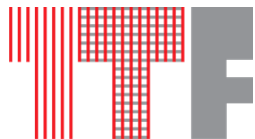


*Godišnje izvješće o radu i poslovanju
Sveučilišta u Zagrebu
Tekstilno - tehnološkog fakulteta*

2018./2019.





Sveučilište u Zagrebu
Tekstilno-tehnološki fakultet
Sjedište: Prilaz baruna Filipovića 28a,
10000 Zagreb, Hrvatska
MB : 03207064
OIB: 43097527965

GODIŠNJE
Izvješće

1.10.2018. – 30.09.2019.

Uredništvo:
Iva Rezić
Ivana Schwarz
Antoneta Tomljenović

Dizajn:
Ivana Špelić

Izdavač:
Sveučilište u Zagrebu Tekstilno-tehnološki fakultet

ISSN 2459-5853
Zagreb, 2019.

Sadržaj

1. Organizacija i upravljanje fakultetom

- 1.1. Ustroj Fakulteta || 10
- 1.2. Stalna stručna tijela Fakulteta || 12
- 1.3. Ureda Dekana || 13
- 1.4. Fakultetsko vijeće || 20
- 1.5. Kadrovska služba || 22

2. Poslovanje fakulteta

- 2.1. Poslovanje fakulteta || 28
- 2.2. Imovinsko pravni odnosi || 30

3. Financijska služba

- 3.1. Financijska služba || 35

4. Osiguravanje kvalitete

- 4.1. Osiguravanje kvalitete || 38

5. Nastavna djelatnost

- 5.1. Nastavna djelatnost || 42
- 5.2. Odbor za nastavu || 60

6. Studenti

- 6.1. Studentska referada || 65
- 6.2. Povjerenstvo za studijske programe || 69
- 6.3. Povjerenstvo za prijelaze i izradu Registra istovrijednosti kolegija || 70
- 6.4. Povjerenstvo za stegovnu odgovornost studenata || 72

7. Znanstveno-istraživački rad

- 7.1. Povjerenstvo za projekte || 75
- 7.2. Odbor za znanstveno-istraživački i umjetnički rad || 84
- 7.3. Povjerenstvo za ocjenu izvrsnosti znanstvenog i umjetničkog rada studenata || 91
- 7.4. Znanstvena produktivnost djelatnika fakulteta || 97

7.5. Vijeće doktorskog studija || 104

7.6. Povjerenstvo za predocjenu i unifikaciju stručnih izvješća za napredovanje nastavnika || 107

8. Izdavačka djelatnost

8.1. Izdavačka djelatnost || 113

9. Međuinstitucijska i međunarodna suradnja

9.1. Međuinstitucijska i međunarodna suradnja || 118

9.2. Ured za međunarodnu suradnju || 129

10. Centri, Odbori i Galerija

10.1. Centar za razvoj i transfer tekstilnih i odjevnih tehnologija i modni dizajn || 158

10.2. Znanstveno-istraživački centar za tekstil || 160

10.3. TTF Galerija || 166

10.4. Centar za kreativno tkanje || 172

10.5. Centar za cjeloživotno obrazovanje || 173

10.6. Knjižnični odbor || 175

10.7. Odbor za odnose s javnošću || 176

10.8. Odbor zaštite na radu i zaštite okoliša || 179

11. Izvješća Zavoda i Studijske jedinice

11.1. Zavod za dizajn tekstila i odjeće || 182

11.2. Zavod za materijale, vlakna i ispitivanje tekstila || 231

11.3. Zavod za odjevnu tehnologiju || 264

11.4. Zavod za primijenjenu kemiju || 319

11.5. Zavod za projektiranje i menadžment tekstila || 341

11.6. Zavod za tekstilnu kemiju i ekologiju || 370

11.7. Zavod za temeljne prirodne i tehničke znanosti || 416

11.8. Studijska jedinica Varaždin || 441

PRILOG 1: Nastavna opterećenja djelatnika Fakulteta || 462

PRILOG 2: Znanstvena opterećenja djelatnika Fakulteta || 523

Godišnje izvješće o nastavnome, znanstvenom i stručnom radu i poslovanju Tekstilno-tehnološkog fakulteta u akademskoj godini 2018./2019.

Naziv Fakulteta: Sveučilište u Zagrebu Tekstilno-tehnološki fakultet.

Naziv Fakulteta na engleskom jeziku: University of Zagreb Faculty of Textile Technology.

Skraćeni naziv Fakulteta: TTF.

Sjedište Fakulteta je u Zagrebu, Prilaz baruna Filipovića 28a.

Dan Fakulteta je 25. siječnja, na Dan obraćenja Sv. Pavla, zaštitnika Fakulteta.

Fakultet je pravna osoba sa statusom javne ustanove.

Nositelj osnivačkih prava u odnosu na Fakultet je Sveučilište u Zagrebu.

Fakultet ima svoj grb, logotip, zastavu, pečat i suhi žig.

Tekstilno-tehnološki fakultet (TTF) je javno visoko učilište koje ustrojava i izvodi sveučilišne i stručne studije u znanstvenom području tehničkih znanosti, polje tekstilna tehnologija i umjetničkom području, polje dizajn te ima specifičnu poziciju u okviru Sveučilišta u Zagrebu i u cjelokupnoj akademskoj zajednici u Republici Hrvatskoj jer je jedino visoko učilište koje obavlja nastavnu i znanstvenu djelatnost u tehničkom području, polja tekstilne tehnologije i u umjetničkom području polje modnog dizajna, TTF-u to nameće dodatnu odgovornost jer ne postoji element konkurentnosti i komparabilnosti u nacionalnom okviru.

Na TTF-u djeluju znanstvenici i umjetnici čija istraživačka djelatnost pripada različitim područjima: tehničkom, prirodoslovnom, društvenom, humanističkom, te umjetničkom području primjenjivom u području dizajna tekstila i mode.

Velikim djelom istraživanja na TTF-u su po svojoj naravi u polju tekstilne tehnologije što obuhvaća tekstilno-mehaničko inženjerstvo, tekstilnu kemiju, odjevnju tehnologiju kao i dizajn tekstila i odjeće. U potonjem se isprepliću znanstveno i umjetničko područje.

Samostalni studiji tekstila i tekstilne tehnologije u Hrvatskoj po prvi su put organizirani početkom šezdesetih godina, istovremeno kao studij na Tehnološkom fakultetu u Zagrebu (isprva samo kemijskog, a kasnije mehaničkog i odjevnog smjera) i kao tri nezavisne više škole u Dugoj Resi, Varaždinu i Zagrebu. Viša škola u Zagrebu počela je obrazovati dizajnere tekstila i odjeće sredinom sedamdesetih godina. Godine 1983. više su se škole pripojile Institutu za tekstil i odjeću (u to vrijeme dijelu Tehnološkog fakulteta). Kad je 1991. Institut za tekstil i odjeću organiziran kao samostalna institucija pod nazivom Tekstilno-tehnološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu, postao je jedinom visokoškolskom institucijom u znanstvenom polju tekstilne

tehnologije u Hrvatskoj i jedinom koja se sustavno bavi znanstveno-istraživačkim radom u tom polju. Po koncentraciji znanstvenih i visokoškolskih kadrova, broju studenata i mogućnosti stručnog rada, Tekstilno-tehnološki fakultet je snažna visokoškolska institucija na području tekstila i odjeće te je danas jedan od većih fakulteta te vrste u Europi, a naše diplome su međunarodno priznate od Asocijacije tekstilnih fakulteta Europe (AUTEX) i Tekstilnog Instituta iz Manchestera (Ujeidnjeno Kraljevstvo) za područje Commonwealtha i SAD.

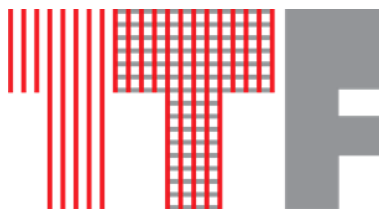
Sustav upravljanja na Fakultetu provjerava se svake godine (datum prvog audita: 31.5.2010.) od strane QS Zürich AG te je 8.7.2019. (certifikat pod brojem 6143) dobivena ISO 9001:2015 kojom se potvrđuje zadovoljavanje zahtjeva normi vezanih uz upravljanje fakultetom, administrativno-stručne i pomoćne poslove nužne za redovito pružanje usluga korisnicima vezano uz akademsko obrazovanje i znanstveno-istraživački rad (http://www.ttf.unizg.hr/kvaliteta/Certifikat_br._6143_ISO_9001-2015_18062019-30052022_HRV.pdf).

Fakultet je član FEANI, Europske federacije nacionalnih inženjerskih udruga. FEANI je neprofitna federacija registrirana u Bruselu čiji su članovi Nacionalne udruge iz država Europe.

Fakultet djeluje na tri lokacije na prostoru od oko 5600 m²: u Zagrebu, Prilaz baruna Filipovića 28a (4000 m²; sjedište Fakulteta) i Savska 16/9 (500 m²) te u okviru dislociranog studija u Varaždinu, Hallerova aleja 6a (1100 m²).

Trenutno je na Fakultetu uposleno 140 djelatnika, od toga 41 (40+1 administrator EU infrastrukturnog projekta MI-TSRC) pripada administrativnom, tehničkom i pomoćnom osoblju (29%; pri čemu je I vrste zvanja 9 djelatnika, II vrste zvanja 8, III vrste zvanja 12 i 10 IV vrste zvanja), 58 je uposleno u znanstveno-nastavnim ili umjetničko-nastavnim zvanjima, 27 u suradničkim, 8 u nastavnim, 6 u stručnim zvanjima.

Fakultetom upravljaju Dekan i Fakultetsko vijeće. Dekan, kao čelnik Fakulteta s ovlastima utvrđenima posebnim propisima, upravlja Fakultetom i poduzima sve pravne radnje u ime i za račun Fakulteta.



Uvod

Uz pojedina izvješća u nastavku ostvarene su sljedeće mjere provedbe Dekanskog programa (<http://www.ttf.unizg.hr/index.php?str=29>):

1. Jedan od ključnih procesa u samom početku mandata bilo je stvaranje stabilnog pravnog okvira koji će omogućiti transparentnost djelovanja u svim segmentima. **Pravni okvir** mora imati svoje polazište u sveučilišnim zakonima, pravilnicima i odredbama. Stoga je donošenje fakultetskih pravilnika, statuta Fakulteta, odredbi i odluka ishodišni element djelovanja.

Pravna dinamika institucije ogleđa se u donošenju određenih procedura i internih protokola te izmijeni fakultetskih pravilnika kojima se odmah u početku pristupilo. Dinamika odvijanja ovih izmjena je uspostavljena, iako nije dostatna, već se izmjene dijela pravilnika planiraju i u idućoj akademskoj godini. U domeni poslovanja Fakulteta vezano uz ostvarivanje vlastitih sredstava na tržištu u tijeku je procedura donošenja Pravilnika koji će po prvi puta na instituciji pravno regulirati taj segment poglavito vezan uz rad Centara, uz donošenje poslovnika svakog od Centara, a koji ishodište moraju imati u spomenutom Pravilniku. U ovom kontekstu uloga **Sindikalne podružnice TTF-a** nije zanemariva, a koja djeluje vrlo proaktivno u okvirima propisanim zakonima, kao kontrolni i savjetodavni mehanizam kroz davanje suglasnosti odnosno kroz sindikalna savjetovanja i javne rasprave.

2. Ostvarena je zadovoljavajuća dinamika napredovanja pri izborima u zvanja, upošljavanje novih djelatnika, posebice u Zavodu za dizajn

tekstila i odjeće (ZDTO), a na temelju **IZVJEŠĆA Stručnog povjerenstva o REAKREDITACIJI Tekstilno-tehnološkog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu (svibanj, 2015. godine)** u kojem se kao nedostatak visokog učilišta navodi da broj nastavnika nije ravnomjerno raspoređeni između studija tekstilne tehnologije i studija dizajna te u svrhu povećanja znanstveno-istraživačke, umjetničko-istraživačke i nastavne kvalitete TTF-a kao sastavnice Sveučilišta u Zagrebu. Time se stimuliralo da se umjesto više nastavnika-vanjskih suradnika otvori određeni broj stalnih radnih mjesta.

Također su ojačani kadrovski kapaciteti u Tajništvu Fakulteta upošljavanjem djelatnika pravne struke (VSS: 3) u pojedinim službama (Fakultetsko Vijeće Kadrovska referada, Ured Dekana). Time se pridonijelo operabilnosti i kvalificiranoj stručnosti u radu administrativnog osoblja.

3. Jedna od provedbenih mjera podizanja kvalitete studentskog života na sastavnici je organiziranje kvalitetnije prehrane studenata, pa se još krajem 2018. pokrenuo projekt uređenja restorana studentske prehrane od starne Studentskog centra Sveučilišta u Zagrebu. Svečano otvaranje restorana predviđeno je za 25. listopada 2019. Uspostavljena je propulzivnija komunikacija s članovima Studentskog zbora kojih se potiče da putem anketnih listića, ormarića za anonimna pitanja te organiziranjem tribina i sastanaka, aktiviraju i uključe što veći broj studenata svih smjerova i razina studija u rad Zbora i Fakulteta. Potiče se veća prepoznatljivost

Studentskog zbora među svim studentima TTF-a, a studenti se trebaju intenzivnije uključiti u rad Zbora, neizravno putem svojih biranih predstavnika u Studentskom zboru i Fakultetskom Vijeću ili sudjelovanjem u aktivnostima Studentskog zbora. Organiziranje Tehnologijade 2019. zajedničkim naporima, radom i zalaganjem Studenskog zbora, Sportske udruge Studentskog zbora, Uprave Fakulteta i Odbora za odnose s javnošću primjer je uspješne suradnje svih dionika u radu institucije.

4. Ostvaren je znatan napredak u komunikaciji s tekstilnim gospodarskim sektorom u svrhu pružanja studentima mogućnosti implementacije dobivenih teorijskih znanja u okviru studijskih programa te stjecanja vrijednog iskustva i praktičnog znanja kroz upoznavanje, boravak i djelovanje u industriji (Ugovor s tvrtkom Varteks o suradnji) kroz provedbene mjere stručne prakse, raspisivanja raznih studentskih natječaja i slično. To su aktivnosti koje su potaknule kreativnost i djelovanje studenata kroz izlaganje i promociju svojih radova. Važno je napomenuti i njihovo stalno sudjelovanje u organizaciji i izlaganju različitih izložbi, radionica i predstava, poglavito u segment modnog i tekstilnog dizajna. Tribine organizirane na Fakultetu od strane tvrtke Varteks uspostavile su sustav savjetovanja i profesionalne orijentacije za studente te pružile studentima relevantne informacije o mogućnostima zapošljavanja.

5. Za studente Sveučilišnog poslijediplomskog studija Tekstilna znanosti i tehnologija omogućena je djelovanjem Vijeća doktorskog studija (VDS) intenzivnija komunikacija studenata-doktoranada s članovima Vijeća (periodički sastanci, zahtjevi studenata putem svog predstavnika u VDS-u, jasnije artikuliranje potreba doktoranada u novom Pravilniku).

6. Izrađene su nove tiskane brošure Vodič za studente na TTF-u koje omogućuju diseminaciju studijskih programa koje Fakultet izvodi na Smotri Sveučilišta i sličnim događanjima.

7. Izrađena je temeljita i kvalitetna analiza posotjećih studentskih programa i smjerova u kontekstu pada broja upisanih studenata (prodekanica za nastavu prof.dr.sc. A. Tomljenović, Izvješće na sjednici FV-a, veljača 2019.). Uspostavljanjem voditelja godišta i smjerova nastojalo se ostvariti intenzivniju komunikaciju nastavnik-student, pratiti kontinuirano potrebe studenata i po potrebi donijeti određene produktivne mehanizme u osiguranju prolaznosti i savladavanju studijskog gradiva.

8. Znanstveno-istraživačku produktivnost i izvrsnost djelatnika Fakulteta-znanstvenika potaknuli smo kroz financiranje publiciranja izvornih znanstvenih radova u međunarodnim časopisima visokog faktora odjeka (Q1) pojedinog područja i sudjelovanja na relevantnim međunarodnim znanstvenim konferencijama/kongresima/skupovima te diseminacijom tih postignuća objavom na službenim mrežnim stranicama Fakulteta te kroz nagrađivanja povodom Dana Fakulteta.

9. Intenziviran je rad Ureda za projekte organiziranjem tribine i radionica kojima se omogućuje dostupnost informacija o programima i projektima te edukacija nastavnika.

10. Osnovan je Savjet za strateški razvoj Fakulteta koji okuplja profesore emerituse te seniorne profesore u najvišim zvanjima (dva sastanka) ,a koji ima izrazito važnu savjetodavnu ulogu vezano uz unapređenje i provedbu strategije istraživanja i umjetničkog razvoja

TTF-a, povećanje broja upisanih studenata te izradi koncepcije novih studijskih programa.

11. Sadašnja Uprava Fakulteta izrazito potiče međunarodno istraživačko umrežavanje djelovanjem kroz institucije poput AUTEK-a ili pak, sklapanjem Ugovora o suradnji s međunarodno prepoznatim europskim i svjetskim sveučilištima.

12. Jedna od strateških smjernica rada je tijekom cijele prošle godine bilo razvijanje intenzivne suradnje i međusobnog povezivanja s relevantnim čimbenicima poput HGK, Sektorskog vijeća, predstavnika tvrtki, predstavnika strukovnog obrazovanja, klastera konkurentnosti sektora tekstila, kože i obuće, a koji povezuje privatne, znanstveno-istraživačke i javne institucije. Brojni Ugovori o suradnji i organizirane javne tribine idu u prilog toj činjenici.

13. Dekanica Fakulteta članica je Sveučilišnog Povjerenstva za inovacije i transfer tehnologije (<http://www.unizg.hr/o-sveucilistu/sveucilisna-tijela-i-sluzbe/ostala-sveucilisna-tijela/povjerenstvo-za-inovacije-i-transfer-tehnologije-sveucilista-u-zagrebu/>), između dekana devet fakulteta, čime se dao sveučilišni značaj rezultatima znanstvenika Fakulteta u području inovacija, patenata i intelektualnog vlasništva.

14. Osnovano je Povjerenstvo za recenziju nastavnih materijala Odlukom Dekanice kako bi se objektivno valorizirao doprinos nastavnog osoblja u podizanju kvalitete nastavnog procesa, a koji okuplja nastavnike tehničkog i umjentičkog područja.

15. Osnovano je Povjerenstvo za arhiviranje Odlukom Dekanice i održan sastanak s doc.dr.sc. Vlatkom Lemić sa Sveučilišta kako bi se pristupilo sređivanju i odgovarajućoj zaštiti arhivske građe Fakulteta.

16. Fakultet intenzivno radi na većoj prepoznatljivosti u medijskom prostoru i široj javnosti intervjuima, sudjelovanjima članova Uprave na raznim javnim događanjima, manifestacijama i skupovima i tako promovira Fakultet u javnosti kako bi se time utjecalo na povećanje broja studenata na svim razinama (preddiplomski, diplomski, doktorski) i time prihod od školarina. U cilju bolje prepoznatljivosti pristupljeno je od travnja 2019. izradi nove mrežne stranice Fakulteta, a koja prema potpisanom Ugovoru treba zaživjeti u prosincu 2019. Odbor za odnose s javnoću kontinuirano objavljuje informacije o raznim događanjima na Fakultetu putem društvenih mreža.

Izvešće priredili:

1. Organizacija i upravljanje fakultetom

- 1.1. Ustroj Fakulteta || Izv. prof. dr. dr. sc. Iva Rezić
- 1.2. Stalna stručna tijela Fakulteta || Izv. prof. dr. dr. sc. Iva Rezić
- 1.3. Ureda Dekana || Nadin Mužar mag. iur.
- 1.4. Fakultetsko vijeće || Renata Budanec, mag. iur.
- 1.5. Kadrovska služba || Maja Rukavina, dipl.iur

2. Poslovanje fakulteta

- 2.1. Poslovanje fakulteta || Doc. dr. sc. Slavica Bogović
- 2.2. Imovinsko pravni odnosi || Doc. dr. sc. Slavica Bogović

3. Financijska služba

- 3.1. Financijska služba || Martina Fruk, dipl. oec.

4. Osiguravanje kvalitete

- 4.1. Osiguravanje kvalitete || Prof. dr. sc. Antoneta Tomljenović

5. Nastavna djelatnost

- 5.1. Nastavna djelatnost || Prof. dr. sc. Antoneta Tomljenović
- 5.2. Odbor za nastavu || Prof. dr. sc. Antoneta Tomljenović

6. Studenti

- 6.1. Studentska referada || Prof. Gorana Bosnić Krznar
- 6.2. Povjerenstvo za studijske programe || Prof. dr. sc. Antoneta Tomljenović
- 6.3. Povjerenstvo za prijelaze i izradu Registra istovrijednosti kolegija || Prof. dr. sc. Antoneta Tomljenović
- 6.4. Povjerenstvo za stegovnu odgovornost studenata || Izv. prof. dr. sc. Sanja Ercegović Ražić

7. Znanstveno-istraživački rad

- 7.1. Povjerenstvo za projekte || Izv. prof. dr. dr. sc. Iva Rezić
- 7.2. Odbor za znanstveno-istraživački i umjetnički rad || Izv. prof. dr. dr. sc. Iva Rezić
- 7.3. Povjerenstvo za ocjenu izvrsnosti znanstvenog i umjetničkog rada studenata || Izv. prof. dr. dr. sc. Iva Rezić
- 7.4. Znanstvena produktivnost djelatnika fakulteta || Izv. prof. dr. dr. sc. Iva Rezić
- 7.5. Vijeće doktorskog studija || Prof. dr. sc. Budimir Mijović

- 7.6. Povjerenstvo za predocjenu i unifikaciju stručnih izvješća za napredovanje nastavnika || Prof. dr. sc. Zenun Skenderi

8. Izdavačka djelatnost

- 8.1. Izdavačka djelatnost || Prof. dr. sc. Tanja Pušić

9. Međuinstitucijska i međunarodna suradnja

- 9.1. Međuinstitucijska i međunarodna suradnja || Doc. dr. sc. Ivana Schwarz
- 9.2. Ured za međunarodnu suradnju || Doc. dr. sc. Ivana Schwarz

10. Centri, Odbori i Galerija

- 10.1. Centar za razvoj i transfer tekstilnih i odjevnih tehnologija i modni dizajn || Izv.prof. dr. sc. Ivan Novak
- 10.2. Znanstveno-istraživački centar za tekstil || Prof. dr. sc. Sandra Bischof
- 10.3. Galerija || Izv. prof. art. Paulina Jazvić
- 10.4. Centar za kreativno tkanje || Doc. dr. sc. Željko Knezić
- 10.5. Centar za cjeloživotno obrazovanje || Izv. prof. dr. sc. Sanja Ercegović Ražić
- 10.6. Knjižnični odbor || Davor Jokić, mag. phil., viši knjižničar
- 10.7. Odbor za odnose s javnošću || Doc. dr. sc. Ružica Brunšek
- 10.8. Odbor zaštite na radu i zaštite okoliša || Prof. dr. sc. Gordana Pavlović

11. Izvješća Zavoda i Studijske jedinice

- 11.1. Zavod za dizajn tekstila i odjeće || Doc. dr. sc. Irena Šabarić
- 11.2. Zavod za materijale, vlakna i ispitivanje tekstila || Doc. dr. sc. Ružica Brunšek
- 11.3. Zavod za odjevnu tehnologiju || Doc. dr. sc. Goran Čubrić
- 11.4. Zavod za primijenjenu kemiju || Izv. prof. dr. sc. Livio Racané
- 11.5. Zavod za projektiranje i menadžment tekstila || Izv. prof. dr. sc. Ivana Salopek Čubrić
- 11.6. Zavod za tekstilnu kemiju i ekologiju || Izv. prof. dr. sc. Anita Tarbuk
- 11.7. Zavod za temeljne prirodne i tehničke znanosti || Izv. prof. dr. sc. Mirna Rodić
- 11.8. Studijska jedinica Varaždin || Dipl. ing. Josip Petric

PRILOG 1: Nastavna opterećenja djelatnika Fakulteta || Prof. dr. sc. Antoneta Tomljenović

PRILOG 2: Znanstvena opterećenja djelatnika Fakulteta || Izv. prof. dr. dr. sc. Iva Rezić



1. Organizacija i upravljanje fakultetom



1.1. Ustroj Fakulteta

Sveučilište u Zagrebu Tekstilno-tehnološki fakultet organiziran je u sedam zavoda i nekoliko ostalih ustrojbenih jedinica.

Čelništvo Tekstilno-tehnološkog fakulteta:

Dekanica prof. dr. sc. Gordana Pavlović

Prodekanica za nastavu prof. dr. sc. Antoneta Tomljenović

Prodekanica za znanstveno-istraživački rad izv. prof. dr. dr. sc. Iva Rezić

Prodekanica za međuinstitucijsku i međunarodnu suradnju doc. dr. sc. Ivana Schwarz

Prodekanica za poslovanje doc. dr. sc. Slavica Bogović

Predstojnica Zavoda za materijale, vlakna i ispitivanje tekstila doc. dr. sc. Ružica Brunšek

Predstojnica Zavoda za projektiranje i menadžment tekstila izv. prof. dr. sc. Ivana Salopek Čubrić

Predstojnik Zavoda za odjevnu tehnologiju doc. dr. sc. Goran Čubrić

Predstojnica Zavoda za dizajn tekstila i odjeće doc. dr. sc. Irena Šabarić

Predstojnica Zavoda za temeljne prirodne i tehničke znanosti izv. prof. dr. sc. Mirna Rodić

Predstojnica Zavoda za za tekstilnu kemiju i ekologiju izv. prof. dr. sc. Anita Tarbuk

Predstojnik Zavoda za primijenjenu kemiju izv. prof. dr. sc. Livio Racane

Predstojnik Studija u Varaždinu predavač dipl. ing. Josip Petric

Predstojnik Centra za razvoj i transfer tekstilnih i odjevnih tehnologija i modni dizajn izv. prof. dr. sc. Ivan Novak

Voditeljica Znanstveno-istraživačkog centra za tekstil prof. dr. sc. Sandra Bischof

Tajnica Sanja Miletić, mag. iur.

Rukovoditelj financijsko-računovodstvene službe Martina Fruk, dipl. oec.

Fakultetsko vijeće je stručno vijeće Fakulteta, čije je područje djelovanja, sastav i način donošenja odluka utvrđeno posebnim propisima. Fakultetsko vijeće trenutno broji 70 članova, od čega je 11 iz redova studenata. Fakultetsko vijeće je u protekloj akademskoj godini održalo 12 redovitih i 7 izvanrednih sjednica i donijelo 232 Odluke, dok je Ured Dekana donio 92 Odluke.

Održano je 10 sjednica Dekanskog kolegija.

Na Fakultetu trenutno studira 792 studenta.

Rad Fakulteta organiziran je kroz ustrojbene jedinice koje čine Zavodi, Studijska jedinica Varaždin, Centar za razvoj i transfer tekstilnih i odjevnih tehnologija i modni dizajn (CTD), Znanstveno-istraživački centar za tekstil (TSRC), Tajništvo i Financijska služba. Na Fakultetu djeluju sljedeći centri, uredi i galerija: Centar za e-učenje, Centar za cjeloživotno obrazovanje (COBRA), Centar za kreativno tkanje, Ured za izdavačku djelatnost, Ured za međunarodnu suradnju, Ured za projekte i TTF Galerija.

U Zavodima i Studijskoj jedinici obavlja se nastavni, znanstveno-istraživački, umjetničko-istraživački i stručni rad iz područja djelovanja Fakulteta.

- Zavod za dizajn tekstila i odjeće (ZDTO)
- Zavod za materijale, vlakna i ispitivanje tekstila (ZMVIT)
- Zavod za odjevnu tehnologiju (ZOT)
- Zavod za primijenjenu kemiju (ZPK)
- Zavod za projektiranje i menadžment tekstila (ZPMT)
- Zavod za tekstilnu kemiju i ekologiju (ZTKE)
- Zavod za temeljne prirodne i tehničke znanosti (ZTPTZ)
- Studijska jedinica Varaždin (SJV).

Tajništvo Fakulteta nadležno je za obavljanje upravno-administrativnih i stručno-tehničkih poslova Fakulteta.

Financijska služba je nadležna za računovodstvene, financijske, knjigovodstvene poslove i poslove nabave Fakulteta.

Unutarnju strukturu i sadržaj djelovanja TTF-a kao sastavnice Sveučilišta u Zagrebu, čine sljedeći elementi koji su u međusobnoj interakciji:

1. Nastava
2. Znanstveno-istraživački i umjetničko-istraživački rad
3. Stručni rad
4. Administrativni rad

Te elemente u međusobnoj interakciji ostvaruju studenti, nastavnici i nenastavno osoblje kao glavni dionici gore navedenih procesa.

CTD je ustrojbeno jedinica Fakulteta koja se bavi suradnjom s gospodarstvom u području tekstilnih i odjevnih tehnologija i modnog dizajna.

TSRC je ustrojbeno jedinica Fakulteta koja se bavi poticanjem, koordinacijom i kontinuiranim razvojem znanstveno-istraživačkog i umjetničko-istraživačkog rada na Fakultetu i njegovim povezivanjem s drugim međunarodnim i domaćim znanstvenim institucijama i gospodarstvom.

1.2. Stalna stručna tijela Fakulteta

Stalna stručna tijela Fakultetskog vijeća su:

1. Vijeće Centra za razvoj i transfer tekstilnih i odjevnih tehnologija i modni dizajn (CTD),
2. Vijeće Znanstveno-istraživački centar za tekstil (TSRC),
3. Vijeće doktorskog studija (VDS),
4. Umjetničko prosudbeno tijelo TTF Galerije,
5. Odbor za nastavu,
6. Odbor za znanstveno-istraživački i umjetnički rad,
7. Knjižnični odbor,
8. Odbor za odnose s javnošću (OOJ),
9. Odbor zaštite na radu i zaštite okoliša,
10. Etičko povjerenstvo,
11. Povjerenstvo za upravljanje kvalitetom (PUK),
12. Povjerenstvo za izdavačku djelatnost,
13. Povjerenstvo za projekte,
14. Povjerenstvo za studijske programe,
15. Povjerenstvo za prijelaze i izradu Registra istovrijednosti kolegija,
16. Povjerenstvo za stegovnu odgovornost studenata,
17. Povjerenstvo za predocjenu i unifikaciju stručnih izvješća za napredovanje nastavnika.

1.3. Ured Dekana

Ured Dekana

Voditelj organizacijske jedinice

Ankica Findrik, Nadin Mužar

Arhiva

Naziv i opis arhiviranog dokumenta ili predmeta, količina*	Datum arhiviranja, urudžbeni broj/ klasa	Ime i prezime ovlaštene osobe za pristup	Mjesto čuvanja
Odluka o početku postupka nabave - JN042/2018 Toneri i tinte	18.5.2018., Klasa: 963-01/18-04/03, Urbroj: 251-68-01/1-18-1	Nadin Mužar	Dekanat
Odluka o odabiru - JN042/2018 Toneri i tinte	26.5.2018., Klasa: 963-01/17-06/6, Urbroj: 251-68-01/6-17-1	Nadin Mužar	Dekanat
Ugovor - JN042/2018 Toneri i tinte	28.5.2018., Klasa: 402-08/18-02/01, Urbroj: 251-68-01/1-18-1	Nadin Mužar	Dekanat
Odluka o početku postupka nabave - JN026/2018. Plinifikacija	20.11.2018., Klasa: 963-01/18-25/06, Urbroj: 251-68-01/1-18-1	Nadin Mužar	Dekanat
Odluka o odabiru - JN026/2018. Plinifikacija	27.11.2018., Klasa: 963-01/18-05/12, Urbroj: 251-68-01/6-18-1	Nadin Mužar	Dekanat
Ugovor - JN026/2018. Plinifikacija	28.11.2018., Klasa: 963-01/18-1002, Urbroj: 251-68-01/6-18-1	Nadin Mužar	Dekanat
Produženje polica - JN028/2018 Osiguranje studenata	1.10.2018., Polica br. 01-0084264-01	Nadin Mužar	Dekanat
Produženje polica - JN022/2018 Osiguranje imovine	17.10.2018., Polica br. 11-7002592946	Nadin Mužar	Dekanat
Odluka o početku postupka nabave - MV002/2018. Goniometar - Sandra Flinčec Grgac	4.2.2019., Klasa: 963-01/19-01/13, Urbroj: 251-68-1/6-19-1	Nadin Mužar	Dekanat
Odluka o odabiru - - MV002/2018. Goniometar - Sandra Flinčec Grgac	11.3.2019., Klasa: 963-01/19-01/20, Urbroj: 251-68-01/6-19-1	Nadin Mužar	Dekanat
Ugovor - MV002/2018. Goniometar - Sandra Flinčec Grgac	12.3.2019., Klasa: 400-01/19-21/04, Urbroj: 251-68-01/1-19-1	Nadin Mužar	Dekanat
Zahtjev za pokretanje postupka nabave - JN087/2019. Web stranica Fakulteta	27.3. 2019.	Nadin Mužar	Dekanat
Odluka o odabiru - JN087/2019. Web stranica Fakulteta	1.4.2019., Klasa: 963-01/19-01/29, Urbroj: 251-68-01/1-18-1	Nadin Mužar	Dekanat

Ugovor - JN087/2019. Web stranica Fakulteta	2.4.2019., Klasa: 400-01/19-21/05, Urbroj: 251-68-01/1-19-1	Nadin Mužar	Dekanat
Odluka o početku postupka nabave - JN054/2019 Toneri i tinte	10.5.2019., Klasa: 963-01/19-01/54, Urbroj: 251-68-01/1-19-1	Nadin Mužar	Dekanat
Odluka o odabiru - JN054/2019 Toneri i tinte	23.5.2019., Klasa: 963-01/19-01/65, Urbroj: 251-68-01/6-19-1	Nadin Mužar	Dekanat
Ugovor - JN054/2019 Toneri i tinte	29.5.2019., Klasa: 402-08/19-02/01, Urbroj: 251-68-01/1-19-1	Nadin Mužar	Dekanat
Odluka o početku postupka - JN063/2019. Usluge savjetovanja	25.3.2019., Klasa: 453-02/19-03/02, Urbroj: 251-68-01/1-19-1	Nadin Mužar	Dekanat
Odluka o odabiru - JN063/2019. Usluge savjetovanja –I grupa 5.2.	10.4.2019., Klasa: 963-01/19-01/29, Urbroj: 251-68-01/6-19-1	Nadin Mužar	Dekanat
Odluka o odabiru - JN063/2019. Usluge savjetovanja –I grupa 5.1.	10.4.2019., Klasa: 963-01/19-01/37, Urbroj: 251-68-01/6-19-1	Nadin Mužar	Dekanat
Ugovor – grupa 5.2. - JN063/2019. Usluge savjetovanja	9.4.2019., Klasa: 400-01/19-09/05, Urbroj: 251-68-01/6-19-1	Nadin Mužar	Dekanat
Ugovor – grupa 5.1. - JN063/2019. Usluge savjetovanja	9.4.2019., Klasa: 400-01/19-09/06, Urbroj: 251-68-01/1-19-1	Nadin Mužar	Dekanat
Okvirni sporazum – grupa 5.1. - JN063/2019. Usluge savjetovanja	10.4.2019., Klasa: 400-01/19-05/01, Urbroj: 251-68-01/1-19-1	Nadin Mužar	Dekanat
Okvirni sporazum – grupa 5.2. - JN063/2019. Usluge savjetovanja	10.4.2019., Klasa: 400-01/19-05/02, Urbroj: 251-68-01/1-19-1	Nadin Mužar	Dekanat
Odluka o početku postupka nabave - JN088/2019. Izrada projekata i nacрта	25.3.2019., Klasa: 453-02/19-03/02, Urbroj: 251-68-01/1-19-1	Nadin Mužar	Dekanat
Odluka o odabiru - JN088/2019. Izrada projekata i nacрта	1.4.2019., Klasa: 963-01/19-01/06, Urbroj: 251-68-01/6-19-1	Nadin Mužar	Dekanat
Ugovor - JN088/2019. Izrada projekata i nacрта	1.4.2019., Klasa: 402-01/19-08/03, Urbroj: 251-68-01/1-19-1	Nadin Mužar	Dekanat
Odluka o početku postupka - JN074/2019. Sigurnosni ormari – nadmetanje poništeno	12.12.2018., Klasa: 963-01/18-25/07, Urbroj: 251-68-01/6-18-1	Nadin Mužar	Dekanat
Odluka o poništenju - JN074/2019. Sigurnosni ormari – nadmetanje poništeno	25.2.2019., Klasa: 402-33/19-09/02, Urbroj: 251-68-01/1-19-1	Nadin Mužar	Dekanat
Zahtjev za pokretanje postupka nabave - JN050/2019. Tisak memoranduma, mapa vizitki	7.6.2019.	Nadin Mužar	Dekanat
Ugovor - JN050/2019. Tisak memoranduma, mapa vizitki	3.7.2019., Klasa: 112-07/19-04/10, Urbroj: 251-68-01/1-19-1	Nadin Mužar	Dekanat
Odluka o pokretanju postupka nabave – JN047/2019 – Sredstva za čišćenje i održavanje	16.1.2019., Klasa: 406-08/19-02/01, Urbroj: 251-68-01/1-19-1	Nadin Mužar	Dekanat
Odluka o odabiru – JN047/2019 – Sredstva za čišćenje i održavanje	25.1.2019., Klasa: 963-01/19-01/12, Urbroj: 251-68-01/6-19-1	Nadin Mužar	Dekanat

Ugovor – JN047/2019 – Sredstva za čišćenje i održavanje	6.2.2019., Klasa: 400-01/19-21/01, Urbroj: 251-68-01/1-19-1	Nadin Mužar	Dekanat
Odluka o početku postupka - JN036/2019. Soboslikarski radovi	2.5.2018., Klasa: 963-01/18-25/04, Urbroj: 251-68-1/1-18-1	Nadin Mužar	Dekanat
Odluka o odabiru - JN036/2019. Soboslikarski radovi	7.5.2018., Klasa: 963-01/18-06/06, Urbroj: 251-68-1/1-18-	Nadin Mužar	Dekanat
Ugovor - JN036/2019. Soboslikarski radovi	7.5.2018., Klasa: 400-01/18-21/03, Urbroj: 251-68-1/1-18-1	Nadin Mužar	Dekanat
Zahtjev za pokretanje postupka - MV002/2019. Laboratorijski uređaj	6.2.2019.	Nadin Mužar	Dekanat
Odluka o odabiru - MV002/2019. Laboratorijski uređaj	11.3.2019., Klasa: 963-01/19-01/20, Urbroj: 251-68-01/6-19-1	Nadin Mužar	Dekanat
Ugovor - MV002/2019. Laboratorijski uređaj	12.3.2019., Klasa: 400-01/19-21/04, Urbroj: 251-68-01/1-19-1	Nadin Mužar	Dekanat
Odluka o početku postupka - JN056/2019. Uredski materijal	4.1.2019., Klasa: 402-32/19-09/01, Urbroj: 251-68-1/1-19-1	Nadin Mužar	Dekanat
Odluka o odabiru - JN056/2019. Uredski materijal	16.1.2.2019., Klasa: 402-33/19-09/01, Urbroj: 251-68-1/1-19-1	Nadin Mužar	Dekanat
Ugovor - JN056/2019. Uredski materijal	16.1.2019., Klasa: 112-15/19-01/01, Urbroj: 251-68-1/1-19-1	Nadin Mužar	Dekanat
Odluka o početku postupka - JN061/2019. – Usluge ispitivanja vezano uz zaštitu na radu	22.2.2019., Klasa: 453-02/19-03/01, Urbroj: 251-68-1/1-19-1	Nadin Mužar	Dekanat
Odluka o odabiru - JN061/2019. – Usluge ispitivanja vezano uz zaštitu na radu	13.3.2019., Klasa: 402-33/19-09/04, Urbroj: 251-68-1/1-19-1	Nadin Mužar	Dekanat
Ugovor - JN061/2019. – Usluge ispitivanja vezano uz zaštitu na radu	14.3.2019.	Nadin Mužar	Dekanat
Ugovor - JN08/2019. – Nadogradnja senzoričke aktuatorskog sustava, mikroracionalnog sustava i baterijskog sustava	29.7.2019., Klasa: 400-01/19-21/02, Urbroj: 251-68-01/1-19-1	Nadin Mužar	Dekanat
Ugovor – JN049 – Usluge tiska udžbenika - Pletiva	22.7.2019., Klasa: 112-01/19-69/06, Urbroj: 251-68-01/1-19-1	Nadin Mužar	Dekanat
Odluka o početku postupka – JN059 – Uređenje podova	20.3.2018., Klasa: 963-01/18-04/01, Urbroj: 251-68-1/1-18-1	Nadin Mužar	Dekanat
Odluka o odabiru – JN059 – Uređenje podova	10.4.2018., Klasa: 963-01/18-6/07, Urbroj: 251-68-01/6-18-1	Nadin Mužar	Dekanat
Ugovor – JN059 – Uređenje podova	10.4.2018., Klasa: 402-33/17-14/02, Urbroj: 251-68-01/1-18-1	Nadin Mužar	Dekanat
Odluka o početku postupka - JN53/2019. – Toalet papir i ručnici	21.1.2019., Klasa: 406-08/19-02/01, Urbroj: 251-68-01/1-19-1	Nadin Mužar	Dekanat
Odluka o odabiru - JN53/2019. – Toalet papir i ručnici	28.1.2019., Klasa: 963-01/19-01/07, Urbroj: 251-68-01/6-19-1	Nadin Mužar	Dekanat
Ugovor - JN53/2019. – Toalet papir i ručnici	28.1.2019., Klasa: 402-04/19-02/01, Urbroj: 251-68-01/6-19-1	Nadin Mužar	Dekanat
Zahtjev za pokretanje postupka – JN018/2019. –Računalna, multimedijaska i audio-video oprema	10.9.2019.	Nadin Mužar	Dekanat

Odluka o početku postupka - – JN018/2019. –Računalna, multimedijaska i audio-video oprema	18.9.2019., Klasa: 963-01/19-01/81, Urbroj: 251-68-01/1-19-1	Nadin Mužar	Dekanat
Ugovor – JN018/2019. –Računalna, multimedijaska i audio-video oprema	27.9.2019., Klasa: 400-01/19-01/07, Urbroj: 251-68-01/1-19-1	Nadin Mužar	Dekanat
Odluka o preraspodjeli poslovnog prostora	16.10.2018., Klasa: 406-08-18-02/01, Urbroj: 251-68-01/1-18-1	Nadin Mužar	Dekanat
Odluka o imenovanju članova Odbora za odnose s javnošću	17.10.2018., Klasa: 602-11/18-18/02, Urbroj: 251-68-01/1-18-1	Nadin Mužar	Dekanat
Odluka o dostavi projekta MI-TSRC	17.10.2018., Klasa: 963-01/18-17/12, Urbroj: 251-68-01/1-18-1	Nadin Mužar	Dekanat
Odluka o dostavi projekta MI-TSRC	17.10.2018., Klasa: 963-01/18-17/13, Urbroj: 251-68-01/1-18-1	Nadin Mužar	Dekanat
Odluka o imenovanju predstavnice Fakulteta u Udruženju „AUTEX“	18.10.2018., Klasa: 963-01/18-17/14, Urbroj: 251-68-01/1-18-1	Nadin Mužar	Dekanat
Odluka o imenovanju Povjerenstva za odabir kandidata prijavljenih na Natječaj za akademsku mobilnost u 2019.g.	25.10.2018., Klasa: 008-04/18-03/05, Urbroj: 251-68-01/1-18-1	Nadin Mužar	Dekanat
Odluka o provođenju popisa i osnivanju Središnjeg povjerenstva za popis imovine i obveza	26.10.2018., Klasa: 008-04/18-05/06, Urbroj: 251-68-02/1-18-1	Nadin Mužar	Dekanat
Odluka o imenovanju članova Odbora za organizaciju smotre Sveučilišta	30.10.2018., Klasa: 833-01/18-01/01; Urbroj: 251-68-01/1-18-1	Nadin Mužar	Dekanat
Odluka o imenovanju članova Odbora za organizaciju Tehnologijade	30.10.2018., Klasa: 833-01/18-01/02, Urbroj: 251-68-01/1-18-1	Nadin Mužar	Dekanat
Odluka o provođenju popisa i osnivanju povjerenstva za popis imovine i obveza	22.11.2018., Klasa: 605-02/16-05/02, Urbroj: 251-68-01/1-18-1	Nadin Mužar	Dekanat
Odluka o stvaranju novog AAI identiteta i dodjeli ovlasti	7.12.2018., Klasa: 008-04/18-05/07, Urbroj: 251-68-02/1-18-1	Nadin Mužar	Dekanat
Odluka o organizaciji znanstveno-stručnog savjetovanja TZG	20.12.2018., Klasa: 605-02/16-05/02, Urbroj: 251-68-01/1-18-1	Nadin Mužar	Dekanat
Odluka o obvezama nastavnika u provedbi istraživanju kvalitete nastavnoga rada	7.1.2019., Klasa: 602-68-01/1-19-1, Urbroj: 251-68-01/1-19-1	Nadin Mužar	Dekanat
Odluka o osnivanju Povjerenstva za recenziju nastavnih materijala	11.1.2019., Klasa: 610-04/19-04/01 Urbroj: 251-68-01/1-19-1	Nadin Mužar	Dekanat
Odluka o imenovanju Povjerenstva za utvrđivanje kriterija i odabir studenta za dodjelu Nagrade Dekanice Fakulteta	14.1.2019., Klasa: 641-01/19-06/07, Urbroj: 251-68-01/1-19-1	Nadin Mužar	Dekanat
Odluka o dodjeli nagrada i priznanja studentima Fakulteta za izuzetan uspjeh	21.1.2019., Klasa: 610-04/19-04/02, Urbroj: 251-68-01/1-19-1	Nadin Mužar	Dekanat

Odluka o zamjeni Dekanice	20.2.2019., Klasa: 641-01/18-06/02, Urbroj: 251-68-01/1-19-1	Nadin Mužar	Dekanat
Odluka o imenovanju Povjerenstva za prigovore TTF-a	21.2.2019., Klasa: 602-04/19-14/05, Urbroj: 251-68-01/1-19-1	Nadin Mužar	Dekanat
Odluka o imenovanju Izbornog povjerenstva TTF-a	21.2.2019., Klasa: 602-04/19-14/05, Urbroj: 251-68-01/1-19-1	Nadin Mužar	Dekanat
Odluka o raspisivanju izbora za Studentski zbor TTF-a	21.2.2019., Klasa: 602-04/19-14/03, Urbroj: 251-68-01/1-19-1	Nadin Mužar	Dekanat
Odluka o imenovanju Povjerenstva za ocjenu izvrsnosti znanstvenog i umjetničkog rada studenata TTF-a u ak.god. 18./19.	25.2.2019., Klasa: 602-04/17-65/6, Urbroj: 251-68-01/1-19-1	Nadin Mužar	Dekanat
Odluka o suglasnosti za odsustvo s radnog mjesta – akademska mobilnost - Petri Krpan, mag. ing.	27.2.2019., Klasa: 115-06/19-05/03, Urbroj: 251-68-02/1-19-1	Nadin Mužar	Dekanat
Odluka o imenovanju članova Odbora za organizaciju Tehnologijade	6.3.2019., Klasa:130-04/19-01/01, Urbroj: 251-68-01/1-19-1	Nadin Mužar	Dekanat
Odluka o dodjeli ovlasti administratora	14.3.2019., Klasa: 650-03/19-01/02, Urbroj: 251-68-01/1-19-1	Nadin Mužar	Dekanat
Odluka o razrješenju funkcije v.d. urednika internetske stranice TTF-a	14.3.2019., Klasa: 650-03/19-01/01, Urbroj: 251-68-01/1-19-1	Nadin Mužar	Dekanat
Odluka o rasporedu radnog vremena zaposlenika Fakulteta	14.3.2019., Klasa: 113-01/19-01/01, Urbroj: 251-68-01/1-19-1	Nadin Mužar	Dekanat
Odluka o preraspodjeli poslovnog prostora	19.3.2019., Klasa: 113-01/, Urbroj: 251-68-01/1-19-1	Nadin Mužar	Dekanat
Odluka o imenovanju Stručnog povjerenstva za donošenje Pravilnika o sistematizaciji radnih mjesta TTF-a	1.4.2019., Klasa: 115-06/19-05/02, Urbroj: 251-68-01/3-19-1	Nadin Mužar	Dekanat
Odluka o imenovanju Povjerenstva TTF-a za odabir kandidata prijavljenih na Natječaj za akademsku mobilnost u u 2019. godini (drugi krug)	9.4.2019., Klasa: 602-04/19-14/14, Urbroj: 251-68-01/1-19-1	Nadin Mužar	Dekanat
Odluka o stavljanju u prodaju Pulta s konzumnom plohom i pripadajućom opremom	14.4.2019., Klasa: 406-06/19-04/02, Urbroj: 251-68-01/1-19-1	Nadin Mužar	Dekanat
Odluka o imenovanju za prijaviteljicu studentskih programa – Paula Godec	17.4.2019., Klasa: 610-02/19-01/02, Urbroj: 251-68-01/1-19-1	Nadin Mužar	Dekanat
Odluka o imenovanju za prijaviteljicu studentskih programa – Tea Jovanović	17.4.2019., Klasa: 610-04/19-04/03, Urbroj: 251-68-01/1-19-1	Nadin Mužar	Dekanat
Odluka o imenovanju voditeljice projekta Praški kvadrilateral 2019.	17.4.2019., Klasa: 610-02/19-01/02, Urbroj: 251-68-01/1-19-1	Nadin Mužar	Dekanat
Odluka o imenovanju voditelja tehničke službe	19.4.2019., Klasa: 360-01/19-03/02, Urbroj: 251-68-01/1-19-1	Nadin Mužar	Dekanat

Odluka o zamjeni Dekanice	30.4.2019., Klasa: 130-06/19-01/01, Urbroj: 251-68-01/1-19-1	Nadin Mužar	Dekanat
Odluka o osnivanju Stručnog povjerenstva za izradu i dizajn web stranice TTF-a	30.4.2019., Klasa: 650-01/19-01/01, Urbroj: 251-68-01/1-19-1	Nadin Mužar	Dekanat
Odluka o ovlaštenju izdavanja potvrda o vjerodostojnosti isprava o stupnju obrazovanja službenika i namještenika	17.5.2019., Klasa: 119-01/19-01/06, Urbroj: 251-68-01/1-19-1	Nadin Mužar	Dekanat
Odluka o obvezama nastavnika i suradnika za provedbu razredbenog postupka za upis studenata u 1. godinu	22.5.2019., Klasa: 602-04/19-01/73, Urbroj: 251-68-01/1-19-1	Nadin Mužar	Dekanat
Odluka o obvezama nastavnika i suradnika za provedbu razredbenog postupka za upis studenata u 1. godinu	29.5.2019., Klasa: 602-04/19-01/81, Urbroj: 251-68-01/1-19-1	Nadin Mužar	Dekanat
Odluka o oslobađanju od plaćanja školarine	4.6.2019., Klasa: 602-04/19-07/03, Urbroj: 251-68-01/1-19-1	Nadin Mužar	Dekanat
Odluka o obvezama nastavnika i suradnika za provedbu razredbenog postupka za upis studenata u 1. godinu	12.6.2019., Klasa: 610-08/19-01/01, Urbroj: 251-68-01/1-19-1	Nadin Mužar	Dekanat
Odluka o zamjeni Dekanice	9.7.2019., Klasa: 030-02/19-01/02, Urbroj: 251-68-01/1-19-1	Nadin Mužar	Dekanat
Odluka o zamjeni Dekanice	11.7.2019., Klasa: 030-02/19-01/03, Urbroj: 251-68-01/1-19-1	Nadin Mužar	Dekanat
Odluka o zamjeni Dekanice	29.7.2019., Klasa: 030-02/19-01/03, Urbroj: 251-68-01/1-19-2	Nadin Mužar	Dekanat
Odluka o osnivanju Povjerenstva za uređenje Arhive i arhivske građe Fakulteta	31.7.2019., Klasa: 402-10/18-08/18, Urbroj: 251-68-01/1-19-1	Nadin Mužar	Dekanat
Odluka o imenovanju o zamjeni na urudžbenom	1.8.2019., Klasa: 100-01/19-10/03, Urbroj: 251-68-01/1-19-1	Nadin Mužar	Dekanat
Odluka o predaji ključeva Arhive	12.8.2019., Klasa: 113-01/19-01/03 Urbroj: 251-68-01/1-19-1	Nadin Mužar	Dekanat
Odluka o rasporedu radnog vremena zaposlenika i Dekanata Fakulteta	12.8.2019., Klasa: 113-01/19-01/01 Urbroj: 251-68-01/1-19-1	Nadin Mužar	Dekanat
Odluka o stavljanju novog servera lokalne mreže u funkciju	20.8.2019., Klasa: 113-01/19-01/05, Urbroj: 251-68-01/1-19-1	Nadin Mužar	Dekanat
Odluka kojom se uređuje način pohrane i čuvanja računalnih podataka u Tajništvu Fakulteta	20.8.2019., Klasa: 113-01/19-01/04, Urbroj: 251-68-01/1-19-1	Nadin Mužar	Dekanat
Odluka o zamjeni Dekanice	21.8.2019., Klasa: 030-02/19-01/03, Urbroj: 251-68-01/1-19-1	Nadin Mužar	Dekanat
Odluka o zaprimanju i otvaranju pošte	22.8.2019., Klasa: 113-01/19-01/07, Urbroj: 251-68-01/1-19-1	Nadin Mužar	Dekanat
Odluka o imenovanju osobe za provođenje postupka jednostavne i javne nabave	30.8.2019., Klasa: 602-04/19-14/20, Urbroj: 251-68-02/04-19-1	Nadin Mužar	Dekanat
Odluka o koordinaciji i provedbi upisa svih bibliografskih radova u informatičku bazu CROSBİ	6.9.2019., Klasa: 602-04/19-01/118, Urbroj: 251-68-01/1-19-1	Nadin Mužar	Dekanat

Odluka o imenovanju osobe za preuzimanje evidencijskih listi za evidenciju radnog vremena zaposlenika Zavoda Fakulteta	11.9.2019., Klasa: 110-03/19-01/01, Urbroj: 251-68-01/1-19-1	Nadin Mužar	Dekanat
Odluka o ovlaštenju za potpisivanje studentskih indeksa	12.9.2019., Klasa: 602-04/19-11/20, Urbroj: 251-68-01/1-19-1	Nadin Mužar	Dekanat
Odluka o imenovanju koordinatora za STEM stipendije	13.9.2019., Klasa: 610-01/19-01/02, Urbroj: 251-68-01/1-19-1	Nadin Mužar	Dekanat
Odluka o imenovanju članova Organizacijskog odbora TRZ-a	16.9.2019., Klasa: 650-01/19-01/03, Urbroj: 251-68-01/1-19-1	Nadin Mužar	Dekanat
Odluka o imenovanju zamjene na radnom mjestu urudžbiranja	17.9.2019., Klasa: 119-02/19-04/04, Urbroj: 251-68-01/1-19-1	Nadin Mužar	Dekanat
Odluka o zamjeni Dekanice	20.9.2019., Klasa: 602-04/19-14/22, Urbroj: 251-68-01/1-19-1	Nadin Mužar	Dekanat
Odluka o stavljanju novog servera u funkciju	27.09.2019., Klasa: 690-01/19-01/04, Urbroj: 251-68-01/1-19-1	Nadin Mužar	Dekanat

1.4. Fakultetsko vijeće

Fakultetsko vijeće Sveučilišta u Zagrebu Tekstilno-tehnološkog fakulteta

Voditelji Fakultetskog vijeća

Vlasta Horvat (do 04.07.2019.); Renata Budanec, mag. iur. (od 04.07.2019.)

Članovi:

Kratice akademskog naziva/stupnja*	Ukupan broj
Zaposlenici u znanstveno-nastavnim i umjetničko-nastavnim zvanjima, predstavnik zaposlenika izabраниh u nastavna zvanja, predstavnik zaposlenika izabраниh u suradnička zvanja, predstavnici studenata te predstavnik zaposlenika	70 (krajem ak. god. 2018./2019. broj članova Fakultetskog vijeća se povećao na 72)

Arhiva

Naziv i opis arhiviranog dokumenta ili predmeta, količina*	Datum arhiviranja, urudžbeni broj/ klasa	Ime i prezime ovlaštene osobe za pristup	Mjesto čuvanja
Registratori Fakultetskog vijeća od br. 109-116		Vlasta Horvat; Renata Budanec, mag. iur.	Arhiva ureda voditelja Fakultetskog vijeća (A-MO3)

NAJVAŽNIJA POSTIGNUĆA FAKULTETSKOG VIJEĆA U AKAD. GOD. 2018./2019.

Održano 12. redovitih sjednica Fakultetskog vijeća (22.10.2018.; 19.11.2018.; 17.12.2018.; 21.01.2019.; 18.02.2019.; 18.03.2019.; 15.04.2019.; 26.04.2019.; 20.05.2019.; 17.06.2019.; 08.07.2019.; 16.09.2019.) i 7. izvanrednih sjednica Fakultetskog vijeća.

- (01.10.2018 – „Godišnje izvješće o radu i poslovanju Sveučilišta u Zagrebu Tekstilno-tehnološkog fakulteta za razdoblje od 1. listopada 2017. do 30. rujna 2018. godine; svečani čin primopredaje Dekanskog lanca; izbor prodekana Sveučilišta u Zagrebu Tekstilno-tehnološkog fakulteta; izvješće Stručnog povjerenstva u postupku izbora jednog izvršitelja (m/ž) u suradničko zvanje i na suradničko radno mjesto poslijedoktorand, u znanstvenom području tehničke znanosti, znanstvenom polju računarstvo, na određeno vrijeme u punom radnom vremenu u Zavodu za temeljne prirodne i tehničke znanosti“
- 11.02.2019. – „Kvaliteta studija i studiranja na Sveučilištu u Zagrebu Tekstilno-tehnološkom fakultetu – problematika upisa studenata“
- 04.03.2019. – „Tumačenje novog Kolektivnog ugovora za znanost i visoko obrazovanje; 2. Izmjena i 1. Dopuna Plana nabave TTF-a za 2019.g.“

- 27.05.2019.; - „Prijedlog upisnih kvota i upisnih kriterija za diplomatske sveučilišne studije za akademsku godinu 2019./2020. na Sveučilištu u Zagrebu Tekstilno-tehnološkom fakultetu; pokretanje postupka izbora izv.prof.dr.sc. Ivana Novaka u znanstveno zvanje znanstvenog savjetnika u znanstvenom području: Društvenih znanosti, znanstveno polje: Ekonomija; imenovanje člana Stručnog povjerenstva u ime Sveučilišta u Zagrebu Tekstilno-tehnološkog fakulteta za postupak izbora izv.prof.dr.sc. Ivana Novaka u znanstveno zvanje znanstvenog savjetnika u znanstvenom području: Društvenih znanosti, znanstveno polje: Ekonomija; pokretanje postupka izbora jednog izvršitelja (m/ž) na radno mjesto I. vrste u znanstveno-nastavnom zvanju redoviti profesor, u znanstvenom području: Društvenih znanosti, u znanstvenom polju: Ekonomija, na neodređeno vrijeme, u punom radnom vremenu; imenovanje člana Stručnog povjerenstva u ime Sveučilišta u Zagrebu Tekstilno-tehnološkog fakulteta za postupak izbora jednog izvršitelja (m/ž) na radno mjesto I. vrste u znanstveno-nastavnom zvanju redoviti profesor, u znanstvenom području: Društvenih znanosti, u znanstvenom polju: Ekonomija, na neodređeno vrijeme, u punom radnom vremenu; pokretanje postupka izbora jednog izvršitelja (m/ž) na radno mjesto I. vrste u znanstveno-nastavnom zvanju izvanredni profesor, u znanstvenom području Tehničkih znanosti, znanstvenom polju Tekstilna tehnologija, na neodređeno vrijeme, u punom radnom vremenu; imenovanje Stručnog povjerenstva u postupku izbora jednog izvršitelja (m/ž) na radno mjesto I. vrste u znanstveno-nastavnom zvanju izvanredni profesor, u znanstvenom području Tehničkih znanosti, znanstvenom polju Tekstilna tehnologija, na neodređeno vrijeme, u punom radnom vremenu; imenovanje Stručnog povjerenstva za davanje mišljenja o ispunjavanju nastavne komponente u postupku izbora jednog izvršitelja na radno mjesto I. vrste u umjetničko-nastavnom zvanju docenta u umjetničkom području, polje primijenjena umjetnost; pokretanje postupka izbora jednog izvršitelja (m/ž) na radno mjesto I. vrste u znanstveno-nastavnom zvanju docent, u znanstvenom području: Humanističke znanosti, u znanstvenom polju: Povijest umjetnosti, na neodređeno vrijeme, u punom radnom vremenu; imenovanje člana Stručnog povjerenstva u ime Sveučilišta u Zagrebu Tekstilno-tehnološkog fakulteta u postupku izbora jednog izvršitelja (m/ž) na radno mjesto I. vrste u znanstveno-nastavnom zvanju docent, u znanstvenom području: Humanističke znanosti, u znanstvenom polju: Povijest umjetnosti, na neodređeno vrijeme, u punom radnom vremenu“
- 04.07.2019. – „Realizacija projekta “MI-TSRC” u kontekstu imovinsko-pravnih odnosa“
- 15.07.2019. – „Realizacija projekta “MI-TSRC” u kontekstu imovinsko-pravnih odnosa; donošenje Izvedbenog plana nastave – povjere nastave na Sveučilištu u Zagrebu tekstilno-tehnološkom fakultetu za ak. god. 2019./2020.

Fakultetsko vijeće Sveučilišta u Zagrebu Tekstilno-tehnološkog fakulteta donijelo je 232 odluke u ak. god. 2018./2019.

- Održano 10. dekanskih kolegija (12.11.2018.; 11.12.2018.; 14.01.2019.; 14.02.2019.; 11.03.2019.; 12.04.2019.; 13.05.2019.; 10.06.2019.; 05.07.2019.; 06.09.2019.)
- Pristiglo 24 Potvrdnica i Odluka o izborima od toga: 15 Potvrdnica za znanstveno-nastavna zvanja i 9 Odluka za znanstvena zvanja
- U tijeku je 15 postupaka za izbor u znanstvena zvanja i znanstveno-nastavna zvanja od toga: 4 postupka za izbor u znanstvena zvanja i 11 postupka za izbor u znanstveno-nastavna zvanja
- Otvorena su 2 natječajna za izbor u znanstveno-nastavna zvanja
- Pokrenut je 1 postupak za izbor u znanstveno zvanje.

Administratorica Fakultetskog vijeća u akademskoj godini 2018./2019. usavršavala je svoje kompetencije te je prisustvovala radionici „Digitalni tisak rukotvorina“.

1.5. Kadrovska služba

Kadrovska služba Sveučilišta u Zagrebu Tekstilno-tehnološkog fakulteta

Voditelj organizacijske jedinice

Marija Županac (do 30.04. 2019. godine), Maja Rukavina dipl.iur (od 22.07. 2019. godine)

Arhiva

Naziv i opis arhiviranog dokumenta ili predmeta, količina*	Datum arhiviranja, urudžbeni broj/ klasa	Ime i prezime ovlaštene osobe za pristup	Mjesto čuvanja
Registrator natječaji 2018./2019. Registrator MZOS –LID 2018./2019. Registrator dopisi Sveučilište 2018./2019. Registrator evidencije 2018./2019. Registrator GO 2019. Registrator doznake 2018./2019. Osobni dosje Ankice Findrik Osobni dosje Marije Županec Osobni dosje Alke Mihelić Bogdanić		Maja Rukavina, dipl.iur.	Ured kadrovske službe (A-MO3)

Napomena: Arhiva Sveučilišta u Zagrebu Tekstilno-tehnološkog fakulteta u procesu je ažuriranja i sređivanja. Odlukom o osnivanju Povjerenstva za uređenje Arhive i arhivske građe Fakulteta, Klasa : 402-10/19-08/18, Urbroj : 251-68-01/1-19-1, od 31. 07. 2019. godine osnovano je Povjerenstvo od osam članova koje je zaduženo za uređenje arhivske građe svaki u svome djelokrugu rada.

NAJVAŽNIJA POSTIGNUĆA KADROVSKE SLUŽBE U AKAD. GOD. 2018./2019.

Ovo izvješće objedinjuje podatke o akademskom i administrativno-tehničkom osoblju na Sveučilištu u Zagrebu Tekstilno-tehnološkom fakultetu u akademskoj godini 2018./2019. Krajem 2019. godine Sveučilište u Zagrebu Tekstilno-tehnološki fakultet sastavilo je Plan upravljanja ljudskim resursima u 2019. godini koji je odobren od Sveučilišta. Samim Planom predviđena su nova zapošljavanja na znanstveno-nastavna, nastavna, suradnička i nenastavna (administrativna i tehnička) sistematizirana i upražnjena radna mjesta čija je provedba predviđena sukladno zbirnom koeficijentu Tekstilno-tehnološkog fakulteta. Provedba Plana upravljanja ljudskim resursima u 2019. godini odvija se redovito sukladno suglasnostima dobivenim sa Sveučilišta. Tablični prikaz strukture zaposlenika Tekstilno-tehnološkog fakulteta u akademskoj godini 2018./2019. u usporedbi sa akademskom godinom 2017./ 2018.

Zvanja	Akademska godina	
	2017./2018.	2018./2019.
Znanstveno/umjetničko nastavna	56	58
Redoviti profesor	20	22
Izvanredni profesor	19	19
Docent	17	17
Suradnička zvanja	28	27
Poslijedoktorand	6	4
Asistent/doktorand	20	21
Znanstveni novak	2	2
Nastavna zvanja	9	8
Predavači	8	6
Viši predavači	1	2
Stručni suradnici	6	6
Viši laborant	1	1
Laboranti	3	3
Administrativno i tehničko osoblje	26	27
Spremačice	9	9+1
Ukupno zaposlenih	138	140

I. AKADEMSKO OSOBLJE

1. NAPREDOVANJA

Djelatnici izabrani u znanstveno/umjetničko nastavna zvanja:

- Redoviti profesor u trajnom zvanju
 1. Prof. dr. sc. Željko Šomodi, izbor u području tehničkih znanosti, polje strojarstvo

- Redoviti profesor
 1. Prof. dr. sc. Mario Cetina, izbor u području prirodnih znanosti, polje kemija
 2. Prof. dr. sc. Žarko Paić, izbor u području društvenih znanosti, polje sociologija
 3. Prof. dr. sc. Antoneta Tomljenović, izbor u području tehničkih znanosti, polje tekstilna tehnologija

- Izvanredni profesor
 1. Izv. prof. dr. sc. Anita Tarbuk, izbor u području tehničkih znanosti, polje tekstilna tehnologija
 2. Izv. prof. dr. sc. Maja Somogyi Škoc, izbor u području tehničkih znanosti, polje tekstilna tehnologija

- Docent
 1. Doc. dr. sc. Blaženka Brlobašić Šajatović, izbor u području tehničkih znanosti, polje tekstilna tehnologija
 2. Doc. dr. sc. Ivana Špelić, izbor u području tehničkih znanosti, polje tekstilna tehnologija
 3. Doc. dr. sc. Lea Botteri, izbor u području tehničkih znanosti, polje tekstilna tehnologija
 4. Doc. dr. sc. Ksenija Smoljak Kalamir, izbor u području prirodnih znanosti, polje matematika

Djelatnici izabrani u nastavna zvanja:

- Viši predavač
 1. Dipl. ing. Agata Vinčić, izbor u području tehničkih znanosti, polje tekstilna tehnologija

Djelatnici izabrani u znanstvena zvanja:

- Znanstveni savjetnik
 1. Izv. prof. dr. sc. Ivana Salopek Čubrić, u području tehničkih znanosti, polje tekstilna tehnologija
 2. Izv. prof. dr. sc. Sanja Ercegović Ražić, u području tehničkih znanosti, polje tekstilna tehnologija
 3. Izv. prof. dr. sc. Martinia Ira Glogar, u području tehničkih znanosti, polje tekstilna tehnologija
 4. Izv. prof. dr. sc. Slavenka Petrak, u području tehničkih znanosti, polje tekstilna tehnologija
 5. Izv. prof. dr. sc. Iva Rezić, u području prirodnih znanosti, polje kemija

- **Viši znanstveni suradnik**

1. Izv. prof. dr. sc. Maja Somogyi Škoc, u području tehničkih znanosti, polje tekstilna tehnologija
2. Doc. dr. sc. Ksenija Doležal, u području tehničkih znanosti, polje tekstilna tehnologija
3. Doc. dr. sc. Slavica Bogović, u polju tehničkih znanosti, polje tekstilna tehnologija

- **Znanstveni suradnik**

1. Dr. sc. Snježana Brnada, u području tehničkih znanosti, polje tekstilna tehnologija

POSTUPCI U TIJEKU:

Znanstveno-nastavno zvanje

- izbor redovitog profesora, u području društvenih znanosti, polje ekonomija :
dr. sc. Ivan Novak, Danijela Kobeščak
- izbor docenta, u području društvenih znanosti, polje sociologija : dr. sc. Tonči Valentić
- izbor izv. prof., u području tehničkih znanosti, polje tekstilna tehnologija : doc. dr. sc. Slavica Bogović
- izbor izv. prof., u području tehničkih znanosti, polje tekstilna tehnologija : doc. dr. sc. Ružica Brunšek
- izbor docenta, u području humanističkih znanosti, polje povijest umjetnosti : Ana Peraica, Karla Lebhaft, Mirela Ramljak Purgar, Rosana Ratkovčić, Ivana Bago

Umjetničko-nastavno zvanje

- izbor izvanrednog profesora, u umjetničkom području, polje likovne umjetnosti : doc. art. Helena Schultheis Edgeler, doc art. Ivana-Matija Bitanga
- izbor docenta, naslovno zvanje u umjetničkom području, polje dizajn : Ivana Mrčela, asistent, Ana Brajković
- izbor docenta, naslovno zvanje u umjetničkom području, polje likovne umjetnosti : mag. edukacije likovne kulture Lea Popinjač
- izbor docenta, nastavna komponenta u umjetničko-nastavnom zvanju, polje dizajn : prof. likovne kulture Josipa Štefanec, asistent
- izbor docenta, u umjetničkom području, polje primjenjenih umjetnosti : doc.art. Barbara Bourek, doc. art Ivana Bakal, doc art. Ivana-Matija Bitanga
- izbor docenta, u umjetničko-nastavnom zvanju, umjetničko područje, polje dizajn : Marin Sovar, ak. slik. graf., predavač, Ana Brajković

Znanstveno zvanje

- izbor u znanstveno zvanje znanstvena savjetnica, u području tehničkih znanosti, polje tekstilna tehnologija : izv. prof. dr. sc. Vesna Marija Potočić
- izbor u znanstveno zvanje znanstveni suradnik, u području tehničkih znanosti, polje računalstvo : dr. sc. Daniel Domović
- izbor u znanstveno zvanje znanstvenog savjetnika, u području društvenih znanosti, polje ekonomija : dr. sc. Ivan Novak
- izbor u znanstveno zvanje više znanstvene suradnice, područje tehničkih znanosti, polje tekstilna tehnologija : doc. dr. sc. Dragana Kopitar

2. ZASNIVANJE RADNOG ODNOSA

Radni odnos zasnovali su:

1. Maja Katarina Tomić, dipl. ing., asistentica
2. Ksenija Višić, dipl. ing., stručna suradnica
3. Ivana Čorak, mag. ing. techn. text., asistentica/doktorand, zaposlena na projektu mentorice izv. prof. dr. sc. Anite tarbuk
4. Daniel Časar Veličan, mag. ing. techn. text., asistent/doktorand, zaposlen za projektu mentora prof. dr. sc. Dubravka Rogalea
5. Juro Živičnjak, mag.ing.techn. text., asistent

3. PRESTANAK RADNOG ODNOSA

Završetkom akademske 2018./2019. godine umirovljeni su:

1. Prof. Dr. Sc. Alka mihelić bogdanić, redovita profesorica u trajnom zvanju
2. Prof. Dr. Sc. Željko šomođi, redoviti profesor u trajnom zvanju

II. NENASTAVNO OSOBLJE

1. ZASNIVANJE RADNOG ODNOSA

Radni odnos zasnovali su:

1. Renata Budanec, mag. iur., stručni suradnik pravne struke, voditelj Fakultetskog vijeća
2. Nadin Mužar, mag. iur., stručni suradnik pravne struke, tajnik Ureda dekana
3. Maja Rukavina, dipl. iur., stručni suradnik pravne struke, voditelj kadrovske službe
4. Martina Mišak, spremačica

Gospođa Vlasta Horvat premještena je sa mjesta administratora Fakultetskog vijeća na mjesto administratora, kao voditeljica Fakultetskog vijeća imenovana je Renata Budanec, mag.iur. .

Uz osobnu suglasnost, gospođa Vlasta Horvat od 1. lipnja 2019. obavlja poslove administratora u Dekanatu, dok je kao voditeljica Fakultetskog vijeća imenovana Renata Budanec, mag.iur.

2. PRESTANAK RADNOG ODNOSA

U 2018./2019. godini umirovljene su dvije djelatnice, Ankica Findrik, tajnica Ureda dekana i Marija Županac, voditeljica kadrovske službe. Djelatnice su u ovoj akademskoj godini navršile 65 godina života i ostvarile pravo na starosnu mirovinu.



2. Poslovanje fakulteta



2.1. Poslovanje fakulteta

Prodekanica za poslovanje

Doc. dr. sc. Slavica Bogović

Arhiva

Naziv i opis arhiviranog dokumenta ili predmeta, količina*	Datum arhiviranja, urudžbeni broj/ klasa
Plan nabave TTF-a za 2019. godinu	17. 12. 2018. , Klasa. 602-04/18-40/02 , ur.broj: 251-68-06/3-18-26
Godišnji financijski izvještaj za 2018. godinu	18.02.2019., Klasa: 602-04/19-053/03 , ur.broj. 251-68-02-02/1-19-17
Godišnji izvještaj Studentskom Zboru Sveučilišta u Zagrebu	07.03.2019. , Klasa: 402-08/19-01/04 , ur.broj: 380-19-1
Pravilnik o provođenju postupka jednostavne nabave	18.03.2019. , Klasa. 602-19/19-01/02 , ur.broj: 251-68-02-02-19-1-26
Procedura stvaranja ugovornih obveza	18.03.2019. , Klasa. 602-04/18-053/05, ur. Broj: 251-68-02-02/*1-19-26
Pravilnik o naknadama putnih i drugih troškova službenog putovanja,	26.04.2019. , Klasa: 602-04/19-01/53 , ur.broj: 251-68-02-02/1-19-22
Godišnji financijski izvještaj Sveučilišta u Zagrebu za 2018. godinu	03.05.2019. , Klasa.602-04/19-053/03 , ur.broj:251-68-02-02/1-19-17
Odluka o financiranju sigurnosnih ormara za kemikalije u iznosu od 200 000 kn iz sredstava rezervi za tekuće održavanje SUZG	Klasa: 404-04/19-01/1 , ur.broj: 380-19-1
Odluka o financiranju sanacije i obnove kotlovnice TTF-a u od 350 000 kn iz planiranih financijskih sredstava u Državnom proračunu za 2019. godinu	Klasa: 404-04/18-01/03 , ur.broj:380-18-1
Procedura stvaranja ugovornih obveza v2	04.09.2019., Klasa: 602-19/19-01/02 , ur.broj: 251-68-02-02-19-4
Polugodišnji i godišnji izvanbilančni zapisi o evidentiranim potencijalnim obvezama vezanim uz sudske sporove sukladno Pravilniku o financijskom izvještavanju u proračunskom računovodstvu	Klasa: 402-08/19-01/01 , Ur. Broj: 251-68-03/1-19-1
Godišnji izvještaj o investicijama u dugotrajnu imovinu za 2018. (INV-P)	29.04.2019., Klasa:957-03/19-03/01, ur.broj.953-19-1

NAJVAŽNIJA POSTIGNUĆA U AKAD. GOD. 2018./2019.

Tijekom akademske godine 2018./2019. uz redovite poslove provedeno je niz aktivnosti u djelokrugu poslovanja:

1. Izrađeno je financijsko izvješće za prvih 9 mjeseci 2018. koji je predan na FINA-u, MZO i SUZG, 10. 10. 2018.
2. Izrađen je Plan nabave TTF-a za 2019. godinu, 17. 12. 2018.
3. Izrađeno je izvješće o praćenje potencijalnih obveza po sudskim sporovima na dan 31. 12. 2018. za MZO i SUZG, 11. 01. 2019.
4. Izrađen je godišnji financijski izvještaj za 2018. godinu, predan na FINA-u, MZO i SUZG, 30.01.2019.
5. Predana Izjava o fiskalnoj odgovornosti za 2018. godinu proračunskih korisnika razdjela 080, 28.02.2018.
6. Izrađen je godišnji izvještaj Studentskom Zboru Sveučilišta u Zagrebu, 07.03.2019.
7. Izrađen je financijski izvještaj Vanjske suranje za zimski semestar ak.god.2018./2019., 14.03.2019.
8. Usvojen je Pravilnik o provođenju postupka jednostavne nabave, 18.03.2019.
9. Usvojena je Procedura stvaranja ugovornih obveza, 18.03.2019.
10. Izrađen je financijski izvještaj za prva 3 mjeseca 2019., predan na FINA-u, MZO i SUZG, 10.04.2019.
11. Usvojen je Pravilnik o naknadama putnih i drugih troškova službenog putovanja, 26.04.2019.
12. Izrađen je godišnji financijski izvještaj Sveučilišta u Zagrebu za 2018. godinu, 03.05.2019.
13. Izrađen je izvještaj o praćenju potencijalnih obveza po sudskim sporovima na dan 30.06.2019. za MZO i SUZG, 05.07.2019
14. Izrađen je polugodišnji financijski izvještaj za 2019. godinu, predan na FINA-u, MZO i SUZG, 10.07.2019.
15. Osigurana su financijska sredstva iz rezervi za tekuće održavanje SUZG za sigurnosne ormare za kemikalije u iznosu od 200 000 kn
16. Osigurana su financijska sredstva sa kapitalnog projekta K621061 za potrebe sanacije i obnove kotlovnice TTF-a u od 350 000 kn iz planiranih financijskih sredstava u Državnom proračunu za 2019. godinu
17. Za podizanje studentskog standarda u vidu posluživanja toplog obroka (SC Zagreb) osigurani su preduvjeti za modernizaciju restorana
18. Revidiran je protokol plaćanja računa (uvođenjem e-računa) u okviru Procedure stvaranja ugovornih obveza, 04.09.2019.
19. Izrađen je trogodišnji financijski plan 2020.-2022. u skladu s odredbama Zakona o proračunu i Pravilnika o proračunskim klasifikacijama unutar zadanih limita od strane MZO-a
20. Izrađeni su polugodišnji i godišnji izvanbilančni zapisi o evidentiranim potencijalnim obvezama vezanim uz sudske sporove sukladno Pravilniku o financijskom izvještavanju u proračunskom računovodstvu
21. Izvršena je isplata po okončanim sudskim sporovima vezanim za tužbe djelatnik za posebne uvjete rada
22. Usklađeni su vanbilančni zapisi vezani uz analitiku mjesta troška sukladno Pravilniku o proračunskom rukovodstvu

2.2. Imovinsko pravni odnosi

PROMEMORIJA ZATEČENOG STANJA NEKRETNINA I PODUZETIH RADNJI VEZANIH ZA RJEŠAVANJE IMOVINSKO-PRAVNIH ODNOSA NA ZEMLJIŠTU I ZGRADAMA SVEUČILIŠTA U ZAGREBU TEKSTILNO-TEHNOLOŠKOG FAKULTETA U RAZDOBLJU OD 01.10.2018. DO 1.10.2019.

I ZGRADE I ZEMLJIŠTE U ZAGREBU, PRILAZ BARUNA FILIPOVIĆA 28a, 30

ZATEČENO STANJE

1. Tužba Srednje škole za modu i dizajn radi predaje u posjed prostora ukupne površine 168,43 m², sve u zgradi Prilaz baruna Filipovića 30, z.kč. 5325/5 k.o. Grad Zagreb, poslovni broj P-3415/11 pri Trgovačkom sudu u Zagrebu od 03.11.2010. godine;
2. Odluka Srednje škole za modu i dizajn Klasa: 003-06/18-014/12 od 30.11.2018. kojim se radi mirnog rješenja spora traži predaja u posjed 168,43 m² prostora u novoj zgradi Fakulteta sagrađenog 2005. godine uz mogućnost da Fakultet plaća Školi zakup za taj dio prostora, zatim zamjena prostora koji škola potražuje tužbom ili ispata novčanog iznosa tržišne vrijednosti nekretnina koje Škola potražuje tužbom sukladno procjenbenom elaboratu izrađenom od Veling d.o.o., Milena Polimac Rođak na iznos od =1.073.679,58 kuna od 20.04.2018. godine (dostavljeno Fakultetu uz mišljenje od 13.11.2018.), uz uvjet da Fakultet u cijelosti financira postupak etažiranja na predmetnoj zemljišnoknjižnoj čestici.

PODUZETE RADNJE I REZULTATI

MIŠLJENJEM od 28.06.2019. izrađeno po Cultor savjetovanje d.o.o. stekli su se uvjeti za pregovore sa Srednjom školom za modu i dizajn, a utvrđeno je sljedeće:

1. Djelomičnim planom iz 1998. godine obuhvaćena je ukupna površina zgrada od 8.329,35 m²
2. Školi je pripalo 5.656,74 m² ili 68/100 dijela
3. TTF-u je pripalo 2.672,61 m² ili 32/100 dijela
4. OMJER VLASNIŠTVA POSEBNIH DIJELOVA 1998. UTVRĐEN JE PROTIVNO UGOVORU BROJ: 60/99-III od 03.08.1999. godine između grada Zagreba s jedne strane i Tekstilno tehnološkog fakulteta (dalje:TTF-a) i Škole za tekstil, kožu i dizajn s druge strane (dalje: Škola) u skladu s Zaključkom Gradskog poglavarstva grada Zagreba na 48. sjednici održanoj 13. svibnja 1999. godine Klasa: 944-01/99-01/36 regulirano je pitanje prava vlasništva na nekretninama na lokaciji Prilaz baruna Filipovića 30 i to u omjeru 43/100 dijelova TTF-u, 57/100 dijelova Školi. 28.7.1999. na ugovor iz točke 2. Državno pravobraniteljstvo grada Zagreba daje mišljenje Broj: X-M-78/99 da je isti ugovor u skladu s pozitivnim zakonskim propisima i da nema zapreke za njegovo provođenje.
5. Objekt sagrađen 2004. kojeg je investitor bio TTF (prema Građevinskoj dozvoli Klasa: UP/I-361-03/00-01/169 od 25.9.2000.) u B-listu u zemljišnoj knjizi nikada nije upisan odnosno njegovi posebni dijelovi nisu upisani u zemljišne knjige.

Isti objekt nije nikada obuhvaćen u Djelomičnom odnosno Dopunskom planu posebnih dijelova iz 1998. odnosno 2000. godine provedenim u zemljišnoj knjizi Općinskog građanskog suda u Zagrebu Z-9487/2000.

Nakon više uzastopnih sastanaka uz sudjelovanje odvjetnika, a temeljem mišljenja od 28.06.2019. u tijeku je realizacija Sporazuma između Škole i Fakulteta kojim se:

- Utvrđuju omjeri suvlasništva upravo onako kakav je posjed dijelova zgrade i zemljišta bez potraživanja Škole prema Fakultetu i to 55,94 % Školi (umjesto 57%), a 44,06% Fakultetu (umjesto 43%);
- Škola odriče tužbenog zahtjeva prema Fakultetu, a svaka strana snosi svoje troškove postupka;
- Škola dobiva suglasnost Fakulteta za izgradnju zamjenske zgrade u kojoj će sadašnja površina koju koristi Fakultet biti predana Fakultetu u novoj zgradi;
- Škola i Fakultet nastavljaju suradnju radi upisa novog etažiranja u zemljišne knjige.

II VARAŽDIN, HALLEROVA ALEJA 6A

ZATEČENO STANJE

1. Za prostor u Varaždinu Fakultet je u 2008. pokrenuo sudski spor radi utvrđenja vlasništva, prvoostupanjskom odlukom je odbijen, ali je po presudi višeg suda nakon žalbe vraćen na ponovno suđenje.

Iz obraloženja te presude razvidno je da je viši sud dao uputu da se u ponovljenom postupku ponovno raspave svi dokazi, te nije jasno niti uvrđeno iz kojeg razloga je tužba 2016.godine povučena, te je Fakultet u cijelosti platio sudski trošak.

2. Također, utvrđeno je da postoji nacrt Sporazuma (zaprimljen dana 01.10.2018. na Sveučilištu u Zagrebu)- između Fakulteta, II Gimnazije Varaždin, Grada Varaždina, Varaždinske županije, Srednje strukovne škole i Sveučilišta u Zagrebu iz 2018. godine, Važno je istaknuti da iz prijedloga navedenog sporazuma nije bilo moguće utvrditi svrhu sklapanja istog.

Sporazum podrazumijeva da svi dionici istog potpisom preuzimaju neke obveze i/ ili da istim stječu određena prava.

- Iz sporazuma nije razvidno:
- Čl.2. stranke su suglasne „da se zamjenska nekretnina navedena u čl. 1. “nađe“...tko će je naći? te da se “riješi vlasnički status predmetne nekretnine u korist Fakulteta” ..koje nekretnine? Što je sa vlasničkim statusom nekretnine u kojoj Fakultet koristi dio zgrade (pretpostavka za Ugovor o zamjeni)
- Čl. 3. u suprotnosti sa čl. 2. ...“ utvrđuju da je Fakultet našao moguću zamjensku nekretninu“. Zamjena se ne može realizirati dogradnjom. Zamjena se može realizirati zamjenom nekretnina. Nije definirano tko će financirati dogradnju (svi potpisnici su korisnici proračunskih sredstava). Prijedlog sporazuma nikada nije realiziran niti je itko od sudionika donio konkretne odluke da bi se mogao realizirati.

3. U razdoblju od povlačenja tužbe 2016. godine, osim Sporazuma pod točkom 2. nije poduzeta niti jedna pravna ili druga radnja radi rješavanja imovinskih odnosa i upisu prava vlasništva na nekretnini u Varaždinu, Hallerova aleja 6a.
4. Dopisom od 18. lipnja 2018. godine II Gimnazija Varaždin zatražila je od Fakulteta iseljenje iz zgrade pod prijetnjom sudskog postupka za deložaciju ili sklapanje ugovora o zakupu (plaćanje zakupnine).

PODUZETE RADNJE I REZULTATI

Zbog svega gore navedenog, a nastavno na sastanak održan u Varaždinu 10.01.2019. godine s predstavnicima Fakulteta u Zagrebu, predstavnicima Fakulteta u Varaždinu i ravnateljicom II Gimnazije Varaždin, a u svrhu rješavanja imovinsko pravnih odnosa na zgradi Hallerova aleja 6a poduzete su radnje i utvrđeno je kako slijedi:

- TTF Sveučilišta u Zagrebu korisnik je dijela zgrade (cca 1100 m²) upisane u katastru kao k.č. br. 816/8 k.o. Varaždin.
- U katastarskom operatu kao vlasnik predmetnih čestica upisana je II. gimnazija iz Varaždina.

Identičan upis je i u zemljišnoj knjizi.

- Uvidom u povijesni upis katastra i zemljišne knjige utvrđeno je da TTF nikada nije bio upisan u navedenim evidencijama, već je od osnivanja katastra kao korisnik bila upisana Tekstilna škola Varaždin, Hallerova aleja 6/A, pravni prednik II gimnazije.

Zemljišna knjiga preuzela je podatke iz evidencije katastra 1985. godine i to DRUŠTVENO VLASNIŠTVO nosioc trajnog prava korištenja Tekstilna škola Varaždin, pravni prednik II Gimnazije

- Pravni prednik TTF-a VTTŠ (Viša tekstilna tehnička škola) iz Varaždina dobila je na samostalno korištenje dio zgrade upisane u javnim evidencijama na II gimnaziju Varaždin te se u dijelu zgrade nalazi i danas.
- Nikad nije upisano pravo korištenja u zemljišnim knjigama niti drugim javnim evidencijama nekretnina u korist VTTŠ ili TTF-a.
- Iz dostavljene dokumentacije razvidno je da je u svrhu rješavanja imovinsko pravnih odnosa na navedenoj nekretnini od strane TTF-a jedina poduzeta pravna radnja podnošenje tužbe na stjecanje prava vlasništva dosjelošću iz 2008. godine
- Uzimajući u obzir dokumentaciju o dodjeli prava korištenja dijela nekretnine TTF-u kao i važeće pozitivne propise u vrijeme podizanja navedene tužbe, smatram da utvrđenje vlasništva dosjelošću nije bilo pažljivo razmotreno kao odluka.

Naime, na nekretninama u Društvenom vlasništvu nije se moglo steći pravo vlasništva dosjelošću, a od momenta ukidanja Društvenog vlasništva do podnošenja tužbe potreban je protek zakonski određenog vremenskog roka korištenja nekretnine da bi se utvrdilo vlasništvo dosjelošću.

Navedena tužba je povučena, ali uz troškove (informacija koju je nova uprava Fakulteta na čelu s dekanicom Pavlović dobila tek na sastanku u Varaždinu 10.01.2019.).

- Također Zakon o vlasništvu i drugim stvarnim pravima još od 1996. (NN 91/1966) godine dozvoljava osobama koje nisu upisane u zemljišnim knjigama kao nositelji prava korištenja, upis vlasništva, ukoliko dokažu da su bili izvanknjižni nositelji takva prava na nekretnini u društvenom vlasništvu sukladno čl. 364 st. 6 .Zakona o vlasništvu
- Takva odredba postoji i u Zakonu o vlasništvu i drugim stvarnim pravima iz 2015. godine (NN 81/2015.) čl. 360.
- Propuštanje upisa prava vlasništva u zemljišnoj knjizi u korist TTF-a dovelo je i do dodatnog problema.

Naime, za katastarsku općinu Varaždin, Općinski sud u Varaždinu, zemljišnoknjižni odjel sukladno Zakonu o zemljišnim knjigama radio je obnovu zemljišne knjige i osnivaio nove zemljišnoknjižne čestice. U postupku osnivanja svi neupisani vlasnici trebali su dostaviti dokumentaciju kojom raspolažu i mogu dokazati svoja stvarna prava na nekretninama. Po dostavljenoj dokumentaciji sud bi proveo uknjižbu bez obzira na upisane vlasnike ukoliko bi ocjenio dostavljenu dokumentaciju valjanom za uknjižbu.

Kako je u osnivanju zemljišne knjige, na predmetnoj nekretnini upisana II gimnazija Varaždin kao isključivi vlasnik, u razdoblju 01.10.2018. do danas prikupljena je sva dokumentacija (37 isprava u izvorniku ili ovjerenoj preslici) kojom se može dokazati pravo vlasništva TTF-a na nekretnini, te je prijavom u postupak osnivanja nove zemljišne knjige za katastrasku općinu Varaždin osigurano da se u posebnom, zemljišnoknjižnom ispravnom postupku temeljm članka 200. i 200.a Zakona o zemljišnim knjigama traži uknjižba prava vlasništva na dijelu nekretnine Hallerova aleja 6a od cca 1100 m2 u korist TTF-a.



3. Financijska služba



3.1. Financijska služba

Šefica računovodstva

Martina Fruk, dipl. oec.

Članovi:

Ime i prezime	Znanstveno-nastavno/nastavno/suradničko zvanje
Milica Rihtarec	Voditelj odsjeka II
Anka Vlaho	Tehnički suradnik III vrste zvanja
Katarina Novaković	Voditelj ispostave II
Željka Delač	Računovodstveni referent
Martina Fruk	Šef financijske službe

NAJVAŽNIJA POSTIGNUĆA U AKAD. GOD. 2018./2019.

RADIONICE I SEMINARI

1. Radionica_Utvrđivanje rezultata, proces obveze korekcije rezultata, 18.12.2019.
2. Seminar_Financijsko upravljanje EU projekata za proračunske korisnike i neprofitne organizacije, 12.03.2019.
3. Radionica_Obveza primjene e-računa od 1.srpnja 2019., 13.06.2019

Na radionicama i seminarima, u organizaciji Hrvatske zajednice računovođa i financijskih djelatnika sudjelovala je Šefica financijske službe Martina Fruk, dipl.oec.

DOKUMENTI, PRAVILNICI I IZVJEŠTAJI

1. Financijski izvještaj za prvih 9 mjeseci 2018., predan na FINA-u, MZO i SUZG, 10.10.2018.
2. Plan nabave TTF-a za 2019.godinu, 17.12.2018
3. Izvještaj o praćenje potencijalnih obveza po sudskim sporovima na dan 31.12.2018. za MZO i SUZG, 11.01.2019.
4. Godišnji financijski izvještaj za 2018. godinu, predan na FINA-u, MZO i SUZG, 30.01.2019.
5. Predaja Izjave o fiskalnoj odgovornosti za 2018. godinu proračunskih korisnika razdjela 080, 28.02.2018.
6. Godišnji izvještaj Studentskom Zboru Sveučilišta u Zagrebu, 07.03.2019.
7. Financijski izvještaj Vanjske suranje za zimski semestar ak.god.2018./2019., 14.03.2019.
8. Pravilnik o provođenju postupka jednostavne nabave, 18.03.2019.

9. Procedura stvaranja ugovornih obveza, 18.03.2019.
10. Financijski izvještaj za prva 3 mjeseca 2019., predan na FINA-u, MZO i SUZG, 10.04.2019.
11. Pravilnik o naknadama putnih i drugih troškova službenog putovanja, 26.04.2019.
12. Godišnji financijski izvještaj Sveučilišta u Zagrebu za 2018. godinu, 03.05.2019.
13. Izvještaj o praćenje potencijalnih obveza po sudskim sporovima na dan 30.06.2019. za MZO i SUZG, 05.07.2019
14. Polugodišnji financijski izvještaj za 2019. Godinu, predan na FINA-u, MZO i SUZG, 10.07.2019.
15. Financijski izvještaj Vanjske suranje za ljetni semestar ak.god. 2018./2019., 12.07.2019.
16. Polugodišnje izvješće o nepravilnostima za 2019.godinu., 22.07.2019.
17. Procedura stvaranja ugovornih obveza v. 2, 04.09.2019.
18. Trogodišnji financijski plan za razdoblje 2020.-2022., 27.09.2019.
19. Financijski izvještaj za prvih 9 mjeseci 2019., predan na FINA-u, MZO i SUZG, 30.09.2019.



4.Osiguravanje kvalitete



4.1. Osiguravanje kvalitete

Povjerenstvo za upravljanje kvalitetom Sveučilišta u Zagrebu Tekstilno-tehnološkog fakulteta

Prof. dr.sc. Antoneta Tomljenović, predsjednica Povjerenstva
Doc.dr.sc. Goran Čubrić, potpredsjednik Povjerenstva

Članovi:

Kratice akademskog naziva/stupnja*	Ime i prezime	Znanstveno-nastavno/nastavno/suradničko zvanje
Dr. sc.	Dragana Kopitar	Docentica
Ak. slik.	Paulina Jazvić	Izvanredna profesorica
Dr. sc.	Željko Šomođi	Profesorica u trajnom zvanju
Dr. sc.	Tihana Dekanić	Docentica
Mag. chem.	Robert Katava	Asistent
Dipl. ing.	Josip Petric	Predavač
Dr. sc.	Ivan Novak	Izvanredni profesor
Mag. phil., dipl. knjiž.	Davor Jokić	Voditelj knjižnice
Dipl. ing.	Vinko Barišić	Vanjski dionik
Mag. ing. techn. text.	Juro Živičnjak	Student
Dipl. iur.	Sanja Miletić	Tajnica Fakulteta

Arhiva

Naziv i opis arhiviranog dokumenta ili predmeta, količina*	Datum arhiviranja, urudžbeni broj/ klasa	Ime i prezime ovlaštene osobe za pristup	Mjesto čuvanja
Prijedlog Pravilnika o sustavu osiguravanja kvalitete na Sveučilištu u Zagrebu Tekstilno-tehnološkom Fakultetu		Antoneta Tomljenović	
Godišnje izvješće o osiguravanju kvalitete za ak. god. 2017./2018. Sveučilišta u Zagrebu Tekstilno-tehnološkog fakulteta; Odluka FV	Klasa: 602-04/19-053/01, UrBroj: 251-68-02-02/1-19-3	Antoneta Tomljenović	Arhiva FV

Plan aktivnosti za osiguravanje kvalitete za ak. god. 2018./2019. Sveučilišta u Zagrebu Tekstilno-tehnološkog fakulteta; Odluka FV	Klasa: 602-04/19-053/01, UrBroj: 251-68-02-02/1-19-4	Antoneta Tomljenović	Arhiva FV
--	---	----------------------	-----------

NAJVAŽNIJA POSTIGNUĆA POVJERENSTVA U AKAD. GOD. 2018./2019.

Rad Povjerenstva za upravljanje kvalitetom SuZg TTF-a (PUK) definiran je Planom aktivnosti za osiguravanje kvalitete Tekstilno-tehnološkog fakulteta za ak. god. 2018./2019. Po prihvaćanju od strane Fakultetskog vijeća, na 4. redovitoj sjednici Fakultetskog vijeća Sveučilišta u Zagrebu održanoj 21. siječnja 2019., u sveučilišnom obrascu koji prati nove Standarde i smjernice za osiguravanje kvalitete na Europskom prostoru visokog obrazovanja (ESG), objavljen je na službenim mrežnim stranicama Fakulteta_Upravljanje kvalitetom <http://www.ttf.unizg.hr/index.php?str=5005> i uz Odluku o prihvaćanju dostavljen Uredu za kvalitetu Sveučilišta u Zagrebu.

Temeljem Plana aktivnosti za osiguravanje kvalitete Tekstilno-tehnološkog fakulteta PUK izrađuje Godišnje izvješće o osiguravanju kvalitete Tekstilno-tehnološkog fakulteta za ak. god. 2018./2019. u sveučilišnom obrascu koji prati nove Standarde i smjernice za osiguravanje kvalitete na Europskom prostoru visokog obrazovanja (ESG) uz navođenje razloga eventualnog odstupanja od plana. Godišnje izvješće o osiguravanju kvalitete Tekstilno-tehnološkog fakulteta za ak. god. 2017./2018. je po prihvaćanju od strane Fakultetskog vijeća Sveučilišta u Zagrebu na 4. redovitoj sjednici održanoj 21. siječnja 2019. objavljeno na službenim mrežnim stranicama Fakulteta_Upravljanje kvalitetom <http://www.ttf.unizg.hr/index.php?str=5005> i dostavljeno Uredu za kvalitetu Sveučilišta u Zagrebu.

Tijekom ak. god. 2018./2019. su na tjednoj osnovi održavani sastanci manjih radnih skupina PUK-a vezanih uz pojedine aktivnosti te tri sastanka Povjerenstva na kojima se raspravljalo o aktualnim pitanjima u okviru kvalitete studiranja na TTF-u. U ovom Izvješću dan je kratki opis provedenih aktivnosti i zaključci Povjerenstva prema održanim sastancima.

U ak. god. 2018./2019. uspješno je, prema cikličkom planu provedbe *Ankete za procjenu nastavnika (V4)* Sveučilišta u Zagrebu, provedeno anketiranje svih nastavnika na dva kolegija po semestru na kojima održavaju nastavu i vanjskih suradnika od strane studenata. U zimskom semestru je provedeno 2626 *Anketa*. Analizom rezultata postignutih na razini sastavnice (prosječnih ocjena odgovora na pitanja 1-9) za zimski semestar ak. god. 2018./2019. (4,48) utvrđeno je da je postignuta ocjena zadovoljavajuća i u razini prethodnih prosječnih ocjena TTF-a, ali i matičnog Sveučilišta (4,39). Prosječni rezultati postignuti na razini sastavnice su objavljeni na službenim mrežnim stranicama Fakulteta_Upravljanje kvalitetom <http://www.ttf.unizg.hr/index.php?str=5005>. Izvješće o provedenoj *Anketi za procjenu nastavnika* provedene u ljetnom semestru ak. god. 2018./2019. se očekuje.

U ak. god. 2017./2018. anketirani su nastavnici kojima su rezultati *Ankete* bili potrebni za reizbor/izbor u viša zvanja, nastavnici za koje u prethodnom ciklusu nisu dobiveni rezultati, novouposleni nastavnici i nastavnici koji su u prethodnom ciklusu postigli prosječnu ocjenu nižu od 3 (temeljem izraženog *Plana djelovanja*). U zimskom semestru je provedeno 10 *Anketa*, a u ljetnom semestru 9 *Anketa*. Analizom rezultata postignutih na razini sastavnice (prosječnih ocjena odgovora na pitanja 1-9) za ak. god. 2017./2018. utvrđeno je da je postignuta ocjena zadovoljavajuća i u razini prethodnih prosječnih ocjena TTF-a, ali i matičnog Sveučilišta. Prosječni rezultati postignuti na razini sastavnice su objavljeni na službenim mrežnim stranicama Fakulteta_Upravljanje kvalitetom <http://www.ttf.unizg.hr/index.php?str=5005>.

Uspješno je prema Planu provedbe *Anketa za vrjednovanje preddiplomskih, diplomskih te integriranih preddiplomskih i diplomskih studija Sveučilišta u Zagrebu* za ak. god. 2017./2018. po obrani završnog i diplomskog rada provedeno anketiranje studenata u svrhu vrjednovanja studija u cjelini za preddiplomske i diplomske sveučilišne studije te preddiplomski stručni studij s mjestom izvedbe u Varaždinu. Ispunjeno je 66 anketnih upitnika na dva studijska programa diplomskog studija te 98 anketnih upitnika na tri studijska programa preddiplomskog studija. Analizirani su postignuti rezultati na razini sastavnice uz usporedbu s postignutim rezultatima u ak. god. 2016./2017., 2015./2016. i 2014./2015. U analiziranom periodu nisu utvrđena značajna poboljšanja prosječnih ocjena dobivenih za određene skupine pitanja na preddiplomskom i diplomskom studiju. Prosječni rezultati postignuti na razini sastavnice su objavljeni na službenim mrežnim stranicama Fakulteta_ Upravljanje kvalitetom <http://www.ttf.unizg.hr/index.php?str=5005>. Prikupljene su Ankete za vrjednovanje studija u cjelini za ak. god. 2018./2019. i biti će prosljeđene sveučilišnom Uredu za upravljanje kvalitetom na obradu.

15. veljače 2019. održana je 2. izvanredna sjednica Fakultetskog vijeća Sveučilišta u Zagrebu Tekstilno-tehnološkog fakulteta u ak. god. 2018./2019. na temu *Kvaliteta studija i studiranja na Sveučilištu u Zagrebu Tekstilno-tehnološkom fakultetu – problematika upisa studenata*, na kojoj su detaljno analizirani prosječni rezultati *Anketa - Anketa za vrjednovanje preddiplomskih i diplomskih studija* te *Anketa za procjenu nastavnika (V4)* postignuti na razini Sveučilišta u Zagrebu Tekstilno-tehnološkog fakulteta u prethodnim akademskim godinama.

U ak. god. 2015./2016. provedeno je interno on-line anketiranje nastavnika putem *Ankete o karakteristikama studija koji se izvode na TTF-u*. Anketa je osuvremenjena, ali odziv nastavnika nije bio zadovoljavajući. Odgovori nastavnika koji su sudjelovali u anketi su pokazivali kritički stav u odgovorima na neka pitanja. U ak. god. 2016./2017. anketa je provedena ponovno, ali uz manji broj pitanja (12) i značajno veći odziv nastavnika. Analizom rezultata provedenoj u ak. god. 2017./2018. je utvrđena 50 %-tna izlaznost. Veći broj anketiranih nastavnika smatra kako prostorni kapaciteti ne odgovaraju broju studenata, kako je potrebno osuvremeniti opremu za izvedbu nastave te ukazuje na potrebu provedbe stručne prakse i pripremu novih nastavnih programa. U ak. god. 2017./2018. pripremljena je interna on-line *Anketa o prostornim uvjetima za izvedbu nastave na TTF-u*, a provedena tijekom ak. god. 2018./2019. Odziv nastavnika nije bio zadovoljavajući te se ista planira ponoviti.

Po stupanju na snagu sveučilišnog Pravilnika o sustavu osiguravanja kvalitete na Sveučilištu u Zagrebu u svibnju 2018. god. tijekom ak. god. 2018./2019. proveden je postupak usklađivanja i izrade prijedloga novog Pravilnika o sustavu osiguravanja kvalitete na Sveučilištu u Zagrebu Tekstilno-tehnološkog fakultetu. Provedena je javna rasprava na Fakultetu, a Povjerenstvo za upravljanje kvalitetom je temeljem pristiglih prijedloga za poboljšanje dalo konačni prijedlog Pravilnika. Službene mrežne stranice Fakulteta_ Upravljanje kvalitetom na hrvatskom i engleskom jeziku su uređene te se kontinuirano nadopunjuju bitnim informacijama vezanim uz sustavsko upravljanje kvalitetom čime se osigurava vidljivost i dostupnost podataka, kako unutarnjim i vanjskim dionicima sustava tako i široj javnosti.

Valja istaknuti sudjelovanje PUK-a TTF-u sljedećim aktivnostima:

- u organizaciji Agencije za znanost i visoko obrazovanje;
- on-line ažuriranje postojećih podataka i unos izmjena pojedinih stavki do kojih je došlo u prethodnom periodu u *Upitnik o unutarnjem sustavu osiguravanja kvalitete visokog učilišta* u travnju 2019. god.;
- u organizaciji Ureda za kvalitetu Sveučilišta u Zagrebu;
- sudjelovanje na Sveučilišnom danu kvalitete pod nazivom: „**Reakreditacija – jučer, danas, sutra**“, održanog u studenom 2018. god.
- sudjelovanje na 2. Danu kvalitete Farmaceutsko-biokemijskog fakulteta u prosincu 2018. god.



5. Nastavna djelatnost



5.1. Nastavna djelatnost

Prodekanica za nastavu

Prof. dr. sc. Antoneta Tomljenović

Arhiva

Naziv i opis arhiviranog dokumenta ili predmeta, količina*	Datum arhiviranja, urudžbeni broj/ klasa	Mjesto čuvanja
Odluka Dekanice o imenovanju Povjerenstva za rješavanje zamolbi studenata vezano uz nastavak i završetak studiranja na Sveučilištu u Zagrebu Tekstilno-tehnološkom fakultetu	Zagreb, 2.10.2018. Klasa: 602-04/18-07/01 Urbroj: 251-68-01/1-18-1	Pismohrana TTF
Odluka Fakultetskog vijeća o utvrđivanju i prihvaćanju kriterija za upis studenata u 1. godinu preddiplomskih sveučilišnih studija i preddiplomskog stručnog studija Sveučilišta u Zagrebu Tekstilno-tehnološkog fakulteta u ak. god. 2019./2020.	Zagreb, 22.10.2018. Klasa: 602-19/18-01/03 Urbroj: 251-68-06/03-18-19	Pismohrana TTF
Odluka Fakultetskog vijeća o prihvaćanju izmjena i dopuna Izvedbenog plana nastave -povjere nastave za preddiplomske sveučilišne i diplomske studije te preddiplomski stručni studij Sveučilišta u Zagrebu Tekstilno-tehnološkog fakulteta za ak. god. 2018./2019.	Zagreb, 19.11.2018. Klasa: 602-04/18-053/02 Urbroj: 251-68-06/3-18-17 Zagreb, 18.2.2019. Klasa: 602-04/18-053/03 Urbroj: 251-68-06/1-19-14 Zagreb, 18.3.2019. Klasa: 602-04/18-053/03 Urbroj: 251-68-06/1-19-28 Zagreb, 26.4.2019. Klasa: 602-04/19-01/53 Urbroj: 251-68-02-02/1-19-23 Zagreb, 20.5.2019. Klasa: 602-04/19-01/67	Pismohrana TTF

	Urbroj: 251-68-02-02/1-19-15	
Odluka Fakultetskog vijeća o prihvaćaju Prijedloga tema i povjerenstava za izradu završnih i diplomskih radova Sveučilišta u Zagrebu Tekstilno-tehnološkog fakulteta u ak. god. 2018./2019.	<p>Zagreb, 22.11.2018. Klasa: 602-19/18-01/03 Urbroj: 251-68-06/3-18-23</p> <p>Zagreb, 17.12.2018. Klasa: 602-19/18-40/02 Urbroj: 251-68-06/3-18-30</p> <p>Zagreb, 21.1.2019. Klasa: 602-04/19-053/01 Urbroj: 251-68-02-02/1-19-19</p> <p>Zagreb, 18.2.2019. Klasa: 602-04/19-053/03 Urbroj: 251-68-02-02/13-19-13</p> <p>Zagreb, 18.3.2019. Klasa: 602-04/19-053/05 Urbroj: 251-68-02-02/1-19-30</p> <p>Zagreb, 26.4.2019. Klasa: 602-04/19-01/53 Urbroj: 251-68-02-02/1-19-25</p> <p>Zagreb, 20.5.2019. Klasa: 602-04/19-01/67 Urbroj: 251-68-02-02/1-19-16</p> <p>Zagreb, 17.6.2019. Klasa: 602-04/19-01/86 Urbroj: 251-68-02-02/1-19-10</p>	

	Zagreb, 22.7.2019. Klasa: 602-04/19-053/06 Urbroj: 251-68-02-02/1-19-13	
	Zagreb, 16.9.2019. Klasa: 602-04/19-11/16 Urbroj: 251-68-01/1-19-23	
Odluka Fakultetskog vijeća o prihvaćanju Prijedloga tematskih područja za izradu završnih i diplomskih radova Sveučilišta u Zagrebu Tekstilno-tehnološkog fakulteta u ak. god. 2018./2019.	Zagreb, 17.12.2018. Klasa: 602-04/18-40/02 Urbroj: 251-68-06/3-18-29	Pismohrana TTF
	Zagreb, 18.3.2019. Klasa: 602-04/19-053/05 Urbroj: 251-68-02-02/1-19-29	
Odluka Fakultetskog vijeća o utvrđivanju Izmjena i dopuna Izvedbenog plana nastave na engleskom jeziku u sklopu Erasmus+ SMS na Sveučilištu u Zagrebu Tekstilno-tehnološkom fakultetu u ak. god. 2018./2019.	Zagreb, 17.12.2018. Klasa: 602-04/18-40/02 Urbroj: 251-68-06/3-18-31	Pismohrana TTF
Odluka Dekanice o imenovanju Savjetodavnog tijela Prodekanice za nastavu	Zagreb, 8.1.2019. Klasa: 640-01/19-06/02 Urbroj: 251-68-01/1-19-1	Pismohrana TTF
Odluka Dekanice o imenovanju Voditelja godišta	Zagreb, 8.1.2019. Klasa: 401-10/19-08/01 Urbroj: 251-68-01/1-19-1	Pismohrana TTF
Odluka Dekanice o imenovanju Povjerenstva za utvrđivanje kriterija i odabir studenata za dodjelu Nagrade dekanice fakulteta kod obilježavanja Dana Fakulteta	Zagreb, 14.1.2019. Klasa: 641-01/19-06/07 Urbroj: 251-68-01/1-19-1	Pismohrana TTF
Odluka Fakultetskog vijeća o utvrđivanju kvota za upis studenata u 1. godinu preddiplomskih sveučilišnih studija i preddiplomskog stručnog studija Sveučilišta u Zagrebu Tekstilno-tehnološkog fakulteta u ak. god. 2019./2020.	Zagreb, 18.2.2019. Klasa: 602-04/19-053-03 Urbroj: 251-68-02-02/1-19-15	Pismohrana TTF
Odluka Dekanice o imenovanju Odbora za organizaciju Tehnologijade	Zagreb, 6.3.2019. Klasa: 130-04/19-01/01	Pismohrana TTF

	Urbroj: 251-68-01/1-19-1	
Odluka Fakultetskog vijeća o preduvjetima za upis predmeta i polaganje ispita u višim semestrima u ak. god. 2018./2019.	Zagreb, 18.3.2019. Klasa: 602-04/19-053/05 Urbroj: 251-68-02-02/1-19-15 Zagreb, 8.7.2019. Klasa: 100-04/19-09/13 Urbroj: 251-68-01/1-19-1	Pismohrana TTF
Odluka Dekanice o osnivanju Stručnog povjerenstva za izradu i dizajn web stranice Sveučilišta u Zagrebu Tekstilno-tehnološkog fakulteta	Zagreb, 30.4.2019. Klasa: 650-01/19-01/01 Urbroj: 251-68-01/1-19-1	Pismohrana TTF
Odluka Dekanice o imenovanju Povjerenstva za izradu novih studijskih programa preddiplomskih sveučilišnih studija Sveučilišta u Zagrebu Tekstilno-tehnološkog fakulteta	Zagreb, 26.4. 2019. Klasa: 602-04/19-01/53 Urbroj: 251-68-02-02/1-19	Pismohrana TTF
Odluka Fakultetskog vijeća o utvrđivanju upisnih kvota za upis studenata na diplomatske sveučilišne studije Sveučilišta u Zagrebu Tekstilno-tehnološkog fakulteta	Zagreb, 27.5.2019. Klasa: 602-04/19-01/75 Urbroj: 251-68-02-02/1-19-3	Pismohrana TTF
Odluka Dekanice Fakulteta o obvezama nastavnika i suradnika za provedbu razredbenog postupka za upis studenata u 1. godinu preddiplomskih sveučilišnih i preddiplomskog stručnog studija u ak. god. 2019./2020.	Zagreb, 29. 5. 2019. Klasa: 602-04/19-01/81 Urbroj: 251-68-01/1-19-1	Pismohrana TTF
Odluka Dekanice Fakulteta o obvezama nastavnika i suradnika za provedbu razredbenog postupka za upis studenata u 1. godinu diplomatskih sveučilišnih studija u ak. god. 2019./2020.	Zagreb, 12. 6.2019. Klasa: 610-08/19-01/01 Urbroj: 251-68-01/6-19-1	Pismohrana TTF
Odluke Fakultetskog vijeća o donošenju izvedbenog plana nastave – povjere nastave za preddiplomske sveučilišne i diplomatske studije te preddiplomski stručni studij Sveučilišta u Zagrebu Tekstilno-tehnološkog fakulteta za ak. god. 2019./2020.	Zagreb, 15.7. 2019. Klasa: 100-04/19-09/15 Urbroj: 251-68-01/1-19-1 Klasa: 100-04/19-09/14 Urbroj: 251-68-01/1-19-1 Klasa: 100-04/19-09/16	Pismohrana TTF

	Urbroj: 251-68-01/119-1	
Odluka Fakultetskog vijeća o prihvaćanju i donošenju Kalendara nastave Sveučilišta u Zagrebu Tekstilno-tehnološkog fakulteta za ak. god. 2019./2020.	Zagreb, 15.7.2019. Klasa: 100-04/19-09/12 Urbroj: 251-68-01/1-19-1	Pismohrana TTF
Odluka Dekanice o imenovanju koordinatora Sveučilišta u Zagrebu Tekstilno-tehnološkog fakulteta za STEM stipendije	Zagreb, 13.9.2019. Klasa: 650-01/19-01/03 Urbroj: 251-68-01/1-19-1	Pismohrana TTF
Odluka Dekanice o imenovanju voditeljice i zamjenice voditeljice Programa za polaganje razlikovnih ispita za stjecanje uvjeta za upis na sveučilišne diplomske studije Sveučilišta u Zagrebu Tekstilno-tehnološkog fakulteta	Zagreb, 9.10.2019. Klasa: 602-04/19-01/259 Urbroj: 251-68-01/1-19-1	Pismohrana TTF
Odluka Dekanice o imenovanju Povjerenstva za planiranje i provedbu normiranja rada djelatnika Sveučilišta u Zagrebu Tekstilno-tehnološkog fakulteta prema Kolektivnom ugovoru za znanost i visoko obrazovanje	Zagreb, 9.10.2019. Klasa: 119-01/19-01/12 Urbroj: 251-68-01/1-19-1	Pismohrana TTF

NAJVAŽNIJA POSTIGNUĆA U AKAD. GOD. 2018./2019.

<p>Kronološki prikaz postignuća i aktivnosti u djelokrugu rada</p> <p>Početak ak. god. 2018./2019. na Sveučilištu u Zagrebu Tekstilno-tehnološkom fakultetu tradicionalno je obilježen Prijemom novoupisanih studenata u I. godinu preddiplomskih sveučilišnih studija Tekstilna tehnologija i inženjerstvo sa smjerom: Industrijski dizajn tekstila i odjeće i Tekstilni i modni u srijedu, 3. listopada 2018. na adresi Prilaz baruna Filipovića 28a, Zagreb. Na prijemu su se uz članove Uprave Fakulteta predstavili i nastavnici s kojima će se studenti redovito susretati tijekom studija, predstavnici studenata i Studentskog zbora TTF-a, studentska liječnica dr. Ljiljana Tirić-Čihoratić, predstavnici SRCE-a i predstavnici studentske udruge BEST. Prijem upisanih studenata na preddiplomskom stručnom studiju Tekstilna odjevna i obućarska tehnologija, sa smjerom Dizajn obuće održan je u ponedjeljak, 15. studenoga 2018. na adresi Hallerova aleja 6, Varaždin.</p> <p>Na početku ak. god. 2018./2019. odlukom Dekanice imenovano je Povjerenstvo za rješavanje zamolbi studenata vezane uz nastavak i završetak studiranja na Sveučilištu u Zagrebu Tekstilno-tehnološkom fakultetu. Temeljem očitovanja Prorektorice za studente, studije i upravljanje kvalitetom prof. dr. sc. Ivane Čuković-Bagić, kao odgovor na Zamolbu za savjet pri rješavanju zatečene situacije te suglasnosti Fakultetskog vijeća, Fakultet je riješio sve zamolbe razmatrajući ih ponaosob odnosno predmet po predmet.</p> <p>Povodom Dana Sveučilišta u Zagrebu, Rektor prof. dr. sc. Damir Boras tradicionalno je dodijelio posebna priznanja studentima za postignuti uspjeh međunarodnog značaja. Na svečanoj sjednici Senata povodom Dana Sveučilišta, 3. studenoga 2018. odlukom Rektorskog kolegija u užem sastavu, a na prijedlog i obrazloženje Dekanice Fakulteta, jedna od sveukupno tri nagrade za ak. god. 2017./2018. dodijeljena je Damiru Begoviću, studentu TTF-a, za međunarodno nagrađenu kolekciju EX-vonia.</p>

Fakultet se, kao i prethodnih godina, predstavio na 23. Smotri Sveučilišta koja je održana od 22. do 25. studenoga 2018. godine. Izložbeni prostor je pored brojnih posjetitelja i visokih uzvanika posjetila i Predsjednica RH, Kolinda Grabar Kitarović. Na Smotri je **Fakultet** predstavila i prodekanica za znanstveno-istraživački rad **izv. prof. dr. dr. sc. Iva Rezić** i studentica **Tea Tesla** **22. i 23. studenoga 2018.** u razgovoru s voditeljima programa na pozornici izložbenog prostora Smotre Sveučilišta. U **subotu 24. studenoga 2018.** Fakultet je na panel-diskusiji tehničkog područja, kojoj je bio cilj na atraktivan način posjetiteljima Smotre predstaviti prednosti upisa na specifični studijski program u odnosu na slične studije u istom znanstvenom području, predstavila prodekanica za nastavu **prof. dr. sc. Antoneta Tomljenović. Prošlogodišnja Smotra Sveučilišta u Zagrebu zatvorena je Revijom studenata Fakulteta.**

Odlukom Dekanice Fakulteta prof. dr. sc. Gordane Pavlović, 8. siječnja 2019. imenovano je Savjetodavno tijelo Prodekanice za nastavu te Voditelji godišta, nastavnici zaduženi za neposrednu komunikaciju sa studentima koji posreduju između Prodekanice za nastavu i studenata za koje su zaduženi u rješavanju aktualne i tekuće problematike. Imenovani su za svoj rad odgovorni Dekanici Fakulteta.

10. siječnja 2019., studentska pravobraniteljica Sveučilišta u Zagrebu Barbara Šimić, je za studente Sveučilišta u Zagrebu Tekstilno-tehnološkog fakulteta održala predavanje u okviru tribine **Upoznaj svoja prava**. Potom je na službenim mrežnim stranicama Fakulteta objavljena nova brošura Studentske pravobraniteljice Sveučilišta u Zagrebu. Prof. dr. sc. Tomislav Rolich je održao prezentaciju vezanu uz **ISVU, Studomat, prijavu i odjavu ispita te ECTS bodove**: za studente 1. godine preddiplomskog sveučilišnog studija Tekstilna tehnologija i inženjerstvo 16. siječnja 2019., a za studente 1. godine preddiplomskog sveučilišnog studija Tekstilni i modni dizajn 21. siječnja 2019.

Svečana sjednica povodom obilježavanja **Dana Sveučilišta u Zagrebu Tekstilno-tehnološkog fakulteta**, u godini proslave 350 godina od utemeljenja Sveučilišta u Zagrebu i 100 godina od osnutka Tehničke visoke škole u Zagrebu, održana je u **petak 25. siječnja 2019.** Svečanoj sjednici prisustvovali su Rektor Sveučilišta u Zagrebu prof. dr. sc. Damir Boras, Prorektor za inovacije, transfer tehnologije i komunikacije prof. dr. sc. Miljenko Šimpraga, Prorektor za znanost, međuinstitucijsku i međunarodnu suradnju prof. dr. sc. Miloš Judaš, Izaslanica Gradonačelnika Grada Zagreba gospođa Mirjana Berislavić, brojni dekani i prodekani ostalih sastavnica Sveučilišta u Zagrebu, djelatnici, studenti, te mnogi prijatelji Sveučilišta u Zagrebu Tekstilno-tehnološkog fakulteta. Odlukom Dekanice imenovano je Povjerenstvo za utvrđivanje kriterija i odabir studenata za dodjelu Nagrade dekanice fakulteta kod obilježavanja Dana Fakulteta, na čiji prijedlog je Dekanica prof.dr.sc. Gordana Pavlović dodijelila studentima **nagrade i priznanja** u sljedećim kategorijama:

1. *Izvrsnost uspjeha tijekom studija, 11 nagrada,*
2. *Umjetnički i znanstveni izvannastavni doprinos, 3 nagrade i 3 skupne pohvalnice (priznanja),*
3. *Iznimno zalaganje u području inovacija – studenti inovatori, 2 nagrade i 1 skupna pohvalnica (priznanje),*
4. *Uspješna studentska mobilnost, 1 nagrada.*

11. veljače održana je 2. izvanredna sjednica Fakultetskog vijeća Sveučilišta u Zagrebu Tekstilno-tehnološkog fakulteta u ak. god. 2018./2019. na temu **Kvaliteta studija i studiranja na Sveučilištu u Zagrebu Tekstilno-tehnološkom fakultetu – problematika upisa studenata**. Analizirani su mogući uzroci niske popunjenosti studija Fakulteta i predložena rješenja koja bi mogla pridonijeti većoj popunjenosti upisne kvote. U prilogu je dan sažeti prikaz provedene analize:

Ponajprije su prikazani prosječni rezultati provedenih studentskih anketa vezanih uz procjenu nastavnika te studentsko vrjednovanje završenog studija na razini sastavnice, a koordiniranih od strane Sveučilišta u Zagrebu. Prikazani su podaci za posljednje tri akademske godine za koje raspolažemo obrađenim

podacima te istaknut podatak da su u ak. god. 2015./2016. anketirani svi nastavnici i vanjski suradnici koji su održavali nastavu te je obrađen veliki broj anketa i da je za zimski semestar utvrđena prosječna ocjena odgovora B1-B9 na razini Sveučilišta bila 4,27, na našem Fakultetu 4,25, a prosječna ocjena nastavnika u cjelini (odgovora na pitanje B10) je bila 4,28. Omjer ukupnog broja kolegija na kojima su nastavnici ocijenjeni nižom ocjenom od 3 u odnosu na ukupni broj provedenih anketa iznosio je 3/179. Za ljetni semestar utvrđena prosječna ocjena odgovora B1-B9 na razini Sveučilišta je bila 4,35, na našem Fakultetu 4,17, a prosječna ocjena nastavnika (odgovora na pitanje B10) je bila 4,19. Omjer ukupnog broja kolegija na kojima su nastavnici ocijenjeni nižom ocjenom od 3 u odnosu na ukupni broj provedenih anketa iznosio je 6/174. U zimskom semestru ak. god. 2016./2017., uz manji broj anketiranih nastavnika, prosječna ocjena za zimski semestar na razini Sveučilišta je iznosila 4,35, naša 4,31 uz prosječnu ocjenu na odgovor na 10.- to pitanje od 4,25. U ljetnom semestru prosjeci ocjena su nešto niži s time da niti jedan nastavnik nije ocijenjen manjom ocjenom od 3. U protekloj ak. god. 2017./2018. je anketiran relativno mali broj nastavnika, a prosječne ocjene su uvijek iznad 4. Nadalje su prikazani rezultati vrjednovanja preddiplomskih odnosno diplomskih studija studenata po njihovoj obrani završnog i diplomskog rada. Prikazom prosječnih ocjena za preddiplomske studije u cjelini posljednjih triju akademskih godina za koje raspolažemo obrađenim podacima, prodekanica za nastavu je istaknula da je vidljivo da se broj anketiranih studenata povećava te da su prosječne ocjene po skupinama pitanja ujednačene. Zadovoljstvo studenata studijem koji pohađaju u posljednje tri akademske godinu može se iskazati prosječnom ocjenom višom od 3,5, ali posebno se ističe ak. god. 2016./2017. gdje se vidi lagani pad ocjena u anketama. Usporedbom prosječnih rezultata po pojedinim preddiplomskim studijskim programima ističu se utvrđene značajno niže prosječne ocjene na studijskom programu TMD za ak. god. 2016./2017. Na temelju analize prosječnih ocjena za diplomске studije u cjelini posljednjih triju akademskih godina za koje raspolažemo obrađenim podacima, prodekanica za nastavu je ukazala da je vidljivo da se broj anketiranih studenata također povećava te da su prosječne ocjene po skupinama pitanja ujednačene, u prosjeku su više u odnosu na ocjene na preddiplomskim studijima te da nisu utvrđene značajne razlike u ocjenjivanju dva studijska programa. Istaknuta su pitanja na koje su studenti dali najlošije ocijenjene odgovore: pristup internetu, odnosno pristup računalima, ponuda izbornih predmeta, terenska nastava, stručna praksa, studentska prehrana, neprimjerenost prostora obzirom na broj studenata, opremljenost nastavnih dvorana itd. Ustanovljeno je da ova pitanja treba rješavati, a jedan dio se već sustavno rješava.

Utvrđen je ukupni broj studenata koji studira na našem Fakultetu s datumom 7. prosinca 2018.: 770 - na preddiplomskim sveučilišnim studijima u Zagrebu 434 (273 TMD + 161 TTI), diplomskim sveučilišnim studijima 298 (159 TMD + 139 TTI) te na preddiplomskom stručnom studiju u Varaždinu 38, uz 42 studenta na poslijediplomskom sveučilišnom studiju TZT. Utvrđeno je da na prvoj godini preddiplomskog studija TTI studira 61 student, od toga 22 ponovno upisana studenta. Na drugoj godini imamo 36 studenata s relativno malim brojem ponavljača te na trećoj godini 64 studenta od kojih je 27 redovito upisanih i 37 ponavljača, što zapravo ukazuje na činjenicu da na preddiplomskom studiju TTI ima navise upisanih studenata u prvoj godini, odnosno trećoj godini studija. Istaknuto je da je očigledno da određeni temeljni kolegiji čine poteškoće u savladavanju gradiva našim studentima, tako da ih dosta ponavlja prvu godinu, drugu godinu relativno brzo svladavaju dok na trećoj godini ima najviše ponavljača (posebice uočljivo kod studijskog smjera TKME). Takovi podatci ukazuju na činjenicu da i na višim godinama studenti imaju problema s prolaznosti na određenim kolegijima, ali i na to, što je doista prisutno kod naših studenata preddiplomskog studija, da produljuju svoj studij radi korištenja studentskih prava u dozvoljenom vremenskom periodu. To proizlazi i iz činjenice da imamo više ponavljača na trećoj godini u odnosu na redovito upisane studente. Što se tiče preddiplomskog studija TMD vidljivo je da je taj studij bolje popunjen u odnosu na TTI te da imamo puno više studenata na smjeru Modnog dizajna u odnosu na Dizajn tekstila. Na prvoj godini preddiplomskog studija TMD studira 70 studenata, od toga 4 ponovno upisana studenta. Na drugoj godini imamo 68 studenata, od čega 15 ponavljača te na trećoj godini 135 studenta od kojih je 74 redovito upisana i 61 ponavljač. To nam ukazuje da se studenti studija TMD najviše zadržavaju

na drugoj godini, odnosno na trećoj godini, a vezano uz određene kolegije koje teže polažu, ali i da koriste studentska prava u smislu olakšica koje im omogućuju dodatno studiranje do šest godina. Diplomski studijski programi TTI i TMD su relativno dobro popunjeni, no ono što se ističe je činjenica da na diplomskim studijima imamo najveći broj ponovno upisanih studenata na drugoj godini te također smatra da i tu postoje neki kolegiji za koje im treba nešto više vremena da ih polože. Nadalje, prodekanica smatra jako lošim broj upisanih studenata na studiju TTI, smjerovima industrijskog dizajna tekstila i industrijskog dizajna odjeće, dakle, 1 odnosno 4 studenta na prvoj godini. Diplomski studij TMD, pohađa malo veći broj studenata u odnosu na TTI, međutim ponovno imamo situaciju da na drugoj godini diplomskog studija imamo najveći broj ponovno upisanih studenata. Analiziran je i omjer studenata koji studiraju na pojedinim smjerovima. Nadalje je ukazano na činjenicu da na stručnom studiju TOOT ukupno studira 38 studenata od kojih na prvoj godini 10 redovitih studenata i 1 ponovno upisani, a na trećoj godini 26 studenata, od kojih 17 redovitih studenta i 9 ponovno upisanih. Na drugoj godini je samo 1 upisani student. Cjelokupni broj upisanih studenta po novom programu se kontinuirano smanjuje. Analizirajući ukupni broj upisanih studenata na Fakultetu u zadnjih deset akademskih godina ukazano je na činjenicu da je od ak. god. 2015./2016. jasno izražena tendencija smanjenja broja studenata. Je istaknuto da se udio studenata na preddiplomskom stručnom u Varaždinu u odnosu na cjelokupni broj studenata smanjuje, kao što se smanjuje i broj studenata na preddiplomskim sveučilišnim studijima u Zagrebu. Kako je jedno od pitanja koje je stiglo gotovo od svih Zavoda pitanje koliko se studenata od ukupnog broja upisuje na prvu godinu preddiplomskih i diplomskih studija, u grafičkom prikazu je dan prikaz navedenih podataka te su analizirani podatci ukupnog broja upisanih studenata po studijskim programima i smjerovima, kao i udio redovito prvi puta upisanih studenata i ponovno upisanih studenata u zadnjih pet godina. Na preddiplomskom studiju TTI, TTI-IDTO i stručnom studiju TOOT je jasno vidljiva tendencija smanjenja upisanih na prvu godinu od ak. god. 2013./2014. Preddiplomski studij TMD je relativno dobro popunjen u odnosu na TTI, računajući s tim da je 2015. došlo do smanjenja upisne kvote. Dodatno je prodekanica za nastavu istaknula, iz onog što je njoj koja održava nastavu na prvoj godini studija TTI dobro poznato, da od ukupnog broja upisanih studenata oko polovice studenta do drugog semestra odustaje od studija. Potvrđuje znatno veći broj ponovno upisanih studenata na prvu godinu preddiplomskog studija TTI. Gledajući diplomske studije i broj studenata upisanih na prvu godinu studija TTI, kontinuirano je najbolje popunjen smjer TKME. Potom je prodekanica za nastavu prikazala analizu završnosti na preddiplomskim, diplomskim i stručnom studiju – ukupni broj diplomiranih studenata u posljednjih pet godina na našem Fakultetu. Analizirana je završnost na preddiplomskom studiju nakon studija tijekom 3 godine studija te nakon 4, 5 ili 6 godina studiranja. Istaknuto je da se od ak. god. 2016./2017. bilježi znatno veća završnost - broj studenata s završenim preddiplomskim studijem u odnosu na prethodne godine. Nadalje, a vezano za pitanje koliko studenata diplomira u roku, istaknuto je da je u zadnje tri godine vidljivo da je veliki broj studenata diplomiralo u roku, dok se u prethodnoj akademskoj godini taj broj malo smanjuje. Iako veliki broj studenata produljuje studij, vidljivo je da je tendencija poboljšanja redovitog polaganja ispita odnosno završavanja studija u što kraćem roku u zadnjih nekoliko godina prisutna. Završnost na diplomskim studijima je također dosta velika, u ak. god. 2015./2016. iznimno raste, ali vjerojatno i zbog veoma velikog broja diplomiranih studenata koji su bili dugo u sustavu naobrazbe (3, 4 i više godina). Od ak. god. 2016./2017. je zabilježena zamjetno uočljiva tendencija završetka studija u kraćem roku (2 do 3 godine). Za završnost na stručnom studiju uočena je ista slijednost. Nadalje, prodekanica za nastavu je informirala koliko studenata završi preddiplomski studij, odnosno koliko ih se upiše na diplomski studij te ističe činjenicu, iz iskustva radeći sa studentima, da se po završetku preddiplomskog studija neki studenti odlučuju upisati diplomski studij na drugom fakultetu što nije neobično, ali određeni broj studenata odlučuje ne ići na diplomski studij, a što je ujedno i njihovo pravo. Pri tome je ukazala da je dobar dio tih studenata koji se ne odlučuje ići na diplomski studij, zapravo ili vezan poslovnom prilikom koju ne želi propustiti ili su već dugo u sustavu naobrazbe, a naročito ako je studiranje trajalo malo duže, odnosno ako je taj preddiplomski studij njihov drugi upisani studij. Iz grafičkog prikaza unatrag

tri akademske godine je ukazala da se otprilike 70% završenih studenata odlučuje upisati diplomski studij na matičnom Fakultetu. Studenti koji su završili stručni studij u Varaždinu u pravilu ne nastavljaju naobrazbu izravno na diplomskom studiju, već je određen broj zainteresiran za razlikovni program te im se po završetku omogućuje upis. Svakako valja računati i na studente koji završavaju preddiplomski sveučilišni studij na drugim sastavnicama Sveučilišta. Prodekanica je potom prikazala podatke za samovrijednovanje – broj prijavljenih (1. i 2. izbor) i upisanih studenata na preddiplomske studije, njihov prosjek ocjena i prosjek uspjeha na obveznom dijelu državne mature za posljednjih 6 godina. Napomenuto je da smo za 2015. godinu na studiju TMD smanjili upisnu kvotu te da za preddiplomski studij TMD kontinuirano bilježimo veliki broj prijavljenih studenata. To ukazuje na činjenicu da je zainteresiranost za taj studij velika, uz podatak da je više od polovice zainteresiranih naznačilo ovaj studij kao prvi izbor. Istaknuta je činjenica da na naš studij aplicira određeni broj studenta iz gimnazijskih programa, ali i iz strukovnih škola (više od polovice prijavljenih). Nadalje, informira o prosječnim ocjenama pristupnika iz gimnazija i strukovnih škola (prosjek ocjena 3,5 - 3,9 (4,0)). Dodatna činjenica koja se ističe je, da je ukupni postotak riješenosti na obveznom dijelu državne mature naših studenata koji se upisuju na prvu godinu oko 50%. Na studijskom smjeru TTI-IDTO kontinuirano se bilježi veći broj prijavljenih, ali se broj upisanih na studij smanjuje. Bilježi se prosjek ocjena pristupnika iz srednje škole oko 3,5. Na stručnom studiju TOOT kontinuirano se bilježi prosjek ocjena pristupnika oko 3,5 (ili malo viši) uz ukupni postotak riješenosti na obveznom dijelu mature niži od 50%. Također valja istaknuti da se na sve studije u posljednje 3 godine upiše manje studenata od prijavljenih po prvom izboru, a bez popunjavanja upisne kvote.

Svečana Promocija sveučilišnih prvostupnika inženjera/prvostupnica inženjerki tekstilne tehnologije i inženjerstva te tekstilnog i modnog dizajna (njih 117) organizirane su 19. veljače 2019., a svečana Promocija magistara inženjera/magistrice inženjerki tekstilne tehnologije i inženjerstva te tekstilnog i modnog dizajna (njih 79) kao i viših modnih dizajnera za tekstil i odjeću (1) 20. veljače 2018. na Sveučilištu u Zagrebu Tekstilno-tehnološkom fakultetu u Zagrebu. Po završenom zimskom semestru, uspješno je proveden upis studenata u ljetni semestar ak. god. 2018./2019. Upis semestra uz odabir te potvrdu obveznih i izbornih predmeta proveden je putem aplikacije **Studomat** u periodu od 18. veljače do 1. travnja 2019. uz naknadnu predaju indeksa u Studentskoj referadi prema definiranom rasporedu:

Prvi tjedan upisa:

- 18. 2. – 2. godina preddiplomskog studija TTI
- 19. 2. – 2. godina preddiplomskog studija TMD
- 20. 2. – 3. godina preddiplomskog studija TTI
- 21. 2. – 3. godina preddiplomskog studija TMD
- 22. 2. – 2. godina svih diplomskih studija

Drugi tjedan upisa:

- 25. 2. – 2. godina preddiplomskog studija TTI
- 26. 2. – 2. godina preddiplomskog studija TMD
- 27. 2. – 3. godina preddiplomskog studija TTI
- 28. 2. – 3. godina preddiplomskog studija TMD
- 01. 3. – 2. godina svih diplomskih studija

Dan otvorenih vrata Sveučilišta u Zagrebu Tekstilno-tehnološkog fakulteta održan je 3. travnja 2019. pod nazivom *Podne na TTF-u: Mali lonac znanosti i kreativnosti* na adresi Prilaz baruna Filipovića 28a, Zagreb. Fakultet je otvorio vrata svojih laboratorija i kreativnih praktikuma za skupine učenika i

maturanata. Organizirana je izložba radova studenata na temu projektiranja tekstila, izrade povijesnih kostima u TTF Galeriji što je zasigurno pobudilo interes budućih studenata za studijske programe Tekstilne tehnologije i inženjerstva te Tekstilnog i modnog dizajna. Dan otvorenih vrata Sveučilišta u Zagrebu Tekstilno-tehnološkog fakulteta pod nazivom *Korak lak za TTF znak* na adresi Hallerova aleja 6, Varaždin održan je 8. travnja 2019. Program je osmišljen u duhu predstavljanja postignutih koraka kreativnosti, inovativnosti te stručnih i umjetničkih znanja, ali i pripremljenih radionica u svrhu promoviranja preddiplomskog stručnog studija Tekstilna, odjevna i obućarska tehnologija.

Sveučilištu u Zagrebu Tekstilno-tehnološkom fakultetu, pripala je čast domaćinstva **23. Tehnologijade**, međunarodne studentske znanstveno-sportske manifestacije, koja se održala u Makarskoj od 6. do 12. svibnja 2019., a u organizaciji studenata Sportske udruge TTF-a u suradnji sa Studentskim zborom TTF-a. Na 23. Tehnologijadi je sudjelovalo više od 500 sudionika sedam Fakulteta iz Republike Hrvatske (tri Sveučilišta) i jedan Fakultet iz Republike Slovenije: Sveučilište u Zagrebu Fakultet kemijskog inženjerstva i tehnologije, Sveučilište u Zagrebu Grafički fakultet, Sveučilište u Zagrebu Metalurški fakultet, Sveučilište u Zagrebu Prehrambeno-biotehnološki fakultet, Sveučilište u Zagrebu Tekstilno-tehnološki fakultet, Sveučilište u Splitu Kemijsko-tehnološki fakultet, Sveučilište Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku Prehrambeno-tehnološki fakultet te Univerza v Ljubljani, Fakulteta za kemiju in kemijsko tehnologiju. Odlukom Dekanice imenovani su članovi Odbora za organizaciju Tehnologijade. U ekipnom skupnom poretku u znanstvenom dijelu natjecanja studenti TTF-a osvojili su 6. mjesto, a u sportskom dijelu natjecanja 8. mjesto. Svi sudionici su pohvaliti organizaciju ovogodišnje Tehnologijade. Čestitam!

Valja istaknuti da su i u protekloj ak. god. 2018./2019. naši studenti nastupili u ekipnim i individualnim sportovima na Sveučilišnim prvenstvima. Na Sveučilišnom prvenstvu u Rolanju naši su studenti već tradicionalno ostvarili odlične rezultate. U muškoj konkurenciji naš je kolega **Marko Dolić** uvjerljivo osvojio **ZLATO**, dok je kolega **Gabrijel Krušelj** zauzeo **8. mjesto**. Zajedničkim su snagama osvojili ukupno 12 bodova te osvojili **ekipno PRVO mjesto!** U ženskoj konkurenciji nastupilo je 7 naših studentica, a najbolja dva rezultata ostvarile su kolegice **Magda Relić** (6.mj.) i **Dora Dananić** (7.mj.) te su tako osvojile **BRONCU** u ekipnoj konkurenciji. Na Sveučilišnom privenstvu u skijanju studentica **Ivona Bratanić** osvojila je **zlatnu medalju**, dok je studentica **Dorotea Gregurić** osvojila **četvrto mjesto** što je konačnici rezultiralo **srebrnim odličjem** u ekipnoj konkurenciji. Povodom 27. obljetnice Hrvatskog vojnog učilišta 6.12. 2018. održan je tradicionalni Sveučilišni sportski dan na kojem sada već treću godinu zaredom nastupa i naš Fakultet. Također, na sportskoj manifestaciji sudjelovalo je još 7 drugih fakulteta (FER, PMF, ARH, GF, FFZG, FPZG, FSB) te naravno i Vojno učilište. Naši studenti natjecali su se u futsalu, stolnom tenisu i šahu, a zapaženiji rezultat ostvario je student **Mislav Topić** koji je u *Stolnom tenisu* osvojio **brončanu medalju**.

Odlukom Dekanice, dr.sc. Daniel Domović je imenovan koordinatorom Sveučilišta u Zagrebu Tekstilno-tehnološkog fakulteta za STEM stipendije u postupku dodjele državnih stipendija redovitim studentima studijskih programa u STEM područjima znanosti. U prethodnoj akademskoj godini nakon završenog trećeg kruga dodjele pravo na stipendiju ostvarilo 17 studenata Fakulteta, a 13 ih je prihvatilo stipendiranje. U svrhu prijave studenata na Natječaj za dodjelu stipendija Sveučilišta u Zagrebu, u skladu s kriterijima natječaja, 20. ožujka 2019. pripremljen je popis 10% najuspješnijih studenata te isti označen u ISVU. Stipendiju Sveučilišta u Zagrebu za ak. god. 2018./2019. u kategoriji A (izvršnost) dobilo je šest studenata, a u kategoriji D (slabiji socio-ekonomski status) jedan student.

Predstavljanje studijskih programa po smjerovima koji se izvode na višim godinama preddiplomskih sveučilišnih studija Tekstilna tehnologija i inženjerstvo (TTI) sa smjerom Industrijski dizajn tekstila i odjeće (IDTO) te studija Tekstilni i modni dizajn (TMD) za studente 1. godine preddiplomskih sveučilišnih studija održano je **7. lipnja 2019.** Za sve studente II. semestra preddiplomskih sveučilišnih studija na tradicionalnom **Predstavljanju**

smjerova studentima su prezentirani studijski programi i svi smjerovi koji se izvode na višim godinama preddiplomskih studija, a koje moraju odabrati pri upisu u II. godinu studija.

Povjerenstvo za **Rektorovu nagradu** pregledalo je studentske radove koje su predložile sastavnice Sveučilišta u Zagrebu te je izabralo ukupno 161 rad u pet kategorija. Svečana dodjela Rektorove nagrade održana je **3. srpnja 2019. u 11 sati** u Kongresnoj dvorani **Sveučilišta u Zagrebu Ekonomskog fakulteta**, Kennedyjev trg 6, Zagreb. Prigodom svečane podjele nagrada organizirana je i izložba postera nagrađenih radova dobitnika Rektorove nagrade koja je ostala otvorena **od 3. do 10. srpnja 2019.** na Ekonomskom fakultetu. U okviru natječaja za **Rektorovu nagradu Sveučilišta u Zagrebu** u ak. god. 2018./2019. studenti Sveučilišta u Zagrebu Tekstilno-tehnološkog fakulteta dobitnici su 5 Rektorovih nagrada za znanstvenu i umjetničku izvrsnost u sljedećim kategorijama:

- a) *Nagrada za individualni znanstveni i umjetnički rad (jedan ili dva autora), 2 nagrade,*
- b) *Nagrada za timski znanstveni i umjetnički rad (tri do deset autora), 1 nagrada,*
- d) *Nagrada za "veliki" timski znanstveni i umjetnički rad (više od deset autora), 1 nagrada,*
- f) *Nagrada za društveno koristan rad u akademskoj i široj zajednici, 1 nagrada.*

Upisi studenata u prvu godinu preddiplomskih studija na Sveučilištu u Zagrebu Tekstilno-tehnološkom fakultetu koji su prema konačnoj rang listi u aplikaciji Postani student stekli pravo upisa na preddiplomske studije provedeni su u srpanjskom upisnom roku **od 17. do 19. srpnja 2019. godine** i to za sljedeće studijske programe:

1. Tekstilna tehnologija i inženjerstvo - TTI (smjerovi: Odjevno inženjerstvo, Projektiranje i menadžment tekstila, Tekstilna kemija, materijali i ekologija), preddiplomski sveučilišni studij, trajanje 3 godine (Zagreb, Prilaz baruna Filipovića 28a),
2. Tekstilna tehnologija i inženjerstvo – TTI, smjer: IDTO (Industrijski dizajn tekstila i odjeće), preddiplomski sveučilišni studij, trajanje 3 godine (Zagreb, Prilaz baruna Filipovića 28a),
3. Tekstilni i modni dizajn – TMD (smjerovi: Modni dizajn i Dizajn tekstila), preddiplomski sveučilišni studij, trajanje 3 godine (Zagreb, Prilaz baruna Filipovića 28a),
4. Tekstilna odjevna i obućarska tehnologija – TOOT (smjerovi: Tekstilna tehnologija – kemijska ili – mehanička, Odjevna tehnologija i Obućarska tehnologija), preddiplomski stručni studij, trajanje 3 godine (Varaždin, Hallerova aleja 6a),
5. Tekstilna odjevna i obućarska tehnologija – TOOT, smjer: DO (Dizajn obuće), preddiplomski stručni studij, trajanje 3 godine (Varaždin, Hallerova aleja 6a).

Provjera posebnih sposobnosti (provjera sposobnosti likovnog izražavanja i kreativnosti) provedena je za studijske programe pod sljedećim rednim brojevima: 2., 3. i 5. i to na dane **2. i 3. srpnja 2019.** za studijske programe s mjestom izvedbe u Zagrebu te **4. srpnja 2019.** za studijski program s mjestom izvedbe u Varaždinu.

Upisi studenata u prvu godinu preddiplomskih sveučilišnih i stručnog studija u rujanskom roku provedeni su 19. i 20. rujna 2019. Provjera posebnih

sposobnosti (provjera sposobnosti likovnog izražavanja i kreativnosti) provedena je na dane **4. i 5. rujna 2019.** za studijske programe s mjestom izvedbe u Zagrebu te 6. rujna 2019. za studijski program s mjestom izvedbe u Varaždinu.

Po završenom ljetnom semestru ak. god. 2018./2019., proveden je upis studenata u višu godinu/ zimski semestar ak. god. 2019./2020. Upis više godine/zimskog semestra uz odabir te potvrdu obveznih i izbornih predmeta proveden je putem aplikacije **Studomat** u periodu od **9.9.2019. do 27.9.2019.** uz naknadnu potvrdu u Studentskoj referadi prema sljedećem rasporedu:

Prvi tjedan upisa:

- 9.9. – 2. godina diplomskog sveučilišnog studija TMD
- 10.9. – 2. godina diplomskog i preddiplomskog sveučilišnog studija TTI
- 11.9. – 2. godina preddiplomskog sveučilišnog studija TMD
- 12.9. – 3. godina preddiplomskog sveučilišnog studija TTI
- 13.9. – 3. godina preddiplomskog sveučilišnog studija TMD

Drugi tjedan upisa:

- 16.9. – 2. godina diplomskog sveučilišnog studija TMD
- 17.9. – 2. godina diplomskog i preddiplomskog sveučilišnog studija TTI
- 18.9. – 2. godina preddiplomskog sveučilišnog studija TMD
- 19.9. – 3. godina preddiplomskog sveučilišnog studija TTI
- 20.9. – 3. godina preddiplomskog sveučilišnog studija TMD

Treći tjedan upisa:

- 23.9. – 2. godina diplomskog sveučilišnog studija TMD
- 24.9. – 2. godina diplomskog i preddiplomskog sveučilišnog studija TTI
- 25.9. – 2. godina preddiplomskog sveučilišnog studija TMD
- 26.9. – 3. godina preddiplomskog sveučilišnog studija TTI
- 27.9. – 3. godina preddiplomskog sveučilišnog studija TMD

Razredbeni postupak za diplomske sveučilišne studije Tekstilna tehnologija i inženjerstvo (**TTI**) i Tekstilni i modni dizajn (**TMD**), kao i provjera posebnih sposobnosti za studije Tekstilna tehnologija i inženjerstvo (**TTI**), smjerove: Industrijski dizajn tekstila (**IDT**) i Industrijski dizajn odjeće (**IDO**) te Tekstilni i modni dizajn (**TMD**), smjerove: Dizajn tekstila (**DT**), Modni dizajn (**MD**), Kostimografija (**K**) i Teorija i kultura mode (**TKM**) održan je **24. rujna 2019.**

godine, na adresi Sveučilište u Zagrebu Tekstilno-tehnološki fakultet, Prilaz baruna Filipovića 28a, 10000 Zagreb.

Upisi u prvu godinu diplomskih sveučilišnih studija provedeni su od 25.9. do 27.09. 2019. godine, a prema sljedećem rasporedu:

- 25.9.2019. - 1. godina diplomskog sveučilišnog studija TTI/smjerovi: OI, PMT, TKME
- 26.9.2019. - 1. godina diplomskog sveučilišnog studija TTI/smjerovi: IDT i IDO i TMD/smjerovi: TKM i K
- 27.9.2019. - 1. godina diplomskog sveučilišnog studija TMD/smjerovi: MD i DT

Nastava u ak. god. 2019./2020. započela je u ponedjeljak 30. rujna 2019. prema oglašenom rasporedu.

Ukupni broj novoupisanih studenata na srpanjskom i rujanskom roku u 1. godinu preddiplomskih sveučilišnih studija te preddiplomskog stručnog studija iznosi 86, a 1. godinu diplomskih sveučilišnih studija u ak. god. 2019./2020. iznosi 68.

Natječaj za upis studenata na program za polaganje razlikovnih ispita za stjecanje uvjeta za upis na sveučilišne diplomske studije objavljen je 24. rujna 2019. Pravo upisa na program za polaganje **razlikovnih ispita imaju pristupnici koji su završili stručni studij Tekstilno-tehnološkog fakulteta u trajanju od pet/šest semestara.** Po završetku programa za polaganje razlikovnih ispita za stjecanje uvjeta za upis na sveučilišne diplomske studije, studenti mogu upisati sveučilišne diplomske studije **Tekstilna tehnologija i inženjerstvo** (smjerove Projektiranje i menadžment tekstila, Tekstilna kemija, materijali i ekologija, Odjevno inženjerstvo, Industrijski dizajn tekstila, Industrijski dizajn odjeće) ili **Tekstilni i modni dizajn** (smjerove Dizajn tekstila, Modni dizajn, Kostimografija, Teorija i kultura mode). Zaprimito je 15 prijava. Odlukom Dekanice imenovane su voditeljica i zamjenica voditeljice Programa za polaganje razlikovnih ispita za stjecanje uvjeta za upis na sveučilišne diplomske studije Sveučilišta u Zagrebu Tekstilno-tehnološkog fakulteta. Suradnja Fakulteta sa Sveučilištem u Zagrebu i Ministarstvom znanosti i obrazovanja po pitanju nastavnih aktivnosti, studenata, planiranju i realizaciji aktivnosti vezanih uz subvenciju participacije redovitih studenata u troškovima studija te izrade i dostave svih traženih dokumenata, u proteklom periodu odvijala se kontinuirano tijekom izvještajnog perioda.

Tijekom protekle ak. god. 2018./2019. prikupljeni su i Sveučilištu dostavljeni brojni statistički podaci o studijima, studentima i zaposlenicima na **Fakultetu za Izvješće o radu Sveučilišta.** Tijekom cijele akademske godine, Sveučilištu u Zagrebu i Ministarstvu znanosti i obrazovanja, Državnom zavodu za statistiku, Agenciji za mobilnost i programe EU se prema traženju dostavlja veći broj dokumenata, anketa od kojih navodimo samo neke:

- **Fakultet je Sveučilištu u Zagrebu, a na zamolbu Prorektora prof. dr.sc. Tončija Lazibata, dostavio podatke o realizaciji nastave vanjskih suradnika u zimskom i ljetnom semestru ak. god. 2018./2019. koji su isplaćivani putem ugovora o djelu.**
- **Fakultet je Sveučilištu u Zagrebu, a na zamolbu Prorektorice prof.dr.sc. Mirjane Hruškar, dostavio podatke o nastavnom opterećenju nastavnika Fakulteta u ak. god. 2018./2019.**
- **prosina 2018., Fakultet je Sveučilištu u Zagrebu, a na zamolbu Prorektorice prof. dr.sc. Čuković Bagić, dostavio ažurirane podatke o nastavnom planu i programu Sveučilišta u Zagrebu Tekstilno-tehnološkog fakulteta potrebne za tiskanje Reda predavanja za ak. god. 2018./2019.**
- Dostava podataka Sveučilištu u Zagrebu i MZO-u o broju upisanih studenata, broju diplomiranih studenata, upisnim kvotama i visinama šolarina u ak. god. 2018./2019.
- Prijedlog upisnih kriterija za upis u 1. godinu preddiplomskih sveučilišnih te preddiplomskog stručnog studija Fakulteta za ak. god. 2019./2020. (Tablica 1)
- Prijedlog upisnih kvota za upis u 1. godinu preddiplomskih i diplomskih sveučilišnih, te preddiplomskog stručnog studija Fakulteta za ak. god. 2019./2020. godinu te obrazloženje prijedloga upisnih kvota sukladno utvrđenim kriterijima iz Analize zadovoljavanja minimalnih indikativnih kriterija (Tablice 3 i 4).
- Prijedlog upisnih kvota i upisnih kriterija za upis u 1. godinu preddiplomskih studija Fakulteta za ak. god. 2019./2020. za posebnu kvotu namijenjenu Hrvatima izvan Republike Hrvatske. Za ak. god. 2019./2020. dan je prijedlog upisne kvote i kriterija upisa za Hrvate izvan Republike

Hrvatske za preddiplomske studije Sveučilišta u Zagrebu Tekstilno-tehnološkog fakulteta: studij Tekstilna tehnologija i inženjerstvo (TTI) – 2 mjesta i studij Tekstilni i modni dizajn (TMD) – 1 mjesto (Tablice 2 i 3).

- Prijedlog upisnih kriterija za upis u 1. godinu diplomskih studija Tekstilno-tehnološkog fakulteta za ak. god. 2019./2020. godine.
- Revizija i izrada teksta Natječaja za upis studenata u 1. godinu preddiplomskih i stručnih studija u ak. god. 2019./2020.
- Revizija i izrada teksta Natječaja za upis studenata u 1. godinu diplomskih studija u ak. god. 2019./2020.

Tablica 1. Kriteriji za upis u 1. godinu preddiplomskih studija Sveučilišta u Zagrebu Tekstilno-tehnološkog fakulteta za ak. god. 2019./2020.

Studijski program TTF		Naziv studija	Vrsta	Trajanje	Mjesto izvođenja	Zahfjev: polo-žena državna matura*	Prosječna ocjena u srednjoj (%)	Hrvatski jezik		Matematika		Strani jezik		Izborni predmet		PRAG	Dodatni kriteriji TTF			
								Razina	Uvjet za upis	%	Uvjet za upis	%	Razina	Uvjet za upis	%		Naziv	Uvjet za upis	%	Provjera posebnih sposobnosti
TTI	IDTO	Prediplomski sveučilišni	3	ZG	DA	30			DA	36				Kenija ili fizika ili likovna umjetnost	14	50% riješenosti testa iz Matematike 100 (50%) bodova na provjeri posebnih sposobnosti	20	Provjera sposobnosti likovnog izražavanja i kreativnosti	Osvajeno jedno od prvih 3 mjesta na državnim natjecanjima iz Tekstilne tehnologije, Matematike, Fizike ili Kenije.	IZRAVAN UPIS

				IZRAVAN UPIS		IZRAVAN UPIS		IZRAVAN		
				Osvojeno jedno od prva 3 mjestia na državnim natjecanjima u kategoriji Dizajn obuće i kožne galanterije.		Osvojeno jedno od prva 3 mjestia na državnim natjecanjima iz Tekstilne tehnologije, Matematike, Fizike ili Kemije.		Osvojeno jedno od		
		40						60		
				Provjera sposobnosti likovnog izražavanja i kreativnosti				Provjera		
				200 (50%) bodova na provjeri posebnih sposobnosti		40% rješivosti testa iz Matematike		300 (50%) bodov		
		5			14			5		
				NE		NE		NE		
				LIKOVNA UMJETNOST		KEMIJA ILI FIZIKA ILI STRANI JEZIK		LIKOVNA		
								5		
		5						5		
				DA				DA		
				Osnovna				Osnovna		
				(B)				DA		
						36				
						DA				
						Osnovna				
						(B)				
								10		
		10						10		
				DA				DA		
				Osnovna				Viša		
				(B)				(A)		
								20		
		40				50				
				DA		DA		DA		
				VŽ		VŽ		ZG		
								3		
		3				3		3		
				Prediplomski stručni		Prediplomski stručni		Prediplom		
TKME	OI	PMT	TOOT	DO	TOOT	TTK	TTM	OT	OBT	TMID

Tekstilna tehnologija i inženjerstvo - smjer: Industrijski dizajn tekstila i odjeće (IDTO)	50	0	5	0	55
Tekstilni i modni dizajn – smjerovi: Modni dizajn i Dizajn tekstila (MD, DT)	80	0	10	1	90 + 1
305 + 3					
Preddiplomski stručni studij – studij u Varaždinu: Tekstilna, odjevna i obučarska tehnologija					
smjer: Tekstilna tehnologija (TT)	10	0	0	0	10
smjer: Odjevna tehnologija (OT)	30	0	0	0	30
smjer: Dizajn obuće (DO)	20	0	5	0	25
smjer: Obučarska tehnologija (OBT)	20	0	0	0	20
85					
Sveukupno preddiplomski studiji:	360	0	30	3	390 + 3

Tablica 4. Upisne kvote za ak. god. 2019./2020. za upis u 1. godinu na diplomatske sveučilišne studije na Sveučilištu u Zagrebu Tekstilno-tehnološkom fakultetu

Sveučilište u Zagrebu Tekstilno – tehnološki fakultet	UPISNE KVOTE ZA UPIS U 1. GODINU DIPLOMSKIH SVEUČILIŠNIH STUDIJA			
	redoviti studenti	izvanredni studenti	strani studenti	ukupni broj studenata
Diplomski sveučilišni studij – studij u Zagrebu				
Tekstilna tehnologija i inženjerstvo - smjerovi: Projektiranje i menadžment tekstila, Tekstilna kemija, materijali i ekologija te Odjevno inženjerstvo (PMT, TKME, OI)	90	0	5	95
Tekstilna tehnologija i inženjerstvo - smjerovi: Industrijski dizajn tekstila i Industrijski dizajn odjeće (IDT, IDO)	35	0	5	40
Tekstilni i modni dizajn – smjerovi: Modni dizajn, Dizajn tekstila, Kostimografija te Teorija i kultura mode (MD, DT, K, TKM)	75	0	5	80
Sveukupno diplomski studiji:	200	0	15	215

Temeljem upute ustanovama iz sustava znanosti i visokog obrazovanja vezane uz normiranje rada, upućene od strane Ministarstva znanosti i obrazovanja, u ak. god. 2019./2020. provodi se planiranje nastavnog opterećenja sukladno odredbama Kolektivnog ugovora za znanost i visoko obrazovanje od 27. prosinca 2018. Odlukom Dekanice Fakulteta imenovano je Povjerenstvo za planiranje i provedbu normiranja rada djelatnika Sveučilišta u Zagrebu Tekstilno-tehnološkog fakulteta prema Kolektivnom ugovoru za znanost i visoko obrazovanje.

5.2. Odbor za nastavu

Prodekanica za nastavu

Prof. dr. sc. Antoneta Tomljenović

Članovi:

Kratice akademskog naziva/stupnja*	Ime i prezime	Znanstveno-nastavno/nastavno/suradničko zvanje
Dr. sc.	Branka Vojnović	Redovita profesorica
Mr. art.	Jasminka Končić	Izvanredna profesorica
Dr. sc.	Ana Sutlović	Izvanredna profesorica
Dr. sc.	Vesna Marija Potočić Matković	Izvanredna profesorica
Dr. sc.	Maja Somogyi Škoc	Izvanredna profesorica
Prof. likovne kulture	Helena Schultheis Edgeler	Docentica
Dr. sc.	Renata Hrženjak	Docentica

Arhiva

Naziv i opis arhiviranog dokumenta ili predmeta, količina*	Datum arhiviranja, urudžbeni broj/ klasa	Ime i prezime ovlaštene osobe za pristup	Mjesto čuvanja
Odluka o imenovanju Odbora za nastavu na Sveučilištu u Zagrebu Tekstilno-tehnološkom fakultetu; Odluka FV	Klasa: 602-04/18-053/02 UrBroj:251-68-06/3-18-11		Arhiva FV
Odluka o prihvaćanju Prijedloga tematskih područja za izradu završnih i diplomskih radova Sveučilišta u Zagrebu Tekstilno-tehnološkog fakulteta u ak. god. 2018./2019.; Odluka FV	Klasa: 602-04/18-40/02 Urbroj: 251-68-06/3-18-29 Klasa: 602-04/19-053/05 Urbroj: 251-68-02-02/1-19-29		Arhiva FV
Odluke o prihvaćanju Prijedloga tema i povjerenstava za izradu završnih i diplomskih radova Sveučilišta u Zagrebu Tekstilno-tehnološkog fakulteta ak. god. 2018./2019.; Odluke FV	Klasa: 602-19/18-01/03 Urbroj: 251-68-06/3-18-23		Arhiva FV

	<p>Klasa: 602-19/18-40/02 Urbroj: 251-68-06/3-18-30</p> <p>Klasa: 602-04/19-053/01 Urbroj: 251-68-02-02/1-19-19</p> <p>Klasa: 602-04/19-053/03 Urbroj: 251-68-02-02/13-19-13</p> <p>Klasa: 602-04/19-053/05 Urbroj: 251-68-02-02/1-19-30</p> <p>Klasa: 602-04/19-01/53 Urbroj: 251-68-02-02/1-19-25</p> <p>Klasa: 602-04/19-01/67 Urbroj: 251-68-02-02/1-19-16</p> <p>Klasa: 602-04/19-01/86 Urbroj: 251-68-02-02/1-19-10</p> <p>Klasa: 602-04/19-053/06 Urbroj: 251-68-02-02/1-19-13</p> <p>Klasa: 602-04/19-11/16 Urbroj: 251-68-01/1-19-23</p>		
<p>Novi Obrasci:</p> <p>OB-35/1-0 TTF Application for bachelor thesis</p> <p>OB-36/1-0 TTF Application for bachelor thesis Vz</p> <p>OB-52/1-0 TTF Application for master thesis</p> <p>OB-111/0 Approval for final thesis</p> <p>OB-112/0 Record of the final thesis evaluation</p>			<p>http://www.ttf.unizg.hr/index.php?str=530</p>

Revidirani obrasci: OB-35_2 TTF Prijava za izradu završnog rada –sveučilišni studij OB-35-1_1 TTF Application for bachelor thesis OB-36_2 TTF Prijava za izradu završnog rada-stručni studij-Vz OB-36-1_1 TTF Application for bachelor thesis Vz OB-52_2 Prijava diplomskog rada sveučilišni studij OB-52-1_1 TTF Application for master thesis			http://www.ttf.unizg.hr/index.php?str=530
Prijedlog Pravilnika o završnom radu na preddiplomskom stručnom studiju na Sveučilištu u Zagrebu Tekstilno-tehnološkom fakultetu		Antoneta Tomljenović	
Prijedlog Pravilnika o završnom radu na preddiplomskom sveučilišnom studiju na Sveučilištu u Zagrebu Tekstilno-tehnološkom fakultetu		Antoneta Tomljenović	
Prijedlog Pravilnika o diplomskom radu na diplomskom sveučilišnom studiju na Sveučilištu u Zagrebu Tekstilno-tehnološkom fakultetu		Antoneta Tomljenović	
Postupak za prijavu završnog i diplomskog rada na Sveučilištu u Zagrebu Tekstilno-tehnološkom fakultetu	10. listopada 2019.		http://www.ttf.unizg.hr/index.php?str=202 pod Upute http://www.ttf.unizg.hr/index.php?str=5005 pod 2.3.2. Informacije

NAJVAŽNIJA POSTIGNUĆA U AKAD. GOD. 2018./2019.

Tijekom ak. god. 2018./2019. je održano deset sastanka Odbora za nastavu na kojima se raspravljalo o aktualnim pitanjima u okviru područja djelovanja na TTF-u. U ovom Izvješću dan je kratki opis provedenih aktivnosti i zaključci Odbora prema održanim sastancima. Odbor je raspravljao o nužnosti izmjena i dopuna Pravilnika o završnom radu na Stručnom studiju tekstilne, odjevne i obučarske tehnologije na Sveučilištu u Zagrebu Tekstilno-tehnološkom fakultetu, Pravilnika o završnom radu na preddiplomskom studiju na Sveučilištu u Zagrebu Tekstilno-tehnološkom fakultetu i Pravilnika o diplomskom radu na diplomskom studiju na Sveučilištu u Zagrebu Tekstilno-tehnološkom fakultetu te je dao Prijedloge novih

Pravilnika (navedenih u prethodnoj tablici) koji su protom upućeni na javnu raspravu. Kao prilog prijedlozima Pravilnika izrađen je Postupak za prijavu završnog i diplomskog rada na Sveučilištu u Zagrebu Tekstilno-tehnološkom fakultetu koji valja primjenjivati od ak. god. 2019./2020.

Izrađeni su i revidirani novi obrasci za prijavu završnog i diplomskog rada (navedeni u prethodnoj tablici) na hrvatskom i engleskom jeziku te obrasci namijenjeni postupku prijave i obrane završnog i diplomskog rada za inozemne studente na razmjeni (navedeni u prethodnoj tablici).

Prihvaćen je obrazac Potvrda o podmirenim obvezama studenta u svrhu ispisa na vlastiti zahtjev, koji se primjenjuje u Studentskoj referadi.

Predložen je Prijedlog tematskih područja za izradu završnih i diplomskih radova Sveučilišta u Zagrebu Tekstilno-tehnološkog fakulteta u ak. god. 2018./2019., koji je potom prihvaćen na sjednici FV održanoj u prosincu.

Tijekom cijele ak. god. 2018./2019. Odbor je prije svake sjednice FV redovito raspravljao o prijedlozima tema i povjerenstvima za ocjenu i obranu završnih i diplomskih radova na Sveučilištu u Zagrebu Tekstilno-tehnološkom fakultetu te redovito pratio broj mentorstva pojedinih nastavnika/mentora u cilju povećanja kvalitete izrade završnih i diplomskih radova. U više navrata se na sastancima Odbora raspravljalo o broju mogućih mentoriranih radova pojedinih nastavnika/mentora i zamolbi studenta s tim u vezi.

Odbor je na sastancima redovito raspravljao o upisnim kriterijima i upisnim kvotama za upis u prvu godinu preddiplomskih i diplomskih studija te o uvjetima upisa u više godine studija te je o tome redovito obavještavao FV koje je temeljem preporuka Odbora za nastavu donosilo Odluke.

U dva navrata su korigirani preduvjeti za upis predmeta i polaganje ispita u više semestre (tzv. slijednost kolegija), raspravljalo se o kalendaru nastave za ak. god. 2018./2019. te o tekstu Natječaja za upis studenata u 1. godinu preddiplomskih i diplomskih studija na TTF-u, kao sastavnom dijelu natječaja Sveučilišta u Zagrebu.

Odbor je raspravljao i o mogućnostima volonterskog rada studenata na TTF-u, kao i o metodologiji izrade novih studijskih programa preddiplomskih studija kao preduvjetu za unaprjeđenje nastavnog procesa.



6. Studenti



6.1. Studentska referada

Voditeljica organizacijske jedinice

Gorana Bosnić Krznar

Članovi:

Ime i prezime

Sanja Projić (Zagreb)

Ljiljana Venier (Zagreb)

Valentina Drk (Varaždin)

NAJVAŽNIJA POSTIGNUĆA STUDENTSKE REFERADE U AKAD. GOD. 2018./2019.

U akademskoj godini 2018./2019. Studentska referada Sveučilišta u Zagrebu nastavlja s uspješnim provođenjem niza aktivnosti iz svog djelokruga, a sukladno važećim zakonskim propisima i podzakonskim aktima, odlukama Fakultetskog vijeća, smjernicama Sveučilišta u Zagrebu, Ministarstva znanosti i obrazovanja i ostalim propisima kojima se regulira sustav znanosti i visokog obrazovanja.

Od navedenih aktivnosti izdvajam: Organizacija i provedba semestralnih upisa studenata uključujući upise u prve godine preddiplomskih, diplomskih i poslijediplomskih studija.

U akad.god. 2018./2019. Studentska referada izdala je 792 Upisna lista i to:

upisnih listova za preddiplomsku sveučilišnu razinu studija

294 upisnih listova za diplomsku sveučilišnu razinu studija

43 upisna lista za preddiplomsku stručnu razinu studija

24 upisna lista za studente iz međunarodne razmjene studenata

18 upisnih listova za studente poslijediplomskog sveučilišnog studija TZT koji se vode kroz sustav ISVU

U ljetnom upisnom roku proveden je upis u prvu godinu preddiplomskog sveučilišnog studija. Upisan je 51 student, od toga 15 studenata na studij Tekstilna tehnologija i inženjerstvo, smjer: Odjevno inženjerstvo, Projektiranje i menadžment tekstila i Tekstilna kemija, materijali i ekologija, 2 studenta na studij Tekstilna tehnologija i inženjerstvo, smjer Industrijski dizajn tekstila i odjeće i 34 studenta na studij Tekstilni i modni dizajn.

Matični podaci upisanih studenata upisuju se u Matičnu knjigu studenata, a Matični listovi pohranjuju se dosjeu studenata. Elektronički zapis matičnih podataka dostupan je u sustavu ISVU.

Upisni listovi pohranjuju se u dosjeu studenta, a elektronički zapis dostupan je u sustavu ISVU.

U tijeku su aktivnosti vezane uz provedbu upisa studenata na prvu godinu preddiplomskog sveučilišnog studija u rujanskom upisnom roku kao i aktivnosti vezane uz provedbu upisa studenata na prvu godinu diplomskog sveučilišnog studija. Te upisi u više godine studija.

Na poslijediplomskom sveučilišnom studiju Tekstilna znanost i tehnologija upisano je 45 studenata, a u akad.god. 2018./2019. prvu godinu upisuje 7 studenata. Jedan od novoupisanih studenata tijekom tekuće akademske godine je ispisan. Za poslove administrativne podrške radu Vijeća doktorskog studija zadužena je Ljiljana Venier.

Administrativna provedba ispisa studenata

U akad. god. 2018./2019. na vlastiti zahtjev ispisan je 59 studenata. Ispisnice se pohranjuju u dosjeu studenta, a elektronički zapis dostupan je u sustavu ISVU.

Zaprimanje i obrada dokumentacije pristupnika prijavljenih na postupak posebnih provjera, uključujući i obavljanje administrativnih poslova vezanih uz rad povjerenstva za provođenje razredbenih ispita. Dokumentacija prijavljenih pristupnika i rang liste pohranjuju se u Studentskoj referadi. Ukoliko su pristupnici ujedno i upisani studenti, dokumentacija se pohranjuje u studentskim dosjeima. Radovi koje pristupnici ostvaruju na posebnim provjerama pohranjuju se izvan studentske referade.

Priprema i realizacija studentskih ugovora kojima se studenti obvezuju participirati u plaćanju školarine u djelomičnom ili punom iznosu, temeljem Programskih ugovora. U akad.god. 2018/2019. sklopljeno je ukupno 329 Ugovora o plaćanju školarine. Studentski ugovori u jednakom broju pohranjuju se u dosjeu studenta, uručuju studentu, dostavljaju službi računovodstva te pohranjuju u internoj arhivi Studentske referade.

Evidencija školarine vodi se u sustavu ISVU.

Zaprimanje studentskih zamolbi te provedba rješenja i zaključaka istih

Procjenjuje se da je zaprimljeno i riješeno oko 300 studentskih zamolbi. Iste se po upisu rješenja pohranjuju u dosjeu studenta. Trenutni sustav urudžbiranja ne pokazuje se kao najbolje rješenje za Studentsku referadu te od akad.god. 2019./2020. riješene zamolbe pohranjivat će Studentska referada za svoju evidenciju i u elektroničkom obliku.

Izdavanje studentskih potvrda različite naravi, uključujući Potvrde o promjeni ranije stečenog naziva i Uvjerjenja o zadovoljavanju uvjeta za obavljanje poslova učitelja razredne i predmetne nastave u osnovnoj školi

U akad.god. 2018./2019. (na dan 15. rujna) izdano je kako slijedi:

2256 Potvrda o statusu redovnog studenta. Iste se pohranjuju kao elektronički zapis u sustavu ISVU;

20 potvrda o statusu redovnog studenta za studente poslijediplomskog sveučilišnog studija izdane kroz sustav ISVU te 20 potvrda o statusu redovnog studenta za studente poslijediplomskog sveučilišnog studija izdanih izvan sustava ISVU;

32 Potvrde o promjeni ranije stečenog naziva. Iste se pohranjuju u arhivi Studentske referade Zagreb i Varaždin;

3 Uvjerjenja o zadovoljavanju uvjeta za obavljanje poslova učitelja razredne i predmetne nastave u osnovnoj školi. Iste se pohranjuju u arhivi Studentske referade Zagreb.

Tehnička priprema i izdavanje zahtjeva za izradu studentskih iskaznica temeljem aplikacije Evidencija studentskih prava

Organizacija i obrada prijave i postupaka obrana završnih i diplomskih radova

U akad.god. 2018./2019. obrani završnog rada uspješno je pristupilo 69, a obrani diplomskog rada 31 student. Navedeni podatak nije konačan za tekuću akademsku godinu. Zapisnik o obrani završnog rada te Zapisnik o obrani diplomskog rada pohranjuje se u Studentskoj referadi u obliku zasebnih knjiga te u elektroničkom zapisu u sustavu ISVU.

Organizacija provedbe svečanih promocija sveučilišnih prvostupnika i magistara struke, provedba administrativnih poslova vezanih uz izdavanje Diploma i Dopunskih isprava

Na dane 19. i 20. veljače 2019. održano je ukupno 5 svečanih promocija studenata i tom je prilikom promovirano 117 sveučilišnih prvostupnica inženjerki i prvostupnika inženjera tekstilne tehnologije i inženjerstva i tekstilnog i modnog dizajna te 81 sveučilišna prvostupnica inženjerka i prvostupnik inženjer tekstilne tehnologije i inženjerstva i tekstilnog i modnog dizajna, te je izdan jednak broj diploma i dopunskih isprava o studiju na hrvatskom i engleskom jeziku. Iste se pohranjuju i čuvaju u vidu elektroničkog zapisa u sustavu ISVU.

Tom prilikom promovirana je i jedna studentica po programu koji se izvodio do akademske godine 2005/2006.

Ostale aktivnosti

Redovito ažuriranje i unos novih podataka u aplikaciji www.postani-student.hr

Ustroj i vođenje različitih evidencija studenata

Sustavno informiranje studenata, osobno u studentskoj referadi, telefonskim putem ili putem elektroničke pošte, o njihovim obvezama, pravima i ostalim pitanjima koja proizlaze iz statusa redovnog studenta

Rad u sustavu ISVU, uključujući pružanje tehničke pomoći nastavnicima i studentima u radu s istim

Izrada različitih izvještaja temeljem traženja Sveučilišta u Zagrebu, Ministarstva znanosti i obrazovanja, Državnog zavoda za statistiku i dr.

Davanje sustavne neposredne pomoći prilikom organizacije različitih aktivnosti i događaja na Fakultetu (Tehnologijada, Dan Fakulteta i sl.)

Najava važnijih aktivnosti

Otvaranje E-referade u sustavu Merlin kao nastavak aktivnosti vezanih uz bolju informiranost studenata o njihovim pravima i obvezama

Revidiranje i ažuriranje postojećih obrazaca

Predlaganje efikasnijeg vođenja Zapisnika o obrani završnih/diplomskih radova u potpunosti prilagođenog sustavu ISVU kao mjestu elektroničke pohrane i baze podataka

Realizacija ideje da se studentima omogući ispis studentskih potvrda putem studomata

Tijekom tekuće akademske godine djelatnice studentske referade sudjelovale su u sljedećim aktivnostima/radionicama:

Radionica Digitalni tisak rukotvorina projekta Skrojene Budućnosti UP.02.1.1.03.0043. – Sanja Projić, Ljiljana Venier

Dva radna sastanka na Sveučilištu u Zagrebu povodom osnivanja Središnjeg ureda za arhivsku građu UNIZG – Sanja Projić

Usavršavanje jezičnih kompetencija škole za strane jezike Berlitz - Sanja Projić, Ljiljana Venier, Gorana Bosnić Krznar

Provedba administrativnih poslova na projektu UP.03.1.1.02.0022 Internacionalizacija doktorskog studija Tekstilna znanost i tehnologija – Ljiljana Venier
Provedbena radionica projekta UP.03.1.1.02.0022 Internacionalizacija visokog obrazovanja – Ljiljana Venier
Radionica digitalnog tiska: COLORINA – „Moja torba za plažu“ – Sanja Projić, Ljiljana Venier
Obavljanje poslova iz djelokruga rada Kadrovske referade u trajanju od gotovo 3 mjeseca, zamjena za umirovljenu djelatnicu – Ljiljana Venier
Provođenje aktivnosti vezanih uz organizaciju posjeta delegacije iz Azerbajdžana povodom obilježavanja 100 godina tekstilne industrije u Varaždinu te ostale aktivnosti na promociji stručnog studija u Varaždinu (sastanci s gđom Jelenom Tot, direktoricom Turističke zajednice Grada Varaždina, sastanci s ravnateljem Agencije „Azra“ vezanih za moguće prijave projekata i dr.) – Valentina Drk
Za svoj rad Studentska referada i ove je godine ocijenjena uobičajeno visokom ocjenom.

6.2. Povjerenstvo za studijske programe

Povjerenstvo za studijske programe na Sveučilištu u Zagrebu Tekstilno-tehnološkom fakultetu

Predsjednica Povjerenstva

Prof. dr. sc. Antoneta Tomljenović

Članovi:

Kratice akademskog naziva/stupnja*	Ime i prezime	Znanstveno-nastavno/nastavno/suradničko zvanje
Dr. sc.	Gordana Pavlović	Redovita profesorica u trajnom zvanju
Dr. sc.	Branka Vojnović	Redovita profesorica
Dr. sc.	Žarko Paić	Redoviti profesor
Dr. sc.	Snježana Firšt Rogale	Redovita profesorica
Dr. sc.	Vesna Marija Potočić Matković	Izvanredna profesorica
Mr. art.	Jasminka Končić	Izvanredna profesorica
Dr. sc.	Ivana Schwarz	Docentica
Dr. sc.	Slavica Bogović	Docentica

Arhiva

Naziv i opis arhiviranog dokumenta ili predmeta, količina*	Datum arhiviranja, urudžbeni broj/klasa	Ime i prezime ovlaštene osobe za pristup	Mjesto čuvanja
Odluka o imenovanju Povjerenstva za studijske programe na Sveučilištu u Zagrebu Tekstilno-tehnološkom fakultetu; Odluka FV	Klasa: 602-04/19-01/67 UrBroj: 251-68-02-02/1-12		Arhiva FV

NAJVAŽNIJA POSTIGNUĆA POVJERENSTVA U AKAD. GOD. 2018./2019.

Tijekom ak. god. 2018./2019. po imenovanju u svibnju 2019. Povjerenstvo se nije sastajalo. Sve aktivnosti se provode kroz Povjerenstvo za izradu novih studijskih programa preddiplomskih sveučilišnih studija Sveučilišta u Zagrebu Tekstilno-tehnološkog fakulteta.

6.3. Povjerenstvo za prijelaze i izradu Registra istovrijednosti kolegija

Predsjednica Povjerenstva

Prof. dr. sc. Antoneta Tomljenović

Članovi:

Kratice akademskog naziva/stupnja*	Ime i prezime	Znanstveno-nastavno/nastavno/suradničko zvanje
Dr. sc.	Žarko Paić	Redoviti profesor
Prof. likovne kulture	Andrea Pavetić	Redovita profesorica
Dr. sc.	Branka Vojnović	Redovita profesorica
Dr. sc.	Snježana Firšt Rogale	Redovita profesorica
Dr. sc.	Matinia Ira Glogar	Izvanredna profesorica
Dr. sc.	Anita Tarbuk	Izvanredna profesorica

Arhiva

Naziv i opis arhiviranog dokumenta ili predmeta, količina*	Datum arhiviranja, urudžbeni broj/klasa	Ime i prezime ovlaštene osobe za pristup	Mjesto čuvanja
Odluka o imenovanju Povjerenstva za prijelaze i izradu Registra istovrijednosti kolegija na Sveučilištu u Zagrebu Tekstilno-tehnološkom fakultetu; Odluka FV	Klasa: 602-04/18-40/02 UrBroj: 251-68-06/3-18-20		Arhiva FV
Izvješće Povjerenstva za prijelaze i izradu Registra istovrijednosti kolegija Sveučilišta u Zagrebu Tekstilno-tehnološkog Fakulteta – Zapisnik obrade prijava pristupnika za razredbeni postupak za upis u I. godinu diplomskih sveučilišnih studija u cilju utvrđivanja uvjeta upisa u ak. god. 2019./2020.; Odluka FV	Klasa: 602-04/19-11/16 UrBroj: 251-68-01/1-19-14 (-15, -16, -17)		Arhiva FV, Dosje studenta

NAJVAŽNIJA POSTIGNUĆA POVJERENSTVA U AKAD. GOD. 2018./2019.

Tijekom ak. god. 2018./2019. su održana dva sastanka Povjerenstva na kojima se raspravljalo o aktualnim pitanjima u okviru područja djelovanja na TTF-u. U ovom Izvješću dan je kratki opis provedenih aktivnosti i zaključci Povjerenstva prema održanim sastancima.

U rujnu 2019. Povjerenstvo je razmotrilo prijave pristupnika za razredbeni postupak za upis u I. godinu diplomskih sveučilišnih studija u cilju utvrđivanja uvjeta upisa u ak. god. 2019./2020. Pristupnicima sa završenim preddiplomskim sveučilišnim studijem na nekom od srodnih visokih učilišta, nakon uvida u dokumentaciju, Povjerenstvo je odredilo predmete razlike zbog ujednačavanja ulaznih kompetencija odabranog smjera diplomskog sveučilišnog studija. Izvješće Povjerenstva – Zapisnik obrade prijave pristupnika za razredbeni postupak za upis u I. godinu diplomskih sveučilišnih studija u cilju utvrđivanja uvjeta upisa u ak. god. 2019./2020. prihvaćeno je Odlukom FV na 12. redovitoj sjednici u ak. god. 2018./2019. Pristupnici čije su razlikovne obveze utvrđene u iznosu jednakom ili manjem od 30 ECTS-a, po odluci Fakultetskog vijeća, upisani su kao redoviti studenti uz obvezu polaganja razlikovnih obveza prije upisa u treći semestar odabranog studija. Predmeti razlike se ne vrjednuju kao izborni predmeti koji donose dodatne ECTS-bodove i ne podliježu troškovima participiranja u troškovima studija.

Početak listopada 2019. Povjerenstvo je razmotrilo prijave pristupnika na Natječaj za **upis studenata na program za polaganje razlikovnih ispita za stjecanje uvjeta za upis na sveučilišne diplomske studije**. Pravo upisa na program za polaganje razlikovnih ispita za stjecanje uvjeta za upis na sveučilišne diplomske studije imaju pristupnici koji su završili stručni studij Tekstilno-tehnološkog fakulteta u trajanju od pet/šest semestara. Po završetku programa za polaganje razlikovnih ispita za stjecanje uvjeta za upis na sveučilišne diplomske studije u statusu izvanrednog studenta, studenti mogu upisati sveučilišne diplomske studije Tekstilna tehnologija i inženjerstvo (smjerove Projektiranje i menadžment tekstila, Tekstilna kemija, materijali i ekologija, Odjevno inženjerstvo, Industrijski dizajn tekstila, Industrijski dizajn odjeće) ili Tekstilni i modni dizajn (smjerove Dizajn tekstila, Modni dizajn, Kostimografija, Teorija i kultura mode).

Na temelju prijedloga Povjerenstva za prijelaze i izradu Registra istovrijednosti kolegija, predmeti razlike utvrđeni su na osnovi Odluke FV donesene na 6. izvanrednoj sjednici u ak. god. 2016./2017. održanoj 12. lipnja 2017. (Klasa: 602-04/17-70/2, UrBroj: 251-68-06/3-17-7), koja uključuje predmete sveučilišnog preddiplomskog studija Tekstilna tehnologija i inženjerstvo (TTI) ili Tekstilni i modni dizajn (TMD).

6.4. Povjerenstvo za stegovnu odgovornost studenata

Predsjednica Povjerenstva/ zamjenik predsjednice Povjerenstva:

Izv. prof. dr. sc. Sanja Ercegović Ražić / Prof. dr. sc. Zlatko Vrljičak
--

Članovi/zamjenici članova:

Kratica akademskog naziva/stupnja*	Ime i prezime	Znanstveno-nastavno/nastavno/suradničko zvanje
Dr.sc.	Alka Mihelić-Bogdanić, članica	Profesorica u trajnom zvanju
Dr.sc.	Katarina Nina Simončić, zamjenica članice A. Mihelić Bogdanić	Izvanredna profesorica
Dr.sc.	Slavica Bogović, članica	Docentica
Dr.sc.	Budimir Mijović, zamjenik članice S. Bogović	Profesor u trajnom zvanju
/	Anamarija Jukica, članica iz redova studenata	Student
/	Kristijan Holeček, zamjenik članice iz redova studenata A. Jukice	Student
/	Stefana Begović, članica iz redova studenata	Studentica
/	Juro Živičnjak, zamjenik članice iz redova studenata S. Begović	Student

Arhiva

Naziv i opis arhiviranog dokumenta ili predmeta, količina*	Datum arhiviranja, urudžbeni broj/ klasa	Ime i prezime ovlaštene osobe za pristup	Mjesto čuvanja
Urudžbirani dopis Povjerenstvu za stegovnu odgovornost studenata TTF-a	Datum: 19.12.2018. Ur.br.: 15-18-1 Klasa: 052-02/18-01/02	Dekanica Fakulteta i Maja Rukavina	1. Arhiva TTF 2. Predsjednica Povjerenstva - arhiva
1. Sastanak Povjerenstva	Datum održavanja: 18. veljače 2019. (B-316, 8.30h)	Dekanica Fakulteta i Maja Rukavina	1. Arhiva TTF – zvučni zapis 2. Predsjednica Povjerenstva - arhiva
2. Sastanak Povjerenstva uz saslušanje	Datum održavanja: 15. travnja 2019. (A-201, 13.15h)	Dekanica Fakulteta i Maja Rukavina	1. Arhiva TTF – zvučni zapis 2. Predsjednica Povjerenstva - arhiva
3. Odluka	Datum: 18. 07. 2019. Ur.br.: 251-68-20/1-19-1 Klasa: 100-04/19-09/17	Dekanica Fakulteta i Maja Rukavina	1. Arhiva TTF 2. Predsjednica Povjerenstva i članovi – arhiva 3. Dosje studenta

NAJVAŽNIJA POSTIGNUĆA POVJERENSTVA U AKAD. GOD. 2018./2019.

1. Broj održanih službenih sastanaka (arhiva zapisnika mora postojati, ali se ne mora priložiti)

Tijekom akad. god. 2018./2019. održana su 2 redovita sastanka po urudžbiranom dopisu (arhivirani dopisi, zvučni zapis održanih sastanaka, potpisna lista prisutnih članova).

2. Broj ostvarenih rezultata

Sukladno Pravilniku o stegovnoj odgovornosti studenata TTF-a, u akad. god. 2018./2019., donesena je jedna pisana opomena studentu.



7. Znanstveno-istraživački rad



7.1. Povjerenstvo za projekte

Povjerenstvo za projekte

Voditeljica Povjerenstva za projekte

Izv. prof. dr. dr. sc. Iva Rezić

Članovi:

Kratica akademskog naziva/stupnja*	Ime i prezime	Znanstveno-nastavno/nastavno/suradničko zvanje
Dr. dr. sc.	Iva Rezić	Izvanredna profesorica
Dr. sc.	Slavica Bogović	Docentica
Dr. sc.	Ivana Schwarz	Docentica
Dr. sc.	Antoneta Tomljenović	Profesorica
Mr. art.	Jasminka Končić	Izvanredna profesorica
Mag. oec.	Franjo Benjak	Voditelj Ureda za projekte

NAJVAŽNIJA POSTIGNUĆA POVJERENSTVA ZA PROJEKTE U AKAD. GOD. 2018./2019.

Povjerenstvo za projekte uspostavljeno je Odlukom Fakultetskog vijeća Sveučilišta u Zagrebu Tekstilno-tehnološkog fakulteta Klasa: 602-04/19-053/01; Urbroj: 251-68-02-02/1-19-17 od 21. siječnja 2019.

Povjerenstvo za projekte sudjelovalo je u akademskoj godini 2018./2019 u mnogobrojnim aktivnostima:

- Pomaganju djelatnicima kod prijave natječaja na projekte financirane iz domaćih (projekti Hrvatske zaklade za znanost) i međunarodnih izvora (europski i infrastrukturni projekti, COST akcije, bilateralni projekti sa Slovenijom i Kinom);
- Pomaganju kod prijave *na Poziv za iskaz interesa za financiranje ili sufinanciranje obnove građevina javnih visokih učilišta u 2019. godini* pri čemu je za obnovu toplinske stanice dobiveno 350000 kn
- Pomaganju kod prijave *na Javni poziv za financiranje popravaka i održavanja opreme za znanstvena istraživanja upisane u bazu podataka „Šestar“ u 2019. godini* pri čemu je dobiveno 160.000 kn
- Prijavi projekta *Dan otvorenih vrata – Advent na TTFu* za popularizaciju znanosti (zatraženo je 50.000, 00 kn)
- Provelo je edukaciju (radionice, tribine i tečajeve) o načinima pripreme novih projekata za pojedine natječaje pri čemu su izv. prof. dr. dr. sc. Iva Rezić, prodekanica za znanstveno-istraživački rad i voditeljica Povjerenstva za projekte te Franjo Benjak, voditelj Ureda za projekte održali dvije interaktivne radionice s djelatnicima Tekstilno-tehnološkog fakulteta te edukaciju o načinu pripreme, prijave i evaluacije projekata

- Kontinuiranom informiranju djelatnika Tekstilno-tehnološkog fakulteta o aktualnim natječajima za prijave projekata;
- Uspostavljanju kontakata s državnim i javnim tijelima te privatnim sektorom s ciljem njihovog uključivanja u projekte Fakulteta;
- Upravljanju Uredom za projekte čime se osigurava suradnja s drugim sličnim uredima/centrima, kreira sadržaj za diseminaciju informacija putem mrežne stranice i omogućava vođenje arhive projekata.

USPJEŠNOST PRIJAVE PROJEKATA: u akademskoj godini 2017./2018. na razini Fakulteta prijavljeno je 14 projekata, dok je u akademskoj godini 2018./2019. godini prijavljeno 18 projekata što predstavlja povećanje broja projektnih prijava za 4 ili 28,57%.

Uspješnost projektnih prijava mjerena indeksom uspješnosti definira se kao omjer prijavljenih i odobrenih projekata uz uvjet da su prijavljeni projekti i evaluirani. Trenutni indeks uspješnosti iznosi 0,75 ili 75,00% s obzirom da su evaluirana samo 4 projekta od ukupno 18 prijavljenih, a da su 3 od 4 evaluirana projekta odobrena za financiranje.

Ukupna vrijednost projekata iz europskih strukturnih i investicijskih (ESI) fondova u akademskoj godini 2018./2019. iznosila je 52.529.478,89 kn. Pri tome je važno istaknuti da je vrijednost projekata iz ESI fondova čiji je nositelj TTF iznosila 13.268.086,77 kn. Dodatno, TTF će u narednom razdoblju ugovoriti minimalno projekte vrijedne 11.747.656,69 kn (Biokompoziti i praksa).

Ukupna vrijednost ugovorenih projekata iz ESI fondova u kojima je TTF nositelj ili partner tada će iznositi 64.277.135,58 kn, dok će vrijednost projekata financiranih iz ESI fondova na kojima je TTF nositelj biti 25.015.743,46 kn.

Trenutno provodimo 13 HRZZ projekata od čega smo na 8 projekata nositelji, a na 5 suradnici. Kroz natječaj za istraživačke projekte IP-2016-06 financirano je 153 projekata od čega TTF sudjeluje u njih 5 ili 3,27% što nije malo s obzirom da su tu uključene sve znanstvene institucije u RH. Kroz natječaj za istraživačke projekte IP-2018-01 financirano je 145 projekata od čega TTF sudjeluje u njih 4 ili 2,76%, a putem natječaja za financiranje uspostavnih istraživačkih projekata UIP-2017-05 financirano je 79 projekata, od čega je TTF nositelj jednog projekta ili 1,27%.

Najveća snaga TTF-a trenutno su projekti financirani iz ESI fondova i HRZZ projekti (k njih je čak 13 trenutno u provedbi). Važno je istaknuti da je TTF od kad se mogu koristiti ESI fondovi (srpanj 2013. godine) do danas kao nositelj prijavio (ne promatrajući projekte gdje je TTF partner) 5 projekata od kojih je svih 5 ili njih 100% pozitivno ocijenjeno, a 4 od 5 ili 80% je ili će biti financirano u narednom razdoblju. Ako se promatraju i projekti iz ESI fondova na kojima smo partneri, TTF je od srpnja 2013. godine do danas prijavio ukupno 10 projekata od kojih je njih 9 ili 90% pozitivno ocijenjeno i čak 7 ili 70% već je ili će uskoro biti financirano.

Od akademske godine 2018./2019. sve prijave projekata idu kroz Ured za projekte i na Povjerenstvo za projekte tako je moguće provesti detaljnu kvalitativnu i kvantitativnu analizu uspješnosti prijave projekata.

Ured za projekte kojega vodi Franjo Benjak, mag. oec. uspostavljen je Odlukom (Klasa: 602-04/16-77/3; Urbroj: 251-68-06/3-16-33) donesenom na 5. redovitoj sjednici Fakultetskog vijeća u akademskoj godini 2015./2016. održanoj 18. ožujka 2016. godine. Poslovi Ureda za projekte su:

- praćenje i proučavanje mogućnosti financiranja projekata iz domaćih i međunarodnih izvora;
- informiranje djelatnika Fakulteta o aktualnim natječajima za prijavu projekata;
- savjetodavna podrška djelatnicima Fakulteta pri prijavi projekata;
- suradnja s drugim sličnim Uredima i Centrima s ciljem uključivanja u međunarodne i domaće projekte;
- kreiranje sadržaja internetske stranice Ureda za projekte;
- vođenje arhive projekata.

Misija Ureda za projekte Tekstilno-tehnološkog fakulteta je visokokvalitetna stručna organizacijska jedinica koja pruža savjetodavnu, operativnu i stručnu podršku pri prijavi i provedbi projekata iz međunarodnih i domaćih izvora financiranja svim zainteresiranim stranama.

Svojim radom konstantno doprinosi promicanju interdisciplinarnosti ali i povećanju apsorpcijskog kapaciteta Fakulteta, Sveučilišta u Zagrebu i Republike Hrvatske. Vizija Ureda za projekte Tekstilno-tehnološkog fakulteta je biti pouzdan saveznik za uspjeh projektne prijave.

Popis aktivnih projekata u akademskoj godini 2018./2019 prikazan je u tablici 1, a detaljan opis nacionalnih i međunarodnih projekata nalazi se u tablicama 2 i 3.

Tablica 1: Popis aktivnih projekata u akademskoj godini 2018./2019.

Vrsta projekta	Izvor financiranja	Status	Broj
HRZZ Istraživački (IP)	RH	voditelj	4
HRZZ Uspostavni istraživački (UIP)	RH	voditelj	1
HRZZ IP	RH	suradnik	5
HRZZ – Projekti razvoja karijera mladih istraživača – izobrazba novih doktora znanosti	RH	voditelj	3
Strukturni	ESF	voditelj	1
Strukturni	ESF	partner	2
Strukturni	EFRR	voditelj	1
Strukturni	EFRR	partner	1
Ministarstvo za demografiju, obitelj, mlade i socijalnu politiku	RH/MDOMSP	partner	1
COST program	EU	partner	1
Bilateralni	RH/MZO	voditelj	4
ADRIS Program „Znanje i otkrića“	ADRIS	voditelj	1
UKUPNO			25

Tablica 2: Opis aktivnih nacionalnih projekata u akademskoj godini 2018./2019.

Vrsta projekta	Šifra projekta	Naziv projekta	Glavni istraživač
1. HRZZ Istraživački TTF- prijavitelj	IP-06-2016 5278	Udobnost i antimikrobna svojstva tekstila i obuće (ComforMicrobTexFoot)	Prof.dr.sc. Zenun Skenderi
2. HRZZ Istraživački TTF	IP-06-2016 6878	Ciljana izrada prototipa vlaknastog nosača za uzgoj tkivnih stanica kombiniranim elektroispredanjem (COMBOELECTROSPUN)	Prof.dr.sc. Budimir Mijović
3. HRZZ Istraživački TTF	-IP-2018-01-6363	Razvoj i toplinska svojstava inteligentne odjeće (ThermIC)	Prof.dr.sc. Dubravko Rogale
4. HRZZ Istraživački TTF	-IP-2018-3170	Multi-funkcionalni tkani kompoziti za toplinsku zaštitnu odjeću (MF-WCOMPROTECT)	Prof.dr.sc. Stana Kovačević
1. HRZZ Uspostavni istraživački (UIP) -	UIP-05-2017 8780	Bolničke zaštitne tekstilije (HPROTEX)	Izv.prof.dr.sc. Sandra Flinčec Grgac
1. HRZZ IP, TTF – suradnik	HRZZ IP-06-2016 4221 MOLART	Metalosupramolekulske strukture i anorgansko-organski polioksometaladni hibridi (MOLART)	Prirodoslovno-matematički fakultet: Prof.dr.sc. Višnja Vrdoljak TTF: red.prof.dr.sc. Gordana Pavlović
2. HRZZ IP, TTF – suradnik	HRZZ IP-06-2016 5983	Dinamični hibridni materijali za novu primjenu temeljeni na metalnim nanočesticama i gelovima (NanoGelMat)	Institut "Ruđer Bošković": Dr. sc. Zoran Džolić TTF: Izv. prof. dr. sc. Mario Cetina
3. HRZZ IP, TTF – suradnik	HRZZ IP-06-2016 5885	Sintetička magnetska polja uz međudjelovanja i anyoni (SynthMagIA)	Prirodoslovno-matematički fakultet: Prof.dr.sc. Hrvoje Buljan TTF: doc.prof.dr.sc. Karlo Lelas
4. HRZZ IP, TTF – suradnik	HRZZ-IP-2018-7028	Oklapanje od elektromagnetskih polja električki vodljivim tekstilnim materijalima (SEMECTEX)	FER: Prof.dr.sc. Krešimir Malarić TTF: prof.dr.sc. Tanja Pušić
5. HRZZ IP, TTF – suradnik	HRZZ-IP-2018-4379	Istraživanje antioksidativnog djelovanja benzazolskog skeleta u dizajnu novih antitumorskih agensa (AntioxPot)	Fakultet kemijskog inženjerstva i tehnologije: Prof.dr.sc. Krešimir Malarić TTF: izv.prof.dr.sc. Livio Racane
HRZZ – Projekti razvoja karijera mladih istraživača – izobrazba novih doktora znanosti			

1.	HRZZ UIP 2019-1539	Doktorand na projektu "Sinteza I ciljana primjena metalnih nanočestica "STARS"	Izv. prof. dr. dr. sc. Iva Rezić
2.	HRZZ-DOK-09-2018	Doktorand na projektu: Razvoj i toplinska svojstva inteligentne odjeće (ThermIC)	Prof.dr.sc. Dubravko Rogale
3.	HRZZ-DOK-09-2018	Doktorand na projektu: Bolničke zaštitne tekstilije (HPROTEX)	Izv.prof.dr.sc. Anita Tarbuk
ESI fondovi, Europski socijalni fond, Operativni program Učinkoviti ljudski potencijali 2014.-2020., TTF - voditelj			
1.	UP.03.1.1.02.0022	Internacionalizacija doktorskog studija Tekstilna znanost i tehnologija	Izv.prof.dr.sc. Vesna Marija Potočić Matković
ESI fondovi, Europski socijalni fond, Operativni program Učinkoviti ljudski potencijali 2014.-2020., TTF - partner			
1.	UP.02.1.1.03.0043	Skrojene budućnosti?	Tehnički muzej Nikola Tesla Zagreb: Kosjenka Laslo Klemar TTF: izv. prof.dr.sc. Katarina Nina Simončić
2.	UP.04.2.1.03.0026	Zajedno ka održivom socijalnom dijalogu - ZAKOS	Varaždinska županija: Ivan Biškup TTF: Kristina Maršić, pred.
ESI fondovi, Europski fond za regionalni razvoj, Operativni program Konkurentnost i kohezija 2014.-2020., TTF - voditelj			
1.	KK.01.1.1.02.0024	Modernizacija infrastrukture Znanstveno-istraživačkog Centra za tekstil (MI-TSRC)	Prof.dr.sc. Sandra Bischof
ESI fondovi Europski fond za regionalni razvoj, Operativni program Konkurentnost i kohezija 2014.-2020., TTF - partner			
1.	KK.01.1.1.01.0004	Provedba vrhunskih istraživanja u sklopu Znanstvenog centra izvrsnosti za kvantne i kompleksne sustave te reprezentacije Liejevih algebri (QuantiXLie)	Prirodoslovno-matematički Fakultet: prof. dr. sc. Hrvoje Buljan TTF: Doc. dr. sc. Karlo Lelas
Projekti Ministarstva za demografiju, obitelj, mlade i socijalnu politiku, Poziv za prijavu projekata usmjerenih mladima za financijsku potporu iz raspoloživih sredstava dijela prihoda od igara na sreću i Državnog proračuna za 2018. godinu			
1.	n/p	Re-Cy Moda	Udruga za kreativni socijalni rad: Ana Mack TTF: izv.prof.dr.sc. Koraljka Kovač Dugandžić
Adris Zaklada, program „Znanje i otkrića“			

1.	n/p	Prevenција i liječenje kroničnih rana flasterima s antimikrobno aktivnim nanočesticama	Izv. prof. dr. dr. sc. Iva Rezić
----	-----	--	----------------------------------

Tablica 3: Opis aktivnih međunarodnih projekata u akademskoj godini 2018./2019.

Vrsta projekta	Šifra projekta	Naziv projekta	Glavni istraživač
Bilateralni (Hrvatska-Austrija)			
1.		Influence of the bioavailability of metal ion sin biomass on lignocellulolytic enzymes for implementation in textile processing	Sveučilište u Zagrebu Prehrambeno-biotehnoški fakultet, TTF: Dr.sc. Iva Rezić
Bilateralni (Hrvatska-Kina)			
1.		Anthropometric measurements for woven and nonwoven clothing	TTF: Prof.dr.sc. Darko Ujević
Bilateralni (Hrvatska-Slovenija)			
1.		Razvoj pametne odjeće za dementne osobe	TTF: izv.prof.dr.sc. Snježana Firšt Rogale Fakulteta za strojništvo: prof.dr.sc. Jelka Geršak
Bilateralni (Hrvatska-Srbija)			
1.		Bio-inovativni poliesteri	TTF: izv.prof.dr.sc. Anita Tarbuk Univerzitet u Nišu, Tehnološki fakultet: Prof.dr.sc. Dragan Đorđević
COST Action			
1.	OC-2016-2-21661	Investigating Avant-garde Mosquito Repellent Nano-Technologies as control Measures for Mosquito	Lisbon University, Science Faculty, dr. Peyman Ghaffari TTF: prof. dr. sc. Ana Marija Grancarić

U akademskoj godini 2018./2019. prijavljeno je 17 novih projekata od kojih je Tekstilno-tehnoški fakultet voditelj na 8 projekata, suradnik na 2 i partner na 3 projekta. Izvori financiranja prikazani su u tablici 4, a status novih prijavljenih projekata u tablicama 5 i 6.

Tablica 4: Novi prijavljeni projekti u akademskoj godini 2018./2019.

Vrsta projekta	Izvor financiranja	Uloga	Broj
HRZZ IP	RH	voditelj	4
HRZZ IP	RH	suradnik	1
HRZZ – Program suradnje s hrvatskim znanstvenicima u dijaspori „Znanstvena suradnja“	RH	suradnik	1
Strukturni	ESF/EU	voditelj	1

MZO – Poziv na iskaz ineteresa za financiranje ili sufinanciranje obnove građevina javnih visokih učilišta u 2019. godini	RH	voditelj	1
MZO - Javni poziv za financijsku potporu programima popularizacije znanosti u 2019. godini	RH	voditelj	1
Ministarstvo za demografiju, obitelj, mlade i socijalnu politiku; Poziv za prijavu projekata usmjerenih mladima za financijsku potporu iz raspoloživih sredstava dijela prihoda od igara na sreću i Državnog proračuna za 2018. godinu	RH	partner	1
Bilateralni	RH	voditelj	4
Nacional Agency of Academic Exchange (NAWA), The International Academic Partnership Programme	Republika Poljska	parner	1
Erasmus+	EU	partner	2
UKUPNO			17

Tablica 5: Status novih prijavljenih nacionalnih projekata u akademskoj godini 2018./2019.

Vrsta projekta	Šifra projekta	Naziv projekta	Glavni istraživač	Status
HRZZ Istraživački (IP), TTF- prijavitelj				
1.	HRZZ IP-2019-04	Antibakterijska prevlaka za biorazgradive medicinske materijale (ABBAMEDICA)	Izv.prof.dr.dr.sc. Iva Rezić	u postupku evaluacije
2.	HRZZ IP-2019-04	Inovativni tekstilni materijali za povećanu učinkovitost u sportu (INTEMPO)	Izv.prof.dr.sc. Ivana Salopek Čubrić	u postupku evaluacije
3.	HRZZ IP-2019-04	3D digitalno tijelo i odjeća u dinamičkim uvjetima (3DCLODYN)	Izv.prof.dr.sc. Slavenka Petrak	odbijen
4.	HRZZ IP-2019-04	Procjena otpuštanja mikroplastike iz sintetskih tkanina u procesu pranja (InWaShed-MP)	Prof.dr.sc. Tanja Pušić	u postupku evaluacije
HRZZ IP , TTF – suradnik				
1.	HRZZ IP-2019-04	Laserska sinteza nanočestica i primjene (LaSyNanoApp)	Institut za fiziku: dr.sc. Nikša Krstulović TTF: izv.prof.dr.sc. Sanja Ercegović Ražić	u postupku evaluacije
HRZZ Program suradnje s hrvatskim znanstvenicima u dijaspori „Znanstvena suradnja“, TTF - suradnik				
1.	HRZZ-ZS-2019-02	Sinteza naprednih nanočestica i primjene u fotokatalizi i tekstilnim materijalima	Izv.prof.dr.sc. Sanja Ercegović Ražić	odobren za financiranje

ESI fondovi				
Europski socijalni fond, Operativni program Učinkoviti ljudski potencijali 2014.-2020., TTF - voditelj				
1.	UP. 03.1.1.04.0024	Razvoj i provedba stručne prakse na Tekstilno-tehnološkom fakultetu – RAST	Doc.dr.sc. Goran Čubrić	u postupku evaluacije
MZO				
Poziv na iskaz ineteresa za financiranje ili sufinanciranje obnove građevina javnih visokih učilišta u 2019. godini, TTF - voditelj				
1.	K621061	Obnova toplinske stanice na TTF-u	Franjo Benjak, mag.oec.	odobren za financiranje
MZO - Javni poziv za financijsku potporu programima popularizacije znanosti u 2019. godini, TTF - voditelj				
1.	380 NP-POPULARIZACIJA	Dan otvorenih vrata – Advent na Tekstilno-tehnološkom fakultetu	Doc.dr.sc. Ružica Brunšek	odbijen
Ministarstvo za demografiju, obitelj, mlade i socijalnu politiku; Poziv za prijavu projekata usmjerenih mladima za financijsku potporu iz raspoloživih sredstava dijela prihoda od igara na sreću i Državnog proračuna za 2018. godinu; TTF-partner				
1.	n/p	Recy Moda	Udruga za kreativni socijalni rad: Ana Mack TTF: Doc.dr.sc. Ivana Schwarz	u postupku evaluacije

Voditelj ureda za projekte, Franjo Benjak, u prošloj godini usavršavao se na brojnim edukacijama i radionicama: pohađa poslijediplomski sveučilišni specijalistički studij Menadžment poslovnih sustava, Sveučilište u Zagrebu Fakultet organizacije i informatike Varaždin, 3 semestra, Sveučilišni specijalist ekonomije (univ.spec.oec.), a sudjelovao je i na slijedećim radionicama: ogram transnacionalne suradnje Dunav 2014. - 2020., Ministarstvo regionalnog razvoja i fondova EU, 29. siječnja 2019.

- LIFE INFO dan, Ministarstvo zaštite okoliša i energetike, 16. travnja 2019.
- Predstavljanje otvorenih natječaja Hrvatske zaklade za znanost - Istraživački projekti 2019 i Uspostavni istraživački projekti 2019, 5. travnja 2019.
- Ad hoc radionica Shema za jačanje primijenjenih istraživanja za mjere prilagodbe klimatskim promjenama, Ministarstvo zaštite okoliša i energetike, 16. rujna 2019.

Tablica 6: Status novih prijavljenih međunarodnih projekata u akademskoj godini 2018./2019.

Vrsta	Šifra	Naziv projekta	Glavni istraživač	Status
Bilateralni (Hrvatska-Slovenija)				
1.	HR-SLO-2020-2021	Interdisciplinarni pristup razvoju odjeće s mikrobnim barijerama	TTF: dr.sc. Beti Rogina Car Fakulteta za strojništvo: izv.prof.dr.sc. Andreja Rudolf	u postupku evaluacije

2.	HR-SLO-2020-2021	Razvoj biorazgradivih i antimikrobnih kompozitnih materijala iz celuloze kao otpadne sirovine	TTF: izv.prof.dr.sc. Sanja Ercegović Ražić Naravnoslovnotehniška fakulteta: doc.dr.sc. Marija Gorjanc	u postupku evaluacije
Bilateralni (Hrvatska-Kina)				
1.	HR-KIN-2020 - 2022	Inovativna istraživanja održavanja i njege vatrogasne odjeće na temelju toplinskih zaštitnih svojstava	TTF: Prof.dr.sc. Tanja Pušić College of Fashion and Design, Donghua University: Prof.dr.sc. Jun Li	u postupku evaluacije
2.	HR-KIN-2020 - 2022	Kompozitna mreža 3D čvrstoće i biorazgradivi vlaknasti fibroin svile / hidroksiapatita na bazi 3D tehnologije tiska	TTF: Prof.dr.sc. Budimir Mijović Soochow University: Prof.dr.sc. Keqin Zhang	u postupku evaluacije
Nacional Agency of Academic Exchange (NAWA), Poljska; The International Academic Partnership Programme, TTF - partner				
1.	n/p	Handbook of Modern Chemical Textile Engineering	TTF: izv.prof.dr.sc. Anita Tarbuk Lodz University of Technology: izv. prof.dr.sc. Dawid Stawski	u postupku evaluacije
Erasmus+				
1.	EAC/A03/2018	Textile Entrepreneurship Game for Youngsters (TEXEN)	Istanbul Ayvansaray University: Atilla Baslar , TTF: prof. emerita Ana Marija Grancarić	u postupku evaluacije
2.	612248-EPP-1-2019-1-BG-EPPKA2-KA	ICT In Textile and Clothing Higher Education and Business	Faculty of Power Engineering and Power Machines Technical University, Bulgaria: TTF: izv.prof.dr.sc. Sanja Ercegović Ražić	odobren za financiranje

7.2. Odbor za znanstveno-istraživački i umjetnički rad

Odbor za znanstveno-istraživački i umjetnički rad na Sveučilištu u Zagrebu Tekstilno-tehnološkom fakultetu

Voditeljica odbora

Izv. prof. dr. dr. sc. Iva Rezić

Članovi:

Kratice akademskog naziva/stupnja*	Ime i prezime	Znanstveno-nastavno/nastavno/suradničko zvanje
Dr. dr. sc.	Iva Rezić	Izvanredna profesorica
Dr. sc.	Snježana Firšt Rogale	Profesorica
Dr. sc.	Tanja Pušić	Profesorica
Dr. sc.	Sandra Flinčec Grgac	Izvanredna profesorica
Prof. likovne kulture	Koraljka Kovač Dugandžić	Izvanredna profesorica
Dr. sc.	Livio Racané	Izvanredni profesor
Dr. sc.	Katarina Nina Simončić	Izvanredna profesorica

NAJVAŽNIJA POSTIGNUĆA ODBORA U AKAD. GOD. 2018./2019.

Odbor za znanstveno-istraživački i umjetnički rad na Sveučilištu u Zagrebu Tekstilno-tehnološkom fakultetu uspostavljen je Odlukom Fakultetskog vijeća Sveučilišta u Zagrebu Tekstilno-tehnološkog fakulteta Klasa: 602-04/18-053/02; Urbroj: 251-68-06/3-18-13 od 19. studenoga 2018. Odmah po uspostavljanju, odbor je proveo ocjenjivanje doktoranada i njihovih mentora, započeo rad na dopunama kriterija za njihovo ocjenjivanje te na usuglašavanju kriterija sa novim naputcima koje je Vijeće Tehničkog područja najavilo za područje tehničkih znanosti. Tokom godine, znanstveno-istraživački i umjetnički rad održao je osam sastanaka te upravi Sveučilišta u Zagrebu Tekstilno-tehnološkog fakulteta predložio prijedlog Pravilnika za izbor u zvanje stručnog suradnika. Nadalje, članovi Odbora za znanstveno-istraživački i umjetnički rad na čelu sa voditeljicom izv. prof. dr. dr. sc. Iva Rezić aktivno su sudjelovali u izradi naputka za izbore u zvanja koje je izradilo Povjerenstvo za unifikaciju.

Odbor za znanstveno-istraživački i umjetnički rad ostvario je nekoliko stavaka:

- Proveo je obavezno jednogodišnje ocjenjivanje rada doktoranada i dvogodišnje ocjenjivanje njihovih mentora, te poslijedoktoranada i njihovih mentora
- Davanje stručnog mišljenja za dodjelu nagrade za znanstveno-istraživački i umjetnički rad za akademsku godinu 2017./2018.
- Suradivao s Vijećem doktorskog studija u praćenju doktoranada

- Suradivao s Povjerenstvom za projekte čime se osigurala priprema suradnika i materijala za prijavu novih projekata
- Savjetovao djelatnike fakulteta u pripremi znanstveno-istraživačkih ili umjetničko - istraživačkih projekata
- Uspostavio kontakte s državnim i javnim tijelima te privatnim sektorom s ciljem njihovog uključivanja u projekte Fakulteta.

Detaljan izvještaj postupka ocjenjivanja doktoranada i njihovih mentora, sa navedenim datumima održanih sastanaka:

Rad Odbora započeo je pregledom predanih izvješća prema „Pravilniku o vrednovanju rada asistenata, poslijedoktoranada i mentora Sveučilišta u Zagrebu Tekstilno-tehnološkog fakulteta“. Izvješća su predali: mentori za asistente te asistenti za mentore, za akademsku godinu 2017./2018.

Izvješća o radu asistenata i mentora za akademsku godinu 2017./2018. provodilo se tokom mjeseca studenog 2018. godine, nakon što je krajem listopada poziv upućen svim djelatnicima Tekstilno-tehnološkog fakulteta. Poziv je ponovljen na 2. redovnoj sjednici Fakultetskog vijeća 19. 11. 2018., na kojoj je izglasana odluka Fakultetskog vijeća o novim članovima Odbora za znanstveno-istraživački i umjetnički rad.

Mentori i asistenti ljubazno su zamoljeni da objedinjene obrasce ispune prema "Pravilniku o vrednovanju asistenata, poslijedoktoranada i mentora" te da ih predaju do kraja mjeseca studenog. Odbor se sastao prvi puta 30.11. 2018, a asistenti i doktorandi vrednovani su unutar sljedećih petnaest kategorija pri čemu za pozitivnu ocjenu asistent mora imati minimalno 7 (sedam)* ostvarenih elemenata rada, te minimalno po 2 (dva) ostvarena uvjeta iz svake kategorije: znanstvena (a-e); nastavna (f-j); ostalo (k-o):

- a) sudjelovanje u radu na znanstvenom/umjetničkom projektu pri čemu naglasak treba biti na razvoju sposobnosti samostalne kreacije i interpretacije novih znanja putem originalnih istraživanja
- b) samostalno prijavljivanje projekata i sudjelovanje u pisanju projektnih prijedloga
- c) popis znanstvenih i stručnih/umjetničkih publikacija i popis umjetničkih javno prezentiranih ostvarenja
- d) popis znanstvenih i stručnih/umjetničkih publikacija uz naznaku kako se rezultati prikazanih znanstvenih istraživanja mogu primijeniti na način da se generiraju nova znanja, odnosno da se kritički analiziraju ili sintetiziraju kompleksne ideje
- e) sudjelovanje na znanstvenim, umjetničkim i stručnim skupovima, izložbama, te održane prezentacije na istima čime se pokazuje samostalnost u izlaganju zaključaka i rezultata istraživanja
- f) članstvo u znanstvenim/umjetničkim odborima i udrugama domaćih i međunarodnih znanstvenih skupova, kongresa i konferencija
- g) samostalnost u rješavanju zadataka s ciljem kontinuiranog napredovanja u teorijskom i primijenjenom istraživanju i razvoju novih tehnika, ideja i pristupa (patent, inovacija)
- h) dobivene nagrade i priznanja za znanstveno i stručno/umjetničko djelovanje
- i) popularizacija znanosti i umjetnosti
- j) timski rad (istraživačke skupine, odbori, povjerenstva)
- k) unapređenje nastavnog procesa u dogovoru s nositeljem kolegija
- l) u dogovoru s nositeljem kolegija priprema i samostalno izvodi jednu nastavnu jedinicu u okviru predavanja godišnje uz vrednovanje iste od strane studenata

- m) sudjelovanje u izvođenju nastave te vrednovanje iste od strane studenata
- n) usavršavanje istraživačkih kompetencija u zemlji i inozemstvu
- o) usavršavanje nastavnčkih kompetencija u zemlji i inozemstvu.

**Za pozitivnu ocjenu poslijedoktorand bi morao imati minimalno 9 (devet) ostvarenih elemenata rada, ali kako se ocjenjivanje poslijedoktoranada provodi svake dvije godine, ove akademske godine to nije provedeno*

Odbor za znanstveno-istraživački i umjetnički rad pregledao je korigirane materijale 10. prosinca i prema gore navedenim kriterijima objedinio ocjene iz obrazaca za ocjenu rada asistenta (od strane mentora) i za ocjenu mentora (od strane asistenta) te se zbirna ocjena nalazi prikazana u Tablici 1. Temeljem toga, Odbor za znanstveno-istraživački i umjetnički rad je podnio završno Izvješće o ocjeni asistenata i mentora u Tablici 1 Dekanici prof. dr. sc. Gordani Pavlović i članovima Fakultetskog Vijeća (za sjednicu 17.12.2018.).

Tablica 1: Izvješća o radu asistenata, poslijedoktoranada i mentora za akademsku godinu 2017./2018.

Asistent	Mentor - nastavni	Mentor – znanstveni	Obrazac za ocjenu asistenta (od strane mentora)	Obrazac za ocjenu mentora (od strane asistenta)	Napomene
Snježana Brnada, dipl. inž.	Prof. dr. sc. Stana Kovačević		+ 14/15	+	Prof. dr. sc. Stana Kovačević imenovana mentoricom 17. ožujka 2014.
Željka Pavlović, mag. ing. techn. text.	Prof. dr. sc. Zlatko Vrljičak		+ 13/15	+	Prof.dr.sc. Zlatko Vrljičak imenovan mentorom 23. svibnja 2016.
Jelena Peran, mag. ing. techn. text.	Izv. prof. dr. sc. Sanja Ercegović Ražić		+ 14/15	+	Izv. prof. dr. sc. Sanja Ercegović Ražić imenovana mentoricom 20. ožujka 2017.
Marijana Pavunc Samaržija*, mag. ing. techn. text.	Prof. dr. sc. Edita Vujasinović		Porodiljni dopust (7*/15)	+	Prof. dr. sc. Edita Vujasinović imenovana mentoricom 24. rujna 2014. <i>* od 1. ožujka 2018. je na porodiljnom dopustu</i>
Maja Mahnić Naglič, mag. ing. techn. text.	Izv. prof. dr. sc. Slavenka Petrak		+ 13/15	+	Izv. prof. dr. sc. Slavenka Petrak imenovana mentoricom 23. svibnja 2016.
Robert Katava, mag. chem.	Prof. dr. sc. Gordana Pavlović		+ 13/15	+	Prof. dr. sc. Gordana Pavlović imenovana mentoricom 23. rujna 2014.
Lucija Ptiček, mag. chem.	Izv. prof. dr. sc. Livio Racané		+ 12/15	+	Izv. prof. dr. sc. Livio Racané menovan mentorom 6. srpnja 2015.

Franka Žuvela Bošnjak, dipl. inž.	Jadranka Akalović, dipl.inž., predavač	Izv. prof. dr.sc. Sandra Flinčec Grgac	11/15	+	Izv. prof. dr.sc. Sandra Flinčec Grgac imenovana mentoricom 24. travnja 2017. Jadranka Akalović, dipl.inž., predavač imenovana mentoricom 23. svibnja 2016.
Iva (Matijević) Brlek, mag. ing. techn. text.	Izv. prof. dr. sc. Ana Sutlović	Prof. dr. sc. Sandra Bischof	12/15	+	Izv. prof. dr. sc. Ana Sutlović imenovana mentoricom 24. travnja 2017.
Kristina Šimić, dipl. inž.	Prof. dr. sc. Tanja Pušić	Prof. emeritus dr. sc. Ivo Soljačić	Bolovanje/ Porodiljni dopust	Bolovanje/ Porodiljni dopust	Prof. dr. sc. Tanja Pušić imenovana mentoricom 24. rujna 2014. Prof. emeritus dr. sc. Ivo Soljačić imenovan mentorom 24. rujna 2014.
Zorana Kovačević, dipl. inž.	Prof. dr. sc. Sandra Bischof		+ 11/15	+	Prof. dr. sc. Sandra Bischof imenovana mentoricom 17. ožujka 2014.
Franka Karin*, mag. ing. techn.text.	Doc.dr.sc. Irena Šabarić		+ 11/15	+	Doc.dr.sc. Irena Šabarić imenovana mentoricom 18. travnja 2017. <i>*asistentica je opterećena u nastavi više od prosječne norme</i>
Ivana Žanko*, dipl. inž.	Prof. art. Snježana Vego	Izv. prof. dr. sc. Martinia Ira Glogar	+ 11/15	+	Prof. art. Snježana Vego imenovana mentoricom 24. travnja 2017. Izv. prof. dr. sc. Martinia Ira Glogar imenovana mentorom 6. srpnja 2015. <i>*asistentica je opterećena u nastavi više od prosječne norme</i>
Petra Krpan*, mag. ing. des. text.	Prof. dr. sc. Žarko Paić		+ 12/15	+	Prof. dr. sc. Žarko Paić imenovani mentorom 06. srpnja 2015. <i>*asistentica je opterećena u nastavi više od prosječne norme</i>
Daniel Domović, mag. ing. comp.	Izv. prof. dr. sc. Tomislav Rolich	Izv. prof. dr. sc. Marin Golub	+ 14/15	+/-	Izv. prof. dr. sc. Tomislav Rolich, Izv. prof. dr. sc. Marin Golub imenovani mentorima 24. rujna 2014.
Rozarija Mikić, dipl. inž.	Prof. dr. sc. Josip Pečarić		+ 11/15	+	Prof. dr. sc. Josip Pečarić imenovani mentorom 24. rujna 2014.

Martina Bobovčan Marcelić, dipl. inž	Prof. dr. sc. Dubravko Rogale	9/15	+	Prof. dr. sc. Dubravko Rogale imenovan mentorom 24. rujna 2014.
Marija Zorić, mag. phys.	Doc. dr. sc. Karlo Lelas Dr. sc. Petar Popčević	13/15	+	Doc. dr. sc. Karlo Lelas imenovan mentorom 06. srpnja 2015., a dr. sc. Petar Popčević 2. listopada 2017 godine (nakon odlaska dr. A. Smontare u mirovinu)
Josipa Štefanec	Jasminka Končić, Izv. prof. mr. art.	15/15	+	Izv. prof. mr. art. Jasminka Končić imenovana mentoricom 24. rujna 2014.
Tanja Vukelić, mag. ing. techn. text.	Prof. dr. sc. Edita Vujasinović	9/15		Prof. dr. sc. Edita Vujasinović imenovana mentoricom 16. listopada 2017.
Tea Kaurin*, mag. ing. techn. text.	Prof. dr. sc. Edita Vujasinović	neocijenjena (4*/15)	+	Prof. dr. sc. Edita Vujasinović, imenovana metnoricom 16. srpnja 2018. *Tea Kaurin je u radnom odnosu od 6. lipnja 2018.
Marijana Tkalec*, mag. ing. techn. text.	Izv. prof. dr. sc. Martinia Ira Glogar	neocijenjena (5*/15)	+	izv. prof. dr. sc. Martinia Ira Glogar imenovana metnoricom 17. rujna 2018. *Marijana Tkalec je u radnom odnosu od 2. svibnja 2018. godine

Prijedlog Dekanici Tekstilno-tehnološkog fakulteta prof. dr. sc. Gordani Pavlović i Prodekanskom kolegiju - Davanje stručnog mišljenja za dodjelu nagrade za znanstveno-istraživački i umjetnički rad za akademsku godinu 2017./2018.

Odbor za znanstveno-istraživački i umjetnički rad sastao se 10. prosinca 2018. godine i 11. siječnja 2019. godine te je nakon rasprave predložen slijedeći popis profesora i asistenata za nagradu ili priznanje Dekanice povodom svečanog obilježavanja Dana Fakulteta 25. siječnja 2019. godine:

- i. Nagrada Dekanice za objavu rada u Q1 časopisu s najvećim faktorom odjeka za 2018. godinu na Tekstilno-tehnološkom fakultetu povodom obilježavanja Dana Fakulteta 25. 01. 2019.
 1. Dekanica prof. dr. sc. Gordana Pavlović* Nagrada Dekanice za objavu rada u Q1 časopisu s najvećim faktorom odjeka (IF=3,304) za 2018. godinu na Tekstilno-tehnološkom fakultetu povodom obilježavanja Dana Fakulteta, 25. 01. 2019., za rad: *J. Pisk, T. Hrenar, M. Rubčić, G. Pavlović, V. Damjanović, J. Lovrić, M. Cindrić, V. Vrdoljak, Comparative studies on conventional and solvent free synthesis towards hydrazones: application of PXRD and chemometric data analysis in mechanochemical reaction monitoring, Cryst Eng Comm 20 (2018), 1804-1817; * Prof. dr. sc. Gordana Pavlović se odriče nagrade*, pa se stoga nagrada dodjeljuje profesorici Slavenki Petrak

2. Izv. prof. dr. sc. Slavenka Petrak, Nagrada Dekanice za objavu rada u Q1 časopisu s najvećim faktorom odjeka (IF=1,353) za 2018. godinu na Tekstilno-tehnološkom fakultetu povodom obilježavanja Dana Fakulteta, 25. 01. 2019. za radove: 1) M. Mahnić, S. Petrak, *A method for body posture classification of three-dimensional body models in the sagittal plane*, *Textile Research Journal* (2017), te 2) .Špelić, D. Rogale, A. Mihelić-Bogdanić, S. Petrak, M. Mahnić Naglič, *Changes in Ensembles Thermal Insulation According to Garments Fit and Length Based on Athletic Figure*, *Fibers and Polymers* 2018, 19 (6), pp. 1278-1287, DOI:10.1007/s12221-018-1074-8
 3. mag. ing. techn. text. Maja Mahnić Naglič, Nagrada Dekanice asistentu za objavu rada u Q1 časopisu s najvećim faktorom odjeka (IF=1,540) za 2018. godinu na Tekstilno-tehnološkom fakultetu povodom obilježavanja Dana Fakulteta, 25. 01. 2019., za rad: M. Mahnić, S. Petrak, *A method for body posture classification of three-dimensional body models in the sagittal plane*, *Textile Research Journal* (2017), DOI: <https://doi.org/10.1177/0040517517741155>
- II. Nagrada Dekanice za umjetnički rad na Tekstilno-tehnološkom fakultetu povodom obilježavanja Dana Fakulteta, 25. 01. 2019.
1. ak. slik. Paulina Jazvić, izv. prof. art., Nagrada Dekanice za umjetnički rad na Tekstilno-tehnološkom fakultetu povodom obilježavanja Dana Fakulteta, 25. 01. 2019. za premijerno predstavljeno samostalno umjetničko djelo „*Sweet Dreams*“ u Muzeju Suvremene Umjetnosti u Zagrebu, Hrvatska od 17.travnja do 13. svibnja 2018.
 2. Josipa Štefanec, Nagrada Dekanice asistentu za umjetnički rad na Tekstilno-tehnološkom fakultetu povodom obilježavanja Dana Fakulteta, 25. 01. 2019., za premijerno predstavljeno umjetničko djelo „*Mobile jacket*“ na Festivalu Mode, Maasticht, Nizozemska od 12.do 17. lipnja 2018.
- III. Priznanje dekanice za iznimno zalaganje u promociji Tekstilno-tehnološkog fakulteta povodom obilježavanja Dana Fakulteta, 25. 01. 2019.
Prof. dr. sc. Budimir Mijović, Priznanje dekanice za iznimno zalaganje u promociji Tekstilno-tehnološkog fakulteta povodom obilježavanja Dana Fakulteta 25. 01. 2019., za organizaciju tribine „*Bio-inspired Aquatic Propulsion Mechanism and In Vitro Model of Diseased Artery*“ koju je 6. prosinca 2018. održao prof. dr. sc. Shunichi Kobayashi, Ph.D. gostujući profesor s *Faculty of Textile Science and Technology, Shinshu University* iz Japana
- IV. Priznanje dekanice za doprinos u promotivnim aktivnostima Tekstilno-tehnološkog fakulteta povodom obilježavanja Dana Fakulteta, 25. 01. 2019.
mag. ing. des. text. Petra Krpan, Priznanje dekanice za doprinos u promotivnim aktivnostima Tekstilno-tehnološkog fakulteta povodom obilježavanja Dana Fakulteta 25. 01. 2019., za suorganizaciju međunarodne interdisciplinarnе znanstvene konferencije „*Fashion, Costume and Visual Culture 2018*“ održane na Sveučilištu u Zagrebu, Tekstilno-tehnološkom fakultetu od 17.do 19. srpnja 2018. godine.

Popis predloženih priznanja i nagrada sumarno je prikazan u Tablici 2.

Tablica 2: Prijedlog nagrada i priznanja Dekanice povodom svečanog obilježavanja Dana Fakulteta 25.01.2019.

Ime i prezime	Nagrada / Priznanje	Kategorija
Maja Mahnić Naglič	Nagrada Dekanice asistentu za objavu rada u Q1 časopisu s najvećim faktorom odjeka (IF=1,540) za 2018. godinu na Tekstilno-tehnološkom fakultetu povodom obilježavanja Dana Fakulteta, 25. 01. 2019.	Znanstveni rad objavljen u časopisu s najvišim faktorom odjeka M. Mahnić, S. Petrak, <i>A method for body posture classification of three-dimensional body models in the sagittal plane</i> , <i>Textile Research Journal</i> (2017), DOI: https://doi.org/10.1177/0040517517741155

Gordana Pavlović * <i>Odriče se nagrade, pa se stoga nagrada dodjeljuje profesorici Slavenki Petrak</i>	Nagrada Dekanice za objavu rada u Q1 časopisu s najvećim faktorom odjeka (IF=3,304) za 2018. godinu na Tekstilno-tehnološkom fakultetu povodom obilježavanja Dana Fakulteta, 25. 01. 2019.	Znanstveni rad objavljen u časopisu s najvišim faktorom odjeka <i>J. Pisk, T. Hrenar, M. Rubčić, G. Pavlović, V. Damjanović, J. Lovrić, M. Cindrić, V. Vrdoljak, Comparative studies on conventional and solvent free synthesis towards hydrazones: application of PXRD and chemometric data analysis in mechanochemical reaction monitoring, Cryst Eng Comm 20 (2018), 1804-1817.</i>
Slavenka Petrak	Nagrada Dekanice za objavu rada u Q1 časopisu s najvećim faktorom odjeka (IF=1,353) za 2018. godinu na Tekstilno-tehnološkom fakultetu povodom obilježavanja Dana Fakulteta, 25. 01. 2019.	Znanstveni rad objavljen u časopisu s najvišim faktorom odjeka a) <i>M. Mahnić, S. Petrak, A method for body posture classification of three-dimensional body models in the sagittal plane, Textile Research Journal (2017), DOI: https://doi.org/10.1177/0040517517741155</i> b) <i>I.Špelić, D. Rogale, A. Mihelić-Bogdanić, S. Petrak, M. Mahnić Naglič, Changes in Ensembles Thermal Insulation According to Garments Fit and Length Based on Athletic Figure, Fibers and Polymers 2018, 19 (6), pp. 1278-1287, DOI:10.1007/s12221-018-1074-8</i>
Paulina Jazvić	Nagrada Dekanice za umjetnički rad na Tekstilno-tehnološkom fakultetu povodom obilježavanja Dana Fakulteta, 25. 01. 2019.	Premijerno predstavljeno samostalno umjetničko djelo „Sweet Dreams“ u Muzeju Suvremene Umjetnosti u Zagrebu, Hrvatska od 17.travnja do 13. svibnja 2018.
Josipa Štefanec	Nagrada Dekanice asistentu za umjetnički rad na Tekstilno-tehnološkom fakultetu povodom obilježavanja Dana Fakulteta, 25. 01. 2019.	Premijerno predstavljeno umjetničko djelo „Mobile jacket“ na manifestaciji od međunarodnog značaja – Festivalu Mode, Maasticht, Nizozemska od 12.-17.06.2018.
Budimir Mijović	Priznanje dekanice za iznimno zalaganje u promociji Tekstilno-tehnološkog fakulteta povodom obilježavanja Dana Fakulteta 25. 01. 2019.	Organizator tribine "Bio-inspired Aquatic Propulsion Mechanism and In Vitro Model of Diseased Artery" koju je 6.12. 2018. održao Shunichi Kobayashi, Ph.D. gostujući profesor s Faculty of Textile Science and Technology, Shinshu University iz Japana
Petra Krpan	Priznanje dekanice za doprinos u promotivnim aktivnostima Tekstilno-tehnološkog fakulteta povodom obilježavanja Dana Fakulteta 25. 01. 2019.	Suroorganizatorica konferencije „Fashion, Costume and Visual Culture 2018“ održane 17.-19. srpnja 2018. godine na Sveučilištu u Zagrebu, Tekstilno-tehnološkom fakultetu

Odbor za znanstveno-istraživački i umjetnički rad pripremio je u 2018/2019. godini, uz prijedlog pravilnika za izbor u zvanja stručnih suradnika, i korekcije za obrasce za evaluaciju doktoranada, njihovih mentora, te poslijedoktoranada i njihovih mentora. U idućem radoblju se predlaže priprema izrade novih obrazaca, ali tek nakon što novi Zakon o znanosti stupi na snagu.

7.3. Povjerenstvo za ocjenu izvrsnosti znanstvenog i umjetničkog rada studenata

Povjerenstvo za ocjenu izvrsnosti znanstvenog i umjetničkog rada studenata Sveučilišta u Zagrebu Tekstilno-tehnološkog fakulteta

Predsjednica povjerenstva

Izv. prof. dr. dr. sc. Iva Rezić

Članovi:

Kratice akademskog naziva/stupnja*	Ime i prezime	Znanstveno-nastavno/nastavno/suradničko zvanje
Dr. dr. sc.	Iva Rezić	Izvanredna profesorica
Dr. sc.	Antoneta Tomljenović	Profesorica
Prof. likovne kulture	Andrea Pavetić	Profesorica

NAJVAŽNIJA POSTIGNUĆA ZAVODA/CENTRA/ODBORA/GALERIJE/SLUŽBE U AKAD. GOD. 2018./2019.

Temeljem Odluke o imenovanju Povjerenstva za ocjenu izvrsnosti znanstvenog i umjetničkog rada studenata Sveučilišta u Zagrebu Tekstilno-tehnološkog fakulteta u akademskoj godini 2018./2019. (Rješenje Klasa 602-04/17-65/6, URBROJ 251-68-01/1-17-11 od 25. veljače 2019.) članovi Povjerenstva za ocjenu izvrsnosti znanstvenog i umjetničkog rada studenata Sveučilišta u Zagrebu Tekstilno-tehnološkog fakulteta proveli su evaluaciju zaprimljenih prijava te donijeli mišljenje za Izvješće i prijedlog za Natječaj Sveučilišta u Zagrebu za dodjelu Rektorove nagrade za akademsku godinu 2018./2019.

Povjerenstvo za ocjenu izvrsnosti znanstvenog i umjetničkog rada studenata zaprimilo je četiri prijave koje su prikazane u Tablici 1.

Tablica 1: Materijali zaprimljeni za Natječaj Sveučilišta u Zagrebu za dodjelu Rektorove nagrade za akademsku godinu 2018./2019.:

Ime i prezime studenta	Studij/smjer	Naslov rada	Mentor(i)/Mentorica
1. Marija Buntak	Tekstilni i modni dizajn/Teorija i kultura mode	Tijelo kao eksperiment	Prof. dr. sc. Žarko Paić
2. Nera Gržin	Tekstilni i modni dizajn/ Dizajn tekstila	Crveno – boja u funkciji površinskog oblikovanja odjevnog predmeta	Izv. prof. art Paulina Jazvić, izv. prof. dr. sc. Nina Katarina Simončić

3. Katarina Ištef	Tekstilna tehnologija i inženjerstvo/ Tekstilna kemija materijali i ekologija	Modifikacija površine i svojstava goveđih koža ekološkim postupcima obrada plazmom i hitozanom	Izv. prof. dr. sc. Sanja Ercegović Ražić
4. Matea Biškup, Dora Črnjević, Petra Gulišija, Emma Ivanković, Lara Kovaček, Maria Markić, Marija Milković, Lidija Poljak, Ana Riznić, Iva Sopta, Doria Antica Topić, Božica Tunjić, Nikolina Vidović, Arija Rizvić	Tekstilni i modni dizajn/ Kostimografija	Kostimografska mapa: Projekt Antigona	doc. art. Barbara Bourek, izv. prof. dr. sc. Katarina Nina Simončić i doc. dr. sc. Irena Šabarić

Na temelju pregleda dostavljenih materijala i propisanih Kriterija vrednovanja izvrsnosti radova za dodjelu Rektorove nagrade izrađen je prikaz kriterija i prijavljenih kandidata (Tablica 2):

Tablica 2: Prikaz zapremljenih radova studenata pristiglih na Natječaj Sveučilišta u Zagrebu za dodjelu Rektorove nagrade za akademsku godinu 2018./2019.:

Kriteriji	Kandidati			
	Marija Buntak	Nera Gržin	Katarina Ištef	Matea Biškup, Dora Črnjević, Petra Gulišija, Emma Ivanković, Lara Kovaček, Maria Markić, Marija Milković, Lidija Poljak, Ana Riznić, Iva Sopta, Doria Antica Topić, Božica Tunjić, Nikolina Vidović, Arija Rizvić
1. Opći kriteriji navedeni u natječaju	+	+	-	+
2. Je li rad napisan u skladu s uputama danima u Prilogu 2 Pravilnika o dodjeli Rektorove nagrade	+	+	+	+

3.	Relevantnost teme za struku, originalnost i izvrsnost rada	+	+	+	+
4.	Upućenost u problematiku na temelju opisa pregleda i analize dosadašnjih spoznaja kroz pregled literature	+	+	+	+
5.	Ispravnost postavljene hipoteze	+	+	+	+
6.	Način i opseg prikupljanja podataka, korištene mjerne metode, obrada i prezentacija podataka	+	+	+	+
7.	Način prezentacije podataka/ umjetničkih radova	+	+	+	+
8.	Vrsnoća rasprave i zaključaka te razina kritičkog promišljanja	+	+	+	+
9.	Samostalnost i sveukupna atraktivnost prezentacije teme rada, aspekt pisanog sadržaja te grafičke ili vizualne obrade	+	+	+	+
10.	Uspjeh studenta tijekom studija/ ECTS bodovi;	4.542 / 132.0	4.300 / 180.0 4.733 / 88.0	4.941/ 93.0	Matea Biškup (5.000/ECTS 28.0), Dora Črnjević (5.000/ECTS 22.0), Petra Gulišija (5.000/ECTS 20.0),

					Emma Ivanković (5.000/ECTS 28.0), Lara Kovaček (4.500, 34.0), Maria Markić (4.195, 184 ECTS), Marija Milković (4.167, 34.0 ECTS), Lidija Poljak (4.667, 16.0 ECTSa), Ana Riznić (4.750, 22.0), Iva Sopta, (4.833/34 ECTS), Doria Antica Topić (5.000/ECTS 8.0), Božica Tunjić (4.800, 28.0 ECTS), Nikolina Vidović (5.000/ECTS 30.0), Arija Rizvić (4.529, 186 ECTS)
11	Sudjelovanje studenta u nastavnim i izvannastavnim aktivnostima vezanim uz studij (demonstrature, Tehnologijada, izložbe, revije i dr.)		10 skupnih izložbi: 1. Tehnički muzej Nikola Tesla u Zagrebu 2018, Blok print - u boji 2. Galerija Bernarno Bernardi 2018, Crta, konac, Sashiko 3. Galerija SC 2018, Dizajn Tekstilna 01 4. Hotel International, digitalni tisak tekstila 2018 5. TTF galerija, Crveno, 2019 6. Francuski institut u Zagrebu, 2019, Domino dezen 7. Tehnički muzej Nikola Tesla u Zagrebu 2019, Dizajn tekstila 01 8. Tehnički muzej Nikola Tesla u Zagrebu 2019, Crveno 9. Muzej Suvremene umjetnosti 2019, Ljubav i otpor Ivane Popović 10. Tehnički muzej Nikola Tesla u Zagrebu 2019, Tjedan dizajna	1. Dobitnica Dekanove nagrade za postignut izvrstan uspjeh na 1. godini diplomskog studija u akademskoj godini 2018/2019. 2. Demonstratorica za kolegije „Matematika II“ za akademsku godinu 2018/2019 3. Rad „Primjena plazme na bazi dielektričnog barijernog pražnjenja za modifikaciju svojstava tekstilnih materijala u Zborniku radova sa skupa Tekstilna znanost i gospodarstvo 2018. 3. Sudjelovala na 6. Međunarodnom danu boja 2019, 7. Sudjelovanje na XI Susretu mladih kemijskih inženjera, 2016, Zagreb 7. Sudjelovanje na Festivalu Znanosti 2018	Kostimografska mapa PROJEKT ANTIGONA predstavlja rezultat suradnje studenata prve godine diplomskog smjera Kostimografije na Tekstilno-Tehnološkom fakultetu, kolegija Primijenjena kostimografija sa studenticom režije Akademije dramskih umjetnosti Sveučilišta u Zagrebu, koja je rezultirala cjelovitim kostimografskim rješenjima za predstavu “Antigona” 2. Osim navedenoga, studenti su sudjelovali u mnogobrojnim drugim predstavama, poput „Cigla“ 2019, Crtanje sa stilom, Lauba, Zagreb, 2019, Cossi fan tutte, Pepeljuga, mondin revijama i drugim izložbama

				8. Sudjelovala u organizaciji 25 obljetnice dana Tekstilno-tehnološkog fakulteta 2016.	
--	--	--	--	--	--

Temeljem podataka prikazanih u tablici 2, Povjerenstvo za ocjenu izvrsnosti znanstvenog i umjetničkog rada studenata Sveučilišta u Zagrebu Tekstilno-tehnološkog fakulteta u akademskoj godini 2018./2019. evaluiralo je zaprimljene radove - tri pojedinačna rada studenata, i jedan grupni rad. Prijavljeni studentski pojedinačni radovi su bili radovi slijedećih studenata:

1. **Marija Buntak diplomirana je studentica studija Tekstilni i modni dizajn**, smjera Teorija i kultura mode na Sveučilištu u Zagrebu Tekstilno-tehnološkom fakultetu koja je prijavila Rektorovu nagradu s radom pod naslovom „*Tijelo kao eksperiment*“ mentora prof. dr. sc. Žarka Paića. Rad obuhvaća istraživanja modnog dizajna Husseia Challayana i filozofiju Gillesa Deleuzea. Dodana vrijenost rada pokazuje činjenica što je studentica objedinila interdisciplinarna znanja te kroz znanstvene, filozofske i tehnologijske paradigme transhumazima promišljala o pitanju tjelesnosti čovjeka nakon uvođenja kibernetičkih modulacija, robotike, nanotehnologije i tehnoloških dostignuća.

2. **Nera Gržin, redovna je studentica na 2. godini studija Tekstilni i modni dizajn**, smjer Dizajn tekstila, koja je prijavila Rektorovu nagradu u umjetničkom području, radom pod nazivom *Crveno – boja u funkciji površinskog oblikovanja odjevnog predmeta* mentorica izv. prof. art Paulina Jazvić, te izv. prof. dr. sc. Nina Katarina Simončić.

U radu je izradila kolekciju odjevnih predmeta na temu „Crveno“ te je prikazala zavidne rezultate korištenja mnogih dizajnerskih i likovnih elemenata. Poseban doprinos umjetničkom dijelu istraživanja daju elementi društveno-kulturoloških te povijesnih elemenata koji su obrađeni sustavno i temeljito.

3. **Katarina Ištef studentica je 2. godine studija Tekstilna tehnologija i inženjerstvo** smjera Tekstilna kemija materijali i ekologija, te je Povjerenstvu dostavila rad s naslovom „*Modifikacija površine i svojstava govedih koža ekološkim postupcima obrada plazmom i hitozanom*“ mentorice izv. prof. dr. sc. Sanja Ercegović Ražić u kojemu je opisala rezultate interakcije hladne plazme i svojstva kožnih materijala te ispitala njihovu međusobnu interakciju u svrhu doprinosa razine udobnosti i zaštitnih svojstava obuće.

Nažalost ovaj rad nije ispunio opće uvjete natječaja jer nije prijavljen na sveučilišnoj mrežnoj stranici.

Prijavljeni skupni rad studenata je bio:

4. „**Kostimografska mapa PROJEKT ANTIGONA**“ studenata prve godine diplomskog studija Tekstilni i modni dizajn smjera Kostimografije (studenti Matea Biškup, Dora Črnjević, Petra Gulišija, Emma Ivanković, Lara Kovaček, Maria Markić, Marija Milković, Lidija Poljak, Ana Riznić, Iva Sopta, Doria Antica Topić, Božica Tunjić, Nikolina Vidović, Arija Rizvić), izrađena je pod mentorstvom doc. art. Barbare Bourek, izv. prof. dr. sc. Katarine Nine Simončić i doc. dr. sc. Irene Šabarić, te predstavlja rezultat suradnje kolegija Primijenjena kostimografija na Tekstilno-Tehnološkom fakultetu sa studenticom režije Akademije dramskih umjetnosti Sveučilišta u Zagrebu, koja je rezultirala cjelovitim kostimografskim rješenjima za predstavu „Antigona“.

U mapi je detaljno prikazano umjetničko istraživanje odabrane teme, mnoge fotografije i skice te cjeloviti put od ideje do realizacije kostima za projekt Antigona.

Nadalje, u kategoriji F Dekanica fakulteta, prof. dr .sc. Gordana Pavlović predložila je za nagradu i kostimografsku mapu studenata:

Kostimografska mapa „KOSTIM kao glumčeva druga koža“ studenata druge godine diplomskog studija Tekstilni i modni dizajn smjera Kostimografije (studenti: Petra Anić-Božić, Nika Barać, Nikolina Boban, Dorotea Čiček Kovačević, Paula Čule, Matija Dijanović, Kristina Dolibašić, Akira Đurić, Martina Filajdić, Tena Gracin, Kristina Grbavac, Martina Hrup, Dina Kundih, Martina Krile, Đana Krstić, Irena Pajić, Tena Pilić, Martina Ptičar, Ana Rubčić, Luiza Serblin, Anamarija Stančić, Valentina Svetec, Ines Zrnc Gregorina)izrađena pod mentorstvom doc. art. Ivana Bakal, predavač Marin Sovar, ak. slik. graf. koji prikazuje radove nastale kroz više međufakultetskih i međuinstitucijskih umjetničkih i znanstvenih suradnji.

U mapi su objedinjene kostimografske skice i fotografije pripremane za nekoliko projekata, a sve navedene umjetničke projekte povezuje vrsna likovnost i kreativnost, umijeće izrade i dorade kostima/instalacije, te snalažljivost u novim umjetničkim procesima, Rad je prijavljen u kategoriji F.

Povjerenstvo za ocjenu izvrsnosti znanstvenog i umjetničkog rada studenata Sveučilišta u Zagrebu Tekstilno-tehnološkog fakulteta na temelju kriterija vrednovanja izvrsnosti radova za dodjelu Rektorove nagrade za akademsku godinu 2018./2019. zaključilo je da su radovi svih prijavljenih studenata ispunili kriterije izvrsnosti (Tablica 2), a svi osim rada studentice Katarine Ištef (čiji rad nije bio prijavljen u sustavu putem mrežnih stranica Sveučilišta u Zagrebu) i sve opće navedene kriterije potrebne za prijavu.

Povjerenstvo za ocjenu izvrsnosti znanstvenog i umjetničkog rada stoga predložilo je stoga Fakultetskom vijeću slijedeće radove studenata za dodjelu Rektorove nagrade za akademsku godinu 2018./2019.:

1. Marija Buntak s radom pod naslovom „*Tijelo kao eksperiment*“
2. Nera Gržin s radom pod naslovom „*Crveno– boja u funkciji površinskog oblikovanja odjevnog predmeta*“
3. Matea Biškup, Dora Črnjević, Petra Gulišija, Emma Ivanković, Lara Kovaček, Maria Markić, Marija Milković, Lidija Poljak, Ana Riznić, Iva Sopta, Doria Antica Topić, Božica Tunjic, Nikolina Vidovic, Arija Rizvić s radom pod naslovom „*Kostimografska mapa: Projekt Antigona*“

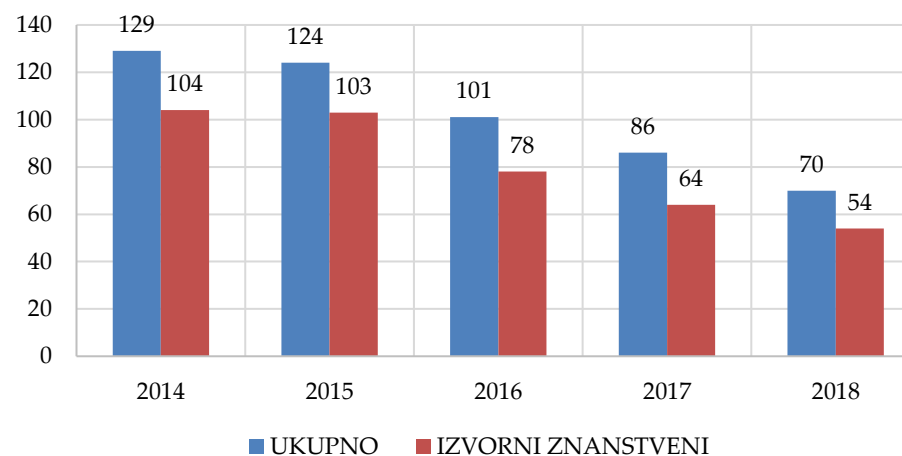
SVE PRIJAVLJENE REKTOROVE NAGRADE SU DOBIVENE, čime je Tekstilno-tehnološki fakultet fantastično promoviran u javnosti.

7.4. Znanstvena produktivnost djelatnika fakulteta

Prodekanica za znanstveno-istraživački rad

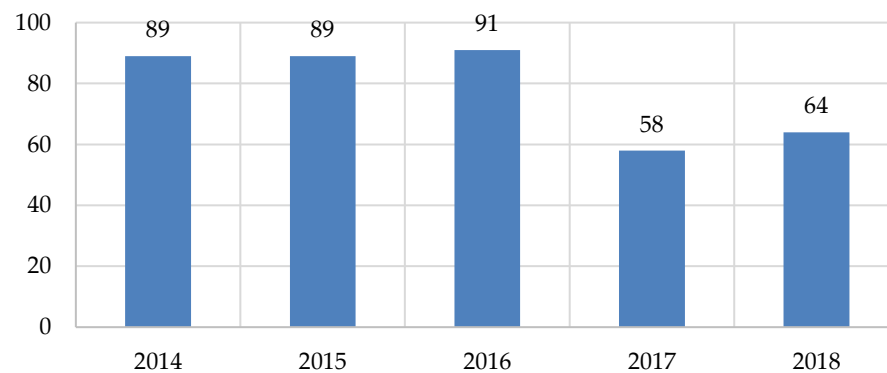
Izv. prof. dr. dr. sc. Iva Rezić

U akademskoj godini 2018./2019. izrađen je pregled znanstveno-istraživačkog i umjetničko-istraživačkog potencijala na Sveučilištu u Zagrebu Tekstilno-tehnološkom fakultetu, te procjena znanstveno-istraživačke opterećenosti djelatnika Tekstilno-tehnološkog fakulteta. Temeljem izrađene statističke analize objave znanstveno-istraživačkih radova u periodu od 2014. do 2019. godine čiji je rezultat prikazan na Slici 1, nažalost je primijećen kontinuirani i značajni pad broja objavljenih publikacija.



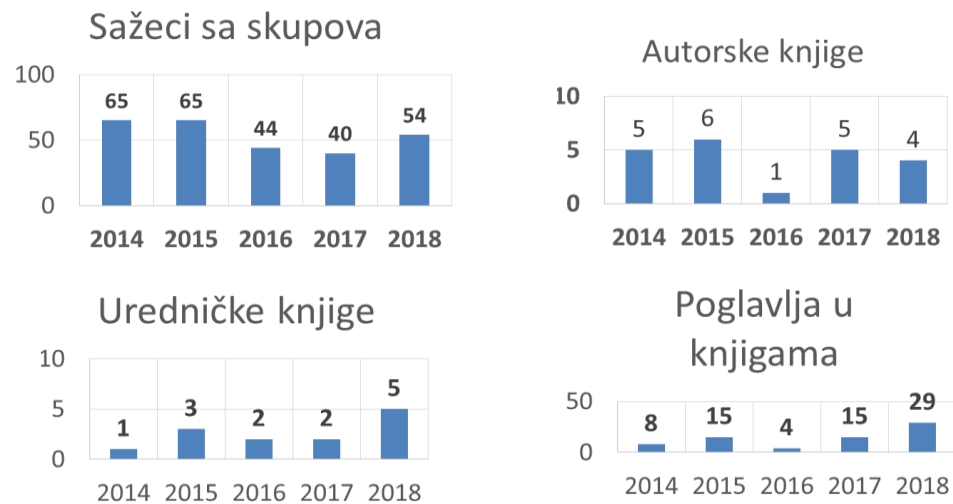
Slika 1: Broj objavljenih radova djelatnika Tekstilno-tehnološkog fakulteta u razdoblju od 2014 – 2019. godine

Isti je negativni tren zabilježen u ukupnom broju objavljenih radova u zbornicima skupova (Slika 2).



Slika 2: Broj objavljenih radova u zbornicima skupova djelatnika Tekstilno-tehnološkog fakulteta u razdoblju od 2014 – 2019. godine

Nadalje, smanjio se i broj objavljenih sažetaka sa skupova, autorskih knjiga, ali je broj uredničkih knjiga i poglavlja u knjigama porasao (Slika 3).



Slika 3: Broj ostalih publikacija djelatnika Tekstilno-tehnološkog fakulteta u razdoblju od 2014 – 2019. godine

Ukupno je na fakultetu u akademskoj godini 2018. / 2019. publicirano:

- 13 radova u časopisima koji se nalaze u prvoj kvartili (Q1), 21 radova u časopisima koji se nalaze u drugoj kvartili (Q2)
- 13 radova u časopisima koji se nalaze u trećoj kvartili (Q3), 6 radova u časopisima koji se nalaze u četvrtoj kvartili (Q4)

Zbog izuzetno negativnog kontinuiranog trenda smanjivanja objave publikacija, učinjeni su mnogobrojni koraci kako bi se djelatnicima Tekstilno-tehnološkog fakulteta pomoglo da objavljuju više radova u časopisima koji su visoko rangirani:

- Omogućena je materijalna pomoć za objavu radova u časopisima koji se nalaze u prvoj kvartili
- Organizirane su mnogobrojne tribine sa vrhunskim istraživačima kako bi se uspostavila suradnja i unaprijedila znanstvena izvrsnost
- Organizirane su radionice pisanja projekata, a upravo se dogovara termin za radionicu pisanja znanstvenih radova, kako bi se mlade istraživače potaknulo da više istražuju i objavljuju dobivene rezultate.

Tablica 1: Popis organiziranih znanstveno/ umjetničko istraživačkih tribina i tribina sa gospodarstvom:

Datum /vrijeme	Predavač/Tema
8. 11. 2018.	Nabiuki Tomita, Japan – <i>Kimono show</i>
3. 12. 2018.	Izv. prof. dr. sc. Vesna Marija Potočić Matković – predavljanje projekta “ <i>Internacionalizacija doktorskog studija Tekstilna znanost i tehnologija</i> ”
3. 12. 2018.	Prof. dr. sc. Sandra Bischof – predavljanje projekta „ <i>Modernizacija infrastrukture Znanstveno-istraživačkog centra za tekstil (MI-TSRC) KK.01.1.1.02.0024</i> ”
3. 12. 2018.	Prof. dr. sc. Žarko Paić – <i>Predavljanje knjige/zbornika Teorija i kultura mode: Discipline-Pristupi-Interpretacije</i>
6. 12. 2018.	Shunichi Kobayashi, Ph.D. sa <i>Faculty of Textile Science and Technology, Shinshu University</i> iz Japana “ <i>Bio-inspired Aquatic Propulsion Mechanism and In Vitro Model of Diseased Artery</i> ”
13. 12. 2018.	Gostujući profesor (ERASMUS, prof. Mijović)
14. 12. 2018.	Doc. dr. sc. Šterman - <i>Storytelling dizajn</i> (ERASMUS prof. Firšt-Rogale)
25. 02. 2019	Franjo Benjak i Vesnica Kotarski, SVEUČILIŠTE U ZAGREBU – EU projekti
08. 03. 2019.	Nenad Bakić, <i>Varteks</i>
28. 03. 2019.	Gojko Nikolić „ <i>Industrija 4.0</i> ”
23. 04. 2019.	Prof. Xungai Wang, „ <i>Recent Developments in Fibre and Textile Research in Australia</i> ”
25. 04. 2019.	Tomislav Bolanča „ <i>Transfer tehnologije putem sveučilišnog spin-off poduzetništva</i> ”
14. 05. 2019.	Franjo Benjak i Iva Rezić – <i>Radionica o prijavi bilateralnih projekata</i>
10. 06. 2019.	Prof. Melissa Grunlan “ <i>Orthopedic Biomaterials Enabled by Network Architecture</i> ” <i>Biomedical Engineering</i> ” Texas A&M University (TAMU)

03. 09. 2019.	Prof. Lubos Hes "Inaccuracy of Values of Thermal Conductivity and Resistance of Fabrics Determined by Commercial Testing Instruments" Technical University of Liberec, Faculty of Textiles, Češka
---------------	--

Izrađen je također i profil znanstvene opterećenosti svih djelatnika koji je prikazan u Prilogu 2 (14. Poglavlje).

U svrhu povećanja kompetencija mladih istraživača Tekstilno-tehnološkog fakulteta, prodekanica za znanstveno-istraživački rad izv. prof. dr. dr. sc. Iva Rezić organizirala je dvije manifestacije vezane za popularizaciju znanstveno-istraživačkog i umjetničko-istraživačkog rada: Global Women's Breakfast (IUPAC inicijativa), te "Kemija mode". Kako bi se mladi znanstvenici, suradnici i studenti našeg fakulteta povezali sa srodnim fakultetima, obje su manifestacije organizirane u partnerstvu sa drugim sastavnicama Sveučilišta u Zagrebu.

1. **Global Women's Breakfast** manifestacija se odvijala u sklopu stote obljetnice međunarodne organizacije International Union of Pure and Applied Chemistry (IUPAC) i međunarodnog obilježavanja Godine periodnog sustava elemenata i okupila 74 sudionice s brojnih institucija iz Zagreba, Osijeka, Splita i Beograda.

Tekstilno-tehnološki fakultet u suradnji s Farmaceutsko-biokemijskim fakultetom je u utorak 12. veljače 2019. ugostio Global Women's Breakfast, znanstveno događanje pod motom Empowering Women in Chemistry: A Global Networking Event. Global Women's Breakfast odvio se istoga dana na 210 lokacija u 44 zemlje diljem svijeta. Početak je imao na Novom Zelandu te potom napredovao zapadno po vremenskim zonama sve do Havaja. Cilj događanja bio je povezivanje znanstvenica na području kemijskih istraživanja u različitim stadijima karijere, u svrhu poticanja protoka informacija te lokalne i međunarodne suradnje. Manifestacija je bila popraćena globalnom medijskom platformom na društvenim mrežama pod oznakama @IUPAC, #IUPAC100 i #GlobalBreakfast, kao i na službenoj web-stranici IUPAC-a (<https://iupac.org/100/global-breakfast/>), popraćenoj interaktivnom kartom na kojoj su uživo praćeni početci svih doručaka čime je odaslan globalni kemijski pozdrav svijetu – *Global Hand Wave*. Hrvatska je po prvi puta sudjelovala u ovakvom događanju, i to na izravni osobni poziv IUPAC-ove glavne međunarodne koordinatorice IUPAC100 obljetnice u 2019. godini, Prof. Mary Garson (*School of Chemistry and Molecular Biosciences, University of Queensland, Brisbane, Australia*).

Hrvatski organizacijski tim, činili su: Vanju Ljoljić Bilić, mag. pharm. (FBF), izv. prof. dr. sc. Jasmina Lovrić (Prodekanica za znanost, FBF), izv. prof. dr. dr. sc. Iva Rezić (Prodekanica za znanstveno-istraživački rad, TTF), Andrea Čeri, mag. med. biochem. (FBF), Kristina Radić, mag. pharm. (FBF), dr. sc. Anita Somborac Bačura (FBF) i doc. dr. sc. Maja Somogyi Škoc (TTF). Uz međusobno kratko i dinamično upoznavanje kroz tzv. *science speed dating*, zagrebački je doručak uspostavio uživo video poziv s kolegicama na doručcima u Scheffieldu (UK) i Leipzigu (Njemačka). Na taj način je ispunjena glavna misija događanja, a to je početno umrežavanje na lokalnoj i međunarodnoj razini. Video pozdravom, na samom događanju okupljenima se obratila i Prof. Garson te zahvalila na uključivanju svih sudionica u pisanje nove IUPAC-ove povijesti. U tijeku samog programa, svojim pozdravnim govorom i izrazom dobrodošlice, svima se prisutnima obratio prof. dr. sc. Željko Maleš, dekan Farmaceutsko-biokemijskog fakulteta, koji je podržao čitavo događanje od samog početka. Prodekanica izv. prof. dr. dr. sc. Iva Rezić izrazila je zadovoljstvo sudjelovanja Tekstilno-tehnološkog fakulteta, kao partnera u organizaciji te istaknula da je i to rezultat uspješne zajedničke suradnje među istraživačkim timovima na ova dva fakulteta. Vanja Ljoljić Bilić prenijela je sudionicama iskustvo osobnog susreta s Prof. Garson na nedugoj konferenciji u Ateni te iskazanim povjerenjem i upućivanjem poticajnog osobnog poziva Hrvatskoj, da

bude dio ovako značajne globalne povijesne proslave. „Jako me raduje vidjeti toliko kolegica različitih ekspertiza na jednom mjestu, posebno u ovako veselom i pozitivnom duhu! Kemija je tako široko područje i toliko možemo naučiti jedni od drugih. Iskrena srca se želim zahvaliti svima na sudjelovanju, a posebno divnom organizacijskom timu na velikom entuzijazmu i vrijednom radu, kojim je ovo znanstveno događanje postao veliki uspjeh! Sretna sam što možemo svijetu pokazati da i Hrvatska brine o svojim ženama znanstvenicama, ali i da te iste žene u kemijskim znanostima (u njihovom najširem kontekstu) šalju pozitivnu, šarmantnu i prepoznatljivu sliku svijetu na ovaj dan (kravate s kockicama učinile smo svojim znakom). Također, veliko hvala našim donatorima dekanu FBF-a, L' Oreal Adria d.o.o., Coca-Cola HBC Hrvatska d.o.o., Koestlin d.d. i Trešnjevka laboratorij d.o.o. na podršci, bez njih ovaj dan ne bi bilo moguće organizirati! Hvala svim hrvatskim medijima, koji su nas popratili, na prilici da se poruka današnjeg događanja širi jer je Global Women's Breakfast Croatia upravo organiziran u nadi da će biti pozitivan pomak za sve nas.“

2. "KEMIJA MODE"

U sklopu projekta "Kemija svuda oko nas", Studentska sekcija Hrvatskog društva kemijskih inženjera i Tekstilno-tehnološki fakultet organizirali su tematski tjedan "Kemija mode" kojemu je bio cilj prikazati povezanost kemije i mode kroz pametne materijale, tehnike koje se koriste u razvoju novih i inovativnih materijala. Tim povodom su na Fakultetu kemijskog inženjerstva i tehnologije (Marulićev trg 19/20, Zagreb) održane različite zanimljive aktivnosti:

- Predavanja mladih znanstvenika Tekstilno-tehnološkog fakulteta održana su u ponedjeljak, 20. svibnja 2019. od 16:00 h:
 - mag. ing. techn. text. Daniel Časar Veličan: "Inteligentna odjeća-odjeća budućnosti"
 - dr. sc. Emilija Zdraveva: "Elektrospredanje- fascinantna tehnika 21. stoljeća"
 - Luka Savić: "Istraživanje i razvoj umjetnih ligamenata u sklopu Erasmus+ stručne prakse"
 - doc. dr. sc. Maja Somogyi Škoc: "Medicinski tekstil- nekada i danas"
 - doc. dr. sc. Bogović, Paula Milošević: "Primjena 3D tehnologije pri izradi odjeće"
 - izv. prof. dr. sc. Katarina Nina Simončić,
- Umjetničko istraživanje predstavljeno je u utorak, 21. svibnja 2019.
 - Irena Milina (osnivačica i vlasnica studija "Octopus"): "Body modification - fashion vs lifestyle (Modificiranje tijela - moda ili životni stil)"
- Modna izložba radova predstavljena je petak, 24. svibnja 2019:
 - pop-up IZLOŽBA+ predavanje: "Moda nekada i danas" (studenti dizajna, Tekstilno-tehnološki fakultet u Zagrebu) Sve informacije predstavljene su na mnogim mrežnim stranicama, te na Facebook stranici projekta "Kemija svuda oko nas" (<https://www.facebook.com/Kemija-svuda-oko-nas-2444722089088929/>)

Nadalje, prodekanica za znanstveno-istraživački rad aktivno je:

- sudjelovala u radu Vijeća tehničkog područja, te Fakultetskom vijeću predstavila i tumačila novi prijedlog Zakona o znanosti
- bila član Tematskog inovacijskog vijeća za Energiju i održivi okoliš gdje je promovirala Tekstilno-tehnološki fakultet
- izradila novi obrazac za godišnja izvješća te ga objedinila na razini fakulteta
- intenzivirala rad Ureda za projekte koji se sad otvorio svim djelatnicima te kontinuirano obavještavao o novim natječajima

- aktivno sudjelovala u radu Povjerenstva za nove programe gdje je pregledom programa Sveučilišta u Dresdenu prikazala rad integriranog sveučilišta, te kao član Sektorskog vijeća dala konstruktivne prijedloge vezane uz način rganizacije novih studijskih programa
- predstavljala Tekstilno-tehnološki fakultet na Ministarstvu regionalnog razvoja i EU fondova unutar projekta „Jačanje administartivnih kapaciteta OPKK 2019“
- aktivno sudjelovala u projektu „Internacionalizacija doktorskog studija“ te bila član povjerenstva za izradu brošure – kataloga opreme i primitivnog filma
- aktivno sudjelovala u radu Povjerenstva za izradu nove web stranice gdje je predložila izradu interaktivne karte koja prikazuje međunarodne i nacionalne projekte
- aktivno sudjelovala u radu Vijeća doktorskog studija gdje je prijedlogom novog Pravilnika doktorskog studija pomogla unaprijediti i usuglasiti Pravilnik sa Statutom Sveučilišta u Zagrebu i novim potrebama fakulteta
- aktivno sudjelovala u povjerenstvu za izbor docenta u području kostimografije
- aktivno sudjelovala u praćenju velikih infrastrukturnih projekata te u nabavi novih instrumenata (kao član povjerenstva) pri čemu valja naglasiti kako je odradila sve ostale obvezne nastavne i znanstveno-istraživačke obveze.

U tijeku je organizacija podjela sredstava putem kratkoročnih potpora Sveučiišta u Zagrebu i sakupljanje novih ponuda za nadogradnju te obnovu instrumenata koji su upisani u bazu Šestar te aktivno sudjelovanje u organizaciji Dana doktoranada i TZG skupu 2020.

Zaključak:

Prema planu rada Dekanice prof. dr. sc. Gordane Pavlović provedene su mnoge mjere kako bi se znanstveno/umetničko istraživački potencijal djelatnika Tekstilno-tehnološkog fakulteta povećao. Ipak, s obzirom na izuzetno negativni trend i smanjivanje broja objavljenih radova u časopisima koji su citirani u najvišim kvartilima, potrebno je i u idućem razdoblju učiniti znatne napore kako bi se u što kraćem vremenskom razdoblju postigli bolji učinci. Iz tog je razloga u tijeku organizacija novih radionica pisanja znanstvenih radova i pisanja projekata, te organizacija mnogobrojnih važnih znanstvenih i gospodarstvenih tribina.

Provedba mjera provebe prema dogovorenom planu rada unutar programa Dekanice prof. dr. sc. Gordane Pavlović

PLANIRANO	OSTVARENO
1. izraditi interni pravilnik TTF-a o izborima u znanstveno-nastavna, umjetničko-nastavna, nastavna i stručna zvanja, koji će jasno definirati sve segmente i uvjete za napredovanja	Izrađeni protokol, te opće upute i preporuke pri izborima u zvanja
2. poticati znanstveno-istraživačku produktivnost i izvrsnost povećanjem broja publikacija (posebice mladih znanstvenika), kroz godišnje financiranje: publiciranja izvornih znanstvenih radova u međunarodnim časopisima visokog faktora odjeka (Q1) pojedinog područja i sudjelovanja na relevantnim međunarodnim znanstvenim konferencijama/kongresima/skupovima	Financirani su Q1 radovi doktoranada i djelatnika, te njihova objava u visoko rangiranim časopisima

3. poticati umjetničko-istraživačku produktivnost i ostvarivanje visoko kvalitetne umjetničke komponente (posebice mladih umjetnika) kroz godišnje financiranje organiziranja samostalnih izložbi i sudjelovanja na međunarodnim izložbama od velikom značaja	Mladi su umjetnici poticani na sudjelovanja na međunarodnim izložbama
4. poticati i omogućiti znanstvena, umjetnička, znanstveno-nastavna, umjetničko-nastavna i stručna napredovanja kroz pružanje pomoći pri ostvarivanju i zadovoljavanju propisanih uvjeta za redovna napredovanja, a u svrhu povećanja znanstveno-istraživačke, umjetničko-istraživačke i nastavne kvalitete TTF-a kao sastavnice Sveučilišta u Zagrebu	Kroz mnogobrojne radionice i tribine djelatnicima je TTFa omogućen razvoj kompetencija nužnih za povećanje istraživačkih kvaliteta
5. pratiti i poticati istraživački rad nastavnika (periodična diseminacija na web stranici Fakulteta, nagrađivanja, individualizacija u postupku reakreditacije)	Izrađena je detaljna analiza znanstvene i umjetničke produktivnosti
6. intenzivirati rad Ureda za projekte kroz poticanje i pružanje pomoći u području: prijave (pisanja) projekata te upravljanja projektom i financijskog praćenja projekta (kroz dostupnost informacija o programima i projektima, organizaciju edukacija i radionica za nastavnike o izradi projektnih prijedloga te uspješnom vođenju projekta)	Intenziviran je rad Ureda za projekte, organizirane su dvije radionice, sa djelatnicima je obavljen niz individualnih savjetovanja
7. osnovati Savjet za strateški razvoj Fakulteta koji bi okupljao stručnjake svih razina (profesore emerituse, seniorne profesore u najvišim zvanjima, predstavnike docenata) te imao izrazito važnu savjetodavnu ulogu vezano uz unapređenje i provedbu strategije istraživanja i umjetničkog razvoja TTF-a	Osnovan je Savjet za strateški razvoj fakulteta čemu su se profesori izuzetno rado odazvali
8. nagrađivati najbolje mentore u pojedinoj akademskoj godini	Nagrađeni su mnogi mentori i studenti
9. poticati međunarodno istraživačko umrežavanje, posebice zalaganjem profesora međunarodne prepoznatljivosti	Uspostavljena je suradnja sa mnogim sveučilištima
10. poticati znanstvenike za uključivanje u sveučilišne Centre izvrsnosti kao i na njihovo osnivanje	Znanstvenici se potiču na izvrsnost putem svih dostupnih Centara
11. stimulirati da se umjesto više nastavnika vanjske suradnje otvori određeni broj stalnih radnih mjesta	Otvorena su nova radna mjesta
12. podupirati objavljivanje znanstvene, umjetničke i stručne literature	Kroz tribine, radionice i savjetovanja podupiran je rad djelatnika TTFa

7.5. Vijeće doktorskog studija

Vijeće doktorskog studija Sveučilišta u Zagrebu Tekstilno-tehnološkog fakulteta

Voditelj Vijeća doktorskog studija

Prof. dr. sc. Budimir Mijović

Članovi:

Kratice akademskog naziva/stupnja*	Ime i prezime	Znanstveno, znanstveno-nastavno/ nastavno/ suradničko zvanje
Dr. sc.	Gordana Pavlović	Profesorica u trajnom zvanju
Dr. sc.	Dubravko Rogale	Profesor u trajnom zvanju
Dr. sc.	Sandra Bischof	Profesorica u trajnom zvanju
Dr. dr. sc.	Iva Rezić	Izvanredna profesorica
Dr. sc.	Antoneta Tomljenović	Profesorica
Dr. sc.	Slavica Bogović	Docentica
Dr. sc.	Ivana Schwarz	Docentica
Dr. sc.	Mario Cetina	Profesor
Dr. sc.	Sandra Flinčec Grgac	Izvanredna profesorica
Dr. sc.	Dragana Kopitar	Docentica
Dr. sc.	Marija Potočić	Izvanredna profesorica
Mag. ing. techn. text.	Maja Mahnić	Asistent
- / Mag. iur.	Ljiljana Venier / Maja Rukavina	Administrativno osoblje

NAJVAŽNIJA POSTIGNUĆA ZAVODA/CENTRA/ODBORA/GALERIJE/SLUŽBE U AKAD. GOD. 2018./2019.

Vijeće doktorskog studija je u akademskoj godini 2018./2019. obavljalo svoje redovne dužnosti:

1. predložilo je Fakultetskom vijeću raspis natječaja i uvjete za upis na studij za akademsku godinu, te pri tome odredilo visinu školarine, visinu troškova u slučaju upisa razlikovnih kolegija te prava na produžetak studiranja.
2. donijelo je odluku o redovitom upisu doktoranada na drugu i treću godinu studija prema broju ostvarenih ECTS bodova,

3. organiziralo nastavu u protekloj 2018./2019. godini i predložilo Fakultetskom vijeću izvedbeni plan nastave za tekuću akademsku godinu te pri tome pratilo kvalitetu izvođenja nastavnog programa i uspješnost provođenja,
4. razmatralo je sve pristigle zamolbe doktoranada i utvrdilo rok za završetak studija za doktorande koji studij nisu završili u roku
5. na temelju obrazloženih zamolbi doktorandima dozvolilo produžetak trajanja studija, kada su za to postojali opravdani razlozi.
6. provjeravalo kompetencije članova povjerenstva za nove prijavljene teme i ocjenjivanje doktorskih radova,
7. odobravalo projektne zadatke i koordiniralo njihovo usklađivanje s promjenama u znanstveno-istraživačkim projektima,
8. održavalo pojedinačne i skupne sastanke s mentorima i/ili doktorandima,
9. vrednovalo je znanstvenu izvrsnost i predložilo kandidate za godišnju Dekanovu nagradu za najuspješnijeg doktoranda u znanstvenoistraživačkom radu i stipendije,
10. upućivalo doktorande na radionice, tečajeve i ljetne/zimske škole.

Provedene aktivnosti u akademskoj godini 2018./2019. su slijedeće:

A) Prijava teme dokorskog rada (obrazac DR.SC.-01) Nikolina Jukl, mag.ing.techn.text., VDS od 2.7.2019.

Predloženi mentor: prof.dr.sc. Snježana Firšt Rogale

Naslov predložene teme: "Utjecaj vrste ugradbenih materijala i konstrukcije odjevnih kompozita na zbirna toplinska svojstva odjeće"

Prihvaćeno povjerenstvo za prijavu i ocjenu teme:

- Prof.dr.sc. Snježana Firšt Rogale, Tekstilno-tehnološki fakultet
- Prof.dr.sc. Antoneta Tomljenović, Tekstilno-tehnološki fakultet
- Prof.dr.sc. Igor Sutlović, Fakultet kemijskog inženjerstva i tehnologije

B) Ocjena teme dokorskog rada (obrazac DR.SC.-02) Mateo Miguel KodrićKesovia, mag.art., VDS od 10.6.2019.

Prvi mentor: prof.dr.sc. Željko Penava, Drugi mentor: doc.dr.sc. Katarina Nina Simončić

Naslov predložene teme: "Metoda analize i digitalizacije tehnološke dokumentacije povijesnih damastnih tkanina s područja Dubrovnika"

Povjerenstvo za ocjenu teme i predlaganje mentora:

- Prof.dr.sc. Željko Penava, Tekstilno-tehnološki fakultet
- Doc.dr.sc. Katarina Nina Simončić, Tekstilno-tehnološki fakultet
- Izv.prof.dr.sc. Martinia Ira Gloga, Tekstilno-tehnološki fakultet
- Prof.dr.sc. Tomislav Rolich, Tekstilno-tehnološki fakultet
- Doc.dr.sc. Danijela Jemo, Sveučilište u Dubrovniku, Odjel za umjetnost i restauraciju

C) Izvještaj o ocjenjivanju dokorskog rada (obrazac DR.SC.-10) Ivona Jerković, dipl.ing., VDS od 25.2.2019. (tražena dopuna)

Prvi mentor: prof.emerita dr.sc. Ana Marija Grancarić, Tekstilno-tehnološki fakultet, Drugi mentor: prof.dr.sc. Vladan Končar, Ecole Nationale Superieure des Arts et industries Textiles, Roubaix, Francuska

Naslov rada: "New textile sensors for in situ structural health monitoring of textile reinforced 2D thermoplastic composites based on conductive polymer complex poly (3,4-ethylenedioxythiophene)-poly (styrenesulfonate)" ("Novi tekstilni senzori za in situ praćenje stanja strukture tekstilom ojačanih 2D termoplastičnih kompozita temeljeni na vodljivom polimernom kompleksu poli(3,4-etilendioksitiofen)-poli (stirensulfonat)u").

Povjerenstvo za ocjenu doktorskog rada:

- Prof.dr.sc. Edita Vujasinović, Tekstilno-tehnološki fakultet
- Izv.prof.dr.sc. Anita Tarbuk, Tekstilno-tehnološki fakultet
- Prof.dr.sc. Janoš Kodvanj, Fakultet strojarstva i brodogradnje

D) Zorana Kovačević, dipl.ing., VDS od 4.9.2019. (pozitivno ocijenjeno)

Prvi mentor: prof.dr.sc. Sandra Bischof, Drugi mentor: prof.dr.sc. Mizi Fan, Brunel University London, School of Engineering and Design, Nanocellulose and Biocomposites Research Centre

Naslov rada: "Development of Advanced Polylactide Nanobiocomposites Reinforced with Spartium junceum L. Fibres"

Povjerenstvo za ocjenu doktorskog rada:

- Prof.dr.sc. Edita Vujasinović, Tekstilno-tehnološki fakultet
- Prof.dr.sc. Sandra Bischof, Tekstilno-tehnološki fakultet
- Prof.dr.sc. Zdravko Schauperl, Fakultet strojarstva i brodogradnje

Napomena: Odlukom o izmjeni i dopuni Odluke Senata od 14.5.2019., zbog prelaska na Skandinavski model, doktorandici je odobrena tema na engleskom jeziku.

Posebno istaknute djelatnosti Vijeća doktorskog studija u protekloj 2018./2019. akademskoj godini su slijedeće:

1. U školskoj 2018./2019. godini održano je deset sastanaka Vijeća doktorskog studija. Razmatralo se o:
 - upisima u više godine studija,
 - raspisivanju natječaja za godišnji stipendiju.
 - pri tome je svaki doktorant praćen tijekom studija.Donesen je izvedbeni plan nastave za poslijediplomski sveučilišni studij Tekstilna znanost i tehnologija za 2018./2019. koji je u potpunosti izveden.
2. Projektni zadaci su korigirani u vrlo kratkim rokovima kako bi doktorandi uspjeli što prije započeti istraživanja na doktorskom radu.
3. Izrađene su podloge u Pravilniku kako bi se doktoradima omogućio prelazak izrade doktorskog rada iz oblika monografije na tzv. skandinavski model.
4. Članovi vijeća doktorskog studija su intenzivno sudjelovali u provedbi projekta „Internacionalizacija doktorskog studija“ (priprema izvođenja studija na engleskom jeziku) pri čemu je izrađen katalog znanstvene opreme, priređen promotivni film, a provedene su mnogobrojne edukacije profesora koji drže kolegije na doktorskom studiju kako bi se njihove kompetencije povećale.
5. Izrađen je novi Pravilnik o Doktorskom studiju.

7.6. Povjerenstvo za predocjenu i unifikaciju stručnih izvješća za napredovanje nastavnika

Povjerenstvo za predocjenu i unifikaciju stručnih izvješća za napredovanje nastavnika (PPUSINN)

Voditelj Povjerenstva

Prof. dr. sc. Zenun Skenderi

Članovi:

Kratice akademskog naziva/stupnja*	Ime i prezime	Znanstveno-nastavno/nastavno/suradničko zvanje
Dr. sc.	Martinia Ira Glogar	Izvanredni profesor
Dr. sc.	Maja Somogyi Škoc	Izvanredni profesor
Dr. sc.	Livio Racané	Izvanredni profesor
Prof. likovne kulture	Andrea Pavetić	Redoviti profesor
Dr. sc.	Žarko Paić	Redoviti profesor

Arhiva

Naziv i opis arhiviranog dokumenta ili predmeta, količina*	Datum arhiviranja, urudžbeni broj/ klasa	Ime i prezime ovlaštene osobe za pristup	Mjesto čuvanja
Povjerenstvo za predocjenu i unifikaciju stručnih Izvješća za napredovanja nastavnika započinje s radom 28.10.2018., prema Odluci donesenoj na Fakultetskom Vijeću Sveučilišta u Zagrebu Tekstilno-tehnološkog fakulteta, održanoj 22.20.2018.	KLASA: 602-19/18-01/03 URBROJ: 251-68-06/3-18-13	Članovi PPUSIN-a i Uprava	Digitalni oblik kod članova Povjerenstva, tiskani oblik u Arhivi Sveučilišta u Zagrebu Tekstilno-tehnološkog fakulteta
Rad na predmetu izbora prof. dr. sc. Željka Šomodija u znanstveno-nastavno zvanje <i>redoviti</i>		Članovi PPUSIN-a i Uprava	Digitalni oblik kod izv. prof. dr. sc. Martinia Ire Glogar i izv. prof. dr. sc. Maje Somogyi Škoc

<i>profesor u trajnom zvanju</i> , u periodu od 6.11.2018. do 28.11.2018., 15 radnih sati			
Rad na predmetu reizbora izv. prof. dr. sc. Martinie Ire Glogar u znanstveno-nastavno zvanje <i>izvanredne profesorice</i> , u periodu od 7.11.2018. i 8.11.2018., 6 radnih sati		Članovi PPUSIN-a i Uprava	Digitalni oblik kod izv. prof. dr. sc. Martinia Ire Glogar i izv. prof. dr. sc. Maje Somogyi Škoc
Rad na predmetu izbora dr. sc. Blaženke Brlobašić Šajatović u znanstveno-nastavno zvanje <i>docent</i> , u period od 7.11.2018. do 15.11.2018., 12 radnih sati		Članovi PPUSIN-a i Uprava	Digitalni oblik kod izv. prof. dr. sc. Martinia Ire Glogar i izv. prof. dr. sc. Maje Somogyi Škoc
Rad člana Povjerenstva, izv. prof. dr. sc. Livia Racanea, na predmetu izbora izv. prof. dr. sc. Maria Cetine u znanstveno-nastavno zvanje <i>redoviti profesor</i> , u području Prirodnih znanosti, u periodu od 1.12.2018. do 15.12.2018.		Članovi PPUSIN-a i Uprava	Digitalni oblik kod izv. prof. dr. sc. Livia Racanea
Rad na predmetu izbora izv. prof. dr. sc. Antonete Tomljenović u znanstveno-nastavno zvanje <i>redovita profesorica</i> , u periodu od 12.11.2018. do 14.11.2018., 6 radnih sati		Članovi PPUSIN-a i Uprava	Digitalni oblik kod izv. prof. dr. sc. Martinia Ire Glogar i izv. prof. dr. sc. Maje Somogyi Škoc
Rad na predmetu izbora izv. prof. dr. sc. Ivane Salopek Čubrić u znanstveno zvanje <i>znanstvene savjetnice</i> , u periodu od 5.12.2018. do 10.12.2018., 6 radnih sati		Članovi PPUSIN-a i Uprava	Digitalni oblik kod izv. prof. dr. sc. Martinia Ire Glogar i izv. prof. dr. sc. Maje Somogyi Škoc
Rad na predmetu izbora doc. dr. sc. Maje Somogyi Škoc u znanstveno zvanje <i>više znanstvene suradnice</i> , u periodu od 10.12.2018. do 12.12.2018., 6 radnih sati		Članovi PPUSIN-a i Uprava	Digitalni oblik kod izv. prof. dr. sc. Martinia Ire Glogar i izv. prof. dr. sc. Maje Somogyi Škoc
Rad na predmetu izbora izv. prof. dr. sc. Sanje Ercegović Ražić u znanstveno zvanje <i>znanstvene savjetnice</i> , u periodu od 16.1.2019. do 30.1.2019., 6 radnih sati		Članovi PPUSIN-a i Uprava	Digitalni oblik kod izv. prof. dr. sc. Martinia Ire Glogar i izv. prof. dr. sc. Maje Somogyi Škoc

Rad na predmetu izbora izv. prof. dr. sc. Martinie Glogar u znanstveno zvanje <i>znanstvena savjetnica</i> , u periodu od 1.2.2019. do 3.2.2019., 6 radnih sati		Članovi PPUSIN-a i Uprava	Digitalni oblik kod izv. prof. dr. sc. Martinia Ire Glogar i izv. prof. dr. sc. Maje Somogyi Škoc
Rad na predmetu izbora Agate Vinčić, dipl. ing. predavač, u nastavno zvanje <i>viši predavač</i> , u periodu od 5.2.2019. do 8.2.2019., 9 radnih sati		Članovi PPUSIN-a i Uprava	Digitalni oblik kod izv. prof. dr. sc. Martinia Ire Glogar i izv. prof. dr. sc. Maje Somogyi Škoc
Rad na predmetu izbora doc. dr. sc. Ksenije Doležal u znanstveno zvanje <i>više znanstvene suradnice</i> , u periodu od 27.2.2019. do 25.4.2019., 15 radnih sati		Članovi PPUSIN-a i Uprava	Digitalni oblik kod izv. prof. dr. sc. Martinia Ire Glogar i izv. prof. dr. sc. Maje Somogyi Škoc
Rad na predmetu izbora izv. prof. dr. sc. Slavenke Petrak u znanstveno zvanje <i>znanstvene savjetnice</i> , u periodu od 16.4.2019. do 9.5.2019., 15 radnih sati		Članovi PPUSIN-a i Uprava	Digitalni oblik kod izv. prof. dr. sc. Martinia Ire Glogar i izv. prof. dr. sc. Maje Somogyi Škoc
Rad na pregledu Izvješća Stručnog povjerenstva u postupku produljenja radnog odnosa prof. dr. sc. Željka Šomođija, iznad 65 godina, za akademsku godinu 2019./2020. i 2020./2021., 18 radnih sati		Članovi PPUSIN-a i Uprava	Digitalni oblik kod izv. prof. dr. sc. Martinia Ire Glogar i izv. prof. dr. sc. Maje Somogyi Škoc
Rad na predmetu izbora dr. sc. Ivane Špelić u znanstveno-nastavno zvanje <i>docentica</i> , u periodu 11.6.2019. i 12.6.2019., 8 radnih sati		Članovi PPUSIN-a i Uprava	Digitalni oblik kod izv. prof. dr. sc. Martinia Ire Glogar i izv. prof. dr. sc. Maje Somogyi Škoc
Rad na predmetu izbora dr. sc. Lee Botteri u znanstveno-nastavno zvanje <i>docentica</i> , 11.6.2019. i 12.6.2019., 8 radnih sati		Članovi PPUSIN-a i Uprava	Digitalni oblik kod izv. prof. dr. sc. Martinia Ire Glogar i izv. prof. dr. sc. Maje Somogyi Škoc
Rad na predmetu izbora doc. dr. sc. Slavice Bogović u znanstveno zvanje <i>viša znanstvena suradnica</i> , u periodu 12.6.2019. do 14.6.2019., 6 radnih sati		Članovi PPUSIN-a i Uprava	Digitalni oblik kod izv. prof. dr. sc. Martinia Ire Glogar i izv. prof. dr. sc. Maje Somogyi Škoc
Rad na predmetu izbora izv. prof. dr. sc. Vesne Marije Potočić Matković u znanstveno zvanje <i>znanstvene savjetnice</i> , u periodu od 19.6.2019. do 1.7.2019., 8 radnih sati		Članovi PPUSIN-a i Uprava	Digitalni oblik kod izv. prof. dr. sc. Martinia Ire Glogar i izv. prof. dr. sc. Maje Somogyi Škoc
Rad na predmetu izbora doc. dr. sc. Maje Somogyi Škoc u znanstveno-nastavno zvanje <i>izvanredne</i>		Članovi PPUSIN-a i Uprava	Digitalni oblik kod izv. prof. dr. sc. Martinia Ire Glogar i izv. prof. dr. sc. Maje Somogyi Škoc

<i>profesorice</i> , u periodu od 1.7.2019. do 2.7.2019., 6 radnih sati			
Rad na pregledu dopune Izvješća Stručnog povjerenstva o izboru doc. dr. sc. Ksenije Doležal u znanstveno zvanje <i>više znanstvene suradnice</i> , u periodu 12.7.2019. do 16.7.2019., 8 radnih sati		Članovi PPUSIN-a i Uprava	Digitalni oblik kod izv. prof. dr. sc. Martinia Ire Glogar i izv. prof. dr. sc. Maje Somogyi Škoc
Rad prof. Andree Pavetić, članice Povjerenstva za predocjenu i unifikaciju stručnih Izvješća za napredovanja nastavnika, za umjetničko područje, na predmetu izbora Josipe Štefanec u nastavno zvanje <i>docent</i> , u periodu 10.9.2019. i 11.9.2019.		Članovi PPUSIN-a i Uprava	Digitalni oblik kod izv. prof. dr. sc. Martinia Ire Glogar i izv. prof. dr. sc. Maje Somogyi Škoc
Rad na predmetu izbora doc. dr. sc. Dragane Kopitar u znanstveno zvanje <i>više znanstvene suradnice</i> , u periodu 25.9.2019. do 30.9.2019., 10 radnih sati		Članovi PPUSIN-a i Uprava	Digitalni oblik kod izv. prof. dr. sc. Martinia Ire Glogar i izv. prof. dr. sc. Maje Somogyi Škoc
Rad na dokumentu Opće upute i preporuke pri izboru u znanstvena, umjetnička, znanstveno-nastavna, umjetničko-nastavna, nastavna, suradnička i stručna zvanja; u periodu veljače do srpnja 2019., 30 radnih sati	/	Članovi PPUSIN-a i Uprava	Digitalni oblik kod izv. prof. dr. sc. Martinia Ire Glogar i izv. prof. dr. sc. Maje Somogyi Škoc
Postavljanje dokumenta Opće upute i preporuke pri izboru u znanstvena, umjetnička, znanstveno-nastavna, umjetničko-nastavna, nastavna, suradnička i stručna zvanja na mrežne stranice Fakulteta, 14.7.2019.		/	http://www.ttf.unizg.hr/index.php?str=202
Priprema i postavljanje relevantnih dokumenata u postupcima izbora u znanstvena, umjetnička, znanstveno-nastavna, umjetničko-nastavna, nastavna, suradnička i stručna zvanja, 14.7.2019.	/	/	http://www.ttf.unizg.hr/index.php?str=202

NAJVAŽNIJA POSTIGNUĆA U AKAD. GOD. 2018./2019.

Odlukom 1. redovite sjednice Fakultetskog vijeća Sveučilišta u Zagrebu Tekstilno-tehnološkog fakulteta održane 22. listopada 2018., KLASA:602-19/18-01/04, URBROJ: 251-68-06/3-18-25 članovi Povjerenstva za predocjenu i unifikaciju stručnih izvješća za napredovanje nastavnika (PPUSINN) počeli su djelovati prema znanstvenim područjima, gdje je predsjednik svih povjerenstava prof. dr. sc. Zenun Skenderi.

Za područje Tehničkih znanosti zaduženi su prof. dr. sc. Zenun Skenderi, predsjednik, izv. prof. dr. sc. Martinia Ira Glogar, članica i doc. dr. sc. Maja Somogyi Škoc, članica; za područje Prirodnih znanosti: izv. prof. dr. sc. Livio Racané, član; za Umjetničko područje: red. prof. art. Andrea Pavetić, članica; za područje Društveno-humanističkih znanosti: prof. dr. sc. Žarko Paić, član

U svom radu PPUSINN je uskladio Izvješća stručnih povjerenstava i pripadajućih dokumenata pri izborima za:

- Znanstveno-nastavna zvanja koja se provode na Sveučilištu u Zagrebu Tekstilno-tehnološkom fakultetu – 8 izbora i 1 reizbor, 1 izbor u tijeku
- Znanstvena zvanja u području Tehničkih znanosti polju Tekstilne tehnologije – 8 izbora, 1 izbor u tijeku
- Nastavna zvanja koja se provode na Fakultetu – 1 izbor.

U periodu od 29.10.2018. do 30.09.2019. za usklađivanje Izvješća stručnih povjerenstava i pripadajućih dokumenata pri izborima PPUSIN je imao 100 evidentiranih aktivnosti prema Dnevniku rada, od čega se najveći broj odnosio na zajednički rad (sastanke), potom na individualni rad (pojedinačan pregled prije zajedničkog rada), e-mail koorespondenciju i sl., preko 196 radnih sati.

PPUSINN je izradio slijedeće dokumente:

1. Opće upute i preporuke pri izboru u znanstvena, umjetnička, znanstveno-nastavna, umjetničko-nastavna, nastavna, suradnička i stručna zvanja,
2. Preporuka protokola pri izboru u zvanja,
3. Relevantni dokumenti.

Navedeni dokumenti dostupni su na slijedećoj poveznici: <http://www.ttf.unizg.hr/index.php?str=202>

PPUSINN se za potrebe izrade prethodno navedenih dokumenata sastajao u više navrata, tj. održao je veći broj sastanaka u užem krugu članova, a potom 5 službenih sastanaka u proširenom sastavu pri čemu su pri izradi dokumenta pripomogle tajnica gđa. Sanja Miletić, mag. iur.; gđa. Vlasta Horvat, voditeljica Fakultetskog vijeća u 2018./2019. i izv. prof. dr. sc. Iva Rezić, prodekanica za znanstveno-istraživački rad.

PPUSINN svojim najvećim postignućem smatra sve potvrđene izbore od za to nadležnih tijela, ovisno o vrsti izbora, te izradu dokumenata neopohodnih za svoj rad.



8. Izdavačka djelatnost



8.1. Izdavačka djelatnost

Ured za izdavačku djelatnost

Voditeljica Ureda

Prof. dr. sc. Tanja Pušić

Članovi:

Kratice akademskog naziva/stupnja*	Ime i prezime	Znanstveno-nastavno/nastavno/suradničko zvanje
Dr. sc.	Zvonko Dragčević	Profesor emerituss
Dr. sc.	Branka Vojnović	Redoviti profesor
Dr. sc.	Edita Vujasinović	Redoviti profesor
Dr. sc.	Martina Ira Glogar	Izvanredni profesor
Dr. sc.	Bosiljka Šaravanja	Poslijedoktorand
Mag. phil., dipl. knjiž.	Davor Jokić	Diplomirani knjižničar

Temeljem e-poziva za prijavu izrade rukopisa za nastavnu/stručnu/znanstvenu literaturu u 2019. koji je objavljen 21. studenog 2018. na mrežnim stranicama Tekstilno-tehnološkog fakulteta zaprimljene su prijave, koje su prihvaćene na sjednici Fakultetskog vijeća u siječnju 2019., tablica 1.

Tablica 1. Prijave izrade rukopisa u 2019.

Nastavna literatura (15)

<i>Autor(i):</i>	<i>Prijedlog naslova:</i>	<i>Kategorija</i>	<i>Oblik</i>
Izv. prof. dr. sc. Martina Ira Glogar, Marijana Tkalec, dipl. ing.	Osnove teorije boje – primjeri zadataka	Sveučilišna skripta	e-oblik
Doc. dr. sc. Željko Knezić, Prof. dr. sc. Željko Penava, Mr. sc. Valent Strmečki, Prof. dr. sc. Zlatko Vrljičak	Osnove proizvodnje tekstila	Sveučilišni udžbenik	tiskani

Prof. dr. sc. Stana Kovačević, Doc. dr. sc. Ivana Schwarz, Dr. sc. Snježana Brnada	Tehničke tkanine	Sveučilišni udžbenik	tiskani
Dr. sc. Ivana Lukica	English for Fashion and Textile Designers	Sveučilišni udžbenik	tiskani
Prof. dr. sc. Gojko Nikolić, Doc. dr. sc. Goran Čubrić	Zbirka zadataka iz automatizacije strojeva u odjevnoj i obučarskoj industriji	Sveučilišna skripta	e-oblik
Prof. dr. sc. Željko Penava	Vezovi jednoslojnih tkanina	Sveučilišni udžbenik	tiskani
Prof. dr. sc. Tomislav Rolich, Dr. sc. Daniel Domović	Programiranje u Octave-u	Sveučilišni udžbenik	e-oblik
Prof. dr. sc. Antoneta Tomljenović	Kvaliteta i ispitivanje tekstila i odjeće	Sveučilišni udžbenik	tiskani
Prof. dr. sc. Antoneta Tomljenović	Kvaliteta i ispitivanje tekstila i odjeće-priručnik (s uputama za provedbu vježbi)	Sveučilišni udžbenik	tiskani
Dr. sc. Rozarija Mikić, Izv. prof. dr. sc. Mirna Rodić	Matematika II	Fakultetski udžbenik	e-oblik
Izv. prof. dr. sc. Iva Rezić	Interna skripta – vježbe iz fizikalne kemije za tekstilne inženjere	Interna skripta	e-oblik
Izv. prof. dr. sc. Katarina Nina Simončić, Doc. dr. sc. Irena Šabarić	Rekonstrukcija povijesne odjeće – metodologija i svrha	Fakultetski udžbenik	e-oblik
Doc. dr.sc. Maja Somogyi Škoc	Medicinski tekstil	Fakultetska skripta	e-oblik
Doc. dr. sc. Maja Somogyi Škoc	Tehnički tekstil	Fakultetska skripta	e-oblik
Prof. dr. sc. Branka Vojnović	Industrijske i otpadne vode– priručnik za vježbe	Fakultetska skripta	e-oblik

Stručna literatura (2)

<i>Autor:</i>	<i>Prijedlog naslova:</i>	<i>Kategorija</i>	<i>Oblik</i>
Prof. art. Andrea Pavetić, Petra Krpan, mag. ing. des. text.	Mala crna haljina kao polazište za kreiranje reljefnih i višeslojnih tekstilnih površina	Publikacija	tiskani
Prof. dr. sc. Antoneta Tomljenović i suradnici (članovi Povjerenstva za upravljanje kvalitetom TTF-a)	Priručnik za osiguravanje kvalitete na Sveučilištu u Zagrebu Tekstilno-tehnološkom fakultetu	Publikacija	tiskani

Znanstvena/umjetnička literatura (3)			
<i>Autor:</i>	<i>Prijedlog naslova:</i>	<i>Kategorija</i>	<i>Oblik</i>
Izv. prof. art. Paulina Jazvić	Modna ilustracija	Publikacija	tiskani
Prof. dr. sc. Darko Ujević i 14 suradnika	Suvremeni procesi izrade i prodaje odjeće	Publikacija	tiskani
Prof. dr. sc. Darko Ujević i 7 suradnika	Antropometrijska mjerenja sportske populacije i konstrukcija odjeće (<i>Anthropometrics measurement of sports populations and constructions clothes</i>)	Publikacija	tiskani

Tablica 2. Kumulativni prikaz prijave izrade rukopisa u 2019.

Publikacija		Tiskani oblik	e-oblik
Nastavna	(15)	(6)	(9)
Sveučilišni udžbenik	7	6	1
Fakultetski udžbenik	2	0	2
Sveučilišna skripta	2	0	2
Fakultetska skripta	3	0	3
Interna skripta	1	0	1
Znanstvena	2	2	0
Umjetnička	1	1	0
Stručna	(2)	(2)	(0)
Priručnik	1	1	0
Umjetnička publikacija	1	1	0

Realizacija u ak. god. 2018/2019:

Do 18. 9. 2019. su predane dvije publikacije iz tablice 1 za koje je okončan recenzentski postupak, tablica 3.

Tablica 3. Recenzirane publikacije

<i>Autor:</i>	<i>Naslov</i>	<i>Kategorija</i>	<i>ISBN</i>
Prof. dr. sc. Stana Kovačević Doc. dr. Sc. Ivana Schwarz Dr. sc. Snježana Brnada	Tehničke tkanine	Sveučilišni udžbenik	978-953-7105-78-5
Prof. dr. sc. Darko Ujević Prof. dr. sc. Nikola Knego	Suvremeni procesi izrade i prodaje odjeće	Znanstvena knjiga Fakultetsko izdanje	978-953-7105-77-8

Publikacije koje su tiskane do 18. 9. 2019. su prikazane u tablici 4:

Tablica 4. Tiskane publikacije do 18. 9. 2019.

Publikacija*	Autor/urednici	Kategorija	Izdavač	ISBN
Book of Abstracts – 12th Textile Science & Economy 2019 French-Croatian Forum	Izv. prof. dr. sc. Ivan Novak	Knjiga sažetaka	Tekstilno-tehnološki fakultet	978-953-7105-73-0
ADVANCETEX Advanced Textile Materials by targeted surface modification	Prof. dr. sc. Sandra Bischof, Prof. dr. sc. Edita Vujasinović, Prof. dr. sc. Tanja Pušić	Brošura	Tekstilno-tehnološki fakultet	978-953-7105-74-7
Doctoral Study Textile Science and Technology Brochure	Izv. prof. dr. sc. Sandra Flinčec Grgac	Brošura	Tekstilno-tehnološki fakultet	978-953-7105-75-4
Katalog opreme/Equipment Catalogue	Doc. dr. sc. Dragana Kopitar	Katalog	Tekstilno-tehnološki fakultet	978-953-7105-76-1
Pletiva	Prof. dr. sc. Zlatko Vrljičak	Sveučilišni udžbenik*	Sveučilište u Zagrebu	978-953-7105-79-2

*sufinanciran od Ministarstva znanosti i obrazovanja (natječaj za prijavu u 2018.)

Tiskane su dvije publikacije gdje Tekstilno-tehnološki fakultet nije bio izdavač, tablica 5:

Tablica 5. Publikacije djelatnika s drugim izdavačima

Publikacija*	Autor/urednici	Kategorija	Izdavač	ISBN	Godina
Standard Methods for Thermal Comfort Assessment of Clothing	Doc. dr. sc. Ivana Špelić, Prof. dr. sc. Alka Mihelić Bogdanić, Izv. prof. dr. sc. Anica Hursa Šajatović	Inženjerstvo - tekstil i odjeća	CRC Press, Taylor & Francis Group	9781138390980	2019.
Upravljate tvrtkom, a znate li marketing?	Ivan Novak	Marketing - Poduzetništvo	ADORAMI d.o.o. Zagreb	978-953-95593-1- 9	2019.



9. Međuinstitucijka i međunarodna suradnja



9.1. Međuinstitucijska i međunarodna suradnja

Prodekanica za međuinstitucijsku i međunarodnu suradnju

Doc. dr. sc. Ivana Schwarz

NAJVAŽNIJA POSTIGNUĆA U AKADEMSKOJ GODINI 2018./2019.

1. MEĐUINSTITUCIJSKA SURADNJA

1.1. SPORAZUMI O SURADNJI

Sveučilište u Zagrebu Tekstilno-tehnološki fakultet tradicionalno surađuje s brojnim gospodarstvenim, znanstvenim, umjetničkim i kulturnim subjektima, što rezultira brojnim znanstvenim i umjetničkim projektima, ekspertizama i ostalim stručnim poslovima. Međuinstitucijska suradnja obuhvaća vrlo širok spektar aktivnosti koje se provode u svrhu poboljšanja kvalitete i inovativnosti obrazovanja te znanstvenog i umjetničkog djelovanja, kao i otvaranja mogućnosti suradnje s institucijama različitog područja znanstvene, umjetničke i gospodarstvene djelatnosti te postizanja ciljeva modernizacije, inovativnosti te transfera znanja i tehnologije.

U akademskoj godini 2018./2019. formalno je ugovoreno 8 suradnji sa institucijama na svim područjima djelovanja Fakulteta:

1. Ugovor o suradnji s tvrtkom Comprom Plus d.o.o.
 - Suradnja radi obavljanja stručne prakse za studente Stručnog studija u Varaždinu
 - 04. ožujka 2019., Zagreb/Varaždin
2. Ugovor o suradnji s tvrtkom Varteks d.d.
 - Suradnja radi obavljanja stručne prakse za studente Stručnog studija u Varaždinu
 - 04. ožujka 2019., Zagreb/Varaždin
3. Ugovor o poslovnoj suradnji sa tvrtkom Badel 1862 d.d.
 - Poslovna suradnja vezana uz organizaciju i provedbu Natječaja za dizajn promotivne majice za brend „Vigor“ društva Badel 1862 d.d.
 - 11. ožujka 2019., Zagreb
 - Red. prof. art. Andrea Pavetić; izv. prof. art. Koraljka Kovač Dugandžić
4. Sporazum o suradnji sa tvrtkom Varteks d.d.
 - Sporazum o suradnji na znanstveno-istraživačkim, umjetničko-istraživačkim, razvojnim i obrazovnim projektima sa tvrtkom Varteks d.d.
 - 11. ožujka 2019., Zagreb/Varaždin
 - Realizacija projekta „Razvoj mladih dizajnera“ / Zagreb Design Week / 10. svibnja 2019., Zagreb / Izv. prof. Paulina Jazvić
 - Ugovor o privremenom korištenju uređaja za ispitivanje svojstava pređe / 11. lipnja 2019., Zagreb/Varaždin

- Suradnja u organizaciji projekta izložbe „Priče koje kroje Varteks“ / Muzej za umjetnost i obrt / Realizacija radionica te izložba radova „Od crteža do kreacije“ / 4. rujna – 6. listopada 2019., Zagreb
5. Ugovor o poslovnoj suradnji sa tvrtkom Vego Sport d.o.o.
 - Poslovna suradnja vezana uz organizaciju i provedbu Natječaja za dizajn kolekcije sportske odjeće za brand „AlpasTeamsport“ čiji je tvrtka Vego Sport d.o.o. generalni zastupnik
 - 12. ožujka 2019., Zagreb
 - Red. prof. art. Andrea Pavetić; ak. slik. graf. Marin Sovar, predavač
 6. Ugovor o suradnji/sponzorstvu sa udrugom Rotaract klub Zagreb Kaptol
 - Humanitarna modna revija Fashion&Compassion, s ciljem prikupljanja financijskih sredstava za opremanje senzoričkog parka Specijalne bolnice Goljak
 - 7. svibnja 2019., Zagreb
 7. Ugovor o poslovnoj suradnji sa tvrtkom Tekstilpromet d.d.
 - Poslovna suradnja vezana uz organizaciju i provedbu Natječaja za izradu raporta uzorka za posteljinu za brend DOMO Tekstilprometa d.d.
 - 15. svibnja 2019., Zagreb
 - Red. prof. art. Andrea Pavetić; dipl. ing. Ivana Žanko, asistentica
 8. Ugovor o suradnji s tvrtkom Svijet zaštite d.o.o.
 - Suradnja u području znanstveno-istraživačke, nastavne i stručne djelatnosti te ostalim oblicima suradnje
 - 1. srpnja 2019., Zagreb
 - Izv.prof. Anica Hursa Šajatović

1.2. INDIVIDUALNA SURADNJA

Individualna aktivnost nastavnika i suradnika Sveučilišta u Zagrebu Tekstilno-tehnološkog fakulteta izuzetno je velika. Tako je u akad. god. 2018./2019. ostvarena bogata suradnja sa 28 znanstveno-istraživačkih institucija, 22 javnih institucija povezanih sa djelovanjem Fakulteta te 55 gospodarskih subjekata iz Republike Hrvatske.

Znanstveno-istraživačke institucije

1.	Sveučilište u Zagrebu Agronomski fakultet
2.	Sveučilište u Zagrebu Akademija dramske umjetnosti
3.	Sveučilište u Zagrebu Akademija likovnih umjetnosti
4.	Sveučilište u Zagrebu Arhitektonski fakultet
5.	Sveučilište u Zagrebu Ekonomski fakultet
6.	Sveučilište u Zagrebu Fakultet elektrotehnike i računarstva

7.	Sveučilište u Zagrebu Fakultet kemijskog inženjerstva i tehnologije
8.	Sveučilište u Zagrebu Fakultet prometnih znanosti
9.	Sveučilište u Zagrebu Fakultet strojarstva i brodogradnje
10.	Sveučilište u Zagrebu Farmaceutsko biokemijski fakultet
11.	Sveučilište u Zagrebu Filozofski fakultet
12.	Sveučilište u Zagrebu Građevinski fakultet
13.	Sveučilište u Zagrebu Grafički fakultet
14.	Sveučilište u Zagrebu Medicinski fakultet
15.	Sveučilište u Zagrebu Muzička akademija u Zagrebu
16.	Sveučilište u Zagrebu Prehrambeno-biotehnološki fakultet
17.	Sveučilište u Zagrebu Prirodoslovno matematički fakultet
18.	Sveučilište u Zagrebu Stomatološki fakultet
19.	Sveučilište u Zagrebu Veterinarski fakultet
20.	Institut Ruđer Bošković
21.	Institut za arheologiju
22.	Institut za fiziku
23.	Veterinarski institut
24.	Sveučilište u Dubrovniku, Odjel za umjetnost i restauraciju
25.	Sveučilište u Rijeci, Odjel za biotehnologiju
26.	Sveučilište u Splitu, Kemijsko tehnološki fakultet
27.	Fakultet organizacije i informatike
28.	Visoka škola za menadžment i dizajn Aspira
<u>Ostale javne institucije</u>	
1.	Agencija za strukovno obrazovanje i obrazovanje odraslih (ASOO)
2.	Centar za istraživanje i prijenos znanja u biotehnologiji
3.	Hrvatska akademija znanosti i umjetnosti
4.	Hrvatska gospodarska komora
5.	KB Sveti Duh
6.	Muzej čipke u Lepoglavi
7.	Muzej za umjetnost i obrt

8.	Muzej suvremene umjetnosti
9.	Nacionalni ured za CEEPUS Hrvatska
10.	Narodni muzej Zadar
11.	Nastavni zavod za javno zdravstvo „Dr. Andrija Štampar“
12.	Osnovna škola u Lepoglavi, vrtić u Lepoglavi
13.	Osnovna škola, Donji Kućan
14.	Restauratorski odjel u Ludbregu
15.	Sveučilišni računski centar Sveučilišta Sveučilište u Zagrebu, Centar za cjeloživotno obrazovanje
16.	Tehnički muzej Zagreb
17.	Turistička zajednica grada Varaždina
18.	Udruga Baština Čilipi
19.	Udruga DEŠA Dubrovnik
20.	Udruga OZANA Zagreb
21.	Udruga Sunjanka Sunja
22.	Udruga “ Njezina druga šansa“
<u>Gospodarski subjekti</u>	
1.	AD Plastik grupa
2.	Anton Paar GmbH Hrvatska
3.	AquafilSLO
4.	AZRA d.o.o.
5.	Badel 1862 d.d.
6.	Bezema AG
7.	BOXMARK Leather d.o.o.
8.	Čateks d.d.
9.	Comprom Plus d.o.o.
10.	CWS Bocco
11.	Delmat Galiot d.o.o.
12.	DM tekstil
13.	Ecolab
14.	Euroinspekt Eurotextil d.o.o.

15.	Europa 92
16.	Galeb d.d.
17.	Galko d.o.o.
18.	HAIX Croatia
19.	Hotel Dubrovnik, praonica rublja
20.	Jacquard d.o.o.
21.	Jadran Tvornica čarapa d.d.
22.	Kap-ko d.o.o.
23.	Kelteks d.o.o.
24.	Kroko d.o.o.
25.	Labud d.d.
26.	Lectra Systemes
27.	Lemia d.o.o. – kemijska čistionica i praonica
28.	Linz textil Klanjec d.o.o.
29.	Mirta-kontrol d.o.o.
30.	NMKA d.o.o.
31.	Odjeća d.o.o.
32.	PG proizvodnja d.o.o.
33.	Pliva d.o.o.
34.	Praonica rublja Plava laguna Poreč
35.	Predionica Klanjec
36.	Print Magazin
37.	Regeneracija
38.	Regeneracija d.o.o.
39.	Salesianer Lotos Miettex
40.	Scuderia Zagreb
41.	Splendor tekstil d.o.o
42.	Svjetlost-Chromos
43.	Teh-projekt inženjering
44.	Tekstilna galanterija Panić
45.	Tekstilpromet d.d.

46.	Terra-promessa
47.	Topomatika d.o.o.
48.	TTT d.o.o.
49.	Turk tekstil
50.	Tvornica mreža i ambalaže d.o.o.
51.	Unitas d.d.
52.	Valamar Rivera, praonica rublja
53.	Varteks d.d.
54.	Vego Sport d.o.o.
55.	ViridisFarm-AS d.o.o.

1.3. HORIZONTALNA MOBILNOST STUDENATA (UNUTAR SVEUČILIŠTA U ZAGREBU)

U akad. god. 2018./2019. na Sveučilištu u Zagrebu Tekstilno-tehnološkom fakultetu ostvarena je horizontalna mobilnost sa 6 sastavnica Sveučilišta u Zagrebu, kroz ukupno 25 kolegija na preddiplomskim i diplomskim studijima.

STUDENT	STUDIJ	SMJER	SASTAVNICA SVEUČILIŠTA	BR. KOLEGIJA
Mia Knežević	diplomski	Teorija i kultura mode	Akademija dramske umjetnosti	2
Nikolina Džaja	diplomski	Modni dizajn	Grafički fakultet	1
Mia Frleta	diplomski	Teorija i kultura mode	Filozofski fakultet	1
Analisa Marić	diplomski	Teorija i kultura mode	Filozofski fakultet	2
Dorothea Čiček-Kovačević	diplomski	Kostimografija	Učiteljski fakultet	1
Petra Anić-Božić	diplomski	Kostimografija	Učiteljski fakultet	1
Tena Pilić	diplomski	Kostimografija	Učiteljski fakultet	1
Matija Dijanović	diplomski	Kostimografija	Učiteljski fakultet	1
Tajda Hlačar	diplomski	Teorija i kultura mode	Hrvatski studiji	2
Frane Šoša	preddiplomski	Dizajn tekstila	Arhitektonski fakultet	2
Giorgia Pezzolato	preddiplomski	Dizajn tekstila	Filozofski fakultet	8
Felicita Glavaš	preddiplomski	Dizajn tekstila	Akademija dramske umjetnosti	2
Ana Roko	preddiplomski	Modni dizajn	Akademija dramske umjetnosti	4
Laura Lovošević	preddiplomski	Tekstilni i modni dizajn	Arhitektonski fakultet	1

Zaključno, u akad. god. 2018./2019. Fakultet je u realizirao ukupno:

- **horizontalna mobilnost: 14 mobilnosti.**

1.4. NASTAVNA AKTIVNOST NA DRUGIM VISOKIM UČILIŠTIMA U RH

Dana 23. travnja 2019. godine izrađen je dokument pod nazivom „Hodogram za postupak ostvarivanja nastavne aktivnosti nastavnika Sveučilišta u Zagrebu Tekstilno-tehnološkog fakulteta na drugim visokim učilištima“, a kojim se objašnjava se postupak ostvarivanja nastavne aktivnosti. Dokument je temeljen na postojećim pravnim aktima (Odlukama Sveučilišta u Zagrebu te Sporazumima o suradnji Sveučilišta u Zagrebu sa ostalim Sveučilištima u Hrvatskoj i izvan nje). Dokument je objavljen i dostupan na službenim stranicama Fakulteta.

U akad. god. 2018./2019. nastavnici Sveučilišta u Zagrebu Tekstilno-tehnološkog fakulteta ostvarili su četiri nastavne aktivnosti na drugim visokim učilištima u Republici Hrvatskoj:

1. Izv. prof. dr. sc. Katarina Nina Simončić
 - Sveučilište Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku, Akademija za umjetnost i kulturu u Osijeku
 - sveučilišni preddiplomski studij „Kazališno oblikovanje“ privremenog Odsjeka za primijenjenu umjetnost
 - kolegiji: Povijest odijevanja i analitičko oblikovanje povijesnih kostima 1 (60 norma sati) te Povijest odijevanja i analitičko oblikovanje povijesnih kostima 3 (60 norma sati)
 - zimski semestar akad. god. 2018./2019.
2. Doc. dr. sc. Alica Grilec
 - Sveučilište u Zagrebu, Ekonomski fakultet
 - integrirani preddiplomski i diplomski sveučilišni studij „Poslovna ekonomija“
 - kolegij: Turizam (180 norma sati)
 - ljetni semestar akad. god. 2018./2019.
3. Izv. prof. dr. sc. Ivan Novak
 - Visoka škola za menadžment i dizajn Aspira, Split
 - studijski program „Sportski menadžment“
 - kolegij: Sportska industrija i tržišta (20 norma sati)
 - ljetni semestar akad. god. 2018./2019.
4. Izv. prof. dr. sc. Željko Penava
 - Sveučilište u Dubrovniku, Odjel za umjetnost i restauraciju
 - preddiplomski „Studij restauracije i konzervacije“
 - kolegiji: Uvod u materijale i tehnologiju tekstila i Tehnologija materijala (tekstil) (15 norma sati)
 - ljetni semestar akad. god. 2018./2019.

2. MEĐUNARODNA SURADNJA

2.1. SPORAZUMI O SURADNJI SA STRANIM INSTITUCIJAMA

U akad. god. 2018./2019. Sveučilište u Zagrebu Tekstilno-tehnološki fakultet sklopio je 3 Sporazuma o suradnji koji predstavljaju široku platformu znanstvenog, umjetničkog i stručnog djelovanja sa stranim relevantnim institucijama:

1. Soochow University College of Textile and Clothing Engineering, Suzhou, Jiangsu, Kina
 - Sporazum o suradnji
 - 20. rujna 2019.
2. Soochow University National Center for International Research Intelligent Nano-Materials and Detection Technology, Suzhou, Jiangsu, Kina
 - Sporazum o suradnji
 - 20. rujna 2019.
3. Ueda College of Fashion, Osaka, Japan
 - Sporazum o suradnji
 - 25. rujna 2019.

2.2. INDIVIDUALNE SURADNJE SA STRANIM INSTITUCIJAMA

Individualna međunarodna aktivnost nastavnika i suradnika Sveučilišta u Zagrebu Tekstilno-tehnološkog fakulteta izuzetno je velika. Tako je u akad. god. 2018./2019. ostvarena bogata suradnja sa ukupno 50 institucija izvan Republike Hrvatske:

1.	Albert-Ludwigs-Universität Freiburg, Freiburger Materialforschungszentrum, Njemačka
2.	Benaki Phytopathological Institute Department of Entomology and Agricultural Zoology, Atena, Grčka
3.	BOKU Sveučilište u Beču, Austrija
4.	Brunell University, London, UK
5.	Canadian CTT Group, Kanada
6.	Deakin University, Australija
7.	École Supérieure des Industries duTextile et de l'Habillement (ESITH), Maroko
8.	EMPA, St. Gallen, Švicarska
9.	ENSAIT, Roubaix, Francuska
10.	Faculty of Technology and Metallurgy, Ss. Cyril and Methodius University, Skopje, Makedonija
11.	Faculty of Technology and Metallurgy, University Ss. Cyril and Methodius, Makedonija
12.	Greenacre Chemicals Pvt. Ltd. Mumbai, India
13.	Hohenstein Institute, Njemačka
14.	Human Solution Group, Njemačka

15.	Indian Institute of Technology Delhi, India
16.	Infectious Disease Research Group, School of Pharmacy, De Montfort University, Leicester, UK
17.	INFMP, Poznan, Poljska
18.	Institut für Ökologie, Technik und Innovation GmbH (ÖTI), Vienna, Austrija
19.	ITECH, Lyon, Francuska
20.	Laboratoire d'Ingénierie et Matériaux (LIMAT), Faculté des Sciences Ben M'sik, Université Hassan II de Casablanca, Morocco
21.	Laboratoire REMTEX, ESITH, Morocco
22.	Lappeenranta University of Technology, LUT, Helsinki, Finska
23.	Technical University of Sofia, Bugarska
24.	Manchester Metropolitan University, Manchester, UK
25.	Materials Science and Nano-engineering Department, Mohammed VI Polytechnic University, Benguerir, Morocco
26.	Mosquito Control District of Alessandria, Alessandria, Italija
27.	Polytechnic University of Tirana, Albania
28.	Saxion University of Applied Sciences, Nizozemska
29.	STFI, Chemnitz, Njemačka
30.	Technical University of Lodz, Poljska
31.	Tehnološki fakultet, Leskovac, Srbija
32.	Terrassa Campus, Španjolska
33.	Texas A&M University, USA
34.	Textile Engineering and Materials Research Group, School of Design, De Montfort University, The Gateway, Leicester, UK
35.	Textile Research Institute, Lodz, Poljska
36.	The Amsterdam University of Applied Sciences (AUAS), Nizozemska
37.	The Cyprus Institute, Cipar
38.	Tricomed SA production company, Lodz, Poljska
39.	Universidade Federal do Rio Grande do Norte Centro de Tecnologia, Brazil
40.	Universität Koblenz-Landau, Koblenz, Njemačka
41.	Universitat Politècnica de Catalunya, Textile and Paper Engineering Department
42.	University of Bergamo, Bergamo, Italia
43.	University of Calabria, Italia
44.	University of Jyväskylä, Finska
45.	University of Manchester, School of Materials, UK

46.	University of Oxford, UK
47.	Univerza v Ljubljani, Naravoslovnotehniška fakulteta, Slovenia
48.	Univerza v Mariboru, Fakultet za strojništvo, Slovenia
49.	VIA University College, TEKO, Herning, Danska
50.	Visoka tehnološko umetnička strukovna škola, Leskovac, Srbija

2.3. ORGANIZACIJE MEĐUNARODNIH KONFERENCIJA

U akad. god. 2018./2019. Sveučilište u Zagrebu Tekstilno-tehnološki fakultet ostvario je 5 suradnji u vidu partnerstva i suorganizacije međunarodnih konferencija:

1. TZG 2019 – Textile Science and Economy 2019 French-Croatian Forum, 12th International scientific conference
 - TTF je organizator međunarodne konferencije
 - 23. do 24. siječnja 2019., Zagreb, Hrvatska
2. 4th International Conference on Natural Fibers, ICNF2019
 - TTF je član International Partners Program ICNF2019, mreže međunarodnih znanstvenih institucija i tvrtki koji podržavaju ovu konferenciju i njezino širenje (https://www.icnf2019.fibrenamics.com/sponsors_and_partners)
 - 1. do 3. srpnja 2019., Porto, Portugal
3. International Conference on Printing, Design and Graphic Communications „Blaž Baromić“
 - TTF je su-organizator međunarodne konferencije
 - 11. do 14. rujna 2019., Senj, Hrvatska
4. International Conference on Textile Engineering, Textileengg-2019
 - TTF je partner u organizaciji međunarodne konferencije
 - 21. do 22. listopada 2019., Bangkok, Thailand
5. International Conference TexTeh IX
 - TTF je su-organizator međunarodne konferencije
 - 24. do 25. listopada 2019., Bucharest, Romania

2.4. ČLANSTVA U MEĐUNARODNIM ORGANIZACIJAMA

Sveučilište u Zagrebu Tekstilno-tehnološki fakultet svoje strateške ciljeve ostvaruje jačanjem znanstvene pozicije do najviše razine istraživanja, inovativnosti, kompetitivnosti i izvrsnosti, kroz povezivanje, umrežavanje, razmjenu i sveobuhvatnu suradnju sa zemljama članicama međunarodnih znanstvenoistraživačkih tijela. Članstvima u međunarodnim tijelima omogućena je nastavna i znanstveno-istraživačka suradnja u svim segmentima tekstilne struke i znanosti za niz djelatnika naše institucije, diseminacija najnovijih rezultata istraživanja na brojnim zajedničkim tekstilnim skupovima uz neizostavno dogovaranje budućih suradnji te transfer znanja i tehnologije u gospodarski sektor.

Fakultet je već tradicionalno uključen u slijedeća međunarodna tijela srodnih institucija: AUTEX (Association of Textile Universities), DAAAM International (The Danube Adria Association for Automation & Manufacturing), The Textile Institute, IFKT (International Federation of Knitting Technologists), SDC (The Society of Dyers and Colourist), AIC (International Colour Association), ICTC (International Technical Committee for Textile Care).

Od ove akademske godine, Sveučilište u Zagrebu Tekstilno-tehnološki fakultet je postao članica novoosnovane međunarodne organizacije BASTE Balkan Society of Textile Engineers. BASTE je znanstvena organizacija koja ima za cilj promovirati tekstilno i odjevno inženjerstvo te podržati i poticati komunikaciju, suradnju i umrežavanje svojih članica. U navedenoj organizaciji, Hrvatsku zastupaju tri članice:

1. Prof. emeritus Ana Marija Grancarić, osnivačka članica
2. Izv. prof. dr. sc. Slavenka Petrak, članica
3. Doc. dr. sc. Ivana Schwarz, članica.



9.2. Ured za međunarodnu suradnju

Ured za međunarodnu suradnju Sveučilišta u Zagrebu Tekstilno-tehnološkog fakulteta

Voditeljica Ureda

Doc. dr. sc. Ivana Schwarz, Prodekanica za međuinstitucijsku i međunarodnu suradnju

Članovi:

Kratice akademskog naziva/stupnja*	Ime i prezime	Znanstveno-nastavno/nastavno/suradničko zvanje
Dr. sc.	Emilija Zdraveva	Poslijedoktorandica
Prof. art.	Andrea Pavetić	Profesorica
Doc. dr. sc.	Alica Grilec	Docentica
Doc. dr. sc.	Dragana Kopitar	Docentica
	Sanja Projić	
Prof. dr. sc.	Snježana Firšt Rogale (do 22.01.2019.)	Profesorica

NAJVAŽNIJA POSTIGNUĆA UREDA U AKAD. GOD. 2018./2019.

Međunarodna suradnja i mobilnost na Sveučilištu u Zagrebu Tekstilno-tehnološkom fakultetu odvija se kroz Ured za međunarodnu suradnju Sveučilišta u Zagrebu Tekstilno-tehnološkog fakulteta (IRO TTF). Ključna uloga Ureda je kontinuirani rast i razvoj međunarodne suradnje i djelovanja TTF-a kroz razmjenu studenata, nastavnog i nenastavnog osoblja, realizaciju istraživanja kroz brojne projekte s mnogim institucijama u Europi i svijetu te kroz suradnju sa znanstvenim i drugim institucijama te strukovnim udruženjima, s ciljem povećanja kompetencija u nastavi te znanstveno/umjetničkom istraživačkom djelovanju i inoviranju. Individualna međunarodna aktivnost nastavnika i suradnika Sveučilišta u Zagrebu Tekstilno-tehnološkog fakulteta izuzetno je velika.

U akad. god. 2018./2019. u okviru Ureda za međunarodnu suradnju Tekstilno-tehnološkog fakulteta realizirane su redovne aktivnosti vezane uz mobilnost i međunarodnu suradnju te uobičajena suradnja s Uredom za međunarodnu suradnju Sveučilišta u Zagrebu. Članice Ureda prisustvovala su sastancima, radionicama, savjetovanjima i seminarima koji su vezani uz međunarodnu suradnju, a koji su bili organizirani od strane Sveučilišta u Zagrebu, Agencije za mobilnost i programe EU i Ministarstva znanosti, obrazovanja i sporta.

U akad. god. 2018./2019. Ured je redovito prosljeđivao informacije o natječajima koji su se odnosili na mobilnosti studenata, nastavnog i nenastavnog osoblja putem mrežne stranice Fakulteta, na sjednicama Fakultetskog vijeća i putem elektroničke pošte. Članice Ureda su kontinuirano bile dostupne svim zainteresiranim strankama, sa Fakulteta i iz inozemstva, za pružanje informacija o međunarodnoj mobilnosti.

Ured je 17. siječnja 2019. godine organizirao Tribinu pod nazivom „Mobilnost u okviru programa ERASMUS+, CEEPUS i dr.“ s ciljem upoznavanja i informiranja zainteresiranih studenata, nastavnog i nenastavnog osoblja s programima Erasmus+, CEEPUS, kao i s drugim mogućnostima ostvarenja mobilnosti. Na Tribini su iznesene sve relevantne informacije vezane uz cjelokupni proces ostvarivanja mobilnosti (od pripreme do realizacije). Uz članove Ureda, na tribini su sudjelovali predsjednik organizacije Erasmus Student Network (ESN) Zagreb Filip Cirkvenčić te student Luka Savić koji su prisutnima prenijeli svoja iskustva za vrijeme mobilnosti.

Ured je proveo natječaje ERASMUS+ za studijski boravak (SMS), studentsku stručnu praksu (SMT) te mobilnost nastavnog i nenastavnog osoblja; natječaje za akademsku mobilnost nastavnog osoblja, doktorskih studenata te najava dolaznih mobilnosti, kao i sve potrebne radnje vezane uz nominacije odlazne i dolazne mobilnosti u okviru programa Erasmus+ i CEEPUS. Također, Ured je pružio svu potrebnu podršku i pomoć odlaznim i dolaznim studentima te nastavnicima prije, tijekom i nakon realizacije mobilnosti, kroz koordinaciju i dogovaranje svih parametara vezanih uz mobilnost, kao što su pripreme Ugovora o učenju, organiziranje mentorstva studenata, osiguravanje priznavanja ECTS bodova, pomoć u prikupljanju dokumentacije, organiziranje plana boravka i brojne druge aktivnosti.

Članice Ureda za međunarodnu suradnju Sveučilišta u Zagrebu Tekstilno-tehnološkog fakulteta vrše i sljedeće dužnosti:

- Dr. sc. Emilija Zdraveva – zamjenica voditeljica Ureda i Erasmus koordinatorica
- Prof. art. Andrea Pavetić – CEEPUS koordinatorica
- Doc. dr. sc. Dragana Kopitar – ECTS koordinatorica.

1. EVIDENCIJA MEĐUNARODNE SURADNJE - PREGLED BORAVKA DJELATNIKA U INOZEMSTVU

U akad. god. 2018./2019. kroz Evidenciju međunarodne suradnje Sveučilišta u Zagrebu registrirano je ukupno 96 boravaka djelatnika Sveučilišta u Zagrebu Tekstilno-tehnološkog fakulteta:

- boravci u svrhu dogovora o suradnji: 8 boravaka (8 u trajanju do tjedana dana)
- boravci u svrhu gosta-predavača: 6 boravaka (2 u trajanju manje od mjesec dana i 4 u trajanju do tjedana dana)
- boravci u svrhu sudjelovanja na konferenciji: 28 boravak (28 u trajanju do tjedana dana)
- boravci u svrhu rada na projektu: 13 boravaka (1 u trajanju manje od mjesec dana i 12 u trajanju do tjedana dana)
- boravci u svrhu stručne djelatnosti: 17 boravaka (17 u trajanju do tjedana dana)
- boravci u svrhu znanstvene djelatnosti: 19 boravaka (3 u trajanju od 1-3 mjeseca i 16 u trajanju do tjedana dana)
- boravci u ostale svrhe: 5 boravka (1 u trajanju manje od mjesec dana i 4 u trajanju do tjedana dana).

Pregled boravka djelatnika u inozemstvu u svrhu dogovora o suradnji

Red. br.	Prezime	Ime	Zvanje	Država	Grad	Ciljna ustanova	Datum	Trajanje
1.	Grgić	Katia	stručni suradnik	Slovenija	Maribor	Univerza v Mariboru	2019-06-05	(do) tjedan dana

2.	Tarbuk	Anita	izvanredni profesor	Slovenija	Maribor	Univerza v Mariboru	2019-06-05	(do) tje dan dana
3.	Bischof	Sandra	redoviti profesor	Danska	Copenhagen	Technical University of Denmark	2019-05-30	(do) tje dan dana
4.	Brnada	Snježana	poslijedoktorand	Slovenija	Litija	Predilnica Litia	2019-02-15	(do) tje dan dana
5.	Pušić	Tanja	redoviti profesor	Austrija	Graz	Techsense i Anton Paar GmbH	2019-02-06	(do) tje dan dana
6.	Sutlović	Ana	izvanredni profesor	Slovenija	Ljubljana	AquafilSLO d.o.o.	2019-01-18	(do) tje dan dana
7.	Mijović	Budimir	redoviti profesor	Njemačka	Berlin	Humboldt-Universität zu Berlin, Institut für Physik	2018-11-21	(do) tje dan dana
8.	Grilec	Alica	docent	Velika britanija	Manchester	The University of Manchester	2018-10-03	(do) tje dan dana
<u>Pregled boravka djelatnika u inozemstvu u svrhu gosta-predavača</u>								
Red. br.	Prezime	Ime	Zvanje	Država	Grad	Ciljna ustanova	Datum	Trajanje
1.	Skenderi	Zenun	redoviti profesor	Australija	Geelong	Deakin University, Institute for Frontier Materials	2019-07-23	manje od 1 mjesec
2.	Tarbuk	Anita	izvanredni profesor	Francuska	Roanne	ITECH, Lyon	2019-04-07	(do) tje dan dana

3.	Grilec	Alica	docent	Slovenija	Maribor	University of Maribor, Faculty of Mechanical Engineering	2019-02-25	manje od 1 mjesec
4.	Tarbuk	Anita	izvanredni profesor	France	Roanne	ITECH, Lyon	2019-02-17	(do) tjedan dana
5.	Ercegović Ražić	Sanja	izvanredni profesor	Hrvatska	Šibenik	Agencija za strukovno obrazovanje i obrazovanje odraslih	2018-10-22	(do) tjedan dana
6.	Tarbuk	Anita	docent	Francuska	Lyon	ITECH	2018-10-14	(do) tjedan dana

Pregled boravka djelatnika u inozemstvu u svrhu sudjelovanja na konferenciji

Red. br.	Prezime	Ime	Zvanje	Država	Grad	Ciljna ustanova	Datum	Trajanje
1.	Domović	Daniel	poslijedoktorand	Bosna i hercegovina	Sarajevo		2019-09-18	(do) tjedan dana
2.	Karin	Franka	asistent	Bosna i hercegovina	Sarajevo	University of Bihać faculty of technical engineering	2019-09-18	(do) tjedan dana
3.	Brlobašić Šajatović	Blaženka	docent	Bosna i hercegovina	Sarajevo	University of Bihać Faculty of technical engineering	2019-09-18	(do) tjedan dana
4.	Šabarić	Irena	docent	Bosna i hercegovina	Sarajevo	University of Bihać, Faculty of Technical Engineering	2019-09-18	(do) tjedan dana

5.	Petrak	Slavenka	izvanredni profesor	Bosna i hercegovina	Sarajevo		2019-09-18	(do) tjedan dana
6.	Šaravanja	Bosiljka	poslijedoktorand	Bosna i hercegovina	Sarajevo	Tehnički univerzitet u Bihaću	2019-09-18	(do) tjedan dana
7.	Hursa Šajatović	Anica	izvanredni profesor	Bosna i hercegovina	Sarajevo	Tehnički fakultet u Bihaću	2019-09-18	(do) tjedan dana
8.	Špelić	Ivana	docent	Ujedinjeno kraljevs	Birmingham	NEC	2019-09-16	(do) tjedan dana
9.	Ercegović Ražić	Sanja	izvanredni profesor	Portugal	Porto		2019-06-29	(do) tjedan dana
10.	Bischof	Sandra	redoviti profesor	Portugal	Porto	University of Lisabon	2019-06-29	(do) tjedan dana
11.	Cetina	Mario	redoviti profesor	Slovenija	Rogaška slatina		2019-06-19	(do) tjedan dana
12.	Grancarić	Ana Marija	redoviti profesor	Belgija	Ghent	Ghent University	2019-06-11	(do) tjedan dana
13.	Brnada	Snježana	poslijedoktorand	Belgija	Ghent		2019-06-11	(do) tjedan dana
14.	Pavlović	Gordana	redoviti profesor	Belgija	Ghent	University of Gent	2019-06-11	(do) tjedan dana
15.	Pušić	Tanja	redoviti profesor	Belgija	Ghent	University of Ghent	2019-06-11	(do) tjedan dana

16.	Bogović	Slavica	docent	Slovenija	Ljubljana	Univerza v Ljubljani Naravnotehniška fakulteta	2019-06-06	(do) tjedan dana
17.	Bogović	Slavica	docent	Slovenija	Ljubljana	Univerza v Ljubljani Naravnotehniška fakulteta	2019-06-06	(do) tjedan dana
18.	Schwarz	Ivana	docent	Turska	Çorlu	Trakya University	2019-04-16	(do) tjedan dana
19.	Brnada	Snježana	poslijedoktorand	Turska	Çorlu	Trakya University	2019-04-16	(do) tjedan dana
20.	Tkalec	Marijana	asistent	Turska	Tekirdag	Trakya University	2019-04-16	(do) tjedan dana
21.	Peran	Jelena	asistent	Turska	Tekirdag	Trakya University	2019-04-16	(do) tjedan dana
22.	Kopitar	Dragana	docent	Turska	Tekirdag	Trakya University i Namik Kemal University	2019-04-13	(do) tjedan dana
23.	Somogyi Škoc	Maja	docent	Austrija	Beč		2018-10-25	(do) tjedan dana
24.	Špelić	Ivana	poslijedoktorand	Švicarska	Lugano		2018-10-17	(do) tjedan dana
25.	Mahnić Naglić	Maja	asistent	Švicarska	Lugano		2018-10-16	(do) tjedan dana
26.	Pintarić	Lela	asistent	Srbija	Beograd		2018-10-10	(do) tjedan dana

27.	Pavlović	Željka	asistent	Poljska	Lodz		2018-10-01	(do) tjedan dana
28.	Vrlićak	Zlatko	redoviti profesor	Poljska	Lodz		2018-10-01	(do) tjedan dana
<u>Pregled boravka djelatnika u inozemstvu u svrhu rada na projektu</u>								
Red. br.	Prezime	Ime	Zvanje	Država	Grad	Ciljna ustanova	Datum	Trajanje
1.	Vinčić	Agata	viši predavač	Madjarska	Pečuh	Županija Baranya, Hrvatska državna samouprava	2019-08-30	(do) tjedan dana
2.	Knezić	Željko	docent	Slovenija	Maribor	Fakulteta za strojništvo Univerze v Mariboru	2019-06-11	(do) tjedan dana
3.	Rogale	Dubravko	redoviti profesor	Slovenija	Maribor	Fakulteta za strojništvo Univerze v Mariboru	2019-06-11	(do) tjedan dana
4.	Firšt Rogale	Snježana	redoviti profesor	Slovenija	Maribor	Fakulteta za strojništvo Univerze v Mariboru	2019-06-11	(do) tjedan dana
5.	Somogyi Škoc	Maja	docent	Austrija	Beč	University of Natural Resources and Life Sciences, Vienna	2019-05-21	(do) tjedan dana
6.	Schwarz	Ivana	docent	Indija	New delhi	QS World Grad School Tour	2019-05-11	manje od 1 mjesec
7.	Knezić	Željko	docent	Slovenija	Maribor	Fakulteta za strojništvo Univerze v Mariboru	2019-04-16	(do) tjedan dana

8.	Rogale	Dubravko	redoviti profesor	Slovenija	Maribor	Fakulteta za strojništvo Maribor Univerze v Mariboru	2019-04-16	(do) tje dan
9.	Grancarić	Ana Marija	redoviti profesor	Finska	Helsinki	Finnish Meteorological Institute (FMI), Kumpula District	2019-03-03	(do) tje dan
10.	Brnada	Snježana	poslijedoktorand	Slovenija	Litija	Predilnica Litija (Litia Spinnery)	2019-02-15	(do) tje dan
11.	Kovačević	Stana	redoviti profesor	Slovenija	Litija	Predilnica Litija (Litia Spinnery)	2019-02-15	(do) tje dan
12.	Bischof	Sandra	redoviti profesor	Belgija	Brisel	EURATEX	2019-02-07	(do) tje dan
13.	Somogyi Škoc	Maja	docent	Austrija	Beč	Universität für Bodenkultur Wien	2018-10-25	(do) tje dan
<u>Pregled boravka djelatnika u inozemstvu u svrhu stručne djelatnosti</u>								
Red. br.	Prezime	Ime	Zvanje	Država	Grad	Ciljna ustanova	Datum	Trajanje
1.	Vinčić	Agata	viši predavač	Slovenija	Maribor	Univerza v Mariboru Fakulteta za Strojništvo	2019-07-05	(do) tje dan
2.	Hursa Šajatović	Anica	izvanredni profesor	Španjolska	Barcelona		2019-06-20	(do) tje dan
3.	Časar Veličan	Daniel	asistent	Poljska	Katowice	-	2019-06-02	(do) tje dan

4.	Rogale	Dubravko	redoviti profesor	Poljska	Katowice		2019-06-02	(do) tje dan dana
5.	Firšt Rogale	Snježana	redoviti profesor	Poljska	Katowice	-	2019-06-02	(do) tje dan dana
6.	Firšt Rogale	Snježana	redoviti profesor	Njemačka	Frankfurt am main	Frankfurtmesse	2019-05-14	(do) tje dan dana
7.	Knezić	Željko	docent	Njemačka	Frankfurt am main	Frankfurtmesse	2019-05-14	(do) tje dan dana
8.	Rogale	Dubravko	redoviti profesor	Njemačka	Frankfurt am main	Frankfurtmesse	2019-05-14	(do) tje dan dana
9.	Salopek Čubrić	Ivana	izvanredni profesor	Kina	Beijing	QS World Grad School Tour	2019-04-19	(do) tje dan dana
10.	Potočić Matković	Vesna Marija	izvanredni profesor	Kina	Peking	QS World Grad School Tour	2019-04-19	(do) tje dan dana
11.	Peran	Jelena	asistent	Slovenija	Ljubljana	AquafilSLO	2019-01-18	(do) tje dan dana
12.	Glogar	Martinia	izvanredni profesor	Slovenija	Ljubljana	Aquafil SLO	2019-01-18	(do) tje dan dana
13.	Ercegović Ražić	Sanja	izvanredni profesor	Slovenija	Ljubljana	Aquafil SLO	2019-01-18	(do) tje dan dana
14.	Hursa Šajatović	Anica	izvanredni profesor	Slovenija	Maribor	Univerza v Mariboru Fakulteta za strojništvo	2019-01-16	(do) tje dan dana

15.	Flinčec Grgac	Sandra	izvanredni profesor	Austrija	Graz	Anton Paar	2018-12-04	(do) tje dan dana
16.	Dekanić	Tihana	docent	Austrija	Graz	Anton Paar	2018-12-04	(do) tje dan dana
17.	Tarbuk	Anita	izvanredni profesor	Austrija	Graz	Anton Paar	2018-12-04	(do) tje dan dana
<u>Pregled boravka djelatnika u inozemstvu u svrhu znanstvene djelatnosti</u>								
Red. br.	Prezime	Ime	Zvanje	Država	Grad	Ciljna ustanova	Datum	Trajanje
	Mihelić- Bogdanić	Alka	redoviti profesor	Ujedinjeno kraljevs	Birmingham	NEC	2019-09-16	(do) tje dan dana
1.	Bischof	Sandra	redoviti profesor	Slovenija	Maribor	Univerza v mariboru fakulteta za strojništvo	2019-07-05	(do) tje dan dana
2.	Pušić	Tanja	redoviti profesor	Slovenija	Maribor	Univerza v Mariboru Fakulteta za strojništvo	2019-07-05	(do) tje dan dana
3.	Pušić	Tanja	redoviti profesor	Slovenija	Maribor	Univerza v Mariboru Fakulteta za strojništvo	2019-06-05	(do) tje dan dana
4.	Hursa Šajatović	Anica	izvanredni profesor	Slovenija	Maribor	Fakulteta za strojništvo	2019-05-30	(do) tje dan dana
5.	Knezić	Željko	docent	Slovenija	Maribor	Fakulteta za strojništvo Univerze v Mariboru	2019-05-22	(do) tje dan dana
6.	Firšt Rogale	Snježana	redoviti profesor	Slovenija	Maribor	Fakulteta za strojništvo Univerze v Mariboru	2019-05-22	(do) tje dan dana

7.	Rogale	Dubravko	redoviti profesor	Slovenija	Maribor	Fakulteta za strojništvo Univerze v Mariboru	2019-05-22	(do) tjedan dana
8.	Rezić	Iva	izvanredni profesor	Austrija	Beč	Boku	2019-05-21	(do) tjedan dana
9.	Grgić	Katia	stručni suradnik	Slovenija	Maribor	Univerza v Mariboru	2019-05-06	od 1-3 mjeseca
10.	Peran	Jelena	asistent	Slovenija	Ljubljana	Naravoslovnotehniška fakulteta	2019-04-24	(do) tjedan dana
11.	Pušić	Tanja	redoviti profesor	Njemačka	Düsseldorf	Institute for Textile Cleaning	2019-04-08	(do) tjedan dana
12.	Bobovčan Marcelić	Martina	asistent	Slovenija	Maribor	Univerza v Mariboru Fakulteta za strojništvo	2019-04-01	od 1-3 mjeseca
13.	Hursa Šajatović	Anica	izvanredni profesor	Švedska	Lund	Lund University	2019-03-25	(do) tjedan dana
14.	Ercegović Ražić	Sanja	izvanredni profesor	Slovenija	Ljubljana	Naravoslovnotehniška fakulteta	2019-02-20	(do) tjedan dana
15.	Peran	Jelena	asistent	Slovenija	Ljubljana	Naravoslovnotehniška fakulteta	2019-02-20	(do) tjedan dana
16.	Andlar	Martina	poslijedoktorand	Austrija	Beč	University of Natural Resources and Life Sciences (Boku)	2019-01-07	od 1-3 mjeseca
17.	Pušić	Tanja	redoviti profesor	Slovenija	Maribor	Univerza v Mariboru Fakulteta za strojništvo	2018-12-10	(do) tjedan dana

18.	Čubrić	Goran	docent	Ujedinjeni arapski	Dubai		2018-11-11	(do) tjedan dana
19.	Salopek Čubrić	Ivana	izvanredni profesor	Ujedinjeni arapski	Dubai		2018-11-11	(do) tjedan dana
<u>Pregled boravka djelatnika u inozemstvu u ostale svrhe</u>								
Red. br.	Prezime	Ime	Zvanje	Država	Grad	Ciljna ustanova	Datum	Trajanje
1.	Bobovčan Marčelić	Martina	asistent	Slovenija	Maribor	Univerza v Mariboru Fakulteta za strojništvo	2019-09-11	(do) tjedan dana
2.	Vinčić	Agata	viši predavač	Slovenija	Ljubljana	Zavod Republike Slovenije za zapošljavanje, Centar ponovne uporabe, Udruga poslodavaca Slovenije i GZS	2019-09-02	(do) tjedan dana
3.	Bobovčan Marčelić	Martina	asistent	Slovenija	Maribor	Univerza v Mariboru Fakulteta za strojništvo	2019-08-20	(do) tjedan dana
4.	Mijović	Budimir	redoviti profesor	Indija	New delhi	QS World Grand School Tour	2019-05-15	(do) tjedan dana
5.	Kopitar	Dragana	docent	Indija	New delhi	QS World Grand School Tour	2019-05-11	manje od 1 mjesec
6.	Maršić	Kristina	predavač	Slovenija	Ljubljana	Zavod Republike Slovenije za zapošljavanje, Centar ponovne uporabe,	2019-09-02	(do) tjedan dana

7.	Petric	Josip	predavač	Slovenija	Ljubljana	Zavod Republike Slovenije za zapošljavanje, Centar ponovne uporabe	2019-09-02	(do) tjeđan dana
----	--------	-------	----------	-----------	-----------	--	------------	---------------------

2. MOBILNOST

2.1. MOBILNOSTI REALIZIRANE U OKVIRU PROGRAMA ERASMUS+

Razmjena studenata i nastavnog osoblja (u svrhu studijskog boravka ili prakse odnosno izvođenja nastave ili usavršavanja) ostvaruje se putem potpisanih Erasmus+ sporazuma za programske zemlje (KA103).

Sveučilište u Zagrebu Tekstilno-tehnološki fakultet je u akad. god. 2018./2019. potpisao je tri nova ERASMUS+ sporazuma:

1. Institut National Polytechnique de Toulouse – Ecole Nationale Supérieure des Ingénieurs en Arts, Toulouse, France
2. SS. Cyril and Methodius University in Skopje, Faculty of Technology and Metallurgy, Skopje, Makedonija
3. Universitatea din Oradea, Oradea, Romania.

Sukladno tome, Sveučilište u Zagrebu Tekstilno-tehnološki fakultet u okviru programa Erasmus+ za programske zemlje ima potpisane ERASMUS+ sporazume sa 33 institucije:

	Institucija	Zemlja / Grad
1.	Technical University of Gabrovo	Bulgaria/Gabrovo
2.	Technical University of Liberec	Czech Republic /Liberec
3.	Tallinn University of Applied Sciences	Estonia/Tallinn
4.	National Graduate School of Engineering and Chemistry of Lille (ENSCL)	France/Lille
5.	Institute Textile et Chique de Lyon ITECH)	France/Lyon
6.	Université de Haute-Alsace	France/Mulhouse
7.	Ecole Nationale Supérieure des Arts et Industries Textiles	France/Roubaix
8.	Institut National Polytechnique de Toulouse	France/Toulouse
9.	Dresden University of Technology	Germany/Dresden
10.	Technogiko Ekpaideftiko Idryma (TEI) Pirea	Greece/Aegaleo
11.	Accademia di Belle Arti di Lecce	Italy/Lecce
12.	Università IUAV di Venezia	Italy/Venice
13.	Italian University of Arts and Design (IUAD)	Italy/Napoli

14.	SS. Cyril and Methodius University in Skopje	Makedonija/Skopje
15.	Goce Delcev University	Makedonija/Štip
16.	University of Bielsko-Biala	Poland/Bielsko-Biala
17.	Lodz University of Technology	Poland/Lódz
18.	Akademia Sztuk Pięknych im. Władysława Strzemińskiego w Łodzi	Poland/Lódz
19.	„Gheorghe Asachi“ Technical University of Iasi	Romania/Iași
20.	Universitatea din Oradea	Romania/Oradea
21.	University of Ljubljana	Slovenia/Ljubljana
22.	Visoka šola za dizajn v Ljubljani, samostojni visokowolski zavod	Slovenia/Ljubljana
23.	University of Maribor	Slovenia/Maribor
24.	Universitat Politècnica de Catalunya (UPC)	Spain/Barcelona
25.	Complutense University of Madrid	Spain/Madrid
26.	University of Borås	Sweden/Borås
27.	Cukurova University	Turkey/Adana
28.	Afyon Kocatepe University	Turkey/Afyon
29.	Pamukkale University	Turkey/Denizli
30.	Istanbul Technical University	Turkey/Istanbul
31.	Istanbul Aydın University	Turkey/Istanbul
32.	Ege Üniversitesi	Turkey/Izmir
33.	University of Manchester (only staff mobility for teaching)	UK/Manchester

2.1.1. Odlazna ERASMUS + mobilnost

Ostvarena odlazna mobilnost u okviru ERASMUS+ programa u akad. god. 2018./2019.:

ERASMUS + Studijski boravak

1. Jelena Geštakovski, studentica
 - boravak na Università IUAV di Venezia, Venecija, Italia, u trajanju od 5 mjeseci tijekom zimskog semestra akad. god. 2018./2019.
2. Ana Krgović, studentica
 - boravak na Akademia Sztuk Pięknych im. Władysława Strzemińskiego w Łodzi, Lodz, Poland, u trajanju od 5 mjeseci tijekom zimskog semestra akad. god. 2018./2019.

3. Marijana Matić, studentica
 - boravak na Akademia Sztuk Pięknych im. Władysława Strzemińskiego w Łodzi, Lodz, Poland, u trajanju od 4 mjeseca tijekom zimskog semestra akad. god. 2018./2019.
4. Ana Krgović, studentica
 - boravak na Akademia Sztuk Pięknych im. Władysława Strzemińskiego w Łodzi, Lodz, Poland, u trajanju od 5 mjeseci tijekom ljetnog semestra akad. god. 2018./2019.
5. Ana Voloder, studentica
 - boravak na Università IUAV di Venezia, Venecija, Italia, u trajanju od 5 mjeseci tijekom ljetnog semestra akad. god. 2018./2019.
6. Analisa Marić, studentica
 - boravak na Istanbul Teknik Üniversitesi, Istanbul, Turkey, u trajanju od 5 mjeseci tijekom ljetnog semestra akad. god. 2018./2019.
7. Zola Radić, studentica
 - boravak na Visoka šola za dizajn v Ljubljani, samostojni visokowolski zavod, Ljubljana, Slovenia, u trajanju od 4 mjeseca tijekom ljetnog semestra akad. god. 2018./2019.
8. Irma Radovan, studentica
 - boravak na Visoka šola za dizajn v Ljubljani, samostojni visokowolski zavod, Ljubljana, Slovenia, u trajanju od 4 mjeseca tijekom ljetnog semestra akad. god. 2018./2019.

ERASMUS + Stručna praksa

1. Luka Savić, student
 - boravak na University of Oxford Nuffield Department of Orthopaedics, Rheumatology and Musculoskeletal Sciences (NDORMS), Headington, Oxford UK, u trajanju od 4 mjeseci tijekom zimskog semestra akad. god. 2018./2019.
2. Damir Begić, student
 - boravak na University of Maribor, Faculty of Mechanical Engineering, Maribor, Slovenia, u trajanju od 2 mjeseca tijekom zimskog semestra akad. god. 2018./2019.
3. Daniel Časar Veličan, student
 - boravak na University of Maribor, Faculty of Mechanical Engineering, Maribor, Slovenia, u trajanju od 2 mjeseca tijekom zimskog semestra akad. god. 2018./2019.
4. Barbara Radenica, studentica
 - boravak u tvrtki Kopitarna Sevnica d.d., Sevnica, Slovenia, u trajanju od 2 mjeseca tijekom ljetnog semestra akad. god. 2018./2019.

2.1.2. Dolazna ERASMUS + mobilnost

Ostvarena dolazna mobilnost u okviru ERASMUS+ programa u akad. god. 2018./2019.:

ERASMUS + Studijski boravak

1. Marina Ginestà Mujal, studentica s Universitat Politècnica de Catalunya, Barcelona, Espania

- boravak u trajanju od 4 mjeseci tijekom zimskog semestra akad. god. 2018./2019.
2. Laura Jeanne Marylin Amalbert, studentica s ITECH, Lyon, France
 - boravak u trajanju od 4 mjeseci tijekom zimskog semestra akad. god. 2018./2019.
 3. Léa Cohen, studentica s ITECH, Lyon, France
 - boravak u trajanju od 4 mjeseci tijekom zimskog semestra akad. god. 2018./2019.
 4. Valentine Cadart, studentica s Université de Haute-Alsace, Mulhouse, France
 - boravak u trajanju od 4 mjeseci tijekom zimskog semestra akad. god. 2018./2019.
 5. Mathieu Bouvier, student s National Graduate School of Engineering Chemistry of Lille, France
 - boravak u trajanju od 4 mjeseci tijekom zimskog semestra akad. god. 2018./2019.
 6. Ali Fidan, student s Pamukkale University, Pamukkale, Turkey
 - boravak u trajanju od 5 mjeseci tijekom zimskog semestra akad. god. 2018./2019.
 7. Patryk Kiepiela, student s Lodz University of Technology, Lodz, Poland
 - boravak u trajanju od 4 mjeseci tijekom zimskog semestra akad. god. 2018./2019.
 8. Patrycja Kaziur, studentica s Lodz University of Technology, Lodz, Poland
 - boravak u trajanju od 5 mjeseci tijekom zimskog semestra akad. god. 2018./2019.
 9. Paulina Maślanka, studentica s Lodz University of Technology, Lodz, Poland
 - boravak u trajanju od 5 mjeseci tijekom zimskog semestra akad. god. 2018./2019.
 10. Weronika Stec, studentica s Lodz University of Technology, Lodz, Poland
 - boravak u trajanju od 5 mjeseci tijekom zimskog semestra akad. god. 2018./2019.
 11. Weronika Stec, studentica s Lodz University of Technology, Lodz, Poland
 - boravak u trajanju od 5 mjeseci tijekom ljetnog semestra akad. god. 2018./2019.
 - ostvarena i horizontalna mobilnost na Sveučilištu u Zagrebu Fakultet kemijskog inženjerstva i tehnologije
 12. Clotide Monzo-Sévérac, studentica s École nationale supérieure des arts et industries textiles, Roubaix, France
 - boravak u trajanju od 5 mjeseci tijekom ljetnog semestra akad. god. 2018./2019.
 13. Lucie Depeigne, studentica s École nationale supérieure des arts et industries textiles, Roubaix, France
 - boravak u trajanju od 5 mjeseci tijekom ljetnog semestra akad. god. 2018./2019.
 14. Robin Pierson, studentica s École nationale supérieure des arts et industries textiles, Roubaix, France
 - boravak u trajanju od 5 mjeseci tijekom ljetnog semestra akad. god. 2018./2019.
 15. Quentin Lermytte, student s École nationale supérieure des arts et industries textiles, Roubaix, France
 - boravak u trajanju od 5 mjeseci tijekom ljetnog semestra akad. god. 2018./2019.
 16. Niko Biljesko, student s Dresden University of Technology, Dresden, Germany
 - boravak u trajanju od 5 mjeseci tijekom ljetnog semestra akad. god. 2018./2019.
 - ostvarena i horizontalna mobilnost na Sveučilištu u Zagrebu Fakultet elektrotehnike i računarstva

ERASMUS + Stručna praksa

1. Maciej Durajski, studentica s Lodz University of Technology, Lodz, Poland
 - boravak u trajanju od 2 mjeseca tijekom ljetnog semestra akad. god. 2018./2019.
 - mentor: izv. prof. dr. sc. Anita Tarbuk
2. Giulia Ottavi, studentica s Ecole Nationale Supérieure de Chimie de Lille, Lille, France
 - boravak u trajanju od 2 mjeseca tijekom ljetnog semestra akad. god. 2018./2019.
 - mentor: izv. prof. dr. sc. Sanja Ercegović Ražić
3. Lucie Depeigne, studentica s École nationale supérieure des arts et industries textiles, Roubaix, France
 - boravak u trajanju od 2 mjeseca tijekom ljetnog semestra akad. god. 2018./2019.
 - mentor: dr. sc. Emilija Zdraveva

ERASMUS + za nastavnike

1. Prof. dr. sc. Charafeddine Jama; National Graduate School of Engineering Chemistry of Lille, Lille, France
 - boravak u trajanju od 5 dana tijekom zimskog semestra akad. god. 2018./2019.

Zaključno, u akad. god. 2018./2019. na Fakultetu su u okviru ERASMUS+ programa realizirane 32 mobilnosti:

- odlazna mobilnost (u pet zemalja) - 0 nastavnika i 12 studenata (ukupno 12 mobilnosti)
- dolazna mobilnost (iz pet zemalja) - 1 nastavnik i 19 studenata (ukupno 20 mobilnosti).

U akad. god. 2018./2019. realizirano je ukupno 39% više mobilnosti u odnosu na akad. god. 2017./2018.

2.1.3. Održavanje kolegija na engleskom jeziku za dolazne studente u okviru programa Erasmus+ i međusveučilišne mobilnosti

U akad. god. 2018./2019. održano je ukupno 25 kolegija na engleskom jeziku za dolazne studente u okviru programa Erasmus+ i međusveučilišne mobilnosti, od čega 17 kolegija u zimskom semestru te 8 kolegija u ljetnom semestru.

Zimski semestar

Šifra	Nositelj	Naziv	P	S	V	ECTS	Izvoditelj	
							P	V
28904	A.Tarbuk	Textile Finishing Processes	3	0	2	7	A.Tarbuk	L. Botteri
243970	A.Tarbuk	Theory of Textile Finishing	2	0	2	6	A.Tarbuk	L. Botteri
44059	A.Tarbuk	Textile Auxiliaries	2	0	1	5	A.Tarbuk	L. Botteri

38756	T. Dekanić	Garment Finishing	2	0	1	5	T. Dekanić	T. Dekanić
36644	S. Flinčec Grgac, T. Dekanić	Textile Finishing and Care	1	0	2	3	½ S. Flinčec Grgac ½ T. Dekanić	½ S. Flinčec Grgac ½ T. Dekanić
44007	S. Flinčec Grgac	Environment Protection in Textile Finishing	2	0	2	6	S. Flinčec Grgac	S. Flinčec Grgac
36641	M. I. Glogar	Textile Dyeing and Printing	1	0	1	2	M. I. Glogar	M. I. Glogar
38768	M. I. Glogar	Colour Theory	1	1	1	3	M. I. Glogar	M. I. Glogar
36238	M. I. Glogar	Colour Metrics	2	0	1	3	M. I. Glogar	M. I. Glogar
38758	M. I. Glogar	Special Methods of Printing	2	0	1	4	M. I. Glogar	M. I. Glogar
44019	M. Somogyi Škoc	Technical Textiles	2	0	2	6	M. Somogyi Škoc	M. Somogyi Škoc
44054	E. Vujasinović	Restoration and Conservation of Textiles and Clothes	1	0	1	3	E. Vujasinović	T. Vukelić
44022	E. Vujasinović	Fibres Reinforced Composites	2	0	1	4	E. Vujasinović	E. Vujasinović
43952	Z. Skenderi	Unconventional Spinning Systems	2	0	2	5	Z. Skenderi	D. Kopitar
43914	B. Mijović, Ž. Šomođi, Z. Skenderi	Composite Materials	2	0	2	6	B. Mijović, Ž. Šomođi, Z. Skenderi	E. Zdraveva
36647	A. Grilec	Presentational Practicum	2	0	2	4	A. Grilec	A. Grilec
44183	G. Čubrić	Mechatronics and Robotics	2	0	2	5	G. Čubrić	G. Čubrić
<u>Ljetni semestar</u>								
Šifra	Nositelj	Naziv	P	S	V	ECTS	Izvoditelj	

							P	V/S
44059	A. Tarbuk	Textile auxiliaries	2	0	1	5	A. Tarbuk	L. Botteri
36238	M. I. Glogar	Colour metrics	2	0	1	3	M. I. Glogar	M. I. Glogar
38758	M. I. Glogar	Special methods of printing	2	0	1	4	M. I. Glogar	M. I. Glogar
44054	E. Vujasinović	Restoration and conservation of textile and clothes	1	0	1	3	E. Vujasinović	T. Vukelić
44022	E. Vujasinović	Fibres reinforced composite	2	0	1	4	E. Vujasinović	E. Vujasinović
58249	S. Ercegović Ražić	Environmental management	2	2	0	5	S. Ercegović Ražić	J. Peran
43914	B. Mijović, Z. Skenderi, Ž. Šomodi	Composite materials	2	0	2	6	B. Mijović, Z. Skenderi, Ž. Šomodi	E. Zdraveva
36647	A. Grilec	Presentational practicum	2	0	2	4	A. Grilec	A. Grilec
U zimskom semestru akad. god. 2018./2019. provedena je izrada završnog rada za dolaznog studenta u okviru programa Erasmus+.								
Mentor	Naziv	P	S	V	ECTS	Izvoditelj		
						P	V	
A. Tarbuk	Bachelor's Thesis	0	0	10	5	-	A. Tarbuk	

2.1.4. Priznavanje kolegija upisanih na stranim institucijama tijekom mobilnosti

Popis kolegija upisanih tijekom boravka studenata na inozemnim institucijama (stranim Sveučilištima) u okviru programa mobilnosti ERASMUS+ u akad. god. 2018./2019. i status priznavanja istih, prikazan je u nastavku.

Ukupan broj kolegija upisanih na stranim Sveučilištima iznosi 35, dok je njihov status priznavanja, sljedeći:

- kolegiji priznati za obveze iz nastavnog programa (obavezni kolegiji): 1 kolegij
- kolegiji priznati za obveze iz nastavnog programa (izborni kolegiji): 19 kolegija
- kolegiji koje nije potrebno upisati prema nastavnom programu (Supplement diplome): 15 kolegija.

Student	Sveučilište	Kolegiji upisani na stranom sveučilištu	Status Priznavanja
Jelena Geštakovski	Università IUAV di Venezia, Venecija, Italia	196719 - Techniques and fashion materials advanced studio	priznat kao izborni
		196720 - Seminario videomaking ED 2	priznat kao izborni
		196721 - Workshop di progettazione	priznat kao izborni
		196717 - Fashion history and theory	nije priznat – Supplement diplome
		196718 - Advanced clothing and accessoriesdesign workshop	nije priznat – Supplement diplome
Ana Krgović	Akademia Sztuk Pięknych im. Władysława Strzemińskiego w Łodzi, Lodz, Poland	196082 - Introduction to Jewellery Design	nije priznat – Supplement diplome
		196086 - Multiple applications of printing techniques 1	priznat kao izborni
		198359 - Clothes Forming 1	priznat kao izborni
		198360 - Clothing Design 3 TU.SMS1301A	priznat kao izborni
		198361 - Clothing Design 3 TU.SMS1301C	priznat kao izborni
		198362 - Sportswear and Special-purpose Clothing Design 3	priznat kao izborni
		198363 - Clothing Workshops 3	priznat kao izborni
		201430 - Introduction to Jewelry DesignL	priznat kao izborni
		201432 - Lingerie and leisure clothing 6	priznat kao izborni
		201434 - Clothing design 4	priznat kao izborni
201436 - Design Process Documentation – Lingerie and Recreational Clothing Design	priznat kao izborni		
Marijana Matic	Akademia Sztuk Pięknych im. Władysława Strzemińskiego w Łodzi, Lodz, Poland	196082 - Introduction to Jewellery Design	nije priznat – Supplement diplome
		196083 - Medium paper 5	nije priznat – Supplement diplome
		196084 - Knitwear design 5	nije priznat – Supplement diplome
		196085 - Experimental textile 5	priznat kao izborni
		196086 - Multiple applications of printing techniques 1	priznat kao izborni
Ana Voloder	Università IUAV di Venezia, Venecija, Italia	203944 - Theories and Techniques of interpersonal communication	nije priznat – Supplement diplome
		203946 - Advanced Visual Arts 3	nije priznat – Supplement diplome
		203949 - Philosophy of Science	nije priznat – Supplement diplome

Analisa Marić	Istanbul Teknik Üniversitesi, Istanbul, Turkey	203950 - Aesthetics and Theory of Perception	priznat kao izborni
		201259 - Advanced Fibre Science	priznat kao obavezni
		201258 - Nanofibre Production and Application	priznat kao izborni
		201260 - Functional Wearable Product design	priznat kao izborni
Zola Radić	Visoka škola za dizajn v Ljubljani, samostojni visokowolski zavod, Ljubljana, Slovenia	201261 - Protective Clothing Systems and Mat.	priznat kao izborni
		203915 - Textile design II (tutorial)	nije priznat – Supplement diplome
		203934 - Digital design I	nije priznat – Supplement diplome
Irma Radovan	Visoka škola za dizajn v Ljubljani, samostojni visokowolski zavod, Ljubljana, Slovenia	203935 - Fashion design II (tutorial)	nije priznat – Supplement diplome
		203915 - Textile design II (tutorial)	nije priznat – Supplement diplome
		203934 - Digital design I	nije priznat – Supplement diplome
		203935 - Fashion design II (tutorial)	nije priznat – Supplement diplome

2.2. MOBILNOSTI REALIZIRANE U OKVIRU CEEPUS MREŽE

U akad. god. 2018./2019. Sveučilište u Zagrebu Tekstilno-tehnološki fakultet je nastavio višegodišnju, uspješnu tradiciju realizacije odlazne i dolazne mobilnosti u okviru CEEPUS mreže CIII-SI-0217-12-1819 Ars-Techne: Creative Design and Innovation, koju kao koordinatorica mreže vodi prof. dr. sc. Jelka Geršak s University of Maribor, Faculty of Mechanical Engineering, Slovenia.

28. lipnja 2019. godine Ministarstvo znanosti i obrazovanja u svojstvu predsjedatelja Zajedničkog odbora ministara obrazovanja država potpisnica međudržavnog sporazuma o programu CEEPUS bilo je organizator 21. redovnog sastanka Zajedničkog odbora ministara obrazovanja država potpisnica međudržavnog sporazuma o programu CEEPUS. Ministrica znanosti i obrazovanja prof. dr. sc. Blaženka Divjak, koja predsjedava Programom razmjene visokih učilišta srednje i istočne Europe (CEEPUS), tom je prigodom za 2019. godinu dodijelila nagrade dvama najuspješnijim CEEPUS mrežama: jednoj mađarskoj mreži te slovenskoj mreži CIII-SI-0217 Ars-Techne čiji član je i naš Fakultet, a koja je kao jedna od najstarijih CEEPUS mreža imala i ima izuzetno važnu ulogu u području obrazovanja i znanosti kroz povezivanje partnerskih institucija iz više zemalja.

U okviru navedene CEEPUS mreže CIII-SI-0217-12-1819 Ars-Techne: Creative Design and Innovation u akad. god. 2018./2019. bila je moguća suradnja na obrazovnom i znanstvenom planu između 14 članica:

1. University of Banja Luka, Faculty of Technology, Bosnia and Herzegovina
2. University of Bihac, Technical Faculty, Bosnia and Herzegovina
3. University of Sarajevo, Academy of Fine Arts, Bosnia and Herzegovina
4. University of Zagreb, Faculty of Textile Technology, Croatia
5. Technical University of Liberec, Faculty of Textile Engineering, Czech Republic

6. University of Hradec Králové, Faculty of Education, Department of Textile Design, Czech Republic
7. University of Sts.Cyril and Methodius - Skopje, Faculty of Fine Arts - Skopje, Macedonia
8. Łódź University of Technology, Faculty of Textile Engineering and Marketing, Poland
9. „Gheorghe Asachi“ Technical University of Iasi, Faculty of Textiles and Leather Engineering, Romania
10. University of Arts in Belgrade, Faculty of Applied Arts, Serbia
11. University of Niš, Faculty of Technology Leskovac, Serbia
12. University of Novi Sad, Technical Faculty "Mihajlo Pupin", Serbia
13. Academy of Fine Arts and Design Bratislava, Textile Design, Slovakia
14. University of Maribor, Faculty of Mechanical Engineering, Slovenia.

U akad. god. 2018./2019. Sveučilište u Zagrebu Tekstilno-tehnološki fakultet je podnio prijavu za članstvo u mreži, za čiju je prijavu za sljedeću akad. god. bio u obvezi koordinator cjelokupne mreže. Međunarodna komisija za odobravanje CEEPUS mreža za akad. god. 2019./2020. odobrila je prijavu mreže CIII-SI-0217-13-1920 Ars-Techne: Creative Design and Innovation, čime je ujedno odobrena i prijava TTF-a za članstvo u navedenoj mreži.

2.2.1. Odlazna CEEPUS mobilnost

Ostvarena odlazna mobilnost u okviru CEEPUS mreže u akad. god. 2018./2019. prema kategorijama:

Kategorija Teacher

1. Doc. dr. sc. Alica Grilec
 - boravak na University of Maribor, Faculty of Mechanical Engineering, Slovenia, u svrhu održavanja nastave, u vremenskom periodu od 25. veljače do 15. ožujka 2019.
2. Mag. ing. des. text. Petra Krpan, asistentica
 - boravak na University of Banja Luka, Faculty of Technology, Bosnia and Herzegovina, u svrhu održavanja nastave, u vremenskom periodu od 1. ožujka do 1. travnja 2019.

Kategorija Students

1. Ivona Oštrić, studentica
 - boravak na University of Arts in Belgrade, Faculty of Applied Arts, Serbia, u svrhu istraživanja za pisanje diplomskog rada, u vremenskom periodu od 1. travnja do 30. lipnja 2019.

Kategorija Short Term Students

1. Dipl. ing. Martina Bobovčan Marčelić, asistentica
 - boravak na University of Maribor, Faculty of Mechanical Engineering, Slovenia, u svrhu istraživanja za pisanje doktorskog rada, u vremenskom periodu od 1. do 30. travnja 2019.
2. Dipl. ing. Katia Grgić, stručna suradnica

- boravak na University of Maribor, Faculty of Mechanical Engineering, Slovenia, u svrhu istraživanja za pisanje doktorskog rada, u vremenskom periodu od 6. do 31. svibnja 2019.
3. Damir Begić, doktorand
 - boravak na University of Maribor, Faculty of Mechanical Engineering, Slovenia, u svrhu istraživanja za pisanje doktorskog rada, u vremenskom periodu od 1. travnja do 30. lipnja 2019.
 4. Daniel Časar Veličan, doktorand
 - boravak na University of Maribor, Faculty of Mechanical Engineering, Slovenia, u svrhu istraživanja za rad na projektu, u vremenskom periodu od 1. travnja do 30. lipnja 2019.

Kategorija Short Term Excursion

1. Šest (6) studenata sveučilišnog diplomskog studija Tekstilna tehnologija i inženjerstvo, smjer Odjevno inženjerstvo: Ana Crnoja, Antonija Čulina, Anita Dundović, Antonio Karlovcan, Ivana Malinarić i Antonija Maras
 - boravak na University of Maribor, Faculty of Mechanical Engineering, Slovenia, u vremenskom periodu od 16. do 19. siječnja 2019., gdje su za vrijeme boravka na mobilnosti odradili programom predviđene laboratorijske vježbe iz predmeta Objektivno vrednovanje tekstila i odjeće
2. Deset (10) studenata sveučilišnog preddiplomskog i diplomskog studija Tekstilni i modni dizajn: Samanta Bošković, Petra Crnogorac, Tina Dolovčak, Dora Filipaj, Nera Gržin, Nikolina Holjak, Mihaela Juraković, Nikolina Krstičević, Matea Ribičić i Ira Rumora
 - boravak na University of Maribor, Faculty of Mechanical Engineering, Slovenia, u vremenskom periodu od 16. do 19. siječnja 2019., gdje su tijekom mobilnosti kroz teoriju i praktični rad bili upoznati s drapiranjem, upotrebom 3D tehnologije u dizajnu i 3D tiskom. Za studente je bio organiziran posjet Pokrajinskom muzeju Maribor i obilazak depoa Muzeja.

Program provedenih aktivnosti za studente:

Datum	Vrsta aktivnosti	Odgov. Oseba
16. 1. 2019	<ul style="list-style-type: none"> • Prihod na Fakulteto za strojništvo Univerze v Mariboru. • Spoznavanje Laboratorija za Oblačilno inženirstvo ter fiziologijo in konstrukcijo oblačil. • Predstavitev merilnega sistema za objektivno vrednotenje mehanskih in fizikalnih lastnosti ploskih tekstilij: KES-FB AUTO in FAST merilni sistem. • Predstavitev računalniško krmiljene klimatske komore za simulacijo okolijskih parametrov pri določanju toplotnega udobja pri nošenju oblačil ter ustrezne merilne opreme za določanje spremembe fizioloških parametrov testnih oseb pri različnih fizičnih aktivnostih. 	dr.sc. J. Geršak
	1. skupina	Priprava preizkušancev za raziskave v skladu z učnim načrtom laboratorijskih vaj pri predmetu <i>Objektivno vrednovanje tekstila i odjeće</i> - (vsak študent ima na razpolago za raziskavo svojo tkanino, katero spremlja skozi celotni postopek raziskav). Klimatiziranje preizkušancev.

	2. skupina	Priprava tkanin za izvedbo eksperimentalnega drapiranja. Priprava preizkušancev za določanje parametrov drapiranja. Klimatiziranje preizkušancev.	dr.sc. J. Geršak dr. S. Šterman
17. 1. 2019		Karakterizacija in določanje osnovnih lastnosti tkanin glede na zahteve standardov. Določanje toplo-hladnega občutka tkanin. Določanje kriterijev subjektivnega vrednotenja otipa tkanin. Subjektivno vrednotenje otipa analiziranih tkanin.	dr.sc. J. Geršak
	1. skupina	Objektivno vrednotenje mehanskih lastnosti tkanin s FAST merilnim sistemom. Določanje 3D drapiranja s pomočjo Cusick drapmetra in vrednotenje parametrov drapiranja.	dr.sc. J. Geršak
		Obisk Pokrajinskega muzeja Maribor s kratko predstavitvijo in ogled depoja.	mag. S. Kreševič Vraz
	2. skupina	Praktična izvedba drapiranja na lutki - manekenu kot pristop kreativnega oblikovanja oblačil.	dr. S. Šterman
	Priprava poročila o delu.		
18. 1. 2019	1. skupina	Objektivno vrednotenje mehanskih lastnosti s pomočjo KES-FB AUTO merilnega sistema.	dr.sc. J. Geršak
	2. skupina	3D tehnologija v designu – od ideje - načrtovanja do 3D tiska.	Dr. A. Cupar
	Priprava poročila o delu.		
19. 1. 2019	1. skupina	Določanje toplo-hladnega občutka analiziranih tkanin in subjektivna presoja otipa.	dr.sc. J. Geršak
	2. skupina	Določanje 3D drapiranja s pomočjo Cusick drapmetra in vrednotenje parametrov drapiranja.	
	Predstavitev rezultatov. Ogled znamenitosti mesta Maribor. Povratek v Zagreb.		
<p>2.2.2. Dolazna CEEPUS mobilnost</p> <p>Ostvarena dolazna mobilnost u okviru CEEPUS mreže u akad. god. 2018./2019. prema kategorijama:</p> <p><u>Kategorija Teacher</u></p> <p>1. Prof. dr. sc. Jelka Geršak; University of Maribor, Faculty of Mechanical Engineering, Slovenia</p> <ul style="list-style-type: none"> • boravak u svrhu održavanja nastave u vremenskom periodu od 1. studenog do 30. studenog 2018. • tijekom tog perioda prof. dr. sc. Jelka Geršak održala je nastavu za studente trećeg semestra diplomskog studija Tekstilna tehnologija i inženjerstvo, modul Odjevno inženjerstvo iz redovitog kolegija Objektivno vrednovanje tekstila i odjeće. <p><u>Kategorija Short Term Students</u></p> <p>1. Ana Petrović, studentica diplomskog studija s University of Arts in Belgrade, Faculty of Applied Arts, Serbia</p>			

- boravak u svrhu istraživanja za pisanje diplomskog rada koje je provela pod mentorstvom izv. prof. art. Jasminke Končić, u vremenskom periodu od 4. ožujka do 4. travnja 2019.

Kategorija Short Term Excursion

1. Monika Kuharič, student; University of Maribor, Faculty of Mechanical Engineering, Slovenia
2. Mergime Rexhaj, student; University of Maribor, Faculty of Mechanical Engineering, Slovenia
3. Jan Sadek, student; University of Maribor, Faculty of Mechanical Engineering, Slovenia
4. Anja Stajnko, student; University of Maribor, Faculty of Mechanical Engineering, Slovenia
5. Klara Stampar, student; University of Maribor, Faculty of Mechanical Engineering, Slovenia
6. Andreja Žunko, student; University of Maribor, Faculty of Mechanical Engineering, Slovenia.

Program provedenih aktivnost za studente:

Dan	Vrijeme	Mjesto	Nastavnik	Aktivnost
7.05.2019.	11-15:30		dipl. ing. Martina Bobovčan Marcelić, asistentica	Željeznički kolodvor -doček studenata; Studentski dom dr. Stjepan Radić - smještaj u sobe; Porezna uprava - dobivanje osobnog identifikacijskog broja; Zagrebačka banka - otvaranje računa; Računovodstvo - dostava broja računa; Referada - dostava osobnih podataka studenata
8.05.2019.	10 - 12	B – 318, B – 319, B – 309, B – 308, B – 311	izv. prof. dr. sc. Slavenka Petрак	upoznavanje s 3D skenerom tijela, CAD/CAM sustavima za računalnu konstrukciju i projektiranje odjeće, agregatima za automatsko krojenje i Laboratorijem za mehanizme i automatizaciju strojeva u odjevnoj industriji (doc. dr. sc. Goran Čubrić)
	12 - 14	šivaona	doc. dr. art. Ivana Bakal	upoznavanje s kostimografijom i izradom kostima za mjuzikl Šuma Striborova
	14 - 16	B - 301	izv. prof. art. Paulina Jazvić	upoznavanje s kolegijem Kreiranje odjeće
9.05.2019.	11 – 14	B – 304 Gliptoteka HAZU	izv. prof. art. Koraljka Kovač Dugandžić	upoznavanje s kolegijem Kreiranje tekstila i posjet izložbi Gordane Bakić

	14 – 16	B - 309a	dipl. ing. Martina Bobovčan Marcelić, asistentica	upoznavanje sa suvremenim visokotehnološkim tehnikama spajanja dijelova odjeće metodom toplinskog spajanja kondukcijom i konvekcijom, ultrazvučnom i visokofrekventnom tehnikom i ispitivanjem konstrukcijskih i toplinskih svojstava konvencionalne i inteligentne odjeće
	16 - 18	B – 301	ak. slik. graf. Marin Sovar, predavač	upoznavanje s kolegijem Modna ilustracija
	19 - 20	Zagreb Design Week		Modna revija studenata TTF-a
10.05.2019.	16 - 17	Zagreb Design Week	izv. prof. art. Koraljka Kovač Dugandžić	kreiranje tekstila inspirirano radom dizajnerice Otti Berger - predavljanje radova studenata
	17 - 18	Zagreb Design Week		Dossier Bauhaus – panel
	18 – 21	Zagreb Design Week	red. prof. art. Andrea Pavetić	vodstvo kroz izložbu Zagreb Design Week-a i upute za posjet partnerskim lokacijama i izložbama u subotu 11.5.
11.05.2019.	10 - 16			posjet partnerskim lokacijama ZGDW i izložbama u Galeriji ULUPUH i HDD galeriji

Svi studenti dobili su certifikate potpisane od strane Dekanice prof. dr. sc. Gordane Pavlović, kojim se potvrđuje da su na Sveučilištu u Zagrebu Tekstilno-tehnološkom fakultetu, u navedenom vremenskom periodu pohađali CEEPUS Summer School.

Zaključno, u akad. god. 2018./2019. Fakultet je u okviru programa CEEPUS realizirao 31 mobilnost:

- odlazna mobilnost (u tri zemlje) - 2 nastavnika i 21 student (ukupno 23 mobilnosti)
- dolazna mobilnost (iz dvije zemlje) - 1 nastavnik i 7 studenata (ukupno 8 mobilnosti).

U akad. god. 2018./2019. realizirano je ukupno 11% manje mobilnosti u odnosu na akad. god. 2017./2018.

2.3. MOBILNOSTI REALIZIRANE U OKVIRU PROGRAMA AKADEMSKE MOBILNOSTI

Tijekom akad. god. 2018./2019. od strane Sveučilišta u Zagrebu raspisana su dva Natječaja za Akademsku mobilnost u 2019. godini (prvi i drugi krug). Putem Natječaja za akademsku mobilnost u 2019. godini (prvi krug) sastavnice Sveučilišta u Zagrebu Tekstilno-tehnološkog fakulteta, za razdoblje od 1. siječnja do 30. lipnja 2019., zaprimljena je jedna prijava za stavku b) i jedna prijava za stavku c), od kojih su obje mobilnosti realizirane:

Za stavku b) prekogranična mobilnost

1. Izv. prof. dr. sc. Anica Hursa Šajatović

- Faculty of Engineering LTH, Lund University, Sweden, u periodu od 25. do 29. ožujka 2019.

Za stavku c) mobilnost doktorskih studenata

1. Mag. ing. techn. text. Jelena Peran, asistent
 - 2nd International Congress of Innovative Textiles and International Congress on Wool and Luxury Fibers, Corlu, Tekirdag, Turkey, u periodu od 16. do 20. ožujka 2019.

Za stavku d) dolazna mobilnost

1. Prof. Lubos Hes, PhD, Technical University of Liberec, Faculty of Textiles, Czech Republic
 - razvoj suradnje, održana Tribina pod nazivom: Inaccuracy of Values of Thermal Conductivity and Resistance of Fabrics Determined by Commercial Testing Instruments, u periodu od 31. kolovoza do 4. rujna 2019.

Putem Natječaja za akademsku mobilnost u 2019. godini (drugi krug) sastavnice Sveučilišta u Zagrebu Tekstilno-tehnološkog fakulteta, za razdoblje od 1. srpnja do 31. prosinca 2019., zaprimljeno je tri prijava za stavku b), od kojih je realizirana jedna mobilnost:

Za stavku b) prekogranična mobilnost

1. Prof. dr. sc. Zenun Skenderi
 - Institute for Frontier Materials, ARC Research Hub for Future Fibres, Deakin University, Australia, u vremenskom periodu od 23. do 29. srpnja 2019.

Zaključno, u akad. god. 2018./2019. Fakultet je u okviru programa Akademске mobilnosti realizirao 4 mobilnosti:

- odlazna mobilnost (u tri zemlje) - 2 nastavnika i 1 doktorand (ukupno 3 mobilnosti)
- dolazna mobilnost (iz jedne zemlje) - 1 nastavnik (ukupno 1 mobilnost).

U akad. god. 2018./2019. realizirano je ukupno 100% više mobilnosti u odnosu na akad. god. 2017./2018.

2.4. MOBILNOSTI REALIZIRANE U OKVIRU BILATERALNE MEĐUSVEUČILIŠNE RAZMJENE STUDENATA

U akad. god. 2018./2019. Sveučilište u Zagrebu Tekstilno-tehnološki fakultet realizirao je i mobilnost, kako odlaznu, tako i dolaznu, u okviru Bilateralne međusveučilišne razmjene studenata u svrhu studijskog boravka.

Odlazna mobilnost

1. Eni Vujević, studentica, na Chonnam National University, Gwangju, South Korea
 - boravak u trajanju od 4 mjeseci tijekom ljetnog semestra akad. god. 2018./2019.

Dolazna mobilnost

1. Arantxa Carolina Ledesma Escamilla, studentica s Universidad Autónoma de Querétaro, Santiago de Queretaro, Meksiko
 - boravak u trajanju od 5 mjeseci tijekom ljetnog semestra akad. god. 2018./2019.

Zaključno, u akad. god. 2018./2019. Fakultet je u okviru Bilateralne međusveučilišne razmjene studenata realizirao 2 mobilnosti:

- odlazna mobilnost - 1 student
- dolazna mobilnost - 1 student.

U akad. god. 2018./2019. realiziran je jednak broj mobilnosti kao i u akad. god. 2017./2018.

2.5. AKADEMSKA MOBILNOST U SRHU IZVOĐENJA NASTAVE

U akad. god. 2018./2019. na Sveučilištu u Zagrebu Tekstilno-tehnološkom fakultetu ostvarene su dvije akademske mobilnosti u svrhu izvođenja nastave:

1. Izv. prof. dr. sc. Anita Tarbuk, University of Lyon, Institute Textile Et Chimique De Lyon – ITECH, Lyon, France, Teaching mobility agreement (56 sati nastave)
2. Doc. dr. sc. Alica Grilec, The College of Fashion & Design – Dubai (CFD), United Arab Emirates, u trajanju od 23. kolovoza do 29. prosinca 2019.

Zaključno, u akad. god. 2018./2019. Fakultet je u okviru akademske mobilnosti u srhu izvođenja nastave realizirao 2 mobilnost odlazna mobilnost - 2 nastavnika.

U akad. god. 2018./2019. realiziran je jednak broj mobilnosti kao i u akad. god. 2017./2018.

2.6. OSTALE STUDENTSKE MOBILNOSTI

Kratka dolazna mobilnost na temelju ERASMUS+ partnerskog ugovora je ostvarena od strane predstavnika studentskog vijeća:

1. Silvia Pöder, studentica s Tallinna Tehnika Kõrgkool University of Applied Sciences, Tallinn, Estonia
 - boravak u trajanju od 2 dana tijekom ljetnog semestra akad. god. 2018./2019.
2. Mart Pärtel, studentica s Tallinna Tehnika Kõrgkool University of Applied Sciences, Tallinn, Estonia
 - boravak u trajanju od 2 dana tijekom ljetnog semestra akad. god. 2018./2019.
3. Mihkel Tiits, student s Tallinna Tehnika Kõrgkool University of Applied Sciences, Tallinn, Estonia
 - boravak u trajanju od 2 dana tijekom ljetnog semestra akad. god. 2018./2019.
4. Martin Paalits, student s Tallinna Tehnika Kõrgkool University of Applied Sciences, Tallinn, Estonia
 - boravak u trajanju od 2 dana tijekom ljetnog semestra akad. god. 2018./2019.

Zaključno, u akad. god. 2018./2019. Fakultet je u okviru ostalih studentskih mobilnosti realizirao 4 mobilnosti:

- dolazna mobilnost - 4 studenta.

U akad. god. 2018./2019. realizirano je ukupno 300% više mobilnosti u odnosu na akad. god. 2017./2018.

Zaključno, u akad. god. 2018./2019. Fakultet je u realizirao ukupno:

- međunarodna mobilnost: 75
 - odlazna mobilnost - ukupno 41 (6 nastavnika i 35 studenata) - što je broj identičan broju realiziranih mobilnosti u akad. god. 2017./2018.
 - dolazna mobilnost - ukupno 34 (3 nastavnika i 31 student) - što predstavlja ukupno 36% više realiziranih mobilnosti u odnosu na akad. god. 2017./2018.



10. Centri, Odbori i Galerija



10.1. Centar za razvoj i transfer tekstilnih i odjevnih tehnologija i modni dizajn

Centar za razvoj i transfer tekstilnih i odjevnih tehnologija i modni dizajn (CTD)

Predstojnik Centra

Izv. prof. dr. sc. Ivan Novak

Članovi:

Kratica akademskog naziva/stupnja*	Ime i prezime	Znanstveno-nastavno/nastavno/suradničko zvanje
Dr.sc.	Tanja Pušić	Profesorica
Dr.sc.	Slavenka Petrak	Izvanredna profesorica
Ak. slikar	Koraljka Kovač Dugandžić	Izvanredna profesorica
Dr.sc.	Maja Somogyi Škoc	Izvanredna profesorica
Dr.sc.	Dragana Koptar	Docentica
Dr.sc.	Bosiljka Šaravanja	Poslijedoktorandica

Arhiva

Naziv i opis arhiviranog dokumenta ili predmeta, količina*	Datum arhiviranja, urudžbeni broj/klasa	Ime i prezime ovlaštene osobe za pristup	Mjesto čuvanja
Zapisnici, obračuni i sl.	-	Snježana Huss	Kabinet B-333

* odluka, ugovori, dokumenti, materijali, radovi studenata, mape, kostimi, odjevni materijali i dr.

NAJVAŽNIJA POSTIGNUĆA U AKAD. GOD. 2018./2019.

Rad Centra u akademskoj 2018/2019 godini bio je koncentriran na dva osnovna zadatka:

1. Organizacija konferencije Tekstilna znanost i gospodarstvo
2. Prijedlog novog pravilnika rada i poslovanja CTD-a

te na uobičajene rutinske aktivnosti suradnje s gospodarskim subjektima.

Kao Predstojnik CTD-a i ujedno Predsjednik Organizacijskog odbora TZG 2019 integrirao sam opće ciljeve i svrhu organizacije CTD-a i TZG-a (poglavito svrha 1. dana koji je organiziran u ZICER-u) te je organiziran skup pod nazivom „**12th Textile Science & Economy 2019 French-Croatian Forum: Trends and Future Directions in Textile Creativity, Innovation and Technology**“. Događanje je organizirano u suradnji s Zagrebačkim inovacijskim centrom (ZICER), Ecole Nationale Supérieure des Arts et Industries Textiles (ENSAIT), GEMTEX i Francuskim Veleposlanstvom u RH. Skup je zamišljen na način da prezentacijama i networkingom kolege znanstvenici i gospodarstvenici iz inozemstva (Francuska, Kanada, Belgija, Švicarska) demonstriraju našim znanstvenicima i gospodarstvenicima kako oni međusobno komuniciraju, kako dolaze do sredstava, kako njima upravljaju, koliko moraju biti efikasni i kakve rezultate postižu zajedničkim radom. Prihvatanje takve suradnje imalo bi značajne materijalne i financijske benefite za CTD, a time i za TTF. U tom smislu je u okviru TZG-a osmišljen i realiziran tzv. Sajam, je omogućeno da se naši djelatnici / znanstvenici predstavljaju projektima koje su vodili ili su u tijeku te da eventualno ostvare nove kontakte i/ili projekte. CTD se (u okviru TZG 2019 Sajam znanosti i gospodarstva) predstavio sa svoja dva prijedloga za suradnju s gospodarskim subjektima i to projekt 3D SCAN i projekt TTF Q. Za projekt TTF Q napisan je i prijedlog Pravilnika. Jesu li naši znanstvenici i u kojoj mjeri ostvarili kontakte i suradnju nije poznato, jer nismo dobili povratne informacije.

Prijedlog Pravilnika o radu CTD-a je uobličen do kraja akademske 2018/2019 godine, međutim mora još na konačno usklađivanje s Upravom Fakulteta i usvajanje na Fakultetskom vijeću.

S gospodarskim subjektima u ovom je vremenskom periodu ostvareno više kontakata s tvrtkama Keltex, Tvim-Tonković, INA, POP doo Pula, Belina, Saint-Gobain, Regeneracija, Sioen Coating i SSW, a u svrhu buduće suradnje. Bilo je nekoliko upita za ispitivanje materijala koja nisu realizirana zbog previsokih cijena, kao i upit za pomoć pri realizaciji ronilačkih odjela koja nije realizirana zbog nemogućnosti praćenja tražene dinamike.

1. Broj održanih službenih sastanaka je veliki (više od 90) poglavito što se može i mora konstatirati kako se djelokrug rada CTD-a preklapio s ciljevima organizacije TZG 2019. Broj održanih formalnih i neformalnih sastanaka vezan uz Prijedlog novog Pravilnika je cca 25.

2. Broj ostvarenih rezultata: Izravno CTD nije potpisao niti jedan ugovor, a je li netko iz Kuće potpisao osnovom napora i pokrenutih aktivnosti CTD-a nije poznato. Napisano je pet (5) ponuda.

10.2. Znanstveno-istraživački centar za tekstil

Znanstveno-istraživački centar za tekstil (Textile Science Research Centre-TSRC)

Voditeljica Centra/ zamjenica voditeljice Centra

Prof. dr. sc. Sandra Bischof / Prof. dr. sc. Tanja Pušić

Članovi Vijeća TSRC-a:

Kratica akademskog naziva/stupnja*	Ime i prezime	Znanstveno-nastavno/nastavno/suradničko zvanje
Dr.sc.	Iva Rezić	Izvanredna profesorica
Dr.sc.	Budimir Mijović	Profesor u trajnom zvanju
Dr.sc.	Slavenka Petrak	Izvanredna profesorica
Dr.sc.	Ivana Salopek Čubrić	Izvanredna profesorica
Dr.sc.	Emilija Zdraveva	Poslijedoktorandica

NAJVAŽNIJA POSTIGNUĆA U AKADEMSKOJ GODINI 2018./2019.

Znanstveno-istraživački centar za tekstil, TSRC, od svog osnutka 2008.g., potiče inovativan znanstveno istraživački i kreativan umjetnički rad, strateški usmjerava istraživačke potencijale za unapređenje i razvoj procesa i proizvoda za potrebe industrije i ostalih institucija, okuplja i grupira istraživačke skupine, informira o natječajima za stipendije i projektne prijedloge, potiče inovativnost i kvalitetu znanstveno istraživačkog i umjetničkog rada kroz različite vidove potpore.

Ustrojstvo: Novim Statutom Tekstilno-tehnološkog fakulteta, koji je usvojen 5.3.2018., Znanstveno-istraživački centar za tekstil postaje ustrojbeno jedinica. U skladu sa Statutom je izrađen Pravilnik o radu Znanstveno-istraživačkog centra za tekstil, koji je prihvaćen na 7. redovitoj sjednici Fakultetskog vijeća u akad. god. 2017./2018. održanoj 16.7.2018. godine.

Na 8. redovitoj sjednici Fakultetskog vijeća, održanoj 26. travnja 2019., donesena je Odluka o izmjenama i dopunama Pravilnika o radu Znanstveno-istraživačkog centra za tekstil, Klasa: 602-04/19-11/09, Urbroj: 251-68-02/1-19-7., a na istoj sjednici su imenovani novi članovi Vijeća TSRC-a s mandatom od 2 godine.

Razvoj: Tijekom akad. god. 2018./2019. se provodio projekt Modernizacija infrastrukture Znanstveno-istraživačkog centra za tekstil (MI-TSRC), voditeljice prof.dr.sc. Sandra Bischof, financiran u sklopu Poziva „Ulaganje u organizacijsku reformu i infrastrukturu sektora istraživanja, razvoja i inovacija“ u trajanju od 16.5.2018.-16.5.2020. Riječ je o najvećem ulaganju u znanstvenu infrastrukturu i opremu u posljednjih deset godina. Projektom MI-TSRC

(KK.01.1.1.02.0024), vrijednim 10.642.529,44 kn obnavlja se objekt Sveučilišta u Zagrebu Tekstilno-tehnološkog fakulteta na lokaciji Savska 16/9, u kojem je smješten TSRC centar, a u tijeku su nabave znanstveno-istraživačke i laboratorijske opreme.

Suradnja: U akad. god. 2018./2019. TSRC je surađivao s gospodarskim subjektima, javnim institucijama, inozemnim tvrtkama čime je uspostavio kvalitetnu znanstveno istraživačku suradnju i prepoznatljivost na tržištu. Opremljenost i kvalitetan istraživački kadar je otvorio nove ili nastavio postojeće suradnje i partnerstvo sa znanstvenim institucijama, gospodarskim subjektima iz Hrvatske i inozemstva, što je prikazano u tablici 1.

Tablica 1. Suradnja s inozemnim i nacionalnim partnerima

Nacionalni partneri	Partneri iz inozemstva
<p>Sveučilište u Zagrebu:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Fakultet strojarstva i brodogradnje • Prirodoslovno – matematički fakultet • Katoličko bogoslovni fakultet • Šumarski fakultet • Građevinski fakultet <p>Sveučilište u Rijeci</p> <ul style="list-style-type: none"> • Odjel za biotehnologiju <p>Tvrtke</p> <ul style="list-style-type: none"> • Čateks • Ecolab • Euroinspekt Eurotextil • Jadran • Labud • Milenij hoteli • Mirta kontrol • Riviera i Plava laguna, Poreč • Labtex, d.o.o. • AD Plastik • Grafko Caspar • LabTex • Turk tekstil <p>Tvornica tekstila Trgovišće</p>	<p>Albert-Ludwigs-University Freiburg, Germany</p> <ul style="list-style-type: none"> • Institute for Macromolecular Chemistry <p>Instituti:</p> <ul style="list-style-type: none"> • STFI (DE) • Hohenstein Institute (DE) • ÖTI, Institute for Ecology, Technology and Innovation (AT) • INFMP (PL) • GZE (IT) • Leitat (ES) • Cotton Incorporated (USA) • Anton Paar (AT) • Wacker Chemie (DE) • Electrolux, Italia (IT)

Tablica 2. Znanstveno umrežavanje, ekspertize, mišljenja i analize za vanjske naručitelje

Partner/Kontakt	Opis suradnje	Nositelj posla
Albert-Ludwigs-Universität Freiburg, Freiburger Materialforschungszentrum, Njemačka Prof. Andreas Walther	Microscale Combustion Calorimeter (MCC) according to ASTM D 7309	Zlatko Jurković Tanja Pušić Katia Grgić
Albert-Ludwigs-Universität Freiburg, Freiburger Materialforschungszentrum, Njemačka Dr. Felix Riehle	Microscale Combustion Calorimeter (MCC) according to ASTM D 7309	Zlatko Jurković Tanja Pušić Katia Grgić
Albert-Ludwigs-Universität Freiburg, Freiburger Materialforschungszentrum, Njemačka Prof. Andreas Walther	Microscale Combustion Calorimeter (MCC) according to ASTM D 7309	Zlatko Jurković Tanja Pušić Tihana Dekanić
TURK d.o.o Višnja Turk	Ispitivanje tekstila i mišljenje	Sanja Ercegović Ražić Jelena Peran
Tvornica tekstila Trgovišće Irena Valek, dipl. inž.	Analysis of napkins Lanterna – changes in washing and expert opinion	Tanja Pušić Katia Grgić
Praonica rublja Plava laguna Poreč Saša Pilat, direktor	Mišljenje o nepodudarnosti tkanina	Sandra Flinčec Grgac Katia Grgić Snježana Brnada Tanja Pušić
Praonica rublja Plava laguna Poreč Saša Pilat, direktor	Mišljenje o nepodudarnosti dostavljenih uzoraka ručnika	Katia Grgić Željko Knezić Tanja Pušić Sandra Flinčec Grgac
NMKA d.o.o. Katarina Kožul Baranović, dipl.inž.	Analiza dostavljenih artikala postelnog platna i zaključno mišljenje	Sanja Ercegović Ražić Jelena Peran Ksenija Višić Tanja Pušić
NMKA d.o.o. Katarina Kožul Baranović, dipl.inž.	Analiza dostavljenih artikala ručnika	Katia Grgić Tanja Pušić

Labtex d.o.o.Mislav Tadić, direktor	Dizajnersko rješenje za žensku radnu odjeću za medicinsko osoblje	Marijana Tkalec Sandra Bischof
Društvo Krokoteks hoteli gđa. Gordana Tomas	Analiza i mišljenje o promjeni tona obojenja navlake u pranju	Katia Grgić Tanja Pušić
Hotel Dubrovnik, praonica rublja Ana Jazvo, dipl. inž.	Analiza oštećenja rublja u pranju	Branka Brkić Tanja Pušić
Ecolab Tvrtko Brković, dipl. oec.	Analiza sekundarnih učinaka u pranju	Katia Grgić Branka Brkić Tanja Pušić
Europa 92 Davorka Dogan	Analiza oštećenja džins hlača i zaključno mišljenje	Tihana Dekanić Tanja Pušić
Europa 92 Davorka Dogan	Elaboriranje reklamacije	Katia Grgić Tihana Dekanić Tanja Pušić
Fakultet strojarstva i brodogradnje	SEM analize	Sandra Bischof Zorana Kovačević
Kroko	NIR mjerenja	Martinia Ira Glogar
Kroko	Spektrofotometrijska mjerenja	Martinia Ira Glogar

Popularizacija znanosti

TSRC potiče programe popularizacije istraživanja u području tekstila i uključivanje mlađih istraživača. Jedna od tradicionalnih aktivnosti je natječaj za najuspješniji znanstveno-istraživački i umjetničko-istraživački rad iz područja tekstila koji pokriva dvije odvojene kategorije:

1. za doktorande i poslijedoktorande TTF-a mlađe od 35 godina.
2. za redovne studente preddiplomskog i diplomskog studija TTF-a.

U veljači 2019. je raspisan natječaj, u pravilu za 1 nagradu u svakoj kategoriji, koja se uručuje na Danu otvorenih vrata TSRC-a. Na Natječaj u kategoriji Mladi znanstvenik su se prijavili kandidati:

Doktorand: Duje Kodžoman (mentor: izv.prof.art. Jasminka Končić)

Doktorand: Mateo Miguel Kodrić Kesovija (mentori: prof.dr.sc. Željko Penava i izv.prof.dr.sc. Nina Katarina Simončić)

S obzirom da na ovogodišnjem natječaju nije bilo prijavljenih kandidata studenata, preporukom Povjerenstva za dodjelu nagrade i Odlukom Vijeća TSRC-a, dodijeljene su 2 nagrade u kategoriji Mladi znanstvenik, a oba kandidata su radove predstavili kratkim izlaganjem na Danu otvorenih vrata TSRC-a.

Tema ovogodišnjeg, šestog po redu, Dana otvorenih vrata TSRC-a 2019. bila je **Kružno gospodarstvo – Izazov za sektor tekstila/odjeće/kože/obuće**, slika 2 i slika 3. TSRC dan je organiziran kroz programski paket predavanja i izložbe, prikazan u tablici 3., uz standardno izlaganje tvrtki partnera – Mikrolux, Crescat, PrimaLab i Anton Paar. Ove godine je priređena izložba na kojoj su predstavljeni radovi studenata, udruga i tvrtke Caspar, slika 4.

Tablica 3. Program TSRC dana 2019.

ZNANSTVENO-ISTRAŽIVAČKI CENTAR ZA TEKSTIL	
KRUŽNO GOSPODARSTVO – IZAZOV ZA SEKTOR TEKSTILA/ ODJEĆE/ KOŽE/ OBUĆE	
Sekcija 1	
9,30-9,45	Pozdravni govori
9,45-10,00	Kružno gospodarstvo u EU – Novi trendovi D. DRMAČ, EURATEX, Brisel
10,00-10,15	Održivi modni dizajn – Polazišta i mogućnosti N. K. SIMONČIČ, TTF
10,15-10,30	Eko-dizajn E. VUJASINOVIĆ, TTF
10,30-10,45	Dizajn naprednih biokompozita S. BISCHOF, TTF & T. KRIČKA, Agronomski fakultet
10,45-11,00	Ekološki održiva obuća H. BOLJAR, MIRET, D. Resa
11,00-11,30	Stanka za kavu
Sekcija 2	
11,30-11,45	SET – Energetska učinkovitost u tekstilnoj industriji A. FALAK, HUP
11,45-12,00	Probudi kreativnost! J. MUCKO, Crveni križ, Vrbovec
12,00-12,15	Zaštitne bolničke tekstilije S. FLINČEC GRGAC, TTF
12,15-12,30	Prijatelj okoliša – Nacionalni znak

12,30-12,45	S. ERCEGOVIĆ, TTF Ekološki profil procesa pranja
12,45-13,00	T. PUŠIĆ, TTF Dodjela TSRC nagrada studentima: Za najbolji znanstveni/umjetnički rad u kategoriji: Mladi znanstvenik 1. Duje Kodžoman 2. Mateo Miguel Kodrič Kesovia Nagrada tvrtke Labtex d.o.o. 1. Ana Marija Guša 2. Marija Pavličević 3. Dominik Brandibur
13,00 – 14,00	Stanka za ručak
14,00 -16,00	IZLOŽBE I POSTER SEKCIJA Tvrtke, Udruge, projekti, studenti i mentori

Iznimno velik interes za temu na ovogodišnjem Danu TSRC-a se može iščitati iz broja sudionika: 132, od kojih je 37 profesora srednje škole kojima se ova predavanja ubrajaju u program cjeloživotnog učenja. Ove godine je donešena strateška odluka da se od ove godine u kontinuitetu priređuje dvojezično e-izdanje Knjige sažetaka/Book of Abstracts koju je moguće pregledavati putem poveznica na hrvatskom ili engleskom jeziku:

http://www.tsrc.eu/index.php?option=com_content&view=category&id=50&Itemid=90&lang=hr

http://www.tsrc.eu/index.php?option=com_content&view=category&id=50&Itemid=90&lang=en

TSRC je organizacijski i tematski poticao znanstvene tribine i predavanja na TTF-u, koji su detaljnije prikazani u izvješću Odbora za odnose s javnošću. Među najvažnijim postignućima treba istaknuti slijedeće:

1. Realizirano je 18. Stručnih projekata
2. Ostvareno je financiranje projekta popularizacije znanosti od strane MZO-a za Dan otvorenih vrata 2018.
3. Održan je Dan otvorenih vrata TSRC-a 2019. (25. rujna 2019.) pod nazivom: Kružno gospodarstvo-Izazov za sektor tekstila/odjeće/kože/obuće u Tehničkom muzeju Nikola Tesla, a snimka je emitirana na Z-3 televiziji.
4. Dodijeljene su dvije nagrade TSRC-a u kategoriji: Mladi znanstvenik (Duje Kodžoman i Mateo Miguel Kodrič Kesovija).
5. Prošlogodišnje dobitnice TSRC nagrade (Dora Kos, Valerija Ljubić i Ivana Iličić) su sudjelovale s radom na konferenciji ITC&DC 2018.
6. Donesena je strateška odluka u kontinuitetu izdavanja dvojezičnog e-izdanja Knjige sažetaka Dana otvorenih vrata Znanstveno-istraživačkog centra za tekstil/Book of Abstracts TSRC Open Day.
7. Organizirano je predavanje u sklopu TTF Tribine: prof.dr.sc. Melisa Grunlan, Texas A&M University, USA, 3. lipnja 2019.
8. Uspostavljena je nova stranica TSRC-a na adresi: <http://www.tsrc.eu/>

10.3. TTF Galerija

TTF Galerija

Voditeljica galerije

Izv. prof. art. Paulina Jazvić

NAJVAŽNIJA POSTIGNUĆA U AKADEMSKOJ GODINI 2018./2019.

U akademskoj godini 2018/2019 održano je devet (9) izložbi. Kronološki navedena postignuća u djelokrugu rada Galerije su slijedeća:

1. "SUNČANE NAOČALE KAO MODNI DODATAK"

NIKOLINA VIDOVIĆ

TTF GALERIJA, ZAGREB

27.11.-14.12.2018,

- MENTOR: Izv.prof. Paulina Jazvić



2. "ZAGREB, VOLIM TE"

ANA OPALIĆ

TTF GALERIJA, ZAGREB

18.12. – 21.12.2019.

3. "CRTEZI STUDENATA SA KOLEGIJA KREIRANJA ODJEĆE"

TTF GALERIJA, ZAGREB

22.12.2018.-22.01.2019.

- MENTORI: Izv.prof. Paulina jazvić, asistentica Ivana Mrčela
- IZLAGAČI: Presjek najboljih crteža nastalih u protekloj godini na kolegiju
Kreranje odjeće



4. "CRVENO"

TTF GALERIJA, ZAGREB

25.01 - 23.02.2019.

- MENTORI: Izv.prof. Paulina jazvić, asistentica Ivana Mrčela
- IZLAGAČI: Ines Zrnc Gregorina, Nera Gržin



Ova je izložba snažno odjeknula u medijima te je citirana na slijedećim mrežnim stranicama:

<http://www.journal.hr/moda/modne-vijesti/crveno-izlozba-radova-koji-brisu-granice-izmedu-skulpture-i-mode/>

<http://www.elle.hr/lifestyle/zagreb-u-crvenom-modna-izlozba-kao-posveta-strastvenoj-boji/>
<https://super1.net.hr/look/u-galeriji-ttf-a-se-otvara-modna-izlozba-posvecena-isklucivo-crvenoj-boji-evo-kako-ce-izgledati/>
<https://www.fashion.hr/moda/crveno-izlozba-studentica-u-ttf-galeriji-137393.aspx>
<https://www.fashion.hr/lifestyle/dogadjanja/vodic-za-vikend-u-zagrebu-137692.aspx>
<http://www.elle.hr/lifestyle/elle-kalendar-kuda-se-zaputiti-u-tjednu-pred-nama/>
<http://www.kulturauzagrebu.hr/hr/articles.php?p=calendar&group=10&type=1&year=2019>

5. "DOES IT LOOK GOOD ON ME?"

IVANA MRČELA

TTF GALERIJA, ZAGREB

26.02. – 25.03.2019.



<https://www.jutarnji.hr/kultura/art/video-kako-mi-stoji-modna-dizajnerica-i-umjetnica-ivana-mrcela-izlozila-je-neobicnu-kabinu-za-isprobavanje-odjece/8460095/?fbclid=IwAR0A7OWOfAX3T4UhdBBS08xYDQqa7Uli9d5fc05kxkiNIJ-JUilZat4vWyo>

<https://www.fashion.hr/moda/modni-talenti/zanimljiva-izlozba-koja-propituje-odnos-prema-odjeci-137762.aspx?fbclid=IwAR04djHVglthhzWtCRKGe0ZyTOp2hBoluoHINPKkfNWTmNBzEVrOchuBxxI>

https://www.buro247.hr/kultura/umjetnost/ako-ve-niste-posjetite-zanimljivu-modnu-izlo-bu-does-it-look-good-on-me.html?fbclid=IwAR1IguqzRLG1TTWiLZrLnyrm07Gw5nfJ5JioT3OdjO9e9ZX_EzCINn773ng

<https://www.itgirl.hr/newsflash/style-and-glow/11223-ivana-mrcela-nacrtna-odjeca-koju-mozes-isprobati?fbclid=IwAR1kBrMBAKrhBzGRgEpp2GwldXktVESZJSHWL1ATD9Rkjpg3ulCUFlpBpCs>

https://www.srednja.hr/svastara/posve-neobicna-izlozba-ttf-mozete-isprobavati-neonsku-odjecu/?fbclid=IwAR2Z32V2SoJwaoSC4xgPvrR2hAk6tIrcxXtqRvBT8lDwu6qBGEAOcau_oM

6. "CRIMINAL QUEERS"

DOMINIK BRANDIBUR
TTF GALERIJA, ZAGREB

09.04. – 03.05.2019.

- MENTORI: Izv.prof. Paulina jazvić, asistentica Ivana Mrčela



<http://www.journal.hr/tag/criminal-queers/>

<https://voxfeminae.net/kalendar-dogadanja/najave/izlozba-dominika-brandibura-criminal-queers/>

<https://www.srednja.hr/faks/izlozba-ttf-koja-prati-osudu-lgbt-osoba-povijest/?fbclid=IwAR0lBd8NfbHBspEVR--SWEExvSzQcemEyBLkKk1dfTME2WqNOFIwmtZyxtq0>

7. "TAJICE"

IZLOŽBA STUDENATA DIPLOMSKOG STUDIJA DIZAJNA TEKSTILA I INDUSTRIJSKOG DIZAJNA TEKSTILA
TTF GALERIJA, ZAGREB

15.05. – 29.05.2019.

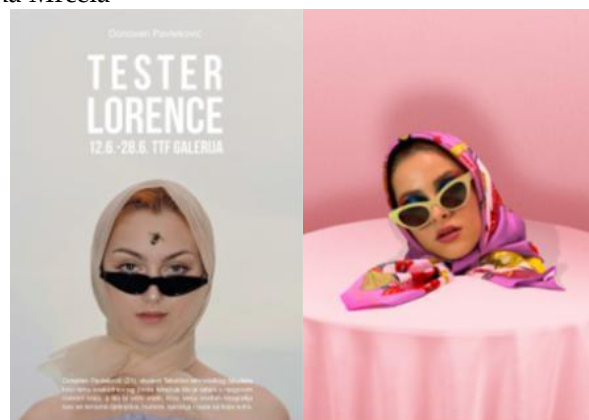
- MENTORI: Snježana Vego, red. prof. art., Ivana Žanko Barna, asistent.

- IZLAŽU: Nataša Jeletić, Anamarija Stančić, Ines Katić Krizmančić, Ivona Pleše, Martina Kovačić, Ana Majetić, Antonija Bunčuga, Tina Dolovčak, Tena Grancin, Martina Ujdur, Otto Jagor, Branaka Tomić, Matea Lehpamer, Marta Percan, Tatjana Mađarević.



8. "TESTER LORENCE"
DONOVAN PAVLEKOVIĆ
TTF GALERIJA, ZAGREB
12.06. – 28.06.2019.

- MENTORI: Izv.prof. Paulina Jazvić, asistentica Ivana Mrčela



https://super1.telegram.hr/relax/mladi-fotograf-donovan-pavlekovic-na-novoj-izlozbi-govori-o-djetinjstvu-u-bjelovaru-culi-smo-se-s-njim/?fbclid=IwAR2dfwWZCW0nVDzBFuh_zrjeyj2ZaNFopiPt0uQWuBTHDjwSF1t4xlosslk

https://bjelovar.live/tester-lorence-prva-samostalna-izlozba-donovana-pavlekovica-u-galeriji-ttf-a/?fbclid=IwAR3d-tZ2I7Da9UVsB05RZBwh8qswjk7y8sti3nOk_s-QoptDDqx48Cl4rQ

http://www.journal.hr/lifestyle/kultura/umjetnost-i-dizajn/izlozba-tester-lorence-donovan-pavlekovic-ttf-galerija-lipanj-2019-zagreb/?fbclid=IwAR21X1w0R0jHkL1ddSb6Llt6F_sv5O3ttZ2_Olh_j9gmgbIUw48goa-M6FE

9. "VIDIŠ LI IŠTA?"

NIKOLINA KRSTIČEVIĆ I PAULA KUNC

TTF GALERIJA, ZAGREB

03.07. – 05.09.2019.

- MENTORI: Izv.prof. Paulina jazvić, asistentica Ivana Mrčela

10.4. Centar za kreativno tkanje

Centar za kreativno tkanje

Voditelj centra

Doc. dr. sc. Željko Knezić

NAJVAŽNIJA POSTIGNUĆA CENTRA U AKAD. GOD. 2018./2019.

1. Održano je više od 13 sastanaka s voditeljima institucija i udruga, te članovima udruga i održano više od 14 radionica ručnog tkanja
3. Kronološki navedene neke provedene radionice:
 - Listopad, studeni, prosinac 2018. Donji Kučan, Zbelava, VII Osnovna škola Varaždin i udruga Hajdina: Radionice ručnog tkanja na tkalačkom stanu i u „Živom tkalačkom stanu“
 - Studeni, prosinac 2018. Sunja, udruga „Sunjanka“, radionice ručnog tkanja, analiza lanenih tkanina za uporabni tekstil i nošnje
 - Studeni, prosinac 2018., TTF Stručni studij u Varaždinu: Radionica ručnog tkanja: Tkanje tkanice bez tkalačkog stana, studenti, invalidne osobe...
 - Prosinac 2018., Zagreb, Knjižnica Jarun, Radionica ručnog tkanja za učenike Osnovne škole Vrbanj.
 - Veljača 2019. Narodni muzej Zadar: Radionica ručnog tkanja
 - Ožujak 2019. Udruga OZANA Zagreb, radionica ručnog tkanja
 - Ožujak, travanj 2019. TTF Zagreb, radionice ručnog tkanja i pletenja za studente (izvan nastave)
 - Svibanj 2019.: Varaždin, Radionica makro tkanja u Srednjoj strukovnoj školi Varaždin
 - Svibanj, Lipanj, Srpanj 2019. VŽ TTF: Radionice ručnog tkanja za studente TTF-a (izvan nastavnog programa)
 - Svibanj, Lipanj, Srpanj 2019. VŽ TTF: Radionice ručnog tkanja (suradnja na TTF i Tehnički muzej Nikola Tesla) za sudionice projekta 54 plus (program osmislio i radionice proveo doc.dr.sc. Željko Knezić.
 - Srpanj 2019. VŽ TTF: Varaždinska dvorišta, *PEPITA* - Izložba i radionice sa studentima i građanstvom
 - Kolovoz, rujan 2019. rad s udrugama (Ozana, Hajdina, Turistička udruga Sunja, Seljačka sloga Greda Sunjska) za TTF Dan TRSC-a, Tehnički muzej Nikola Tesla: Ponovna uporaba tekstila, Živo koso ručno tkanje, izrada tapiserija od vune tehnikom klječanja, voditelj radionica doc.dr. sc. Željko Knezić
 - Rujan 2019. 23.festival čipke u Lepoglavi: Živo tkanje-pletenje čipke ispred crkve u Lepoglavi i ispred pozornice restorana Ivančica s učenicima osnovne škole Lepoglava, voditelj radionica doc. dr. sc. Željko Knezić
 - Rujan 2019. priprema za Europsku noć istraživača i aktivno sudjelovanje na Europskom trgu u Zagrebu: Makro tkanje – živi tkalački stan – ritmička igra i nastajanje tkanog materijala, voditelj radionica doc. dr. sc. Željko Knezić

10.5. Centar za cjeloživotno obrazovanje

Centar za cjeloživotno obrazovanje TTF (Cobra)
--

Voditeljica Centra/ zamjenica voditeljice Centra:

Izv. prof. dr. sc. Sanja Ercegović Ražić / Izv. prof. dr. sc. Slavenka Petrak

Članovi/zamjenici članova:

Kratica akademskog naziva/stupnja*	Ime i prezime	Znanstveno-nastavno/nastavno/suradničko zvanje
Dr.sc.	Martina Ira Glogar	Izvanredna profesorica
Dr.sc.	Marija Vesna Potočić Matković	Izvanredna profesorica
Dr.sc.	Koraljka Kovač Dugandžić	Izvanredna profesorica
Dr.sc.	Ana Sutlović	Izvanredna profesorica
Dr.sc.	Ružica Brunšek	Docentica
Dr.sc.	Ivana Salopek Čubrić	Izvanredna profesorica
Dipl. inž.	Suzana Kutnjak-Mravlinčić	Predavač

Arhiva

Naziv i opis arhiviranog dokumenta ili predmeta, količina*	Datum arhiviranja, urudžbeni broj/ klasa	Ime i prezime ovlaštene osobe za pristup	Mjesto čuvanja
Materijali za prijavu projekta uz prigovore (3) koji su poslani u žalbenom periodu Ministarstvu rada i mirovinskog osiguranja, u razdoblju od početka prosinca 2018. do kraja siječnja 2019.	1. prigovor: 2. prigovor: 3. prigovor:	Dekanica Fakulteta, Maja Rukavina	1. Arhiva TTF 2. Voditeljica Centra - arhiva
Program edukacije iz područja <i>Kolorimetrije</i> : - <i>Osnove kolorimetrije (5 sati)</i> - <i>Kolorimetrija u praksi (8 sati)</i>	Potpisano 04. travnja 2019.	Dekanica Fakulteta; Autorica programa izv. prof. dr. sc. M.I. Glogar	1. Arhiva TTF 2. Voditeljica Centra - arhiva

NAJVAŽNIJA POSTIGNUĆA CENTRA U AKAD. GOD. 2018./2019.

Tijekom akad. god. 2018./2019. održana su 3 redovita sastanka, dok se komunikacija putem e-pošte provodi kontinuirano po potrebi i u skladu s aktivnostima i obavijestima članica Centra.

Temeljem Odluke FV-a na 8. redovitoj sjednici održane 26. travnja 2019. godine usvojen je prošireni sastav članova Centra za cjeloživotno obrazovanje TTF-a. Danas je Centar sastavljen od ukupno 9 članica.

Tijekom akad. god. 2018./2019. (iako je prijava započeta i prije – lipanj 2018.) završen je postupak dodjele bespovratnih sredstava iz operativnog programa „Razvoj HKO-a na razini visokog obrazovanja (ref. br. poziva UP.03.1.1.03.), te je projekt „Razvoj programa cjeloživotnog učenja na Tekstilno-tehnološkom fakultetu - ProCeSS TTF“ (UP.03.1.1.03.0058.) dobio visoku prolaznu ocjenu i ukupno 89 bodova (donja granica 60 bodova) ali nažalost zbog nedostatka financijskih sredstava programa, nije financiran. Usprkos pisanim prigovorima uredno urudžbiranim (3) uz detaljnja obrazloženja, odgovor smo dobili samo na prvi (1) dopis, dok na preostala dva (2) odgovor od Ministarstva rada i mirovinskog osiguranja nikada nismo dobili.

Realizirana edukacija u okviru programa iz područja *Kolorimetrije - Osnove kolorimetrije (5 sati) za tt. Miltonia d.o.o.* Edukacija plaćena po ponudi u iznosu od 3.125,00 kn za šest osoba, s danom 29.04.2019. g. Edukacija provedena od nastavnice članice Centra izv. prof. dr. sc. M.I. Glogar. Polaznicima su dodijeljene *Potvrde o pohađanju edukacije.*

Članice Centra u užem sastavu, izv. prof. dr. sc. Sanja Ercegović Ražić kao koordinatorica ispred TTF-a partnera na projektu; te izv. prof. dr. sc. Martinia Ira Glogar i izv. prof. dr. sc. Marija Vesna Potočić Matković, uz izv. prof. dr. sc. Anicu Hursa Šajatović i Jelenu Peran, mag.ing.techn.text. kao članice projekta iz programa Erasmus + Programme – Key Action 2 (KA2) - Cooperation for innovation and the exchange of good practices, Call for Proposals EAC/A03/2018 – Knowledge Alliances, pod nazivom *ICT IN TEXTILE AND CLOTHING HIGHER EDUCATION AND BUSINESS (ICT-TEX) - 612248-EPP-1-2019-1-BG-EPPKA2-KA*. Početak projekta predviđa se za 01. siječanj 2020., na razdoblje od 3 godine. Na projektu je ukupno 12 partnera (ispred Sveučilišta u Zagrebu potpisani suglasnost i mandatno pismo od rektora prof. dr. sc. Damira Borasa). Voditeljica projekta je prof. Diana Krasteva (Head of the Textile Department and coordinator of the project, pod vodstvom Prof. DSc. Eng. Georgi Slavchev Mihov, Rector of Technical University of Sofia, Bulgaria).

10.6. Knjižnični odbor

Knjižnica TTF-a

Voditelj knjižnice

Davor Jokić, mag. phil., viši knjižničar

Članovi:

Kratice akademskog naziva/stupnja*	Ime i prezime	Znanstveno-nastavno/nastavno/suradničko zvanje
Dr. sc.	Zlatko Vrljičak	Profesor
Dr. sc.	Slavenka Petrak	Izvanredna profesorica
Dr. sc.	Katarina Nina Simončić	Izvanredna profesorica
Dr. sc.	Edita Vujasinović	Profesorica

Arhiva

Naziv i opis arhiviranog dokumenta ili predmeta, količina*	Datum arhiviranja, urudžbeni broj/ klasa	Ime i prezime ovlaštene osobe za pristup	Mjesto čuvanja
Računi nabava knjiga, dostavnice Ugovor o volontiranju Zapisnici sa sastanaka Knjižničnog odbora Izvešća o radu knjižnice i njižničnog odbora Izvešća o produktivnosti i citiranosti znanstveno-nastavnog kadra		Davor Jokić	Knjižnica TTF-a A102, metalni ormarić pod ključem i računalo, vanjski disk

NAJVAŽNIJA POSTIGNUĆA ODBORA U AKAD. GOD. 2018./2019.

1. Dva održana sastanka Knjižničnog odbora
2. Realizirano volontiranje u Knjižnici
3. Nabava knjižnične građe – 49 naslova
4. Nabava stranih znanstvenih časopisa
5. Nabava elektroničke građe iz otvorenog pristupa – 46 naslova
6. Uređivanje institucijskog repozitorija – pohranjeno 211 digitalnih objekata
7. Izrada izvješća o produktivnosti i citiranosti znanstveno-nastavnog kadra – prema zahtjevima korisnika te za ustanovu skupno.

10.7. Odbor za odnose s javnošću

Odbor za odnose s javnošću

Voditeljica Odbora

Doc. dr. sc. Ružica Brunšek

Članovi:

Kratice akademskog naziva/stupnja*	Ime i prezime	Znanstveno-nastavno/nastavno/suradničko zvanje
Glavni Odbor		
Dr. sc.	Lea Botteri	Docentica
Dr. sc.	Daniel Domović	Poslijedoktorand
Dr. sc.	Ivana Špelić	Docentica
Dr. sc.	Alica Grilec	Docentica
Mag.chem.	Robert Katava	Asistent
Dr. sc.	Beti Rogina-Car	Stručna suradnica
mag. phil., viši knjižničar	Davor Jokić	Voditelj knjižnice
Odbor za vizualni identitet		
Ak.slik.graf.	Marin Sovar	Predavač
Prof. likovne kulture	Josipa Štefanec	Asistentica
Mag. ing. techn. text.	Maja Mahnić Naglić	Asistentica
Mag. ing. des. text.	Petra Krpan	Asistentica
Dipl. ing.	Đurđica Kocijančić	Stručna suradnica
Odbor za organizaciju tribine		
Dr. sc.	Daniel Domović	Poslijedoktorand
Dr. sc.	Snježana Brnada	Poslijedoktorandica
Dr. sc.	Lea Botteri	Docentica

Arhiva

Naziv i opis arhiviranog dokumenta ili predmeta, količina*	Datum arhiviranja, urudžbeni broj/ klasa	Ime i prezime ovlaštene osobe za pristup	Mjesto čuvanja
Odluka imenovanja članova Odbora za odnose s javnošću	17.10.2019., Klasa: 602-11/18-18/12; Urbroj: 251-68-01/ 1-18-1	Ružica Brunšek Uprava	Dekanat Osobna arhiva članova

* odluka, ugovori, dokumenti, materijali, radovi studenata, mape, kostimi, odjevni materijali i dr.

NAJVAŽNIJA POSTIGNUĆA ZAVODA/CENTRA/ODBORA/GALERIJE/SLUŽBE U AKAD. GOD. 2018./2019.

Tijekom proteklih godinu dana, članovi Odbora intenzivno su pratili događanja u kojima su sudjelovali zaposlenici i studenti Fakulteta. Za sva praćena događanja i istaknute uspjehe, pisane su vijesti i organizirana objava istih na mrežnim sjedištima TTF-a (<http://www.ttf.unizg.hr/>), Facebook stranici TTF-a (<https://facebook.com/TTFunizg/>) i Sveučilišta u Zagrebu (<http://www.unizg.hr/>). Također je organizirano praćenje niza događaja na TTF-u, uz pisanje popratnih priopćenja, te prosljeđivanje informacija medijima.

U sklopu organiziranja odnosa s eksternim javnostima, članovi Odbora kontinuirano izvještavaju javnost o aktivnostima na TTF-u, te njeguju kontakte s Uredom za odnose s javnošću Sveučilišta u Zagrebu, kojeg redovno informiraju o aktivnostima.

Sudjelovali su u organizaciji 23. Smotre Sveučilišta u Zagrebu koja je održana od 22. do 24. 11.2018.

Izradili promotivne materijale za Fakultet:

- Brošura Fakulteta
- Promotivni letak za Fakultet u Zagrebi i Varaždinu
- Fascikl
- Pozivnice za Dan Fakulteta
- Podloga za power point prezentacije
- Ažuriranje Promotivnog filma Fakulteta
- Članica sudjeluje u izradi nove Web stranice Fakulteta
- Ukrašavanje Fakulteta povodom božićnih i novogodišnjih blagdana
- Pomoć u organizaciji dolazaka stranih delegacija na Fakultet

Organizacija Dana otvorenih vrata TTF-a 03.04.2019.

Pripremali su sadržaji za objavu u medijima, dopisi za sponzorstva i pokroviteljstva (primjerice pokroviteljstva za Tehnologijadu 2019, Makarska i TZG 2019) i niz drugih materijala.

Članovi Odbora zaduženi su za organizaciju tribina, koje koordinira Daniel Domović, u vidu slanja poziva, pripreme plakata, provedbu evidencije sudionika, fotografiranja i pripreme zahvalnica:

1. 8. studenog 2018.: Nobuaki Tomita, tema: Kimono show!
2. 3. prosinca 2018.: izv. prof. dr. sc. Vesna Marija Potočić Matković, tema: Predstavljanje projekta „Internacionalizacija doktorskog studija Tekstilna znanost i tehnologija“
3. 3. prosinca 2018.: prof.dr.sc. Sandra Bischof, tema: „Modernizacija infrastrukture Znanstveno-istraživačkog centra za tekstil (MI-TSRC)“
KK.01.1.1.02.0024
4. 3. prosinca 2018.: prof.dr.sc. Gordana Pavlović, prof.dr.sc. Žarko Paić, izv. prof.dr.sc. Krešimir Purgar, tema: Predstavljanje knjige/zbornika TEORIJA I KULTURA MODE: Discipline-Pristupi-Interpretacije
5. 6. prosinca 2018.: Professor Shunichi Kobayashi, Ph.D., Faculty of Textile Science and Technology at Shinshu University, tema: Bio-inspired Aquatic Propulsion Mechanism and In Vitro Model of Diseased Artery
6. 13. prosinca 2018.: Professor, Uwe Reischl, M.D., Ph.D., Boise State University, USA, tema: Can Rain Umbrellas Reduce Solar Heat Stress?
7. 14. prosinca 2018.: doc. dr. Sonja Šterman s Katedre za tekstilne materijale i oblikovanje na Univerzitetu u Mariboru, Fakultetu za strojarstvo, tema: *Storytelling* dizajn korporativne odjeće
8. 10. siječnja 2019.: Barbara Šimić, studentska pravobraniteljica, tema: „Upoznaj svoja prava“
9. 8. ožujka 2019.: Nenad Bakić, hrvatski poduzetnik i investitor, tema: „Transformacija u Varteksu i perspektiva domaće tekstilne industrije“
10. 23. travnja 2019.: Professor Xungai Wang, Deakin University, Australia, tema: Recent Developments in Fibre and Textile Research in Australia
11. 25. travnja 2019.: prof. dr. sc. Tomislav Bolanča, Fakultet kemijskog inženjerstva i tehnologije Sveučilišta u Zagrebu, tema: „Transfer tehnologije putem sveučilišnog spin off poduzetništva“
12. 10. lipnja 2019.: Prof. Melissa Grunlan, Biomedical Engineering at Texas A&M University (TAMU), tema: „Orthopedic Biomaterials Enabled by Network Architecture“
13. 3. rujna 2019.: Prof. Lubos Hes, PhD, DSc, D.h.c., Ctext FTI, hon. FTI (hon) from Technical University of Liberec, Faculty of Textiles, Czech Republic, tema: Inaccuracy of Values of Thermal Conductivity and Resistance of Fabrics Determined by Commercial Testing Instruments
14. 20. rujna 2019.: prof. Ke-Qin Zhang, Soochow University, tema: „Functional Materials Based on Silk Fibroin: from Energy Conversion to Tissue Engineering“
15. 20. rujna 2019.: prof. Qingfeng Xu, Soochow University, tema: „Construction of Micro-nano Functional Materials for Their Applications in Environmental Treatment

10.8. Odbor za zaštitu na radu

Odbor za zaštitu na radu

Voditeljica Odbora

Prof.dr.sc. Gordana Pavlović, dekanica Fakulteta

Članovi:

Kratice akademskog naziva/stupnja*	Ime i prezime	Znanstveno-nastavno/nastavno/suradničko zvanje
Dipl.ing.	Snežana Alaupović- Kučević	Ovlaštenica poslodavca
Dipl.ing.	Katia Grgić	Stručnjak zaštite na radu
Doc. dr. sc.	Ksenija Doležal	Povjerenica radnika
Dr.med.	Alef Prohić	Specijalist medicine rada
	Branko Hlupić	Povjerenik radnika
	Martina Maljuga	Povjerenica radnika

Arhiva

Naziv i opis arhiviranog dokumenta ili predmeta, količina*	Datum arhiviranja, urudžbeni broj/ klasa
1. Odluka o imenovanju članova Odbora za zaštitu na radu	1. 21.01.2019, KLASA: 602-04/19-053/01, URBROJ: 251-68-20-02/1-19-13
2. Ugovor ZOP – tehnološke usluge	2. 14.03.2019

NAJVAŽNIJA POSTIGNUĆA ZAVODA/CENTRA/ODBORA/GALERIJE/SLUŽBE U AKAD. GOD. 2018./2019.

Kronološki navesti postignuća u djelokurugu rada
1. Organiziranje liječničkog pregleda za djelatnike s posebnim uvjetima rada – siječanj, 2019 – svibanj, 2019
2. Zaključen ugovor o pružanju usluga iz područja zaštite na radu i zaštite od požara – ožujak, 2019
3. Izrada procjene rizika – travanj, 2019
4. Ispitivanja radnog okoliša (mikroklima, razina svjetlosti, razina buke) – travanj, 2019
5. Ispitivanje radnog okoliša (aerozagađenja) – travanj, 2019
6. Izrađen Pravilnik zaštite na radu TTF-a – travanj, 2019
7. Ispitivanje protupanične rasvjete – lipanj, 2019
8. Ispitivanje unutarnje hidrantske mreže – lipanj, 2019

9. Nabava zaštitne odjeće za djelatnike TTF-a – srpanj, 2019
10. Ispitivanje plinskih trošila – rujan, 2019
11. Ispitivanje otpor izolacije – rujan, 2019
12. Pokrenuta nabava sigurnosnih ormara sredstvima dobivenim od SUZg (Zavod za materijale, vlakna i ispitivanje tekstila i Zavod za primijenjenu kemiju) – rujan, 2019



11. Izvješća Zavoda i Studijske jedinice



11.1. Zavod za dizajn tekstila i odjeće

Zavod za dizajn tekstila i odjeće

Predstojnica Zavoda

Doc. dr. sc. Irena Šabarić

Članovi:

Kratice akademskog naziva/stupnja*	Ime i prezime	Znanstveno-nastavno/nastavno/sura daničko zvanje	Datum zadnjeg izbora u zvanje	Trajanje ugovora o radu
Red.prof.dr.sc.	Žarko Paić	Redovni profesor	25. 9. 2013.	Ugovor na neodređeno uz obavezan izbor 25. 9. 2018.
Izv.prof.dr.sc.	Ivan Novak	Izvanredni profesor	18. 6. 2014.	Ugovor na neodređeno uz obavezan izbor 18. 6. 2019.
Izv.prof.dr.sc.	Katarina Nina Simončič	Izvanredni profesor	12.9.2018.	Ugovor na neodređeno uz obavezan izbor 12.9. 2023.
Doc.dr.sc.	Irena Šabarić	Docent	25. 5. 2015.	Ugovor na neodređeno uz obavezan izbor 25. 5. 2020.
Doc. dr. sc	Alica Grilec	Docent	02.05.2018.	Ugovor na neodređeno uz obavezan izbor
Red. prof. ak. slik	Snježana Vego	Redovni profesor	15. 3. 2011.	Ugovor na neodređeno uz obavezan izbor 15. 3. 2016.
Red. prof. art.	Andrea Pavetić	Redovni profesor	27. 2. 2018.	Ugovor na neodređeno uz obavezan izbor 27. 2. 2023.
Izv.prof.art	Koraljka Kovač Dugandžić	Izvanredni profesor	05. 09. 2017.	Ugovor na neodređeno uz obavezan izbor 05. 09. 2022.
Doc. art.	Helena Schultheis Edgeler	Docent	27. 6. 2016.	Ugovor na neodređeno uz obavezan izbor 27. 6. 2021.
Izv.prof.art.	Paulina Jazvić	Izvanredni profesor	05. 9. 2017.	Ugovor na neodređeno uz obavezan izbor 05. 9. 2022.
Izv.prof. mr.art.	Jasminka končić	Izvanredni profesor	05.09.2017	Ugovor na neodređeno uz obavezan izbor 05. 9. 2022.
Mag. art.	Štefanec Josipa	Asistent	20. 12. 2012.	Ugovor na određeno do 19. 12. 2018.
Dipl. ing.	Ivana Žanko Barna	Asistent	18. 12. 2012.	Ugovor na određeno do 02. 03. 2020.
Mag.ing.des.tex.	Petra Krpan	Asistent	20. 02. 2015.	Ugovor na određeno do 19. 2. 2021.
Mag.ing.techn. tex.	Franka Karin	Asistent	19.03.2018.	Ugovor na određeno do 02.05.2024.
Dr. sc.	Silva Kalčić	Predavač	26. 5. 2014.	Sporazumni prekid ugovora 30.10.2018.
V. pred.	Ivana Martinčević	Viši predavač	02. 05. 2018.	Ugovor na neodređeno uz obavezan izbor 02. 05. 2023.
Dr. sc.	Ivana Lukica	Predavač	15.3.2018.	Ugovor na neodređeno uz obavezan izbor 15.3.2023.

Ak. slik. graf.	Marin Sovar	Predavač	7. 7. 2015.	Ugovor na neodređeno uz obavezan izbor 6. 7. 2020.
Prof.	Antonia Treselj	Predavač	14. 12. 2015.	Ugovor na neodređeno uz obavezan izbor 14. 12. 2020.
Dipl.ing.	Đurđica Kocijančić	Stručni suradnik	5. 11. 2014.	Ugovor na neodređeno uz izbor do 5.11.2019.
Doc.art.	Ivo Knezović	Vanjski suradnik	8. 12. 2014.	Ugovor na određeno do 30. 9. 2017.
Doc. dr.art.	Ivana Bakal	Vanjski suradnik	6. 5. 2014.	Ugovor na određeno do 30. 9. 2019.
Doc.art.	Barbara Bourek	Vanjski suradnik	26. 2. 2015.	Ugovor na određeno do 30.09.2019.
Mag.ing.des.text.	Lea Vene	Vanjski suradnik	18. 5. 2015.	Ugovor na određeno do 2. 2. 2018.
Mag.art.	Ivana Mrčela	Vanjski suradnik	22. 12. 2014.	Ugovor na određeno do 2. 2. 2018.
Mag.edu.lik. kulture	Lea Popinjač	Vanjski suradnik	7.3.2017.	Ugovor na određeno do 2. 2. 2018.
Mag.tt.	Tajana Mrković,	Vanjski suradnik	5. 12. 2016.	Ugovor na određeno do 2. 2. 2018.
Mag.ing.des.text.	Sanja Jakupec	Vanjski suradnik	22.12.2014.	Ugovor na određeno do 2. 2. 2018.
Mag.ing.des.text.	Alicia Irena Mihalić	Vanjski suradnik	23.1.2017.	Ugovor na određeno do 2. 2. 2018.
Mag.ing.des.text.	Antonia Jakšić Dorotić	Vanjski suradnik	22.5.2017.	Ugovor na određeno do 30.9.2019.
Doc.dr.sc.	Karla Lebhaft	Vanjski suradnik	18.3.2019.	Ugovor na određeno do 30.9.2019.
Mag.ing.des.tex.	Duje Kodžoman	Vanjski suradnik	17.09.2018.	Ugovor na određeno do 30.9.2019.
Dipl. ing.	Sandra Škaro	Vanjski suradnik	10. 9. 2012.	Ugovor na određeno do 9. 9. 2018.

Analiza opterećenosti djelatnika u nastavi na Tekstilno-tehnološkom fakultetu

Ime i prezime	Broj kolegija na kojima djelatnik izvodi nastavu	Ukupan broj norma sati djelatnika na svim kolegijima - redovni studij (DS)
Red.prof.art. Snježana Vego	11	300
Red.prof.art. Andrea Pavetić	5	427,5
Red.prof.dr.sc. Žarko Paić	14	733,5
Izv. prof.dr.sc. Ivan Novak	6	810
Izv. Prof. mr.art.Jasminka Končić	9	555
Doc.art. Helena Schulteis Edgeler	4	735
Izvr. prof. art. Koraljka Kovač Dugandžić	7	472,5
Izv.prof.art. Paulina Jazvić	7	491,25
Izv.prof.dr.sc. Katarina Nina Simončić	11	390
Doc.dr. sc. Alica Grilec, viši asistent	7	397,5
Doc.dr.sc. Irena Šabarić	9	502,5

Dipl.ing.Ivana Žanko, asistent	12	435
Dipl.ing.Sandra Škaro,asistent	4	237
Mag.art.Josipa Štefanec,asistent	9	390
Mag.ing.des.tex.Petra Krpan,.asistent	5	180
Ak.slik.graf.Marin Sovar,predavač	11	708
Dr. sc. Ivana Lukica, predavač	7	375
Antonija Treselj, predavač	10	360
Viši predavač Ivana Martinčević	8	600
Mag.ing.techn.tex. Franka Karin,asist.	8	375
Dipl.ing. Đurđica Kocijančić, stručni suradnik	8	900
Silva Kalčić, predavač	4	56
Doc.art. Ivo Knezović (vanj.sur.)	2	120
Lea Popinjač, predavač (vanj.sur.)	6	510
Ivana Mrčela, asis. (vanj.sur.)	13	440,25
Sanja jakupec, mag. ing. (vanj. Sur.)	5	165
Doc.art. Ivana Bakal (vanj.sur.)	2	255
Doc.dr.art. Bourek Barbara (vanj.sur.)	3	243
Doc.dr.sc. Tonči Valentić, pred.	1	75
Lea Vene, asis. (vanj.sur.)	2	90
Alicia Irena Mihalić asis. (vanj.sur.)	2	67,5
Doc.dr.sc. Karla Lebhaft (vanj.sur.)	3	165
Mag.ing.des.tex. Antonia Jakšić Dorotić	4	165
Duje Kodžoman, asis. (vanjski suradnik)	9	496
Irena Topić, pred.	3	192

Djelatnici koji sudjeluju u izvođenju nastave na drugim fakultetima i sveučilištima

Ime i prezime	Fakultet / Sveučilište na kojem djelatnik izvodi nastavu	Naziv kolegija	R/I*	Razina studija**	Sati (P+S+V)	ECTS
Doc. dr. sc. Alica Grilec	Sveučilište u Zagrebu Ekonomski fakultet	Turizam	R	Pd	2+2+0	6

Izv.prof.dr.sc. Katarina Nina Simončić	Sveučilišta Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku, Akademija za umjetnost i kulturu, Odsjek za primijenjenu umjetnost	Povijest odijevanja i analitičko oblikovanje povijesnih kostima 1, Povijest odijevanja i analitičko oblikovanje povijesnih kostima 3	R	Pd	2P + 1S 2P + 1S	4
Ivan Novak	Visoka škola za menadžment i dizajn Aspira, Split	Sportska industrija i tržišta	R	Diplomski studij	20	

Voditeljstvo obranjenih preddiplomskih i diplomskih radova:

a) Završni radovi

Ime i prezime mentora	Ime i prezime studenta	Naslov rada	Datum obrane	Naziv studijskog programa
Irena Šabarić	Alison Ivašić	Sinergija mode i arhitekture na primjerima Iris van Herpen i Zahe Hadid kao inspiracija za projektiranje kolekcije odjeće	13.9.2019.	TMD
Irena Šabarić	Ines Brlić	Projektiranje radnih uniformi za barmene	12.9.2019.	TMD
Irena Šabarić	Doriana Duić	Zlatovez đakovačke narodne nošnje kao inspiracija za projektiranje kolekcije odjeće	12.9.2019.	TMD
Irena Šabarić	Tina Miličević	Projektiranje kolekcije odjeće-od ručnog tkanja do izrade	13.9.2019.	TMD
Irena Šabarić	Ida Tortić	Projektiranje kolekcije odjeće inspirirane filmom „Peti Element“	28.2.2019.	TMD
Irena Šabarić	Petra Baraba	Značaj suknje i promjena dužine kroz povijest u kontekstu suvremene kolekcije	13.9.2019.	TMD
Irena Šabarić	Matea Colner	Projektiranje odjeće za žene niskog rasta	30.9.2019.	TMD
Irena Šabarić	Marija Paver	Geometrijske forme plisea u oblikovanju odjeće	30.9.2019.	
Irena Šabarić	Dora Mašanović	Projektiranje kolekcije odjeće inspirirane smokingom	16.9.2019.	TMD
Irena Šabarić	Ana Majdandžić	Estetika ružnog kao inspiracija za projektiranje kolekcije odjeće	16.9.2019.	TMD
Katarina Nina Simončić	Lara Andrašek	Povijesni ideal ženske ljepote	09.07.2019	TMD
Katarina Nina Simončić	Judita Jerković	Sinergija mode i filma	12.09.2019.	TMD

Katarina Nina Simončič	Ana Moslavac	Filmski kostim i njegov utjecaj na modu	12.09.2019.	TMD
Katarina Nina Simončič	Mia Petešić	Modna fotografija inspirirana opusom Richarda Avedona i Helmuta Newtona	12.09.2019.	TMD
Katarina Nina Simončič	Nives Skelin	Alexander McQueen: doprinos umjetnosti i modi	12.09.2019.	TMD
Katarina Nina Simončič	Emma Alexandra Josipa Miškulin	Hippie generacija i njezin utjecaj na hrvatsku modu	26.09.2019.	TMD
Katarina Nina Simončič	Matea Zgurić	Japanska kultura i kimono	26.09.2019.	TMD
Jasminka Končić	Luka Herić	Hibridni karakter kapuljače u kontekstu ženskog poslovnog odijela	13. 09. 2019.	TMD
Paulina Jazvić	Karla Kos	Vlastita kolekcija odjeće inspirirana floralnim uzorkom	09.07.2019.	TMD
Paulina Jazvić	Ines Milić	Modni crtež inspiriran supkulturom	09.07.2019.	TMD
Paulina Jazvić	Melani Međeši	Modna kolekcija inspirirana dječjim lutkama	09.07.2019.	TMD
Paulina Jazvić	Vicko Racetin	Postupci dekonstrukcije u radu Alexandra Mcqueena	03.09.2019.	TMD
Paulina Jazvić	Antonela Kutleša	Ratni oklop kao inspiracija za modne kolekcije izvedene putem 3D tehnologije	03.09.2019.	TMD
Paulina Jazvić	Karmen Polović	Modni crtež inspiriran Black metal glazbom	03.09.2019.	TMD
Paulina Jazvić	Nikolina Krstičević	Suvremeni modni crtež inspiriran hrvatskom secesijom	03.09.2019.	TMD
Paulina Jazvić	Filip Vajda	Made in China	17.09.2019.	TMD
Paulina Jazvić	Ana Zajec	Modna kolekcija inspirirana 60-tim godinama	17.09.2019.	TMD
Paulina Jazvić	Laura Špoljar	Kolekcija pokrivala za glavu	30.09.2019.	TMD
Ivan Novak	Monika Stiperski	Uloga analize tržišta u poslovnom planiranju za tvrtke iz odjevne industrije	17. 09. 2019.	TTI / PMT
Ivan Novak	Doris Vrebac	Uloga postupka razvoja novog proizvoda za analizu životnog ciklusa proizvoda	17. 09. 2019.	TTI / PMT
Ivan Novak	Antonija Zorić	Pozicioniranje i postupci brendiranja odjevnih proizvoda na tržištu	30.09.2019.	
Andrea Pavetić	Stela Ostojić	Dječji crtež kao poticaj za kreiranje tekstila	18. 9. 2019.	TMD
Koraljka Kovač Dugandžić	Paula Skelin	Suvremena interpretacija čipke u tehnici tiska za izradu kolekcije dizajna tekstila	12.9.2019.	DT
Koraljka Kovač Dugandžić	Josipa Marijančević	Opus produkt dizajnera Torda Boontjea kao poticaj za istraživanje i izradu kolekcije dizajna tekstila	17.09.2019.	DT

b) Diplomski radovi

Ime i prezime mentora	Ime i prezime studenta	Naslov rada	Datum obrane	Naziv studijskog programa
Irena Šabarić	Magdalena Novoselnik	Projektiranje kolekcije odjeće inspirirane ženskim modnim ikonama	26.9.2019.	IDO
Irena Šabarić	Martina Vinčazović	Projektiranje kolekcije odjeće inspirirane kosim rezom	26.9.2019.	IDO
Irena Šabarić	Ariana Juratović	Kultura grafita kao inspiracija za projektiranje kolekcije odjeće	26.9.2019.	IDO
Irena Šabarić	Veronika Levak	Elementi renesansne odjeće kao inspiracija za projektiranje kolekcije	26.9.2019.	IDO
Irena Šabarić	Monika Dvorski	Japanske tehnike presavijanja papira kao „ zero waste“ pristup kolekciji odjeće	26.9.2019.	IDO
Žarko Paić	Koviljka Ljuština	Narcizam u suvremenoj modi: nova konstrukcija identiteta	Svibanj, 2019. godina	TKM
Paulina Jazvić	Lea Gotlin	Ženska moda 20 st kroz povijest u kontekstu kreiranja odjeće	28.05.2019.	IDO
Paulina Jazvić	Mia Kovač	Japanska moda 20 stoljeća	03.09.2019.	MD
Paulina Jazvić	Ivona Oštrić	Utjecaj antimode na modu 21.stoljeća u kontekstu kreiranja modne odjeće	10.09.2019.	MD
Paulina Jazvić	Lea Gotlin	Ženska moda 20 st kroz povijest u kontekstu kreiranja odjeće	28.5.2019.	IDO
Paulina Jazvić	Mia Kovač	Japanska moda 20 stoljeća	03.09.2019.	MD
Paulina Jazvić	Ivona Oštrić	Utjecaj antimode na modu 21.stoljeća u kontekstu kreiranja modne odjeće	10.09.2019.	MD
Paulina Jazvić	Ena Staničić	Uzajamni utjecaj japanske mode i arhitekture 20-tog stoljeća	24.09.2019.	MD
Paulina Jazvić	Klara Ivanović	3D ispis u visokoj modi	24.09.2019.	MD
Paulina Jazvić	Ines Zrnc Gregorina	Modni izričaj u suvremenoj formi eksperimentalnog filma I fotografije	30.09.2019.	K
Snježana Vego/ Ivana Bakal	Dina Kundih	Estetska obilježja gotike u interpretaciji ženskog kostima inspiriranog filmom Nosferatu	25. 09. 2019.	K
Snježana Vego/ Ivana Bakal	Andrea Šundov	Maske inspirirane umjetničkim opusom Guillerma Del Tora	25. 09. 2019.	K
Snježana Vego/ Ivana Bakal	Tea Mihalinec	Kostimografija prema literarnom dijelu Oscara Wildea "Slika Doriana Graya"	25. 09. 2019.	K

Snježana Vego/ Ivana Bakal	Luiza Serblin	Trijadni balet Oscara Schlemmera kao inspiracija za kreiranje maski	25. 09. 2019.	K
Snježana Vego/ Ivana Bakal	Dora Prah	Suvremene (re)interpretacije povijesne haljine Marie Antoinete	26. 09. 2019.	K
Snježana Vego/ Ivana Bakal	Antonia Klarić	Konceptualizacija i dizajn likova u vizualnim medijima	25. 09. 2019.	K
Snježana Vego/ Ivana Bakal	Petra Anić Božić	Kontekstualizacija kostimografije za glazbenu komediju „Priležnici“	25. 09. 2019.	K
Snježana Vego/ Ivana Bakal	Nika Barać	Analiza i realizacija kostimografije za predstavu “Mišolovka” Agathe Christie	25. 09. 2019.	K
Snježana Vego/ Ivana Bakal	Akira Đurić	Povijest i kontekstualizacija tradicionalnog japanskog kazališta	25. 09. 2019.	K
Snježana Vego/ Ivana Bakal	Paola Grgurić	Narodna oglavlja Rusije od 15. do 19. stoljeća te utjecaj folklor na kazalište i film	25. 09. 2019.	K
Snježana Vego	Tena Grancin	Kolekcija slika od tekstila nastala dekonstrukcijom kubističkih motiva inspiriranih djelima slikara i umjetnika Pabla Picassa	25.09.2019	DT
Snježana Vego	Ema Božičević	Elementi tekstila u oblikovanj naslonjača	25.09.2019	IDT
Koraljka Kovač Dugandžić	Zoe Znaor	Geometrija kao poticaj za istraživanje, kreiranje i izradu postelnog rublja	15.4.2019.	DT
Koraljka Kovač Dugandžić	Andrea Kurtić	Dekonstruktivizam u arhitekturi kao inspiracija u kreiranju tekstila	17.6.2019.	DT
Koraljka Kovač Dugandžić	Ivona Matotan	Umjetnička škola Bauhaus	26.9.2019.	DT
Koraljka Kovač Dugandžić	Ivana Peruč	Triangulatura i kvadratura kruga kao područje istraživanja za poticaj izrade kolekcije dizajna tekstila	26.9.2019.	DT
Koraljka Kovač Dugandžić	Silvija Vinković	Različite eksperimentalne tehnike primjenjive u dizajnu tekstila	26.9.2019.	DT
Koraljka Kovač Dugandžić	Iva Perko	Estetika biomimetike: Manipulacija tekstilom inspirirana biološkim svijetom	26.9.2019.	DT
Koraljka Kovač Dugandžić	Ida Palčić	Suvremena tehnike ručnog rada kao područje istraživanja i poticaj za realizaciju kolekcije	26.9.2019.	DT

Koraljka Kovač Dugandžić	Nataša Jeletić	Umjetničke avangarde XX stoljeća kao inspiracija za tekstilnih uzoraka i objekata,	30.09.2019.	DT
Koraljka Kovač Dugandžić	Branka Tomić	Povezivanje tradicijskog i suvremenog kroz realizaciju vunenog tekstilnog	30.09.2019.	DT
Koraljka Kovač Dugandžić	Ines Katić Križmančić	Aktualnost Bauhauasa kroz dizajn tekstila danas	30.09.2019.	DT
Koraljka Kovač Dugandžić	Lora Holjevac	Principi kružne ekonomije u izradi kolekcije umjetničkih tekstilnih objekata	30.09.2019.	DT
Koraljka Kovač Dugandžić	Antonija Bunčuga	Tekstilni uzorci i ornamenti svjetskih kultura u suvremenoj primjeni na kolekciji kupaćih kostima	30.09.2019.	DT
Katarina Nina Simončić	Kata Vincetić	Uloga odjeće kao statusnog simbola na primjeru analize Narodne nošnje područja Cernik	24.09.2019.	TMD
Katarina Nina Simončić Neposredni voditelj: Marin Sovar	Valentina Svetec	Reinterpretacija ženskog odjevnog predmeta iz razdoblja Prerafaelita u svrhu filmske kostimografije"	26.09.2019.	TMD
Katarina Nina Simončić	Bruna Prlina	Analiza i reinterpretacija portreta carice Sisi, autora Franz Xaver Winterhaltera (1865.)	26.09.2019.	TMD
Katarina Nina Simončić Neposredni voditelj: Petra Krpan	Jelena Vojković	Semiotika audio vizualnog identiteta u filmu Blade Runner	26.09.2019.	TMD
Katarina Nina Simončić	Marta Boko	Transgresija modnih statusnih simbola u dvadesetom stoljeću	26.09.2019.	TMD
Katarina Nina Simončić	Matija Eva Gašparović	Muzealizacija mode na primjeru muzeja za umjetnost i obrt	30.09.2019.	TMD
Katarina Nina Simončić	Ana Čivljak	Victoria & Albert i Kyoto Costume Institute – analiza primjera dobre prakse muzealizacije mode	30.09.2019.	TMD
Andrea Pavetić	Martina Gluhinić	Kreiranje uzoraka i realizacija autorske kolekcije unikatnog tekstila korištenjem tehnike ručnog otiskivanja uzoraka	30.09.2019.	DT
Alica Grilec	Martina Ruždjak	Društveno odgovorno poslovanje u modi- komparativna analiza strategija hrvatskih modnih dizajnera	24.09.2019.	

Mentorski radovi

Radovi prijavljeni za Rektorovu nagradu

Ime i prezime mentora	Ime i prezime studenta	Naslov rada	Kategorija rada	Institucijska/ osobna prijava
Paulina Jazvić Katarina Nina Simončič	Nera Gržin	Kolekcija <i>CRVENO</i> – boja u funkciji površinskoga oblikovanja odjevnoga predmeta	(a) Nagrada za individualni znanstveni i umjetnički rad (jedan ili dva autora) Umjetničko područje:	TTF
Žarko Paić	Marija Buntak	Tijelo kao eksperiment: O modnom dizajnu H. Chalayana i filozofiji Gillesa Deleuzea	Teorijski rad	TTF
Barbara Bourek (TTF) Katarina Simončič (TTF) Irena Šabarić (TTF) Komentorice: Franka Karin, (TTF) Beti Rogina Car, (TTF)	Matea Biškup (TTF), Dora Črnjević (TTF), Petra Gulišija (TTF), Emma Ivanković (TTF), Lara Kovaček (TTF), Maria Markić (TTF), Marija Milković (TTF), Lidija Poljak (TTF), Ana Riznić (TTF), Iva Sopta (TTF), Doria Antica Topić (TTF), Božica Tunjić (TTF), Nikolina Vidović, (TTF), Arija Rizvić (ADU)	Kostimografska mapa "Projekt Antigona"	(d) "Veliki" timski znanstveni i umjetnički rad (više od deset autora)	TTF
Ivana Bakal, Marin Sovar,	Grupa studenata druge godine kostimografije	Kostimografska mapa 2. godine diplomskoga studija kostimografije naziva <i>KOSTIM kao glumčeva druga koža</i> koja objedinjuje kostimografije i izložbe za ukupno sedamnaest projekata realiziranim u različitim medijima	(f) Nagrada za društveno koristan rad u akademskoj i široj zajednici u umjetničkom području	TTF
Ivana Bakal (mentorica kostimografije TTF)	Petra Anić-Božić (TTF)	Glazbena komedije #Priležnici Autorski tim Glazbene komedije #Priležnici: Dorotea Šušak (ADU), Linda Uran (MA), Petra Anić-Božić (TTF), Laura Brcković (ALU) i Lucija Oroz (ALU)	(b) Nagrada za timski znanstveni i umjetnički rad (tri do deset autora) u umjetničkom području	Osobna prijava

Izložbe studenata pod mentorstvom nastavnika (skupne i pojedinačne)

Ime i prezime mentora	Ime i prezime studenta	Naslov rada	Naslov izložbe	Vrijeme i mjesto održavanja
Paulina Jazvić	Alison Ivašić, Andrea Motušić, Darija Breški, Dominik Brandibur, Hana Matic, Jelena Obadić, Josipa Hančar, Mia Popovska, Mihaela Juraković, Petra Grgić, Frane Šoša, Ema Kovačić I Dino Dujić, Vjera Salopek, Mia Kovač, Iva Hita, Ema Marković Imbrija	Ruksaci	Dobrotvorna aukcija unikatnih studenskih kreacija na temu "ruksak" suradnja muzeja za umjetnost i obrt i tekstilno – tehnološkog fakulteta	Muzej za umjetnost i obrt, Zagreb 30.11.2018.
Paulina Jazvić	Nera Gržin, Ines Zrnc Gregorina	Crveno	Crveno	TTF Galerija, Zagreb, 25.01 - 23.02.2019.
Paulina Jazvić	Nikolina Vidović	Sunčane naočale kao modni dodatak	Sunčane naočale kao modni dodatak	TTF Galerija, Zagreb 27.11-14.12.2018.
Paulina Jazvić	Dominik Brandibur	Criminal quers	Criminal quers	TTF Galerija, Zagreb 09.04.-09.05.2019.
Paulina Jazvić	Tea Bručić, Nikolina Vidović, Paula Kunc, Nikolina Krstičević	Pop –up izložba modne ilustracije	Crtnje sa stilom	Lauba-kuća za ljude I umjetnost, Zagreb 17.04.-21.04.2019
Paulina Jazvić	Donovan Pavleković	Tester Lorence	Tester lorence	TTF Galerija, Zagreb 12.06.-28.06.2019.
Paulina Jazvić	Nikolina Krstičević, Paula Kunc	Vidiš li išta?	Vidiš li išta?	TTF Galerija, Zagreb 03.07.-03.09.2019.
Paulina Jazvić	Donovan Pavleković, Paula Pelosa, Miletić Doana, Lucija Agić, Helga Alaker, Martina Ružić, Jana Filipčić, Jessica Nera Bargh, Ana Roko, Dora Busak Gabrijel Krušelj, Sofija Varga, Leana Štasny Kernjus, Petra	Žrtva mode	Ljubav i otpor Ivane popović	MSU, Zagreb 21.3-28.4 2.019

	Vidak, Ivan Mihaljević, Hana Matić			
Paulina Jazvić	Hana Matić, Donovan Pavleković, Ira Rumora, Pelloza Paula, Ines Zrnč Gregorina, Tea Bručić	Gold, always believe in your soul	Gold, always believe in your soul	Zagreb Design Week, Tehnički muzej Nikola Tesla, Hala V 07.-12.05.2019.
Paulina Jazvić	Ines Brkić, Marija Duvnjak, Barbara Jugovac, Gabrijel Krušelj, Ana Majdandžić, Ivan Mihaljević, Nika Vrbica	Suradnja TTF-a i Varteksa sudjeluju: Ines Brkić, Marija Duvnjak, Barbara Jugovac, Gabrijel Krušelj, Ana Majdandžić, Ivan Mihaljević, Nika Vrbica	Ttf & Varteks	Zagreb Design Week, Tehnički muzej Nikola Tesla, Hala V 07.-12.05.2019.
Barbara Bourek, (TTF), Irena Šabarić (TTF), Franka Karin, (TTF)	Studenti I god. diplomskog studija Tekstilnog i modnog dizajna, smjer Kostimografija (TTF) ak. god. 2018/19: Dora Črnjević i Nikolina Vidović	Kostimografija za operu O. Jelaska "U potrazi za plavom pticom"	Opera: Olja Jelaska "U potrazi za plavom pticom"	44. Osorske glazbene večeri, 23. srpnja 2019., Osor
Barbara Bourek, (TTF) i Irena Šabarić (TTF), Franka Karin, (TTF) Zrinka Šimičić Mihanović (ADU)	Studenti I god. diplomskog studija Tekstilnog i modnog dizajna, smjer Kostimografija (TTF) ak. god. 2018/19: Ana Riznić, Maria Markić, Matea Biškup, Lara Kovaček, Petra Gulišija	Kostimografija za "Izvedbeno sada" ADU; Studij suvremenog plesa, 3 god. BA, Istraživački projekt Izvođačica i autorica izvedbe: Tea Maršanić	"Izvedbeno sada" ADU; Studij suvremenog plesa, 3 god. BA, Istraživački projekt Izvođačica i autorica izvedbe: Tea Maršanić	10.6.2019. ADU, Zagreb
Barbara Bourek, (TTF) i Irena Šabarić (TTF), Franka Karin, (TTF). Nikolina Pristaš (ADU) i Jasna Žmak (ADU)	Studenti I god. diplomskog studija Tekstilnog i modnog dizajna, smjer Kostimografija (TTF) ak. god. 2018/19: Nikolina Vidović, Emma Ivanković, Lidija Poljak, Dora Črnjević	Kostimografija za "Mogla bih ovdje zauvijek ostati" Izvođačica i autorica izvedbe: Viktoria Bubalo ADU; Studij suvremenog plesa, 3 god. BA, Istraživački projekt	"Mogla bih ovdje zauvijek ostati" ADU; Studij suvremenog plesa, 3 god. BA, Istraživački projekt Izvođačica i autorica izvedbe: Viktoria Bubalo	15. 6. 2019. ADU, Zagreb

Barbara Bourek, (TTF) i Sandra Škaro, (TTF) Dora Ruždjak Podolsk, (MA)	Studenti I god. diplomskog studija Tekstilnog i modnog dizajna, smjer Kostimografija (TTF) ak. god. 2018/19: Matea Biškup, Dora Črnjević, Petra Gulišija, Emma Ivanković, Lara Kovaček, Maria Markić, Marija Milković, Lidija Poljak, Ana Riznić, Iva Sopta, Doria Antica Topić, Božica Tunjić, Nikolina Vidović	Kostimografija za operu J. Messenet "Pepeljuga"	Opera: Jules Messenet "Pepeljuga" (ulomci iz opere) Muzička akademija u Zagrebu, Tekstilno-Tehnološki fakultet Zagreb	Muzička akademija u Zagrebu, Dvorana Bersa 26.4.2019.
Barbara Bourek, (TTF) i Sandra Škaro, (TTF) Tomislav Fačini, (MA) Dora Ruždjak Podolski, (MA)	Studenti I god. diplomskog studija Tekstilnog i modnog dizajna, smjer Kostimografija (TTF) ak. god. 2017/18 i 2018/19: Kristina Dolibašić, Ines Zrnc Gregorina, Tena Pilić, Petra Anić-Božić, Ana Rubčić, Dorotea Čiček-Kovaček, Paula Čule, Nikolina Boban, Valentina Svetec, Đana Krstić, Kristina Grbavac, Dina Kundih, Tena Gracin, Ana Marija Stančić, Irena Pajić, Matija Dijanović, Nika Barać, Martina Filajdić; Matea Biškup, Dora Črnjević, Petra Gulišija, Emma Ivanković, Lara Kovaček, Maria Markić, Marija Milković, Lidija Poljak, Ana Riznić, Iva Sopta, Doria Antica Topić, Božica Tunjić, Nikolina Vidović	Kostimografija za operu W. A. Mozart: "Cosi fan tutte" Zajednički projekt Muzičke akademije, Akademije dramskih umjetnosti, Akademije likovnih umjetnosti, Tekstilno-Tehnološkog fakulteta, Arhitektonskog fakulteta - Studij dizajna i HNK u Zagrebu	Opera, W. A. Mozart: "Cosi fan tutte" Zajednički projekt Muzičke akademije, Akademije dramskih umjetnosti, Akademije likovnih umjetnosti, Tekstilno-Tehnološkog fakulteta, Arhitektonskog fakulteta - Studij dizajna i HNK u Zagrebu	Muzička akademija u Zagrebu; Dvorana Bersa 27.3.2019. Dvorana Bersa 29.3.2019. Dvorana Bersa 30.3.2019.

Barbara Bourek, (TTF) i Sandra Škaro, (TTF) Eva Kirchmayer Bilić, (MA)	Studenti I god.diplomskog studija Tekstilnog i modnog dizajna, smjer Kostimografija (TTF) ak. god. 2018/19: Matea Biškup, Dora Črnjević, Petra Gulišija, Emma Ivanković, Lara Kovaček, Maria Markić, Marija Milković, Lidija Poljak, Ana Riznić, Iva Sopta, Doria Antica Topić,Božica Tunjić, Nikolina Vidović	Kostimografija za koncert: Ciklus viruoso "Živi muzej" Muzička akademija u Zagrebu, Akademija likovnih umjetnosti u Zagrebu i Tekstilno-Tehnološki fakultet u Zagrebu	Koncert: Ciklus viruoso "Živi muzej" Muzička akademija u Zagrebu, Akademija likovnih umjetnosti u Zagrebu i Tekstilno-Tehnološki fakultet u Zagrebu	Muzička akademija u Zagrebu, Dvorana Bersa 18.5.2019.
Barbara Bourek, (TTF) i Sandra Škaro, (TTF)	Studenti I god. diplomskog studija Tekstilnog i modnog dizajna, smjer Kostimografija (TTF) ak. god. 2017/18: Kristina Dolibašić, Ines Zrnc Gregorina, Tena Pilić, Petra Anić-Božić,Ana Rubčić, Dorotea Čiček-Kovaček, Paula Čule, Nikolina Boban, Valentina Svetec, Đana Krstić, Kristina Grbavac, Dina Kundih, Tena Gracin, AnaMarija Stančić, Irena Pajić, Matija Dijanović, Nika Barač, Martina Filajdić	Izložba kostima povodom Dana Fakulteta	Dan fakulteta	Tekstilno –Tehnološki fakultet Zagreb 25.1. 2019.
Barbara Bourek, (TTF) i Sandra Škaro, (TTF)	Studenti i god. diplomskog studija Tekstilnog i modnog dizajna, smjer Kostimografija (TTF) ak god. 2014/15; 2015/16; 2017/18 i 2018/19	Modna revija "Kreativni fragmenti". Kostimi iz opera G. F. Händel: "Agrippina", W. A. Mozart: "Cosi fan tutte" i B. Papandopulo: "Madame Buffault"	22. Smotra Sveučilišta u Zagrebu. Modna revija studenata TTF: "Kreativni fragmenti". Kostimi iz opera G. F. Händel: "Agrippina", W. A. Mozart: "Cosi fan tutte" i B.	Studentski centar, Zagreb, 2018.

			Papandopulo: "Madame Buffault"	
Barbara Bourek (TTF) Antonio Nuić (ADU)	Studenti II god. diplomskog studija, Kostimografija za film i televiziju ak. god. 2018/19: Martina Ptičar, Kristina Dolibašić Irena Pajić	Kostimografija za TV dramu ; Borna Zidarić:"Ministarstvo samoobrane" ADU Odsjek: filmska i Tv režija, Kolegij: Filmska režija IIIb - TV drama Godina: 3BA	Borna Zidarić:"Ministarstvo samoobrane" ADU Odsjek: filmska i Tv režija, Kolegij: Filmska režija iiii - TV drama Godina: 3BA	ADU Zagreb
Barbara Bourek (TTF) Antonio Nuić (ADU)	Studenti II god. diplomskog studija, Kostimografija za film i televiziju, ak. god. 2018/19: Nika Barač, Đana Krstić, Antonija Bunčuga, Dina Mlinac	Kostimografija za TV dramu ; Ante Mitrović:"After kod Kreše" ADU Odsjek: filmska i Tv režija, Kolegij: Filmska režija IIIb - TV drama Godina: 3BA	Ante Mitrović:"After kod Kreše" ADU Odsjek: filmska i Tv režija, Kolegij: Filmska režija iiii - TV drama Godina: 3BA	ADU Zagreb
Barbara Bourek (TTF) Antonio Nuić (ADU)	Studenti II god. diplomskog studija, Kostimografija za film i televiziju, ak. god. 2018/19: Boko Marta I Mija Knežević	Kostimografija za TV dramu ; Andrija Tomić: "Plavo nebo iznad Zagreba" ADU Odsjek: filmska i Tv režija, Kolegij: Filmska režija IIIb - TV drama Godina: 3BA	Andrija Tomić: "Plavo nebo iznad Zagreba" ADU Odsjek: filmska i Tv režija, Kolegij: Filmska režija iiii - TV drama Godina: 3BA	ADU Zagreb
Barbara Bourek (TTF) Antonio Nuić (ADU)	Kostimografija studenti II god. diplomskog studija, Kostimografija za film i televiziju, ak. god. 2018/19: Nikolina Boban, Paola Čule, Valentina Svetec, Petra Anić Božić	Kostimografija za TV dramu; Luka Galešić: "Tečaj tanga" ADU Odsjek: filmska i Tv režija, Kolegij: Filmska režija IIIb - TV drama Godina: 3BA	Luka Galešić: "Tečaj tanga" ADU Odsjek: filmska i Tv režija, Kolegij: Filmska režija iiii - TV drama Godina: 3BA	ADU Zagreb
Barbara Bourek (TTF) Antonio Nuić (ADU)	Studenti II god. diplomskog studija, Kostimografija za film i televiziju; ak. god. 2018/19: Josipa Fostač, Matea Ribičić	Kostimografija za TV dramu, Lucian Mirdita: " Ispravak netočnog navoda"	Lucian Mirdita: " Ispravak netočnog navoda" ADU Odsjek: filmska i Tv režija, Kolegij: Filmska	ADU Zagreb

		ADU Odsjek: filmska i Tv režija, Kolegij: Filmska režija III b - TV drama Godina: 3BA	režija III b - TV drama Godina: 3BA	
Ivana Bakal, predavač Marin Sovar, Irena Šabarić, Snježana Vego, Ljiljana Petrović (FPU BG), Đurđica Kocijančić, Sanja Jakupec	Leana Alić, Dora Herak, Diana Mihalić, Tea Mihalinec, Ana Raguž	Izložba radova studenata, bivših studenata i nastavnika Diplomskog studija kostimografije TTF-a, doc.dr.art. Ivana Bakal - autorica koncepcije i odabira radova	Izložba kostima i kostimskih crteža: <i>Romantizam u klasičnoj glazbi i kostimografiji</i>	Galerija dvorane Narodnog sveučilišta, Kulturni centar Sesvete, Zagreb 12.-28. 10.2018.
Ivana Bakal, Marin Sovar, Ljiljana Petrović, Suzana Kutnjak Mravlinčić Đurđica Kocijančić, Sanja Jakupec	Grupa studenata druge godine kostimografije	Izložba radova nastalih za više projekata Tekstilno-tehnološkog fakulteta ZDTO-diplomskog studija kostimografije i Stručnog studija u Varaždinu, studija dizajna obuča	Kostimografska promišljanja – Od crteža do kostima	Galerija Kulturnog centra Travno, Zagreb, 12.11. do 10.12.2018.
Ivana Bakal, Marin Sovar, Đurđica Kocijančić, Sanja Jakupec, Mentor FPU Beograd, SR: Ljiljana Petrović Mentor Fakulteta za dizajn, Trzin, SLO: Tanja Devetak	Grupa studenata TTF-a, FPU Beograd i Studija za dizajn iz Trzina Slovenija	6. EDU međunarodne studentske radionice kostima i mode	Galerija ULUPUH, zagreb	14.12.2018. – 5.1.2019.
Ivana Bakal, Marin Sovar, Đurđica Kocijančić, Sanja Jakupec	Martina Hrup, Leana Alić, Luiza Seblin, Bruna Prlina	Smotra Sveučilišta – revija “MASKE – Staroslavenska mitologija”	SC, zagreb	22.11. do 24.11. 2018.
Ivana Bakal, Marin Sovar, Đurđica	Grupa studenata TTF-a, FPU	Dan fakulteta,	TTF, zagreb	25.01. 2019.

Kocijančić, Sanja Jakupec	Beograd i Studija za dizajn iz Trzina Slovenija	Izložba "6. EDU međunarodne studentske radionice kostimografije i mode Dekonstrukcija predmeta u kostim", revija kostima nastalih za performativnu izložbu "MASKE – Staroslavenska mitologija"		
Ivana Bakal nastavnici mentori: Marin Sovar, Đurđica Kocijančić, Sanja Jakupec	Grupa studenata	Međunarodni dan boja 2019., pod nazivom BOJA I MATERIJALI, na kojoj održana interaktivna radionica "BAUHAUS 2019- boja i materijali" i izložba studentskih radova iz projekta "MASKE- Staroslavenska mitologija"	Tehnički muzej Nikola Tesla, Zagreb	21.3.2019.
Ivana Bakal nastavnici mentori: Marin Sovar, Đurđica Kocijančić, Sanja Jakupec	Grupa studenata druge godine kostimografije	17.Dani znanosti Interaktivna javna radionica druge godine diplomskog studija kostimografije "BOJA I KOSTIM"	Tehnički muzej Nikola Tesla, Zagreb	8.4-13.4.2019.
Ivana Bakal	Luiza Serblin	Međufakultetska suradnja ADU i TTF-a/Gabriel García Márquez : "Ona je samo došla telefonirati", ispit iz Kazališne režije IV, režija Rajna Racz, kostimografija studentica TTF	ADU, dvorana F22, Zagreb	27. i 28.11.2018.
Ivana Bakal	Martina Hrup	Međufakultetska suradnja ADU i TTF-a/ Hristo Bojčev:	Adu, dvorana adu, zagreb	29.11.2018.

		“Hanibal podzemni”, ispit iz Kazališne režije IV., režija Christian Jean Michael Jazerčić		
Ivana Bakal	Kristina Dolibašić, Irena Pajić, Martina Krile	Međufakultetska suradnja ADU I TTF-a/ I. Bergman: "Jesenja sonata" / H. Ibsen: "Nora", klasa prof. Butijer/ Dangubić, ispit glume	ADU, dvorana F22, Zagreb	javne generalne 13. i 14. 01, ispit 15.01.2019.
Ivana Bakal	Ana Rubčić, Ines Zrnc Gregorina	Međufakultetska suradnja ADU I TTF-a/ "Cilj dramske akcije"; klasa prof. Baletić, ispit glume	Adu, dvorana adu, zagreb	18.01.2019.
Ivana Bakal	Petra Anić- Božić, Martina Filajgić, Tena Gracin	Međufakultetska suradnja ADU I TTF-a/ "Karakter je sudbina čovjekova“, klasa prof. Vukmirica	Adu, dvorana adu, zagreb	24.01.2019.
Ivana Bakal,	Nika Barač, Đana Krstić	J.P.Kamov: "Tragedija mozgova"/ "Djevica", klasa Škaričić/Šarić Kukuljica, ispit glume	Adu, dvorana adu, zagreb	27.01.2019.
Ivana Bakal	Matija Dijanović	Međufakultetska suradnja ADU I TTF-a/ H.Ibsen: "Hedda Gabler" Klasa prof. Jelčić, ispit glume	Adu, dvorana adu, zagreb	31.01.2019.
Ivana Bakal	Valentina Svetec, Tena Pilić	Međufakultetska suradnja ADU I TTF-a/“Potpuni neznanci” po uzoru na film Perfetti sconosciuti doc.art.Ruždjak /Pezdirc“, ispit glume	ADU, dvorana F22, Zagreb	Otvorene generalne probe: 3. i 4. 03.2019. ispitna produkcija 5.03.2019.

Ivana Bakal	Nikolina Boban, Dorotea Čiček Kovačević, Paula Čule, Matija Dijanović	Međufakultetska suradnja ADU I TTF-a/ H. Pinter: "Povratak" Ispit iz Režije V. Režija: Vanja Jovanović, 1. MA godina KRR, mentori ADU: red. prof. art. Ozren Prohić. izv. prof. art. Tomislav Pavković	Polukružna dvorana Teatra &TD, Zagreb	javna generala proba: 5. 03. 2019. ispit 6. 03.2019.
Ivana Bakal	Kristina Grbavac, Anamarija Stančić	Međufakultetska suradnja ADU I TTF-a/ J.Polić Kamov: "Tragedija mozgova" ispit režije V. student Dražen Krešićmentori ADU: red. prof. art. Ozren Prohić. izv. prof. art. Tomislav Pavković	ADU, dvorana F22, Zagreb	19.03.2019.
Ivana Bakal	Martina Pričar, Dina Kundih, Akira Đurić	Međufakultetska suradnja ADU I TTF-a/Beaumarchais/ Von Horvath: " Ludi dani ili Figarova ženidba / Figaro se razvodi", klasa Dolenčić/ Prohić/Pavković, diplomski ispit glume	ADU, dvorana F22, Zagreb	11.4. 2019. ,12. 4. 2019. 13.4. 2019. i 14.4. 2019.
Ivana Bakal	Anamarija Stančić, Kristina Grbavac	Međufakultetska suradnja ADU I TTF-a/ M. Krleža: „U agoniji“, režija student Rok Pečečnik, mentori prof. Prohić/Pavković, ispit glume	ADU, dvorana F22, Zagreb	Javne generalne probe 24.i 25. 04.2019. Ispit 26.4.2019.
Ivana Bakal	Grupa studenata kostimografije	Međunarodni radijski festival (HRT) 23. Prix Marulić, izrada unikatnih nagrada za nagrađene autore na festivalu	Hvar	4.-9.6.2019.

Ivana Bakal	Matija Dijanović	Međufakultetska suradnja ADU I TTF-a/ P.Claudiel: „Razdiobe podneva“; režija Rajna Racz, mentori prof. Prohić/Pavković, ispit režije	Atrij teatar&td, zagreb	Javna generalna proba: 02. 06.2019. Ispit 03. 06. 2019. Repriza ispita04. 06 2019.
Ivana Bakal	Irena Paić, Maritina Krile, Kristina Dolibašić	Međufakultetska suradnja ADU I TTF-a/ A. Ayckbourn: „ Normanovska osvajanja“, klasa prof. Butijer/Dangubić, ispit glume	ADU, dvorana ADU, Zagreb	03. i 04.06. javne generalna probe, ispit 05.06. 2019.
Ivana Bakal	Martina Hrup	Međufakultetska suradnja ADU I TTF-a/ N.V. Koljada: „Murlin Murlo“, režija Christian Jean- Michel Jalžerčića, mentori prof. Prohić/Pavković, ispit režije	ADU, dvorana ADU, Zagreb	Javna generalna proba 05.06.2019. Ispit 06.06.2019.
Ivana Bakal	Dina Kundih, Martina Ptičar	Međufakultetska suradnja ADU I TTF-a/ W. Shakespeare: „San ljetne noći „ , klasa prof. R. Medvešek, ispit glume	ADU, dvorana ADU, Zagreb	6. i 7.06. javne generalne probe. ispit , 8.06. 2019.
Ivana Bakal	Đana Krstić, Nika Barač	Međufakultetska suradnja ADU I TTF-a/ A.Christie: „Mišolovka“, klasa prof. Škaričić/Šarić Kukuljica, ispit glume	ADU, dvorana F22, Zagreb	9. i 10.06. javne generalna probe, ispit 11.06. 2019.
Ivana Bakal	Ana Rubčić, Ines Zrnc Gregorina	Međufakultetska suradnja ADU I TTF-a/ A. P. Čehov: „Prosidba“, „Medvjed“ (jednočinke)/Sofoklo: „Antigona“/Euripid: „Medeja“, klasa prof. B. Baletić,	ADU, dvorana ADU, Zagreb	15. i 16.06. javne generalna probe, ispit 17.06. 2019.

Ivana Bakal	Petra Anić-Božić Tena Gracin	Međufakultetska suradnja ADU I TTF-a/J. Pommerat: „To dijete“, klasa prof. Jelčić, ispit glume	ADU, predavaona 105, Zagreb	27.06. javna generalna proba, ispit 28.06.2019.
Ivana Bakal	Valentina Svetec, Tena Pilić, Martina Filajdić	Međufakultetska suradnja ADU I TTF-a/A. P. Čehov: „Ivanov“, klasa prof. Ševo/Flegar, ispit glume	ADU, dvorana ADU, Zagreb	27. i 28.06. javne generalna probe, ispit 29.06. 2019.
Ivana Bakal, pomoć pri izradi kostima Đurđica Kocijančić, dipl.ing.	Petra Anić- Božić	Glazbena komedija #Priležnici	Kazalište komedija, zagreb	4.7. i 5.7. 2019.
Ivana Bakal	Grupa studenata druge godine kostimografije	Međufakultetska suradnja: Učiteljski fakultet, ADU, MUZA, TTF i FPZG, mjuzikl „Šuma Striborova“, gostovanje na festival MASKA - Mali sajam kazališta	Daruvar	24.09.2019.
Ivana Bakal	Matija Dijanović Dorotea Čiček Kovačević, Martina Fijadić	Međufakultetska suradnja ADU I TTF-a/Ispit režije, Vanja Jovanović, prema filmu „Zakopan“mentor režije Branko Brezovac	ADU, dvorana F22	24.09. i 25.09.2019. i 27.09. 2019.
Ivana Bakal	Grupa studenata TTF-a, FPU Beograd i Studij za dizajn, Trzin Slovenija	Dani otvorenih vrata TTF-a, radovi EDU radionica kostimografije i radovi nastali u sklopu projekta MASKE- Staroslavenska mitologija	Izložba na TTF-U	15.12.2018.
Ivana Bakal, Marin Sovar, , suradnici nastavnici: Đurđica	Grupa studenata kostimografije druge godine	Premijera futurističkog dokumentarno –igranog filma “Pogled u budućnost 2068.” Kostimografija za film.	Cinestar , zagreb	14.5.2019.

Kocijančić, , Sanja Jakupec				
Ivana Bakal, Marin Sovar, ak.slik. graf., suradnici nastavnici: Đurđica Kocijančić, , Sanja Jakupec	Grupa studenata kostimografije druge godine	Međunarodna festivalska premijera dokumentarno-igranog filma "Pogled u budućnost 2068." Mediteran film festival	Široki Brijeg, Bosna i Hercegovina	22.8.2019.
Ivana Bakal, Đurđica Kocijančić	Martina Hrup I Luiza Serblin	ARKTIK- INSTITUTE FOR THE FUTURE, kostimi za premijeru glazbenog kolektiva ARKTIK- "Međunarodni rođendan umjetnosti" uz direktna uključanja po svim kontinentima	Kuća umjetnosti Lauba, Zagreb	17.1.2019.
Ivana Bakal Ivana Bakal nastavnici mentori: Marin Sovar, ak.slik. graf., Đurđica Kocijančić, , Sanja Jakupec	Grupa studenata kostimografije druge godine	Međufakultetska suradnja: Učiteljski fakultet, ADU, MUZA I TTF i FPZG, praizvedba mjuzikla "Šuma Striborova"	ADU, dvorana F22, Zagreb	27.5.2019. i 28.5. 2019 po dvije izvedbe dnevno
Ivana Bakal i Marin Sovar, ak.slik. graf. Suradnici: Đurđica Kocijančić, dipl.ing., Sanja Jakupec	Grupa studenata TTF-a, ADU, ALU, MUZA i AF	PQ2019 Praški kvadrifenale, najveća svjetska izložba scenografije i kazališnog oblikovanja prostora, projekt "Vidljivo/nevidljivo: (raz)otkrivanje" autori mentor i studenti diplomskog studija kostimografije TTF-a u suradnji sa studentima ADU,	Prag, Češka	06. -16.06. 2019.

		ALU i AF Sveučilišta u Zagrebu Izložba kostima, snimka performativne izložbe "MASKE- Staroslavenska mitologija" (Muzej Mimara 2017.) i live performans		
Ivana Bakal	Luiza Serblin	Međufakultetska suradnja ADU i TTF-a/Gabriel García Márquez : "Ona je samo došla telefonirati", ispit iz Kazališne režije IV, režija Rajna Racz, gostovanje predstave na međunarodnom studentskom festivalu: Vilnius International University Theatre forum	Vilnius, Litva	6.-11.05.2019.
Ivana Bakal	Luiza Serblin	Međufakultetska suradnja ADU i TTF-a/Gabriel García Márquez : "Ona je samo došla telefonirati", ispit iz Kazališne režije IV, režija Rajna Racz, gostovanje predstave na međunarodnom studentskom festivalu: Encounter festival	Setkani, Brno, Češka	02.-06.2018.
Ivana Bakal	Luiza Serblin	Međufakultetska suradnja ADU i TTF-a/Gabriel García Márquez : "Ona je samo došla telefonirati", ispit iz Kazališne režije IV, režija Rajna Racz, gostovanje predstave na međunarodnom studentskom festivalu: Festival FIST	Beograd, Srbija	10.-17.5.2019.

Ivana Mrčela	Alison Ivašić, Andrea Motušić, Darija Breški, Dominik Brandibur, Hana Matić, Jelena Obadić, Josipa Hančar, Mia Popovska, Mihaela Juraković, Petra Grgić, Frane Šoša, Ema Kovačić I Dino Dujic, Vjera Salopek, Mia Kovač, Iva Hita, Ema Marković Imbrija	Ruksaci	Dobrotvorna aukcija unikatnih studenskih kreacija na temu "Ruksak" suradnja Muzeja za umjetnost i obrt i Tekstilno-tehnološkog fakulteta	Muzej za umjetnost i obrt, Zagreb 30.11.2018.
Ivana Mrčela	Nera Gržin, Ines Zrnc Gregorina	Crveno	Crveno	TTF Galerija, Zagreb, 25.01 - 23.02.2019.
Ivana Mrčela	Dominik Brandibur	Criminal quuers	Criminal quuers	TTF Galerija, Zagreb 09.04.-09.05.2019.
Ivana Mrčela	Tea Bručić, Nikolina Vidović, Paula Kunc, Nikolina Krstičević	Pop-up izložba modne ilustracije	Crtanje sa stilom	Lauba-kuća za ljude I umjetnost, Zagreb 17.04.-21.04.2019
Ivana Mrčela	Donovan Pavleković	Tester Lorence	Tester lorence	TTF Galerija, Zagreb 12.06.-28.06.2019.
Ivana Mrčela	Nikolina Krstičević, Paula Kunc	Vidiš li išta?	Vidiš li išta?	TTF Galerija, Zagreb 03.07.-03.09.2019.
Ivana Mrčela	Donovan Pavleković, Paula Peloz, Miletić Đoana, Lucija Agić, Helga Alaker, Martina Ružić, Jana Filipčić, Jessica Nera Bargh, Ana Roko, Dora Busak Gabrijel Krušelj, Sofija Varga Leana Štasny Kernjus, Petra Vidak, Ivan Mihaljević, Hana Matić	Žrtva mode	Ljubav I otpor Ivane popović	MSU, Zagreb 21.3-28.4 2.019

Ivana Mrčela	Hana Matic, Donovan Pavleković, Ira Rumora, Pelozza Paula, Ines Zrnc Gregorina, Tea Bručić	Gold, always believe in your soul	Gold, always believe in your soul	Zagreb Design Week, Tehnički muzej Nikola Tesla, Hala V 07.-12.05.2019.
Ivana Mrčela	Ines Brkić, Marija Duvnjak, Barbara Jugovac, Gabrijel Krušelj, Ana Majdandžić, Ivan Mihaljević, Nika Vrbica	Suradnja TTF-a i Varteksa udjeluju: Ines Brkić, Marija Duvnjak, Barbara Jugovac, Gabrijel Krušelj, Ana Majdandžić, Ivan Mihaljević, Nika Vrbica	TTF i Varteks	Zagreb Design Week, Tehnički muzej Nikola Tesla, Hala V 07.-12.05.2019.
Ivana Žanko Barna	Grupa studenata	Pokrivala za glavu	Ljubav i otpor Ivane Popović	21.03. 2019. MSU
Snježana Vego Ivana Žanko Barna, asistent	Grupa studenata	Tajice	Tajice	15.05. – 29.05. 2019, TTF galerija
Snježana Vego, Irena Šabarić, asistenti: Ivana Ž. B., Franka Karin	Grupa studenata	Fotografije	Tradicijski materijali- nove forme	25.01. 2019, Dan fakulteta
Andrea Pavetić	Ines Brlić, Marija Duvnjak, Luka Herić, Igor Kovačević, Vicko Racetin, Marija Magda Radanović, Maja Saraga, Mihaela Šušković, Nika Vrbica, Matea Zgurić	Tekstilne forme inspirirane arhitekturom	6. Zagreb design week	7. 5. – 12. 5. 2019. , Tehnički muzej Nikola Tesla, hala V, Zagreb
Andrea Pavetić	Katarina Budiša, Petra Crnogorac, Dora Filipaj, Stela Iličić, Mihaela Juraković, Rahela Bargh, Karla Krpan, Nikolina Krstičević, Iva Malogorski, Vedrana Peček, Hela Perišić, Anđela Šimunov	Autorski inicijali kao uzorci na tekstilnim torbama - II. dio	Kružno gospodarstvo – izazov za sektor tekstila/odjeće/kože/obuće	25. 9. 2019., Tehnički muzej Nikola Tesla, Zagreb

Koraljka Kovač Dugandžić, Lea Popinjač	Nera Gržin, Nataša Jeletić, Branka Tomić, Ines Katić Križmančić, Ivona Mlakar, Martina Gluhinić Martina Kovačić, Tina Dolovčak, Samanta Bošković, Nikolina Holjak, Emily Šigir, Ana Matejčić, Ivona Bratanić, Anamarija Stančić, Nera Gržin, Ivana Padavić, Barbara Jugovec, Anđela Sinovčić, Ana Marić, Ivana Mikulić, Tea Horvat, Viktorija Mišić, Ivona Bošnjak, Petra Josić, Lucija Jakovljević,	Za navedenu izložbu student su realizirali kolekciju aplikacija inspiriranu kolažima Ivane Popović i na majce su otisnuli najbolju aplikaciju iz mape kolekcije	Posveta Ivani Popović (Popratna izložba uz izložbu Ljubav I otpor Ivane Popović)	MUZEJ SUVREMENE UMJETNOSTI 21.3. – 28.4. 2019. Zagreb
Koraljka Kovač Dugandžić, Lea Popinjač	Nera Gržin, Nataša Jeletić, Nikolina Holjak, Emily Šigir, Marina Gluhinić, Tina Dolovčak, Ivona Mlakar	Bauhaus Dizajn Tekstila By: TTF	Zagreb Design Week	Tehnički muzej Nikola Tesla, Hala V, Zagreb
Koraljka Kovač Dugandžić, Lea Popinjač	Ivana Padavić, Barbara Jugovec, Anđela Sinovčić, Ana Marić, Ivana Mikulić, Tea Horvat, Viktorija Mišić, Ivona Bošnjak, Petra Josić, Lucija Jakovljević	Priča konca	Priča konca	Zagreb, Živi atelje DK, Zagreb

ZNANSTVENA I STRUČNA DJELATNOST ZAVODA

Nacionalni projekti i potpore

Ime i prezime	Naziv i akronim projekta/ potpore	Glavni istraživač	Izvor i iznos financiranja/ Udio TTFa	Trajanje projekta/potpore	Vrsta projekta/potpore*	Uloga na projektu/potpori**
Katarina Nina Simončić	Održivi modni dizajn - IP2/18				Interdisciplinarno znanstveno – umjetničko područje	Glavni istraživač
Katarina Nina Simončić	Održivi modni dizajn - teorijske perspektive i novi pristupi -2019				Interdisciplinarno znanstveno – umjetničko područje	Voditelj potpore
Katarina Nina Simončić	Skrojene budućnosti?	Tehnički muzej Nikola Tesla Zagreb	Europski strukturni i investicijski fondovi, Europski socijalni fond, Operativni program Učinkoviti ljudski potencijali 2014.-2020.	2014.-2020.		Suradnik
Doc. dr. sc. Alica Grilec	Povezanost vodstva i izvozne aktivnosti poduzeća u modnoj industriji	Prof. dr. sc. Mislav Ante Omazić			Znanstvena	Suradnik
Doc. dr. sc. Alica Grilec	Skrojene budućnosti?	Tehnički muzej Nikola Tesla Zagreb	Europski strukturni i investicijski fondovi, Europski socijalni fond, Operativni program Učinkoviti ljudski potencijali 2014.-2020.	2014.-2020.		Suradnik
doc. art. Helena	Kreativni procesi u tekstilnom i modnom dizajnu	doc. art. Helena Schultheis Edgeler	SuZG /u tijeku, 33.000. kn	u tijeku	Kratkoročna financijska potpora istraživanju u	Glavni istraživač

Schultheis Edgeler					umjetničkom području	
Petra Krpan	Održivi modni dizajn IP2/18	Izv. prof. dr. sc. Katarina Nina Simončić		01.01.2018.-31.12.2018.	Sveučilišna potpora	Suradnica
Red. prof. art. Andrea Pavetić	Oblikovanje i kreativni procesi	doc. art. Helena Schultheis Edgeler	Ministarstvo znanost i obrazovanja / Sveučilište u Zagrebu, 42.500,00 kn	1.5.2018. – 31.12.2018.	Umjetnički projekt	Suradnik
Koraljka Kovač Dugandžić	Održiva moda		MZO	2018.	Stručni	Suradnik
Koraljka Kovač Dugandžić	ST ART Umjetnost za kvalitetniji život osoba starijih od 54 godine		Evropska unija iz evropskog socijalnog fonda	2019. – 2020.	Edukacijski	Voditeljica umjetničke medijacije
Doc.dr.sc. Irena Šabarić	Individualizacija odjeće za različite tipove tijela - funkcionalnost dizajna	Izv.prof. Slavenka Petrak				Suradnik

Autorstvo i uredništvo knjiga te poglavlja u knjigama

Autor(i)	Međunarodno ili domaće izdanje	Naslov poglavlja	Stranice (od – do)	Naslov knjige	Urednik	ISBN	Vrsta*
Katarina Nina Simončić	Domaće izdanje	Modni oglas - memorijski zapis tekstilne i odjevne produkcije Varteksa	45-75	Stoljeće tekstila	Spomenka Težak		Autor, katalog izložbe
Katarina Nina Simončić	Međunarodno izdanje	Modni dizajn u doba krize	204-229	Dizajn i kriza Design and Crises	Irfan Hošić		Znanstvena knjiga
Žarko Paić	Znanstvena knjiga			White Holes and the Visualization of the Body		978-3-030-14466-1	Monografija - Estetika

				Palgrave Macmillan, London-New York, 2019			
Žarko Paić	Znanstvena knjiga			Tehnosfera III: Platforme od struna: Estetika I suvremena umjetnost		978-953-8207-02-0	Monografija- Estetika
Žarko Paić	Znanstvena knjiga			Nesikazivost: O mišljenju kao pisanju		978-953-8195-07-5	Monografija – Filozofija književnosti
Ivan Novak	Međunarodni zbornik		Ukupno 96 stranica	Book of Abstracts – 12th Textile Science & Economy 2019 French-Croatian Forum	Gl. Urednik Ivan Novak	978-953-7105-73-0	Zbornik radova
Ivan Novak	Međunarodni zbornik		Ukupno 315 stranica	Book of Proceedings of the 12th International Scientific - Professional Symposium, Textile Science & Economy, French - Croatian Forum	Gl. Urednik Ivan Novak	ISSN 2584-6450	Zbornik radova
Ivan Novak	Domaće izdanje		Ukupno 249 stranica	Upravljate tvrtkom, a znate li marketing?	Ivan Novak	978-953-95593-1-9	Znanstvena knjiga

*pod Vrsta navesti: autor ili urednik, sveučilišni udžbenik, interna skripta (priručnik), znanstvena knjiga, stručna knjiga, poglavlje u knjizi, prijevod knjige, prijevod poglavlja u knjizi

Popis objavljenih znanstvenih radova objavljenih u drugim časopisima (ostali radovi)

Ime i prezime autora	Ostali autori	Godina objavljivanja	Naslov rada	Časopis, IF, kvartil	Godina; Br.(Vol): str. (od – do)	Vrsta rada*	Rad objavljen u koautorstvu sa studentom
Alica Grilec	Petrak, Slavenka; Mahnic Naglic, Maja	2019	Consumer Perception of 3D Body Scanning While Online Shopping for Clothing	International Journal of Humanities and Social Sciences	13 (2019), 7; 1025-1030	originalni znanstveni rad	

Katarina Nina Simončić	-	2019	Women's Fashion in Zagreb, Croatia, 1900-1918.	The Journal of Dress History	3 (2019) , 1; 104-129	originalni znanstveni rad	ne
Ivan Novak	Knežević, Blaženka; Škrobot, Petra	2018	Sports as an Entrepreneurial Activity and Possibility of Selffinancing Throughout Crowdfunding Platforms	International journal Vallis Aurea	Vol. 4, No. 1, str. 59-74	originalni znanstveni rad	
Đurđica Kocijančić		2018	Research and Investigation of Women's Dress Pattern	Textile & Leather Review	2018 1 (3-4),str. 100-113	Originalni znanstveni rad	

Broj objavljenih znanstvenih radova (prema gornjem popisu će provjeriti prema bazi CROSBİ te ispuniti djelatnik knjižnice)

	Broj radova	U prvih 10 % časopisa u području	Q1	Q2	Q3	Q4
Ostali	3					

Stručni radovi

Ime i prezime	Autori	Naslov rada	Časopis	Godina;broj(Vol): stranice (od – do)
Alica Grilec	Kojundžić, Ivana; Grilec, Alica; Doležal, Ksenija; Šabarić, Irena	Launching a New Brand of Women's Underwear	Textile & Leather Review	1 (2018), 2; 64-71
Katarina Nina Simončić	-	A Contribution to Understanding the Textile Terminology in the Dalmatian Area between 2 century BC and 9 century AD	Textile & Leather Review	2018, 3-4, 120-128

Cjeloviti znanstveni radovi u zbornicima skupova s međunarodnom recenzijom

Ime i prezime	Autori	Naslov rada	Kongres međunarodni/domaći	Kongres znanstveni/ stručni stranice (od – do)
---------------	--------	-------------	----------------------------	--

Irena Šabarić/ Franka Karin	Sanja Jakuš, Irena Šabarić, Franka Karin	The design of customized work clothes for kindergarten teachers	TZG 2019.-Textile Science and Economy 2019. French-Croatian Forum	
Alica Grilec	Grilec Kaurić, Alica; Omazić, Mislav Ante; Lešina, Mario	Developing model of leadership competencies in the textile and clothing industry in Croatia	39th International Scientific Conference on Economic and Social Development – "Sustainability from an Economic and Social Perspective"	Znanstveni, 484-494
Alica Grilec	Gargoles Saes, P.; Lovrenčić Butković, L; Grilec Kaurić, A.	Country of Origin in Fashion Industry – A Literature Review	ESD "Building Resilient Society" - Book of Proceedings	Znanstveni, 741-748
Katarina Nina Simončić	-	Synergy between tradition and contemporary fashion	ICOM Costume Committee Annual Meeting - Kyoto 2019	Znanstveni 120-138
Jasminka Končić	Jasminka Končić	Umjetničko djelo i modni magazin – medijska devijacija identiteta	međunarodni	Mediji i medijska kultura: europski realiteti, Osijek: Akademija za umjetnost i kulturu Sveučilišta Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku, str. 425–440. ISBN 978-953-8181-09-2
Franka Karin/ Irena Šabarić	Franka Karin, Irena Šabarić, Daniel Domović	Smjernice za održivu modu u dizajnu odjeće-koncept spore mode	International Scientific Conference RIM 2019.	
Ivan Novak	Bihar, Željko; Benjak Franjo.	Some issues of brand value in interdisciplinary textile economy	9th International Textile, Clothing & Design Conference – Magic World of Textiles 2018	302 - 307

Ivan Novak		Contribution to the Methodology for Determining the Competitiveness of a Domestic Product (on Example of Geotextile)	7th International OFEL Conference on Governance, Management and Entrepreneurship	453-469
Ivan Novak	Alojzije, Janković	Chess as a Powerful Educational Tool for Successful People	7th International OFEL Conference on Governance, Management and Entrepreneurship	425-441
Ivan Novak		Resources and Destination Competitiveness Factors Important for Planning Sport Tourism Supply	7th International OFEL Conference on Governance, Management and Entrepreneurship	402-424

Javna predavanja (znanstvena i stručna)

Ime i prezime	Autori (ukoliko je primjenjivo)	Naslov predavanja	Vrijeme i mjesto održavanja	Organizator / institucija
Alica Grilec		Povezanost marketinga i mode	MESEC MODE V MUZEJU, 23.5.2019., Maribor, Slovenija	Pokrajinski muzej Maribor
Katarina Nina Simončič	-	Modni dizajn u korak s novim tehnologijama	24.5.2019	Kemija mode, Klubu nastavnika na FKIT-u
Katarina Nina Simončič	-	Održiva moda	18.4.2019.	Tehnički muzej Nikola Tesla Zagreb
Helena Schultheis Edgeler	Maja Bonačić, Tea Hatadi, Jelena Bračun, Helena Schultheis Edelger	Umjetnost življenja	09.05.2019. KIC, Zagreb	Grad Zagreb

Petra Krpan	Petra Krpan	Contemporary Croatian Fashion Design: New Ideas & Practices	Malta, Malta Enterprise, svibanj 2019. godina	Malta Enterprise i Malta Fashion Chamber
Ivan Novak		Contribution to the Methodology for Determining the Competitiveness of a Domestic Product (on Example of Geotextile)	5.-6.4.2019. Dubrovnik	CIRU - Governance Research and Development Centre
Alojzije, Janković / Ivan Novak		Chess as a Powerful Educational Tool for Successful People	5.-6.4.2019. Dubrovnik	CIRU - Governance Research and Development Centre
Ivan Novak		Resources and Destination Competitiveness Factors Important for Planning Sport Tourism Supply	5.-6.4.2019. Dubrovnik	CIRU - Governance Research and Development Centre

Ostalo (Drugi radovi u zbornicima skupova s recenzijom/ Sažetci u zbornicima skupova/ Skripte)

Ime i prezime	Autori	Naslov rada	Vrijeme i mjesto održavanja	Organizator / institucija
Ivana Martinčević	Martinčević Ivana, Žigić Nera, Šteković Kristina	Motivacijski posteri studenata Tekstilno - tehnološkog fakulteta za promociju zdravih životnih navika	26. - 29. lipnja 2019., Zadar, Hrvatska	Hrvatski kineziološki savez
Ivan Novak	Novak, Ivan ; Schwarz, Ivana ; Zdraveva, Emilija ; Špelić, Ivana (ur.).	The Role of marketing concept within "Total brand value" evaluation process	23.-24-01.2019. Zagreb : University of Zagreb, Faculty of textile technology	12th Textile Science & Economy 2019 French-Croatian Forum

Bibliografija umjetničkog područja

Umjetničko djelo definirano kao vrhunsko postignuće od nacionalnog značaja (skupno/pojedinačno)

Ime i prezime	Naslov rada	Vrsta izložbe	Lokacija	Datum
Helena Schultheis Edgeler	Eksperimentalni Video - Helena Schultheis Edgeler	pojedinačno	mm centar, Studentski Centar u Zagrebu	24.05.2019.
Helena Schultheis Edgeler	Paulina Jazvić / Helena Schultheis Edgeler	pojedinačno	Gradska galerija Jastrebarsko	16.-30. 11. 2018.

Premijerno predstavljena umjetnička djela na manifestacijama od nacionalnog značaja

Ime i prezime	Naslov rada	Vrsta izložbe	Lokacija	Datum
Andrea Pavetić	Fotelja	XIII trijenale hrvatskog kiparstva	Gliptoteka HAZU	20.9.2018.- 11.11.2018.
Andrea Pavetić	Iz ciklusa Mrlje	8. hrvatski triennale akvarela, skupna izložba	Likovni salon Vladimir Becić, Slavonski Brod	16. 5. – 21.6. 2019.
Andrea Pavetić	Iz ciklusa Mrlje	8. hrvatski triennale akvarela, skupna izložba	Galerija Vjekoslav Karas, Karlovac	10. 7. – 30. 8. 2019.
Andrea Pavetić	Granica tolerancije	2. Samoborski salon, skupna izložba	Galerija Prica, Samobor	20. 8. - 8. 9. 2019.
Koraljka Kovač Dugandžić	Unutarnji prostori	8. HRVATSKO TRIENNALE AKVARELA, skupna	Karlovac, Galerija Vjekoslav Karas	15.9. – 15.10.2019.
Koraljka Kovač Dugandžić	Unutarnji prostori	8. HRVATSKI TRIENNALE AKVARELA, skupna	Slavonski Brod, Likovni salon „ Vladimir Becić“	16.5. – 20.6.2019.

Premijerno predstavljena umjetnička djela s objavljenom kritikom

Ime i prezime	Naslov rada	Vrsta izložbe	Lokacija	Datum
Snježana Vego	Moj Japan	samostalna	Galerija ULUPUH	27.11. – 7.12.2018.
Koraljka Kovač Dugandžić	Bez naziva	Festival svjetske izložbe, izložba slika i crteža, skupna izložba	Zagreb, Studio Moderne galerije Josip Račić	5.9.-15.9.2019.
Koraljka Kovač Dugandžić	Segment cjeline	Samostalna izložba	Križevci, Galerija K 2	12.4. – 5.5. 2019.

Premijerno predstavljena umjetnička djela

Ime i prezime	Naslov rada	Vrsta izložbe	Lokacija	Datum
Helena Schultheis Edgeler	“Kostim”, dokumentarni video rad	skupno	Studentski Centar u Zagrebu, <i>Smotra Sveučilišta</i>	22.-24.11. 2018.
Doc.art. Helena Schultheis Edgeler	“Umjetnost življenja”, Žbicanj	skupna	KIC, Zagreb	09.05. 2019.
Jasminka Končić	My Daily Life	skupna	Alumni Art Exhibition, ALU, Zagreb	11. 05. 2019.
Petra Krpan	Šibenska katedrala – Šibenski 'šugaman'	Nacionalna baština – Šibenska katedrala	ULUPUH (Udruženje likovnih umjetnika primjenjenih umjetnosti)	24.09.-7.10.2019.
Marin Sovar	Rađanje	Skupna izložba „Uhvaćene refleksije“	Izložbeni salon Izidor Kršnjavi	19. – 22. 3. 2019.
Andrea Pavetić	Soba s pogledom	Uhvaćene refleksije, skupna izložba	Izložbeni salon Izidor Kršnjavi, Zagreb	19. 3. – 22. 3. 2019.
Andrea Pavetić	Soba s pogledom	Godišnja izložba članova HDLU-a, skupna izložba	Hrvatsko društvo likovnih umjetnika, Zagreb	1.8. – 25. 8. 2019.
Koraljka Kovač Dugandžić	Iz ciklusa Posveta crtežu	Femininologija, Hommage Nives K.K. skupna izložba	Galerija Vladimir Bužančić	26.9. – 10.10.2019.
Koraljka Kovač Dugandžić	Iz ciklusa Obojena polja	Skupna izložba u sklopu obilježavanja Međunarodnog Dana boja	Zagreb, Izložbeni salon Izidor Kršnjavi	19.3. – 22.3.2019.
Koraljka Kovač Dugandžić	Iz ciklusa Posveta crtežu	Femininologija Hommage Nives K.K. skupna izložba	Galerija Kristofor Stanković	30.9. - 7.10.2019.

Boravci u inozemstvu

Ime i prezime	Ustanova, mjesto, država usavršavanja	Trajanje (u tjednima)	Svrha boravka*	Ime i prezime osobe kod koje je usavršavanje ostvareno
Alica Grilec	Sveučilište u Mariboru, Strojarski fakultet, Slovenija.	3	Akadska mobilnosti i podučavanje	CEEPUS
Alica Grilec	The college of fashion & design, Dubai	23.8.-29.12.2019.	Studijski boravak, podučavanje i znanstveno usavršavanje	
Petra Krpan	Sveučilište Banja Luka, Tehnološki fakultet, Banja Luka	1 mjesec	Usavršavanje u području Teorije mode pod mentorstvom doc. Metoda Črešnara sa Sveučilišta u Ljubljani.	Doc. Metod Črešnar, Sveučilište u Ljubljani, Fakultet za dizajn

Sudjelovanje u organizaciji skupova

Ime i prezime	Funkcija*	Naziv skupa	Vrijeme i mjesto održavanja skupa	Organizator / institucija/ Broj osoba u organizaciji	Vrsta skupa**/ Broj sudionika	Navesti: domaći/domaći s međun. sudjelovanjem/međunarodni
Alica Grilec	Organizacijski odbor	OFEL 7th International OFEL Conference on Governance, Management and Entrepreneurship	5-6.4.2019., Dubrovnik, Hrvatska	CIRU	Znanstveni	međunarodni
Alica Grilec	Organizacijski odbor	TZG- Textile Science and Economy 2019 French-Croatian Forum	23.1.2019., Zagreb, Hrvatska	TTF	Stručni	međunarodni

Katarina Nina Simončić	Organizator i voditelj tribine	Obrazovanje u modnom dizajnu - prednosti i mane	17.10.2018.	Katarina Nina Simončić / HDD	Stručni Broj izlagača 6 Broj slušatelja 50	domaći
Ivana Martinčević		Odgovor kineziologije na zakonodavne aktivnosti u visokom obrazovanju	27. lipnja 2019., Zadar - 28. Ljetna škola kineziologa RH	Udruga nastavnika tjelesne i zdravstvene kulture Sveučilišta u Zagrebu / Hrvatski kineziološki savez		
Petra Krpan	Znanstveni i organizacijski odbor, podpredsjednica FCVC-a	Fashion, Costume and Visual Cultures 2019	Roubaix, Francuska, 09.-11.07.2019.	Dr. Sarah Gilligan, Dr. Graham Roberts i Mag. Petra Krpan	120-130	Međunarodni skup
Ivan Novak	Predsjednik OO kongresa	12th International Scientific - Professional Symposium, Textile Science & Economy, French - Croatian Forum	23.-24.01.2019., Zagreb	TTF/ZICER, 13 osoba	Znanstveno-stručni skup / 200	Međunarodni
Ivan Novak	panelista	Smotra studentskih poduzeća i studentskih poduzetničkih inkubatora	06.06.2019. Zagreb	Visoka škola Nikola Šubić Zrinski	Stručni skup	Domaći

Sudjelovanje na skupovima

Ime i prezime	Oblik sudjelovanja*	Autori	Naslov rada	Naziv skupa	Vrijeme i mjesto održavanja skupa	Organizator / institucija	Vrsta skupa**	Navesti: domaći/domaći s međun. sudjelovanjem /međunarodni
Irena Šabarić, Franka Karin	Posterska prezentacija	Sanja Jakuš, Irena Šabarić, Franka Karin	The design of customized work clothes for kindergarten teachers	TZG 2019.-Textile Science and Economy 2019. French-Croatian Forum	23.-24.01.2019. Zagreb	Tekstilno-tehnološki fakultet	Znanstveno-stručni skup	Domaći s međunarodnim sudjelovanjem
Ivana Martinčević	Autor rada sa usmenim priopćenjem	Martinčević, I., Žigić, N., Šteković, K.	Motivacijski poster studenti Tekstilno - tehnološkog fakulteta za promociju zdravih životnih navika	28. Ljetna škola kineziologa Republike Hrvatske	26. - 29. lipnja 2019., Zadar, Hrvatska	Hrvatski kineziološki savez	Stručni	Domaći
Katarina Nina Simončić	usmeno priopćenje	Katarina Nina Simončić	Uloga boja i materijala u formaciji društvene hijerarhije od 15.-19. Stoljeća	Međunarodni dan boja 2019	21.03.2019. Tehnički muzej Nikola Tesla, Zagreb	TTF		domaći
Katarina Nina Simončić	pozvano predavanje	Katarina Nina Simončić	Modno ozračje Zagreba u vrijeme Prvog svjetskog rata	XVI. Dies historiae Prvi svjetski rat: sto godina nakon	5.12.2018,	Znanstveno-učilišni kampus Borongaj Ekonomski fakultet Zagreb	znanstveni	domaći

Franka Karin, Irena Šabarić	usmeno priopćenje	Franka Karin, Irena Šabarić, Daniel Domović	Smjernice za održivu modu u dizajnu odjeće-koncept spore mode	International Scientific Conference RIM 2019.	18.09-20.09.2019., Sarajevo, BIH	Tehnički fakultet Bihać	Znanstveno-stručni skup	Međunarodni
Petra Krpan	Predavanje	Petra Krpan	Croatian Fashion Design: new Practices and Ideas	Fashion, Costume and Visual Cultures 2019	Roubaix, Francuska, 09.-11.07.2019.	FCVC i Paris Nanterre University	Međunarodni skup	Međunarodni skup sa sudjelovanjem
Petra Krpan	Predavanje	Petra Krpan	Croatian Fashion Design: new Practices and Ideas	Fashion, Costume and Visual Cultures 2019	Roubaix, Francuska, 09.-11.07.2019.	FCVC i Paris Nanterre University	Međunarodni skup	Međunarodni skup sa sudjelovanjem
Ivan Novak	Sudionik			30. konferencija za trgovce i proizvođače MAGROS 2018, Zagreb	24. listopada 2018 / Zagreb	Suvremena trgovina / Hrvatska gospodarska komora	stručni skup	domaći
Ivan Novak	Sudionik			HoReCa Adria 2018, Opatija	08. do 10. studenog 2018 / Opatija	Info Lab Mediji / časopis Turizam info	stručni skup	domaći s međun. sudjelovanjem
Ivan Novak	Sudionik			Trade Perspectives 2018	28. do 29. studeni 2018 / Zagreb	Ekonomski fakultet Sveučilišta u Zagrebu		domaći s međun. sudjelovanjem
Ivan Novak	Predsjednik OO, urednik zbornika, sažetak u Book of	Ivan Novak	The Role of marketing concept within "Total brand value" evaluation process	12th Textile Science & Economy 2019 French-Croatian Forum	23. do 24. siječanj 2019 / Zagreb	TTF / ZICER / ENSAIT GEMTEX	znanstveno-stručni skup	međunarodni

	Abstract. poster prezentacija			International conference				
Ivan Novak	Sudionik			Relax Adria 2018,	14. do 16.03.2019 / Opatija	časopis Turizam info	stručni skup	domaći s međun. sudjelovanjem
Ivan Novak	Sudionik / Oralna Prezentacija		Contribution to the Methodology for Determining the Competitiveness of a Domestic Product (on Example of Geotextile)	7th International OFEL Conference on Governance, Management and Entrepreneurship	5.-6.4.2019. Dubrovnik	CIRU - Governance Research and Development Centre	znanstveni skup	međunarodni
Alojzije Janković / Ivan Novak	Sudionik / Oralna Prezentacija		Chess as a Powerful Educational Tool for Successful People	7th International OFEL Conference on Governance, Management and Entrepreneurship	5.-6.4.2019. Dubrovnik	CIRU - Governance Research and Development Centre	znanstveni skup	međunarodni
Ivan Novak	Sudionik / Oralna Prezentacija		Resources and Destination Competitiveness Factors Important for Planning Sport Tourism Supply	7th International OFEL Conference on Governance, Management and Entrepreneurship	5.-6.4.2019. Dubrovnik	CIRU - Governance Research and Development Centre	znanstveni skup	međunarodni
Ivan Novak	Sudionik			14. godišnja međunarodna konferencija o razvoju nekretnina	24. do 25. travnja 2018 / Zagreb	Filipović poslovno savjetovanje d.o.o.	stručni skup	domaći s međun. sudjelovanjem
Marin Sovar	Skupna izložba			Novi članovi ULUPUH-a 2019.	2. - 9. 2. 2019.	ULUPUH		

					Galerija ULUPUH			
Marin Sovar	Skupna izložba		MASKE – STAROSLAVENSKA MITOLOGIJA, kostim i maska/oglavlje	Kostimografska promišljanja- od crteža do kostima	12.11. do 10.12.2018. KUC Travno, Zagreb	KUC Travno, Zagreb		
Marin Sovar	Skupna izložba			Romantizam u klasičnoj glazbi i kostimografiji	12.-28. 10.2018. Galerija dvorane Narodnog sveučilišta	Kulturni centar Sesvete, Zagreb		
Andrea Pavetić	pasivno sudjelovanje	-	-	Digital Fashion. Digital Future.	23.9.2019., Esplanade Zagreb Hotel	Lectra	stručni skup	domaći
Andrea Pavetić	usmeno priopćenje	red. prof. art. Andrea Pavetić	Mobilnost u okviru programa CEEPUS	Mobilnost u okviru programa ERASMUS+, CEEPUS i dr.	17.1. 2019., TTF, Zagreb	IRO TTF	tribina	domaći
Katarina Nina Simončić	predavanje	Katarina Nina Simončić	Održivi modni dizajn – polazišta i mogućnosti	Dan otvorenih vrata Znanstveno-istraživačkog centra za tekstil 2019.	25.09.2019.	TTF	znanstveni	domaći

Promocija TTF-a u medijima (TV i radio emisije, popularni članci, web i dr.)

https://super1.telegram.hr/look/dipmod-nam-je-dao-najbolje-dizajnere-koje-hrvatska-ima-a-nova-sezona-jos-jednom-je-to-potvrdila/
http://www.elle.hr/lifestyle/koja-ce-mlada-snaga-hrvatskog-dizajna-odnijeti-dipmod-nagradu-za-najbolju-kolekciju/
http://www.elle.hr/moda/tko-su-nova-imena-na-domacoj-modnoj-sceni/

http://www.ebrod.net/slavonski-brod/clanak/mlada-brodanka-tena-zovak-novo-je-ime-na-modnoj-sceni-sa-svojom-diplomskom-kolekcijom-osvojila-je-dipmod-nagradu-28484.html
https://www.vecernji.hr/showbiz/polaznicima-fotosofije-svoja-iskustva-prenio-je-belgijski-modni-fotograf-serge-leblon-1327020
Okolišni filmski festival, sudionica na okruglom stolu "Nevidljivi utjecaji modne industrije", Zelena Akcija, Frankopanska 1, 25. svibnja 2019.
Emisija "Dobro jutro Hrvatska", HTV 1. Program, 23. siječnja 2019, otvaranje TZG-a izravno javljanje
Tv emisija "Kod nas doma", gostovanje doc.dr.art. Ivane Bakal u studiju i predstavljanje nacionalne selekcije umjetnika (I. Galaš i M. Trščec gosti u studiju) i radova na međunarodnoj izložbi "Innovative Costume of the XXI Century: The Next Generation", u lipnju u Moskvi, 09.04.2019. HRT1, Zagreb
Tv emisija "Dobro jutro Hrvatska", gostovanje doc.dr.art. Ivane Bakal u studiju i predstavljanje nacionalne selekcije umjetnika (D. Kodžoman i I. Šimunović Lisak) i radova na međunarodnoj izložbi "Innovative Costume of the XXI Century: The Next Generation", u lipnju u Moskvi, 06.07.2019. HRT1, Zagreb
Web Jutarnji list, Dom i dizajn, "Hrvatska će sudjelovati u kostimografskoj izložbi "Inovativni kostimi u 21. Stoljeću: Sljedeća generacija"" 14.04.2019. (doc.dr.art. Ivana Bakal)
Časopis Hrvatsko slovo,"Promicanje hrvatske kulture u Rusiji: Pet iznimnih hrvatskih kostimografa", 03.05.2019., str.20, A3 (doc.dr.art. Ivana Bakal)
http://www.journal.hr/lifestyle/kultura/umjetnost-i-dizajn/izlozba-tester-lorence-donovan-pavlekovic-ttf-galerija-lipanj-2019-zagreb/?fbclid=IwAR0BljpML79rVNCduC8v5Nhn9SOX10k_2G9UnrrG99NtkDjauyAGZPRPnHk
https://super1.telegram.hr/relax/mladi-fotograf-donovan-pavlekovic-na-novoj-izlozbi-govori-o-djetinjstvu-u-bjelovaru-culi-smo-se-s-njim/?fbclid=IwAR3BO57sL5zbQar6pROyYc63UFnxI69IBj2a4iqo5t9W8Uc9A4SKiQqE6eM
https://www.fashion.hr/kultura/umjetnost/odlicna-modna-pop-up-izlozba-koju-ne-zelite-propustiti-138322.aspx?fbclid=IwAR2mk-hC0Y2D4RUdqOa_ETfpr9_8-JPKYFQq9Jer16ud9eQQVtjrmQ4156c
http://www.journal.hr/lifestyle/kultura/umjetnost-i-dizajn/izlozba-u-zagrebu-domink-brandibur-criminal-queers-ttf-galerija-zagreb-travanj-2019/?fbclid=IwAR0xxtrgv8MxHRoMPzL3ueRILLI7ltmiqGz54_zIqVdnh6eKzKQcHVJ6VMk
https://super1.net.hr/look/u-galeriji-ttf-a-se-otvara-modna-izlozba-posvecena-iskljucivo-crvenoj-boji-evo-kako-ce-izgledati/?fbclid=IwAR19IKIAakBzdGRtVt_ktQW60aG2mmPvwjFs_4_UOxy_kg9ffwmIV477070
http://www.elle.hr/lifestyle/zagreb-u-crvenom-modna-izlozba-kao-posveta-strastvenoj-boji/?fbclid=IwAR1hESYMPzKrCl-z9thOkstb4wsNW46we3_pyMqiBWitci6WK2pSUiNLP90
http://www.journal.hr/moda/modne-vijesti/crveno-izlozba-radova-koji-brisu-granice-između-skulpture-i-mode/?fbclid=IwAR2yHRye2TKLeRfATtgsOmNfzi9g50doTOcmTrhaXOxrS3Xpuk920XJbJNA
https://super1.telegram.hr/emocije/svi-u-muo-muzej-i-ttf-imaju-aukciju-dizajnerskih-ruksaka-od-recikliranih-reklama-s-plemetnim-ciljem/
https://www.onenastupaju.hr/2018/11/22/muo-i-ttf-zajedno-za-bolesnu-djecu-unikatni-studentski-ruksaci-na-aukciji-za-potporu-udruzi-krijesnica/
http://www.msu.hr/dogadanja/izlo-34-ba-radova-studenata-i-uenika-ljubav-i-otpor-ivane-popovi-kao-poticaj-novim-generacijama/62.html
https://zagrebdesignweek.com
Promocija TTF-a i studenata Dizjana tesktila sa popratnom izložbom u emisiji IZVAN FORMATA vezano za izložbu Ljubav i otpor Ivane Popović u MSUu

Javna predavanja /izložbe

Doc.art. Helena Schultheis Edgeler ,tribina "Umjetnost življenja", Žbicanj, KIC, Zagreb – izlaganje i projekcija radova
U sklopu šestog Zagreb Design Week-a sudejlovanje na panelu na temu Aktualnost ideje Bauhauasa (sa Vesnom Meštrić, Feđom Vukić i Antonijom Mlikotom)

Nagrade i priznanja

Ime i prezime	Nagrada / Priznanje
Mentorice: Barbara Bourek Katarina Simončić Irena Šabarić Komentorice: Franka Karin Beti Rogina Car	Rektorova nagrada u kategoriji "veliki" timski znanstveni i umjetnički rad (više od deset autora) za Kostimografska mapa Projekt Antigona. Autori rada su studenti I god.diplomskog studija Tekstilnog i modnog dizajna, smjer Kostimografija (TTF) ak. god. 2018/19 i studentica II god. diplomskog studije kazališne režije i radiofonije Akademije dramskih umjetnosti u Zagrebu: Matea Biškup (TTF), Dora Črnjević (TTF), Petra Gulišija (TTF), Emma Ivanković (TTF), Lara Kovaček (TTF), Maria Markić (TTF), Marija Milković (TTF), Lidija Poljak (TTF), Ana Riznić (TTF), Iva Sopta (TTF), Doria Antica Topić (TTF), Božica Tunjić (TTF), Nikolina Vidović, (TTF), Arija Rizvić (ADU)
Mentorice: Paulina Jazvić Katarina Nina Simončić	Rektorova nagrada u kategoriji: Nagrada za individualni znanstveni i umjetnički rad (jedan ili dva autora) Umjetničko područje: Studentica Nera Gržin. Naslov rada: Kolekcija <i>CRVENO</i> – boja u funkciji površinskoga oblikovanja odjevnoga predmeta
Mentor: Žarko Paić	Rektorova nagrada studentici Mariji Buntak. Rad pod nazivom: Tijelo kao eksperiment: O modnom dizajnu H. Chalayana I filozofiji Gillesa Deleuzea
Mentori: doc. dr. art. Ivana Bakal, predavač Marin Sovar	Rektorova nagrada u kategoriji: Nagrada za društveno koristan rad u akademskoj i široj zajednici u umjetničkom području. Grupa studenata druge godine diplomskog studija, smjer Kostimografija. Kostimografska mapa 2. godine diplomskoga studija kostimografije naziva <i>KOSTIM kao glumčeva druga koža</i> koja objedinjuje kostimografije i izložbe za ukupno sedamnaest projekata realiziranim u različitim medijima
Mentorica: Ivana Bakal	Rektorova nagrada u kategoriji Nagrada za timski znanstveni i umjetnički rad (tri do deset autora) u umjetničkom području Rad: Glazbena komedije #Priležnici Autorski tim Glazbene komedije #Priležnici: Dorotea Šušak (ADU), Linda Uran (MA), Petra Anić-Božić (TTF), Laura Brcković (ALU) i Lucija Oroz (ALU)

Uredništvo u časopisima / knjigama / zbornicima i sl.

Ime i prezime	Časopis / knjiga / zbornik i sl.	Izdavač/ Mjesto	Vrsta sudjelovanja nastavnika visokog učilišta: glavni urednik/ urednički odbor	Citatna baza ili domaća kategorizacija/	Q časopisa (poveznica na JCR, SCImago ili CROSBİ)
Alica Grilec	39th International Scientific Conference on Economic and Social Development – "Sustainability from an Economic and Social Perspective"	Varazdin Development and Entrepreneurship Agency, Varazdin, Croatia	Urednički odbor	domaća	
Žarko Paić	TVRĐA: časopis za teoriju, kulturu i vizualne umjetnosti	HDP-Zagreb	Glavni urednik		
Žarko Paić	Europski glasnik	HDP-Zagreb	Zamjenik gl. urednika		
Žarko Paić	Književna republika	HDP-Zagreb	Član uredništva		
Žarko Paić	PHAINOMENA	Fenomenološko društvo u Ljubljani . Institut Nove revije	Član međunarodnog znanstvenog savjeta		
Žarko Paić	International Journal of Philosophy	Science Publishing Group – New York	Član uredništva		http://www.journalphilosophy.org/about#Indexing
Žarko Paić	Philosophy Study	David Publishing Comp. – New York	Član uredništva		https://davidpublisher.org/index.php/Home/Journal/detail?journalid=44&jx=ps&cont=indexing
Marin Sovar	Časopis "Koža i obuća"	Hrvatsko društvo kožara i obućara, Zagreb	Urednički odbor		
Andrea Pavetić	Časopis za kožu, obuću, dizajn te srodna područja u interdisciplinarnom pristupu	Hrvatsko društvo kožara i obućara, Zgreb	urednički odbor		

Sudjelovanja u stručnim ocjenjivačkim tijelima ili radnim grupama

Ime i prezime	Oblik sudjelovanja	Datum održavanja
Helena Schultheis Edgeler	Član ocjenjivačkog tijela TTF Galerije	kontinuirano
Jasminka Končić	Članica umjetničkog savjeta galerije Bernardo Bernardi, Zagreb	kontinuirano od 2018. –
Jasminka Končić	Članica umjetničkog savjeta Green Room galerije, Zabok	kontinuirano od 2010. –
Jasminka Končić	Umjetnička direktorica modne manifestacije DIPMOD	6. 05. 2019.
Marin Sovar	Imenovan članom Odbora za odnose s javnošću kao voditelj Odbora za vizualni identitet na Tekstilno-tehnološkom fakultetu	2018.
Marin Sovar	Natječaj za dizajn kolekcije „Alpas Teamsport“, TTF, Zagreb	2019.
Đurđica Kocijančić	Članica Odbora za odnose s javnošću, članica u Odboru za vizualni identitet na Tekstilno-tehnološkom fakultetu	2018.
Ivana Žanko Barna	Član stručnog povjerenstva za odabir studenskih radova u suradnji Sveučilišta u Zagrebu Tekstilno-tehnološkog fakulteta i Modne i tekstilne kompanije Varteks d.d	07.05. 2019
Alica Grilec	članica Stručnog povjerenstva za odabir nagrađenih idejnih rješenja na Natječaju za izradu raporta uzorka za posteljenu za brend DOMO Tekstilprometa d.d.	lipanj 2019.
Alica Grilec	članica Stručnog povjerenstva za odabir nagrađenih idejnih rješenja na Natječaju za dizajn promotivne majice za brend „Vigor“ društva Badel 1862 d.d.	travanj 2019
Alica Grilec	članica Stručnog povjerenstva za odabir nagrađenih idejnih rješenja na Natječaju za dizajn kolekcije sportske odjeće za brend „Alpas Teamsport“	u tijeku

Rad u drugim vladinim i nevladinim organizacijama

Ime i prezime	Funkcija	Državno tijelo	Vremensko razdoblje
Helena Schultheis Edgeler	članica Vijeća umjetničkog područja	sveučilište u zagrebu	od 2017.
Helena Schultheis Edgeler	članica HDLU-a		od 1998.

SURADNJA TTF-a S FAKULTETIMA, INSTITUCIJAMA, GOSPODARSTVENICIMA U ZEMLJI I INOZEMSTVU

Nositelj suradnje s TTF-a	Naziv suradne institucije / Kontakt osoba	Oblik suradnje	Vremensko razdoblje
Ivana Lukica	Filozofski fakultet Sveučilišta u Zagrebu	Mentor studentima diplomskog studija anglistike na kolegijima prakse	Akadska godina 2018./2019.

Helena Schultheis Edgeler	Arhitektonski fakultet i Grafički fakultet Sveučilišta u Zagrebu	Rad na prijavi zajedničkog projekta/ doc. art. Helena Schultheis Edgeler	
Barbara Bourek Katarina Simončić Irena Šabarić Komentorice: Franka Karin, asis. Beti Rogina Car, stručni suradnik	Akademija dramske umjetnosti Zagreb (ADU)	Kostimografska mapa "Projekt Antigona"	Akademska god. 2018/19 zimski semestar
Barbara Bourek, Irena Šabarić, Franka Karin, asis.	44. Osorske glazbene večeri, Osor	Kostimografija za operu: Olja Jelaska "U traganju za plavom pticom"	Osor, 23. srpnja 2019.
Barbara Bourek, i Irena Šabarić, Franka Karin, asis.	Akademija dramske umjetnosti Zagreb (ADU) doc. art. Nikolina Pristaš (ADU) doc. art. Zrinka Šimičić Mihanović (ADU)	Kostimografija za plesnu predstavu "Izvedbeno sada" ADU; Studij suvremenog plesa, 3 god. BA, Istraživački projekt Izvođačica i autorica izvedbe: Tea Maršanić	ADU, Zagreb, 10.6.2019.
Barbara Bourek, i Irena Šabarić, Franka Karin, asis.	Akademija dramske umjetnosti Zagreb (ADU) doc. art. Nikolina Pristaš (ADU) i doc art. Jasna Žmak (ADU)	Kostimografija za plesnu predstavu "Mogla bih ovdje zauvijek ostati" Izvođačica i autorica izvedbe: Viktoria Bubalo ADU; Studij suvremenog plesa, 3 god. BA, Istraživački projekt	ADU, Zagreb, 15. 6. 2019.
Barbara Bourek i Sandra Škaro, asis.	Muzička akademija u Zagrebu (MA) Dora Ruždjak Podolsk, doc. art. (MA)	Kostimografija za operu J. Messenet "Pepeljuga"	Muzička akademija u Zagrebu, Dvorana Bersa 26.4.2019. i 26.4.2019.
Barbara Bourek i Sandra Škaro, asis.	Zajednički projekt Muzičke akademije, Akademije dramske umjetnosti, Akademije likovnih umjetnosti, Tekstilno-tehnološkog fakulteta,	Kostimografija za operu W. A. Mozart: "Cosi fan tutte"	Muzička akademija u Zagrebu; Dvorana Bersa 27.3.2019. Dvorana Bersa 29.3.2019. Dvorana Bersa 30.3.2019.

	Arhitektonskog fakulteta - Studij dizajna i HNK u Zagrebu Tomislav Fačini, red. prof. art. (MA) Dora Ruždjak Podolski, doc. art. (MA)		
Barbara Bourek i Sandra Škaro, asis.	Muzička akademija u Zagrebu, Akademija likovnih umjetnosti u Zagrebu Eva Kirchmayer Bilić, umj. savj. (MA)	Kostimografija za koncert: Ciklus viruoso "Živi muzej"	Muzička akademija u Zagrebu Dvorana Bersa 18.5.2019.
Barbara Bourek	Akademija dramske umjetnosti; Odsjek: filmska i Tv režija, Kolegij: Filmska režija IIIb - TV drama Godina: 3BA Antonio Nuić doc. art (ADU)	Kostimografija za TV dramu ; Borna Zidarić: "Ministarstvo samoobrane"	Akademija dramske umjetnosti u Zagrebu, svibanj 2019.
Barbara Bourek	Akademija dramske umjetnosti; Odsjek: filmska i Tv režija, Kolegij: Filmska režija IIIb - TV drama Godina: 3BA Antonio Nuić doc. art (ADU)	Kostimografija za TV dramu ; Ante Mitrović: "After kod Kreše"	Akademija dramske umjetnosti u Zagrebu, svibanj 2019.
Barbara Bourek	Akademija dramske umjetnosti; Odsjek: filmska i Tv režija, Kolegij: Filmska režija IIIb - TV drama Godina: 3BA Antonio Nuić doc. art (ADU)	Kostimografija za TV dramu ; Andrija Tomić: "Plavo nebo iznad Zagreba"	Akademija dramske umjetnosti u Zagrebu, svibanj 2019.
Barbara Bourek	Akademija dramske umjetnosti; Odsjek: filmska i Tv režija, Kolegij: Filmska režija IIIb - TV drama Godina: 3BA Antonio Nuić doc. art (ADU)	Kostimografija za TV dramu; Luka Galešić: "Tečaj tanga"	Akademija dramske umjetnosti u Zagrebu, svibanj 2019.

Barbara Bourek	Akademija dramske umjetnosti; Odsjek: filmska i Tv režija, Kolegij: Filmska režija IIIb - TV drama Godina: 3BA Antonio Nuić doc. art (ADU)	Kostimografija za TV dramu, Lucian Mirdita: " Ispravak netočnog navoda"	Akademija dramske umjetnosti u Zagrebu, svibanj 2019.
Ivan Novak	Visoka škola za menadžment i dizajn Aspira, Split	Gost predavač	Ljetni semester ak.god. 2018 / 2019
Andrea Pavetić	Tekstilpromet d.d., Denis Ristivojević	organizacija i provedba natječaja za studente: Natječaj za izradu raporta uzorka za posteljina za brend DOMO Tekstilprometa d.d.	21. 5. 2019. - 27. 6. 2019.
Andrea Pavetić	Badel 1862 d.d., Milan Stojić, Ivan Gavrančić	organizacija i provedba natječaja za studente: Natječaj za dizajn promotivne majice za brend „Vigor“ društva Badel 1862 d.d.	13. 3. 2019. - 8. 5. 2019.
Andrea Pavetić	Vego Sport d.o.o., Kristijan Japec	organizacija i provedba natječaja za studente: Natječaj za dizajn kolekcije sportske odječe za brend „Alpas Teamsport“	13. 3. 2019. – u tijeku
Andrea Pavetić	Scuderia Zagreb, Tina Marković, Daniel Tomičić	organizacija i postav izložbe radova studenata TTF-a	ožujak - svibanj 2019.
Andrea Pavetić	Univerza v Mariboru, Fakulteta za strojništvo, Jelka Geršak	suradnja na realizaciji mobilnosti u okviru programa CEEPUS	kontinuirano
Andrea Pavetić	Nacionalni ured za CEEPUS Hrvatska, Tanja Veljak	suradnja na realizaciji mobilnosti u okviru programa CEEPUS	kontinuirano

OSTALE AKTIVNOSTI DJELATNIKA

Ime i prezime	Aktivnost
Katarina Nina Simončič	Članica Evaluacijih studijskih programa Agencije za visoko obrazovanje u Sloveniji
Helena Schultheis Edgeler	RECENZENT: 1 rad na TZG 2019. 12. Znanstveno - stručnom savjetovanju tekstilna znanost i gospodarstvo, 22. 1. 2019., Zagreb, Hrvatska ČLANICA: Odbora za nastavu od 2018.

	<ul style="list-style-type: none"> - voditelj godišta, prve godine preddiplomskog studija TMD, savjetodavno tijelo prodekanice za nastavu od 2019. - Povjerenstva za recenziju nastavnih materijala od 2019. - Znanstvenog odbora TZG-a 2019., 12. Znanstveno-stručnog savjetovanja tekstilna znanost i gospodarstvo - Umjetničkog prosudbenog tijela TTF Galerije od 2014. - voditeljica TTF Galerije Sveučilišta u Zagrebu (s Paulinom Jazvić) od 2018. - žirija Modnog ormara - Odbora za javnost i vizualni identitet od 2014. - Povjerenstva za izradu novog, kreativno usmjerenog studijskog programa preddiplomskog sveučilišnog studija na Sveučilištu u Zagrebu Tekstilno-tehnološkom fakultetu od 2014. - Povjerenstva za rješavanje zamolbi studenata vezano uz nastavak i završetak studija na Sveučilištu u Zagrebu, Tekstilno tehnološki fakultet, od 2018. - Povjerenstva za utvrđivanje kriterija i odabir studenata za dodjelu Nagrade dekanice kod obilježavanja Dana fakulteta od 2019.
Ivana Martinčević	<ol style="list-style-type: none"> 1. Hrvatski zbora učitelja i trenera skijanja (područni zbor Sjeverozapadne Hrvatske) - član Izvršnog odbora 2. Udruga nastavnika tjelesne i zdravstvene kulture Sveučilišta u Zagrebu - član 3. Savez udruga nastavnika tjelesne i zdravstvene kulture visokih učilišta Republike Hrvatske - član stegovne komisije
Marin Sovar	Grafičko oblikovanje plakata i letka za studentski projekt Šuma Striborova, Učiteljski fakultet, Zagreb
Marin Sovar	Hrvatska udruga likovnih umjetnika primijenjenih umjetnosti/ članstvo, ULUPUH, Zagreb
Marin Sovar	Projekt Internacionalizacija doktorskog studija Tekstilna znanost i tehnologija, vizualni identitet i grafičko oblikovanje plakata, letka i brošure, TTF, Zagreb
Marin Sovar	Grafičko oblikovanje brošure i letka Tekstilno- tehnološkog fakulteta, Zagreb
Andrea Pavetić	voditeljica godišta za diplomski studij Tekstilna tehnologija i inženjerstvo za smjer Industrijski dizajn tekstila i smjer Industrijski dizajn odjeće
Andrea Pavetić	članica Umjetničkog savjeta TTF Galerije
Andrea Pavetić	članica Povjerenstva za ocjenu izvrsnosti znanstvenog i umjetničkog rada studenata Sveučilišta u Zagrebu Tekstilno-tehnološkog fakulteta u akademskoj godini 2018./2019.
Andrea Pavetić	članica Povjerenstva za izradu novih studijskih programa preddiplomskih sveučilišnih studija Sveučilišta u Zagrebu Tekstilno-tehnološkog fakulteta, radna skupina TMD
Andrea Pavetić	članica Povjerenstva Sveučilišta u Zagrebu Tekstilno-tehnološkog fakulteta za odabir kandidata prijavljenih na Erasmus+ Natječaj za mobilnost studenata u svrhu studijskog boravka (SMS) u okviru programskih zemalja (KA103) za akademsku godinu 2019./2020.

Andrea Pavetić	članica Povjerenstva za prijelaze i izradu registra istovrijednosti kolegija na Sveučilištu u Zagrebu Tekstilno-tehnološkom fakultetu
Andrea Pavetić	članica Povjerenstva za predocjenu i unifikaciju stručnih izvješća za napredovanje nastavnika za Umjetničko područje
Andrea Pavetić	članica Povjerenstva Sveučilišta u Zagrebu Tekstilno-tehnološkog fakulteta za odabir kandidata prijavljenih na Natječaj za akademsku mobilnost u 2019. godini
Andrea Pavetić	članica Povjerenstva za ocjenu radova provjere posebnih sposobnosti u Zagrebu – razredbeni postupak za upis studenata u 1. godinu preddiplomskih sveučilišnih studija u akademskoj godini 2019./2020.
Andrea Pavetić	članica Povjerenstva za ocjenu radova provjere posebnih sposobnosti – Povjerenstvo za ocjenu radova za studij TTI – smjer IDT – predsjednica - razredbeni postupak za upis studenata u 1. godinu diplomskih sveučilišnih studija u akademskoj godini 2019.
Andrea Pavetić	članica Povjerenstva za ocjenu radova provjere posebnih sposobnosti - Povjerenstvo za ocjenu radova za studij TMD – smjer DT – članica - razredbeni postupak za upis studenata u 1. godinu diplomskih sveučilišnih studija u akademskoj godini 2019./2020.
Andrea Pavetić	CEEPUS koordinatorica za TTF
Andrea Pavetić	članica Povjerenstva za projekte Sveučilišta u Zagrebu Tekstilno-tehnološkog fakulteta do 21. 1. 2019.
Andrea Pavetić	članica Vijeća doktorskog studija Sveučilišta u Zagrebu Tekstilno-tehnološkog fakulteta do 17.12. 2018.
Andrea Pavetić	članica Hrvatskog društva likovnih umjetnika
Andrea Pavetić	članica Udruge hrvatskih učitelja likovne kulture
Andrea Pavetić	članica Hrvatskog društva kožara i obućara
Andrea Pavetić	članica Nezavisnog sindikata znanosti i visokog obrazovanja
Andrea Pavetić	članica Ureda za međunarodnu suradnju na Sveučilištu u Zagrebu Tekstilno-tehnološkom fakultetu

NAJVAŽNIJA POSTIGNUĆA ZAVODA U AKAD. GOD. 2019./2020.

Članovi Zavoda za dizajn kontinuirano objavljuju znanstvene i stručne radove u časopisima, te su sudjeluju na domaćim i međunarodnim kongresima, bilo izlaganjem rada ili organizacijski. Aktivno pišu knjige i objavljuju poglavlja u knjigama te sudjeluju izlaganjima na skupovima. Također suradnici su na projektima izvan Tekstilno-tehnološkog fakulteta te voditelji i suradnici na potporama. Osim znanstvenog dijela članovi Zavoda za dizajn tekstila i odjeće svojim umjetničkim radom doprinose Tekstilno-tehnološkom fakultetu. Tako su Akademске godine 2018/2019 održane brojne samostalne i skupne izložbe. Članovi Zavoda za dizajn tekstila i odjeće zaslužni su za 5 dobivenih Rektorovih nagrada. Isto tako vidljive su brojne suradnje s drugim fakultetima i akademijama u kojima aktivno sudjeluju studenti i njihovi mentori, a neke su prezentacije bile i međunarodnog karaktera. Akademске godine 2018/2019 održan je, sad već tradicionalni Dipmod gdje su se najbolji studenti predstavili svojim završnim kolekcijama. Članovi Zavoda za dizajn tekstila i odjeće aktivno sudjeluju u promociji Tekstilno-tehnološkog fakulteta što je vidljivo iz brojnih članaka i emisija u kojima su sudjelovali.

11.2. Zavod za materijale, vlakna i ispitivanje tekstila

Zavod za materijale, vlakna i ispitivanje tekstila
--

Predstojnica Zavoda

Doc. dr. sc. Ružica Brunšek

Članovi:

Kratica akademskog naziva/stupnja*	Ime i prezime	Znanstveno-nastavno/nastavno/suradničko zvanje	Datum zadnjeg izbora u zvanje	Trajanje ugovora o radu
Prof. dr. sc.	Edita Vujasinović	Redoviti profesor	14.04.2015.	Ugovor na neodređeno uz obavezni izbor 14.04.2020.
Prof. dr. sc.	Antoneta Tomljenović	Redoviti profesor	11.12.2018.	Ugovor na neodređeno uz obavezni izbor 11.12.2023.
Izv. prof. dr. sc.	Sanja Ercegović Ražić	Izvanredni profesor	02.07.2018.	Ugovor na neodređeno uz obavezni izbor 02.07.2023.
Izv. prof., dr. sc.	Maja Somogyi Škoc	Izvanredni profesor	09.09.2019.	Ugovor na neodređeno uz obavezni izbor 09.09.2024.
Doc. dr. sc.	Ružica Brunšek	Docent	24.11.2014.	Ugovor na neodređeno uz obavezni izbor 24.11.2019.
Mag. ing. techn. text.	Marijana Pavunc Samaržija	Asistent	02.05.2013.	Ugovor na određeno 01.06.2020.
Mag. ing. techn. text.	Jelena Peran	Asistent	16.01.2017.	Ugovor na određeno 15.01.2023.
Mag. ing. techn. text.	Tanja Vukelić	Asistent	21.08.2017.	Ugovor na određeno 21.08.2023.
Mag. ing. techn. text.	Tea Kaurin	Asistent	06.06.2018.	Zamjena za porodični dopust
Mag. ing. techn. text.	Juro Živičnjak	Asistent	01.07.2019.	Ugovor na određeno 1.7.2025.
	Marica Milaković	tehnički suradnik	1986.	Ugovor na neodređeno
Prof. dr. sc.	Jelka Geršak, vanjski suradnik	Redoviti profesor	15.06.2006.	Zimski semestar
Dipl. ing.	Jelena Brnić	Asistent u naslovnom zvanju	17.06.2013.	Zimski semestar

Analiza opterećenosti djelatnika u nastavi na Tekstilno-tehnološkom fakultetu

Ime i prezime	Broj kolegija na kojima djelatnik izvodi nastavu	Ukupan broj norma sati djelatnika na svim kolegijima - redovni studij (DS)
Prof. dr. sc. Edita Vujasinović	9+2 (eras.)+ 2 (DS)	746 (90)
Prof. dr. sc. Antoneta Tomljenović	4+1 (DS)	345
Izv. prof. dr. sc. Sanja Ercegović Ražić	4+1+1 (E*+DS)	405 (90)
Doc. dr. sc. Maja Somogyi Škoc	4 + 1 (eras) + 1 (DS)	547,5 (90)
Doc. dr. sc. Ružica Brunšek	3	285
Marijana Pavunc Samaržija, mag. ing. techn. text.	roditeljni dopust (1.3.2018. – 1.4.2019.)	120
Jelena Peran, mag. ing. techn. text.	3 +1 (E*)	150
Tanja Vukelić, mag. ing. techn. text.	4+1(eras.)	258,5
Tea Kaurin, mag. ing. techn. text.	3	225
Juro Živičnjak, mag. ing. techn. text.	/	/
Prof. dr. sc. Jelka Geršak, vanjski suradnik	1	42
Marica Milaković	6	1086

Voditeljstvo obranjenih preddiplomskih i diplomskih radova

a) Završni radovi

Ime i prezime mentora	Ime i prezime studenta	Naslov rada	Datum obrane	Naziv studijskog programa
Ružica Brunšek	Ana Maria Bočak	Bojadisanje lanene tkanine prirodnim bojilima	13.09.2019.	TTI/ IDTO
Ružica Brunšek	Dafne Hudolin	Sorpcijska svojstva svile degumirane ultrazvukom	17.09.2019.	TTI/ TKME
Ružica Brunšek	Antonio Jantol	Utjecaj tvrdoće vode u postupku maceracije predivog lana na svojstva lanenih vlakana	25.09.2019.	TTI/ TKME
Ružica Brunšek	Josip Ramljak	Istraživanje mogućnosti primjene ultrazvuka pri močenju lana	30.09.2019.	TTI/ TKME
Sanja Ercegović Ražić	Tin Zonjić	Ispitivanje uporabnih svojstava materijala namijenjenih izradi sjedala u automobilima	17.09.2019.	TTI/TKME
Sanja Ercegović Ražić	Dario Sejdić	Obrada koža plazmom i tehnologijom digitalnog tiska za izradu sjedala u automobilima	18.09.2019.	TTI/TKME
Edita Vujasinović	Sara Strgačić	Morska svila – mit ili stvarnost	19.09.2019.	TMD/ MD

b) Diplomski radovi

Ime i prezime mentora	Ime i prezime studenta	Naslov rada	Datum obrane	Naziv studijskog programa
Ružica Brunšek	Mihael Jelečević	Utjecaj atmosferilija na biorazgradivost i vlačna svojstva tekstilija	29.09.2019.	TTI/ TKME
Ružica Brunšek	Elizabeta Seničar	Utjecaj zriobe lana na svojstva lanenih vlakana bojadisanih prirodnim bojilima	13.09.2019.	TTI/ TKME
Ružica Brunšek	Kristina Paić	Utjecaj postupka močenja na fizikalna i mehanička svojstva lanenih vlakana	30.09.2019.	TTI/ PMT
Antoneta Tomljenović	Juraj Povodnik	Ispitivanje materijala za izradu zaštitne odjeće za zavarivače prema zahtjevima norme HRN EN ISO 11611	24.09.2019.	TTI/ TKME
Sanja Ercegović Ražić	Katarina Ištef	Ciljane modifikacije svojstava goveđih koža primjenom plazme i ekološki prihvatljivog antimikrobnog sredstva	26.09.2019.	TTI/TKME
Sanja Ercegović Ražić	Nikolina Drakula	Utjecaj predobrade plazmom na postojanost digitalnog pigmentnog otiska celuloznih pletiva	30.09.2019	TTI/TKME
Maja Somogyi Škoc	Luka Savić	Medical textile for ligament repair	16.07.2019.	TTI/ TKME
Maja Somogyi Škoc	Maja Čusak	Sol-gel postupak vs. prirodne aktivne tvari - priprema i karakterizacija medicinskih tekstilija	24.09.2019.	TTI/ TKME
Maja Somogyi Škoc	Danijela Kerhoni	Ispitivanje i karakterizacija jednokratnih medicinskih proizvoda za zbrinjavanje manjih rana	24.09.2019.	TTI/ TKME
Maja Somogyi Škoc	Mateja Piljić	Ispitivanje i karakterizacija utjecaja prekursora na sposobnost vezanja prirodne aktivne tvari na tekstu	27.09.2019.	TTI/ OI
Maja Somogyi Škoc	Antonija Bukić	Utjecaj temperature na uporabna svojstva mreža za autoindustriju	27.09.2019	TTI/ OI
Edita Vujasinović	Bernardo Pelesk	Forenzički dokazi propucavanja zaštitne odjeće	30.09.2019.	TTI/ TKME

Mobilnost studenata (ERASMUS, ERASMUS+, CEEPUS i sl.)

Ime i prezime	Fakultet / Sveučilište na kojem je ostvarena mobilnost	Vrsta mobilnosti / Aktivnost	Datum
Giulia OTTAVI (Chimie Lille, Ecole Nationale Supérieure de Chimie) FRANCE (mentorica Izv. prof. dr. sc. Sanja Ercegović Ražić)	Sveučilišta u Zagrebu Tekstilno-tehnološki fakultet (Zavod za materijale, vlakna i ispitivanje tekstila, Laboratorij za obradu plazmom)	ERASMUS+ STUDENT MOBILITY FOR TRAINEESHIP, 2018./2019.	25.05. -26.07.2019.
Luka Savić (mentorica doc. dr. sc Maja Somogyi Škoc)	University of Oxford Nuffield Department of Orthopaedics, Rheumatology and Musculoskeletal Sciences (NDORMS)	ERASMUS+ STUDENT MOBILITY FOR TRAINEESHIP, 2018/19	01.08.-01.12.2018.

Mentorski radovi**Radovi prijavljeni za Tehnologijadu**

Ime i prezime mentora	Ime i prezime studenta	Naslov rada	Vrijeme i mjesto održavanja	Osvojeno mjesto
Maja Somogyi Škoc	Ana Viljevac	Ispitivanje i mogućnosti objektivne karakterizacije vlažnih maramica za jednokratnu uporabu	6.-12.05.2019., Makarska, Hrvatska	22.

Radovi prijavljeni za nagradu AMCA, TSRC i sl.

Ime i prezime mentora	Ime i prezime studenta	Naslov rada	Vrijeme i mjesto održavanja	Kategorija rada/ osvojeno mjesto
Sanja Ercegović Ražić (Jelena Peran, – neposredni voditelj)	Katarina Ištef	Modifikacija površine i svojstava govedih koža ekološkim postupcima obrada plazmom i hitosanom	18.06.2019. Sveučilište u Zagrebu Tekstilno-tehnološki fakultet	znanstveni rad/ I. mjesto

ZNANSTVENA I STRUČNA DJELATNOST ZAVODA**Međunarodni projekti**

Ime i prezime	Naziv i akronim projekta	Glavni istraživač	Izvor i iznos financiranja/ Udio TTFa	Trajanje projekta	Vrsta projekta*	Uloga na projektu**
Maja Somogyi Škoc	Utjecaj raspoloživosti kationa i aniona iz biomase na	Iva Rezić (HR)/ Roland Ludwig (A)		2018./2019.	Hrvatsko-austrijski	Istraživač suradnik

	lignocelulozne enzime i primjena u tekstilnoj industriji				projekt (bilateralni projekt)	
--	--	--	--	--	-------------------------------	--

Nacionalni projekti i potpore

Ime i prezime	Naziv i akronim projekta/potpore	Glavni istraživač	Izvor i iznos financiranja/ Udio TTFa	Trajanje projekta/potpore	Vrsta projekta/potpore*	Uloga na projektu/potpori**
Sanja Ercegović Ražić	HRZZ- IP-2016-06-5728 Udobnost i antimikrobna svojstva tekstila i obuće - ComforMicrobTexFoot	Zenun Skenderi	HRZZ - 724.100,00 HRK	01.03.2017.- 28.02.2021.	znanstveni	glavni istraživač radnog paketa-RG4
Antoneta Tomljenović	HRZZ- IP-2016-06-5728 Udobnost i antimikrobna svojstva tekstila i obuće	Zenun Skenderi	HRZZ-724.100,00 kn	01.03.2017.- 28.02.2021.	znanstveni	Istraživač suradnik/ voditelj radne skupine
Antoneta Tomljenović	HRZZ IP-2018-01-6363 Razvoj i toplinska svojstava inteligentne odjeće	Dubravko Rogale	HRZZ	01.01.2019.- 31.12.201.	znanstveni	Istraživač suradnik/ voditelj radne skupine
Sanja Ercegović Ražić	Antimikrobna svojstva tekstilnih materijala obrađenih ekološkim postupcima obrade	Sanja Ercegović Ražić	SuZG - 27.417,30 HRK	01.06.2018. - 31.12.2018.	znanstveni	voditelj
Antoneta Tomljenović	Antimikrobna svojstva tekstilnih materijala obrađenih ekološkim postupcima obrade	Sanja Ercegović Ražić	SuZG - 27.417,30 HRK	01.06.2018. - 31.12.2018.	znanstveni	suradnik
Jelena Peran	HRZZ- IP-2016-06-5728 Udobnost i antimikrobna svojstva tekstila i obuće - ComforMicrobTexFoot	Zenun Skenderi	HRZZ - 724.100,00 HRK	01.03.2017.- 28.02.2021.	znanstveni	suradnik
Jelena Peran	Antimikrobna svojstva tekstilnih materijala	Sanja Ercegović Ražić	SuZG - 27.417,30 HRK	01.06.2018. - 31.12.2018.	znanstveni	suradnik

	obrađenih ekološkim postupcima obrade					
Maja Somogyi Škoc	Antimikrobna svojstva tekstilnih materijala obrađenih ekološkim postupcima obrade	Sanja Ercegović Ražić	SuZG - 27.417,30 HRK	01.06.2018. - 31.12.2018.	znanstveni	suradnik
Edita Vujasinović	Advanced textile materials by targeted surface modification / ADVANCETEX	Sandra Bischof	HRZZ 989.200,00 kn	01.09.2014.- 28.02.2019.	Istraživački	glavni istraživač radnog paketa
Ružica Brunšek	Advanced textile materials by targeted surface modification / ADVANCETEX	Sandra Bischof	HRZZ 989.200,00 kn	01.09.2014.- 28.02.2019.	Istraživački	suradnik
Marijana Pavunc Samaržija	Advanced textile materials by targeted surface modification / ADVANCETEX	Sandra Bischof	HRZZ 989.200,00 kn	01.09.2014.- 28.02.2019.	Istraživački	suradnik
Edita Vujasinović	TP13/18 Visokoučinkoviti tekstilni materijali u zaštitnoj odjeći, obući i opremi	Edita Vujasinović	SuZg 18.142,16 kn	01.06.2018. - 31.12.2018.	Znanstveni	voditelj
Marijana Pavunc Samaržija	TP13/18 Visokoučinkoviti tekstilni materijali u zaštitnoj odjeći, obući i opremi	Edita Vujasinović	SuZg 18.142,16 kn	01.06.2018. - 31.12.2018.	Znanstveni	suradnik
Ružica Brunšek	TP9/ 18 Projektiranje novih tekstilnih struktura agrotekstila	Ivana Schwarz	SuZg 18.242,16 kn	01.06.2018. - 31.12.2018.	Znanstveni	suradnik
Maja Somogyi Škoc	Prevenција i liječenje kroničnih rana materijalima s antimikrobno aktivnim nanočesticama	izv. prof. dr. dr. sc. Iva Rezić	Zaklada Adris, 100.000,00 HRK	2019.	Znanje i otkriće	istraživač suradnik

Autorstvo i uredništvo knjiga te poglavlja u knjigama

Autor(i)	Međunarodno ili domaće izdanje	Naslov poglavlja	Stranice (od – do)	Naslov knjige	Urednik	ISBN	Vrsta*
Sanja Ercegović Ražić	domaće	Hladna plazma - napredna tehnologija za modifikaciju svojstava tekstilnih materijala	36-37/ 186-187	Znanstveno-istraživački centar za tekstil-10 godina	Pušić, Tanja; Bischof, Sandra	978-953-7105-72-3	poglavlje (rad) u knjizi
Sanja Ercegović Ražić	domaće	/	/	Nastavni materijali za vježbe iz kolegija Ispitivanje tekstila 2018/2019	/	/	interna skripta
Dubravko Rogale, Snježana Firšt Rogale, Željko Knezić, Edita Vujasinović , Goran Čubrić, Ivana Špelić:	domaće	Višenamjenski diferencijalni konduktometar za tekstilne kompozite i odjeću	184-189	Godišnjak Akademije tehničkih znanosti Hrvatske 2018	Rogale, Dubravko ; Žiljak, Vilko	ISBN 0-000-00000-0	poglavlje (rad) u knjizi
Ružica Čunko, Sanja Ercegović Ražić	domaće	Inovativni postupak direktne depozicije kemijskog sredstva plazmom	233-235	Godišnjak Akademije tehničkih znanosti Hrvatske 2018	Rogale, Dubravko; Žiljak, Vilko	ISBN 0-000-00000-0	poglavlje (rad) u knjizi

Popis objavljenih znanstvenih radova u časopisima citiranima u Web of Science Core Collection (radovi najviše kategorije)

Ime i prezime autora	Ostali autori	Godina objavljivanja	Naslov rada	Časopis, IF, kvartil	Godina; Br.(Vol): str. (od – do)	Vrsta rada*	Rad objavljen u koautorstvu sa studentom **
Skenderi Zenun	Kopitar, Dragana; Ercegović Ražić, Sanja; Iveković, Goran	2019.	Study on Physical-mechanical Parameters of Ring-, Rotor- and Air-jet-spun Modal and Micro Modal Yarns	<i>Tekstilec</i> , SJR 0,163, Q3	2019; 62 (1): str. 42-53	originalni znanstveni rad	NE
Edita Vujasinović	Zvonko Dragcević, Marijana Pavunc Samaržija, Tanja Vukelić	2018.	Surface roughness of fibre reinforced composite sails as quality indicator for their appropriate use	International journal of nanotechnology IF 0,578, Q4	15 (2018), 8/9/10; 760-765	originalni znanstveni rad	NE
Zorana Kovačević	Sandra Bischof, Edita Vujasinović, Mizi Fan	2018.	The potential of nanoclay modified Spartium junceum L. fibres used as reinforcement in PLA matrix composites for automotive applications	International journal of nanotechnology IF 0,578, Q4	15 (2018), 8/9/10; 695-700	originalni znanstveni rad	NE
Zorana Kovačević	Sandra Bischof, Edita Vujasinović, Mizi Fan	2019.	The influence of pre-treatment of Spartium junceum L. fibres on the structure and mechanical properties of PLA biocomposites	Arabian Journal of Chemistry IF 3,298, Q2	12 (2019), 4; 449-463	originalni znanstveni rad	NE
Emilija Zdraveva	Budimir Mijović, Govorčin Emi	2019.	Electrospun PCL/Cefuroxime	Journal of experimental	2019; 1 (14), str. 41- 55	znanstveni	ne

	Bajsić, Igor Slivac, Tamara Holjevac Grgurić, Antoneta Tomljenović, Tea Zubin Ferri, Massimo Ujčić		scaffolds with custom tailored topography	nanoscience, IF 2,482, Q2			
--	--	--	--	------------------------------	--	--	--

Popis objavljenih znanstvenih radova objavljenih u drugim časopisima (ostali radovi)

Ime i prezime autora	Ostali autori	Godina objavljivanja	Naslov rada	Časopis, IF, kvartil	Godina; Br.(Vol): str. (od – do)	Vrsta rada*	Rad objavljen u koautorstvu sa studentom
Jelena Peran	Edita Vujasinović	2018.	Biorazgradiva i održiva vlakna	Tekstil	67 (2018.) 9-10, 257-268	pregledni rad	NE
Jasminka Butorac	Brunšek, Ružica; Augustinović, Zvezdana; Pospišil, Milan.	2018	The influence of stages of maturity on the agronomic traits of fibre flax introduced varieties	Journal of central European agriculture	19 (2018) , 1; 142-152	Znanstveni rad	NE

Broj objavljenih znanstvenih radova (prema gornjem popisu će provjeriti prema bazi CROSBİ te ispuniti djelatnik knjižnice)

	Broj radova	U prvih 10 % časopisa u području	Q1	Q2	Q3	Q4
WoS	6			2		2
Scopus	6			2	3	1
Ostali	1					

Stručni radovi

Ime i prezime	Autori	Naslov rada	Časopis	Godina;broj(Vol):stranice (od – do)
Špelić, Ivana	Ercegović Ražić, Sanja	Održano 11. znanstveno-stručno savjetovanje Tekstilna znanost i gospodarstvo 2018.	<i>Tekstil</i>	2018; 67 (1-2): str. (52-59)

Patenti, pronalasci

Rogale, Dubravko; Rogale, Krešimir; Firšt Rogale, Snježana; Knezić, Željko; Vujasinović, Edita; Čubrić, Goran; Špelić, Ivana: Patentna prijava P20171643 Višenamjenski diferencijalni konduktometar za tekstilne kompozite i odjeću, nositelj prava Sveučilište u Zagrebu Tekstilno-tehnološki fakultet, Zagreb, Hrvatska,
--

Cjeloviti znanstveni radovi u zbornicima skupova s međunarodnom recenzijom

Ime i prezime	Autori	Naslov rada	Kongres međunarodni/domaći	Kongres znanstveni/ stručni stranice (od – do)
Peran Jelena	Ercegović Ražić, Sanja; Sutlović, Ana; Ivanković, Tomislav; Jelić, Josip	Oxygen plasma pretreatment for improving wool properties	Međunarodni/International Congress on Wool and Luxury Fibres, 19.04.2019., Çorlu - Tekirdağ, Turkey (Tekirdağ Namık Kemal University)	Znanstveni kongres (52-60)
Edita Vujasinović	Tanja Vukelić, Marijana Pavunc Samaržija	Creativity in forensic textiles examination	Book of Proceedings of the 9th International Textile, Clothing & Design Conference Magic World of Textiles	Znanstveni kongres (270-275)
Brunšek, Ružica	Sutlović, Ana; Hudolin, Daphne	Dyeing behaviour of silk degummed with different methods	Book of Proceedings of the 9th International Textile, Clothing & Design Conference Magic World of Textiles	Znanstveni kongres (21-26)
Brunšek, Ružica	Vojnović, Branka; Butorac, Jasminka; Ramljak, Josip	Influence of flax retting on wastewater quality	Book of Proceedings of the 9th International Textile,	Znanstveni kongres (27-31)

			Clothing & Design Conference Magic World of Textiles	
Brunšek, Ružica	Butorac, Jasminka; Schwarz, Ivana; Kopitar, Dragana	Influence of different cultivars and types of soil on flax and fibres properties	Proceedings of 2nd International Congress of Innovative Textiles - ICONTEX 2019	Znanstveni kongres (517- 577)
Brunšek, Ružica	Schwarz, Ivana; Than, Mirta	Mechanical Properties of the Silk Degummed with Citric Acid and Ultrasound	Functional Textiles & Clothing	Znanstveni kongres (131- 138)
Nikola Jugov	Brunšek, Ružica	Mediterranean wild silk – the properties of cocoons and fibers	Book of Proceedings 12th International Textile Science and Economy - French- Croatian Forum 2019	Znanstveni kongres (166- 178)
Schwarz Ivana	Brunšek, Ružica; Kovačević, Zorana; Kovačević, Stana	Analysis of Advanced Textile Material for Automotive Application	Book of Proceedings 12th International Textile Science and Economy - French- Croatian Forum 2019	Znanstveni kongres (99-107)
Schwarz Ivana	Rogina-Car, Beti; Brunsek, Ruzica	Woven Military Fabrics from the Aspect of the Microbial Barrier Permeability	Functional Textiles & Clothing	Znanstveni kongres (3-9)
Schwarz Ivana	Rogina-Car, Beti; Kopitar, Dragana; Brunšek, Ružica	Durability of potential fabrics for weed suppression affected by weathering	Proceedings of 2nd International Congress of Innovative Textiles - ICONTEX 2019	Znanstveni kongres (533- 539)
Iva Rezić	Maja Somogyi Škoc, Ivan Pokrovac, Vanja Ljoljić Bilić, Ivan Kosalec	Characterization of materials with nanoparticles and their biological and environmental impact	Međunarodni (141 st IASTEM International Conference)	Znanstveni (54-57) (International Academy of Science, Technology, Engineering and Management, 25-26)

				September 2018, Vienna, Austria)
Maja Somogyi Škoc	Iva Rezić, Kristina Gašparac	Investigating of silica-cinnamon hybrid cotton materials – preparation and characterization for medical application	Međunarodni (12 th Textile Science & Economy 2019 French-Croatian Forum)	Znanstveni (19-28) (University of Zagreb Faculty of Textile Technology, 23-24 January 2019, Zagreb, Croatia)
Iva Rezić	Maja Somogyi Škoc, Lela Pintarić, Ivan Kosalec, Vanja Ljoljić Bilić, Ivan Pokrovac, Tena Tomić, Karla Lalić, Suzana Jakovljević	Antimicrobial metal/metal oxide nanoparticles on textiles	Međunarodni (12 th Textile Science & Economy 2019 French-Croatian Forum)	Znanstveni (230-238) (University of Zagreb Faculty of Textile Technology, 23-24 January 2019, Zagreb, Croatia)
Antoneta Tomljenović	Zenun Skenderi, Ivan Kraljević	Evaluation of usage quality and thermal comfort of male socks	8th International textile conference/međunarodni	Znanstveni, 18-19 October 2018, Tirana, Albania, pp 206-214
Antoneta Tomljenović	Zlatko Vrljićak, Zenun Skenderi, Juro Živičnjak, Mateja Vlanić	Quality assessment of circular weft knitted fabrics for female lingerie	8th International textile conference/međunarodni	Znanstveni, 18-19 October 2018, Tirana, Albania, pp 215-221

Javna predavanja (znanstvena i stručna)

Ime i prezime	Autori (ukoliko je primjenjivo)	Naslov predavanja	Vrijeme i mjesto održavanja	Organizator / institucija
Sanja Ercegović Ražić	Glogar, Ira Martinia, Peran, Jelena	Utjecaj predobrade plazmom na postojanost boje tekstilnog otiska primjenom Ink Jet tehnologije digitalnog tiska – usmeno predavanje (znanstveno)	09-13.10.2018., Zagreb, Hrvatska	I. Textile Week Zagreb - Konferencija Digitalni tisak tekstila

Sanja Ercegović Ražić	Ercegović Ražić, Sanja	Funkcionalni tekstilni materijali, odjeća i obuća zaštitnih svojstava – sekcijsko predavanje (stručno)	22.10.-24.10.2018. Šibenik, Hrvatska	Agencija za strukovno obrazovanje i obrazovanje odraslih (ASOOO), Zagreb
Sanja Ercegović Ražić	Glogar, Martinia Ira; Peran, Jelena; Ivanković, Tomislav; Chaussat, Corentin	Plasma Pretreatment and Digital Ink Jet Technology: A Tool for Long-Lasting Microbial Barrier on Cellulose Knitwear? - usmeno predavanje (znanstveno)	01-03.07.2019, Porto, Portugal	TECMINHO - ASSOCIAÇÃO UNIVERSIDADE-EMPRESA PARA O DESENVOLVIMENTO, Guimarães, Portugal
Jelena Peran	Ercegović Ražić, Sanja; Sutlović, Ana; Ivanković, Tomislav; Jelić, Josip	Oxygen plasma pretreatment for improving wool properties	19.04.2019., Çorlu - Tekirdağ, Turska	Tekirdağ Namik Kemal University, Turska
Sanja Ercegović Ražić	Akalović Jadranka	„Prijatelj okoliša“ - nacionalni znak zaštite okoliša	25.09.2019. Zagreb, Hrvatska	Znanstveno-istraživački centar za tekstil (TSRC) Sveučilišta u Zagrebu Tekstilno-tehnološki fakultet Tehnički muzej Nikola Tesla,

Ostalo (Drugi radovi u zbornicima skupova s recenzijom/ Sažetci u zbornicima skupova/ Skripte)

<p>Sažetak u zborniku skupa:</p> <p>1. Ercegović Ražić, Sanja: Funkcionalni tekstilni materijali, odjeća i obuća zaštitnih svojstava; Zbornik radova II. Dani strukovnih nastavnika / Anđelić, Vesna ; Zeko, Dubravka (ur.). - Zagreb : Agencija za strukovno obrazovanje i obrazovanje odraslih , 2018. 32-33 (ISBN: 978-953-8065-15-6).</p>
<p>Sažetak u zborniku skupa:</p> <p>2. Ercegović Ražić, Sanja; Glogar, Martinia Ira; Peran, Jelena; Ivanković, Tomislav; Chaussat, Corentin; Plasma Pretreatment and Digital Ink Jet Technology: A Tool for Long-Lasting Microbial Barrier on Cellulose Knitwear?; Proceedings of the 4th International Conference on Natural Fibers – Smart Sustainable Solutions / Frangueiro, Raul (ur.). - Guimarães : TECMINHO - ASSOCIAÇÃO UNIVERSIDADE-EMPRESA PARA O DESENVOLVIMENTO , 2019. 38-39 (ISBN: 978-972-8600-30-3); 4th International Conference on Natural Fibers – Smart Sustainable Solutions; Porto, Portugal, 01-03.07.2019. (poveznica: HRZZ-IP-2016_06_5278).</p>
<p>Sažetak u zborniku skupa:</p>

Ercegović Ražić, S., Akalović, J.: „Prijatelj okoliša“ – nacionalni znak zaštite okoliša; Knjiga sažetaka dana otvorenih vrata Znanstveno-istraživačkog centra za tekstil 2019. / KRUŽNO GOSPODARSTVO - IZAZOV ZA SEKTOR TEKSTILA/ODJEĆE/KOŽE/OBUĆE, Sveučilište u Zagrebu Tekstilno-tehnološki fakultet, Tehnički muzej Nikola Tesla, 25. rujna 2019., str. 9. (objavljen sažetak)
Josipa Oslaković, Maja Somogyi Škoc : Testing and characterization textile as packaging material // Book of Abstracts – 12 th Textile Science & Economy 2019 French-Croatian Forum, Novak, I. (ur.), University of Zagreb Faculty of Textile Technology, 23-24 January 2019, Zagreb, Croatia, 41-41, ISBN: 978-953-7105-73-0 (objavljen sažetak)
Iva Rezić, Maja Somogyi Škoc , Lela Pintarić: Application of statistical methodology DoE in optimization of textile processing and product formulation, Book of Abstracts – 12 th Textile Science & Economy 2019 French-Croatian Forum, Novak, I. (ur.), University of Zagreb Faculty of Textile Technology, 23-24 January 2019, Zagreb, Croatia, 17-17, ISBN: 978-953-7105-73-0 (objavljen sažetak)
Nikolina Sumpor, Maja Somogyi Škoc : Testing and characterization of the hygienic product – tampons, Book of Abstracts – 12 th Textile Science & Economy 2019 French-Croatian Forum, Novak, I. (ur.), University of Zagreb Faculty of Textile Technology, 23-24 January 2019, Zagreb, Croatia, 53-53, ISBN: 978-953-7105-73-0 (objavljen sažetak)
Iva Rezić, Maja Somogyi Škoc , Lela Pintarić, Vanja Bilić Ljoljić, Ivan Kosalec: Modeliranje i ispitivanje antimikrobnih polimera, 26. hrvatski skup kemičara i kemijskih inženjera s međunarodnim sudjelovanjem, Knjiga sažetaka, Galić, N.; Rogošić, M. (ur.), Hrvatsko društvo kemijskih inženjera i tehnologa, 2019., Šibenik, Hrvatska, 203-203, ISBN: 978-953-6894-67-3 (objavljen sažetak)
Antoneta Tomljenović, Juro Živičnjak, Jadranka Akalović, Andrijana Barišić: Uporabna kvaliteta kože za izradu obuće // Book of Abstracts of 23rd International Conference on Printing, Design and Graphic Communications / Mikota, Miroslav (ur.). Zagreb : Croatian Society of Graphic Artists, 2019. 24-24 (poster, međunarodna recenzija, sažetak, znanstveni).

Boravci u inozemstvu

Ime i prezime	Ustanova, mjesto, država usavršavanja	Trajanje (u tjednima)	Svrha boravka*	Ime i prezime osobe kod koje je usavršavanje ostvareno
Sanja Ercegović Ražić	Naravoslovnotehniška fakulteta, Ljubljana, Slovenija	do tjedan dana	Znanstveni i edukacijski boravak	Doc. dr. sc. Marija Gorjanc
Sanja Ercegović Ražić	tt. Diener, Ebhausen, Njemačka	do tjedan dana	Edukacijski boravak	gosp. Christoph Diener (direktor), gosp. Gerd Castricher
Sanja Ercegović Ražić Jelena Peran	AquafilSLO, Ljubljana, Slovenija	do tjedan dana	Stručni posjet tvornici AquafilSLO sa studentima u okviru kolegija Proizvodnja i modifikacija umjetnih vlakana	gdja. Tina Mavrić i gosp. Saša Muminović, član Uprave
Jelena Peran	Naravoslovnotehniška fakulteta, Ljubljana, Slovenija	do tjedan dana	Znanstveni i edukacijski boravak	Doc. dr. sc. Marija Gorjanc

Maja Somogyi Škoc	Universität für Bodenkultur Wien, Wien, Austria	do tjedan dana	Bilateralna suradnja, dogovori o suradnji	Uz voditeljicu izv. prof. dr. dr. sc. Ivu Rezić posjet Universität für Bodenkultur Wien, austrijskom voditelju Roland Ludwigu
Maja Somogyi Škoc	Universität für Bodenkultur Wien, Wien, Austria	do tjedan dana	Bilateralna suradnja, dogovori o suradnji, proba novih metoda i usavršavanje	Uz voditeljicu izv. prof. dr. dr. sc. Ivu Rezić posjet Universität für Bodenkultur Wien, austrijskom voditelju Roland Ludwigu

Sudjelovanje na skupovima, kongresima, simpozijima, radionicama, izložbama i slično

Sudjelovanje u organizaciji skupova

Ime i prezime	Funkcija*	Naziv skupa	Vrijeme i mjesto održavanja skupa	Organizator / institucija/ Broj osoba u organizaciji	Vrsta skupa**/ Broj sudionika	Navesti: domaći/domaći s međun. sudjelovanjem/ međunarodni
Edita Vujasinović	predsjednica Organizacij skog odbora	9th International Textile, Clothing & Design Conference Magic World of Textiles	7. – 10.10.2018. Dubrovnik, Hrvatska	Sveučilište u Zagrebu Tekstilno-tehnološki fakultet / 10	Znanstveni skup	Međunarodni
Tanja Vukelić	članica Organizacij skog odbora	9th International Textile, Clothing & Design Conference Magic World of Textiles	7. – 10.10.2018. Dubrovnik, Hrvatska	Sveučilište u Zagrebu Tekstilno-tehnološki fakultet / 10	Znanstveni skup	Međunarodni
Marijana Pavunc Samaržija	članica Organizacij skog odbora	9th International Textile, Clothing & Design Conference Magic World of Textiles	7. – 10.10.2018. Dubrovnik, Hrvatska	Sveučilište u Zagrebu Tekstilno-tehnološki fakultet / 10	Znanstveni skup	Međunarodni
Ružica Brunšek	članica Organizacij skog odbora	12th International Textile Science and Economy - French-Croatian Forum 2019	23-24.01.2019.	Sveučilište u Zagrebu Tekstilno-tehnološki fakultet / 10	Znanstveni skup	Međunarodni

Maja Somogyi Škoc	Član programskog odbora	12 th Textile Science & Economy 2019 French-Croatian Forum	23-24 January 2019, Zagreb, Croatia	University of Zagreb Faculty of Textile Technology and ENSAIT and GEMTEX and ZICER / 13	Znanstveno-stručni / 72	Međunarodni
Antoneta Tomljenović	Član znanstvenog i recenzijskog odbora	23rd International Conference on Printing, Design and Graphic Communications	11-14 September 2019	University of Zagreb Faculty of Graphic Arts/23	znanstveni	Međunarodni
Antoneta Tomljenović	Član organizacijskog odbora	20 th MATRIB International conference on Materials	27-29 June 2019, Vela Luka, Hrvatska	Croatian Society for Materials and Tribology, Croatia/19	znanstveni	Međunarodni

Sudjelovanje na skupovima

Ime i prezime	Oblik sudjelovanja*	Autori	Naslov rada	Naziv skupa	Vrijeme i mjesto održavanja skupa	Organizator / institucija	Vrsta skupa**	Navesti: domaći/ domaći s međun. sudjelovanjem /međunarodni
Sanja Ercegović Ražić	usmeno priopćenje	Glogar, Ira Martina, Peran, Jelena	Utjecaj predobrade plazmom na postojanost boje tekstilnog otiska primjenom Ink Jet tehnologije digitalnog tiska	I. Textile Week Zagreb - Konferencija Digitalni tisak tekstila	09-13.10.2018., Zagreb, Hrvatska	Print magazin	stručni	domaći
Sanja Ercegović Ražić	sekcijско predavanje	Sanja Ercegović Ražić	Funkcionalni tekstilni materijali,	II. Dani strukovnih nastavnika	22.10.-24.10.2018. Šibenik, Hrvatska,	Agencija za strukovno obrazovanje i	stručni	domaći

			odjeća i obuća zaštitnih svojstava			obrazovanje odraslih, Zagreb		
Sanja Ercegović Ražić	sudionik	/	/	22nd European Forum on Eco- innovation: Closing the Loop – delivering circularity in the textiles sector	7-8 May 2019, Beč, Austrija	European Commission	znanstveni skup	međunarodni
Sanja Ercegović Ražić	usmeno priopćenje	Glogar, Martinia Ira; Peran, Jelena; Ivanković, Tomislav; Chaussat, Corentin	Plasma Pretreatment and Digital Ink Jet Technology: A Tool for Long-Lasting Microbial Barrier on Cellulose Knitwear?	4th International Conference on Natural Fibers – Smart Sustainable Solutions	1-3 July 2019, Porto, Portugal	Guimarães: tecminho - associação universidade -empresa para o desenvolvim ento	znanstveni skup	međunarodni
Sanja Ercegović Ražić	pozvani sudionik	/	/	Okrugli stol: Predstavljanje Analize potencijala proizvođača i pružatelja usluga za apliciranje za eko-oznake,	15. ožujka 2019.	Organizator Sektor za energetiku i zaštitu okoliša, održano u prostorijama Hrvatske gospodarske komore, Nova cesta 7, zagreb	stručni skup	domaći

Sanja Ercegović Ražić	pozvani sudionik	/	/	Okrugli stol: Budući trendovi u aditivnoj proizvodnji (3D printanje) – kuda ide Hrvatska?	18. travnja 2019.	UNIZG Fakultet strojarstva i brodogradnje, Plava dvorana, Ivana Lučića 5, Zagreb	znanstveno -stručni skup	domaći
Sanja Ercegović Ražić	usmeno priopćenje	Akalović, Jadranka	„Prijatelj okoliša“ – nacionalni znak zaštite okoliša;	Dan otvorenih vrata Znanstveno-istraživačkog centra za tekstil 2019. Kružno gospodarstvo - izazov za sektor tekstila/odjeće/kože/obuće	25. rujna 2019. Zagreb, Hrvatska	Sveučilište u Zagrebu Tekstilno-tehnološki fakultet, Tehnički muzej Nikola Tesla,	znanstveno -stručni skup	domaći
Jelena Peran	usmeno priopćenje	Peran, Jelena; Ercegović Ražić, Sanja; Sutlović, Ana; Ivanković, Tomislav; Jelić, Josip	Oxygen plasma pretreatment for improving wool properties	International Congress on Wool and Luxury Fibres	19.4.2019., Çorlu - Tekirdağ, Turska	Tekirdağ Namik Kemal University, Turska	znanstveni skup	međunarodni
Jelena Peran	sudionik	/	/	2nd International Congress of Innovative Textiles	17.-18.4.2019., Çorlu - Tekirdağ, Turska	Tekirdağ Namik Kemal University, Turska	znanstveni skup	međunarodni
Jelena Peran	sudionik	/	/	Znanost za kulturu i baštinu	20.9.2019., Zagreb, Hrvatska	Sveučilište u Zagrebu Tekstilno-	popularizacija znanosti	domaći

						tehnološki fakultet, Znanstveno-istraživački centar za tekstil (TSRC)		
Jelena Peran	Sudionik	Ercegović Ražić, Sanja; Glogar, Ira Martinia	Utjecaj predobrade plazmom na postojanost boje tekstilnog otiska primjenom Ink Jet tehnologije digitalnog tiska	I. Textile Week Zagreb - Konferencija Digitalni tisak tekstila	09-13.10.2018., Zagreb, Hrvatska	Print magazin	stručni	domaći
Edita Vujasinović	Posterska prezentacija	Edita Vujasinović, Tanja Vukelić, Marijana Pavunc Samaržija	Creativity in forensic textiles examination	9th International Textile, Clothing & Design Conference Magic	7. – 10.10.2018. Dubrovnik, Hrvatska	Sveučilište u Zagrebu Tekstilno-tehnološki fakultet	znanstveni skup	Međunarodni
Tanja Vukelić	Posterska prezentacija	Edita Vujasinović, Tanja Vukelić, Marijana Pavunc Samaržija	Creativity in forensic textiles examination	9th International Textile, Clothing & Design Conference Magic	7. – 10.10.2018. Dubrovnik, Hrvatska	Sveučilište u Zagrebu Tekstilno-tehnološki fakultet	znanstveni skup	Međunarodni
Brunšek, Ružica	Posterska prezentacija	Sutlović, Ana; Hudolin, Daphne	Dyeing behaviour of silk degummed	Book of Proceedings of the 9th International	7. – 10.10.2018. Dubrovnik, Hrvatska	Sveučilište u Zagrebu Tekstilno-	znanstveni skup	Međunarodni

			with different methods	Textile, Clothing & Design Conference Magic World of Textiles		tehnološki fakultet		
Brunšek, Ružica	Posterska prezentacija	Vojnović, Branka; Butorac, Jasminka; Ramljak, Josip	Influence of flax retting on wastewater quality	Book of Proceedings of the 9th International Textile, Clothing & Design Conference Magic World of Textiles	7. – 10.10.2018. Dubrovnik, Hrvatska	Sveučilište u Zagrebu Tekstilno-tehnološki fakultet	znanstveni skup	Međunarodni
Brunšek, Ružica	Posterska prezentacija	Butorac, Jasminka; Schwarz, Ivana; Kopitar, Dragana	Influence of different cultivars and types of soil on flax and fibres properties	Proceedings of 2nd International Congress of Innovative Textiles - ICONTEX 2019	17.-18.04.2019. Çorlu, Turkey,	Tekirdağ Namık Kemal University	znanstveni skup	Međunarodni
Brunšek, Ružica	Posterska prezentacija	Schwarz, Ivana; Than, Mirta	Mechanical Properties of the Silk Degummed with Citric Acid and Ultrasound	Functional Textiles & Clothing	9.-12.02.2018. New Delhi, India,	Springer	znanstveni skup	Međunarodni
Nikola Jugov	Posterska prezentacija	Brunšek, Ružica	Mediterranean wild silk – the properties of cocoons and fibers	Book of Proceedings 12th International Textile Science and Economy - French-Croatian Forum 2019	23.-24.01.2019., Zagreb, Hrvatska	Sveučilište u Zagrebu Tekstilno-tehnološki fakultet	znanstveni skup	Međunarodni
Schwarz Ivana	Posterska prezentacija	Brunšek, Ružica;	Analysis of Advanced	Book of Proceedings 12th	23.-24.01.2019., Zagreb, Hrvatska	Sveučilište u Zagrebu	znanstveni skup	Međunarodni

		Kovačević, Zorana; Kovačević, Stana	Textile Material for Automotive Application	International Textile Science and Economy - French-Croatian Forum 2019		Tekstilno- tehnološki fakultet		
Schwarz Ivana	Posterska prezentacija	Rogina-Car, Beti; Brunsek, Ruzica	Woven Military Fabrics from the Aspect of the Microbial Barrier Permeability	Functional Textiles & Clothing	9.-12.02.2018. New Delhi, India,	Springer	znanstveni skup	Međunarodni
Schwarz Ivana	Posterska prezentacija	Rogina-Car, Beti; Kopitar, Dragana; Brunšek, Ružica	Durability of potential fabrics for weed suppression affected by weathering	Proceedings of 2nd International Congress of Innovative Textiles - ICONTEX 2019	17.-18.04.2019. Çorlu, Turkey,	Tekirdağ Namık Kemal University	znanstveni skup	Međunarodni
Maja Somogyi Škoc	Pozvano predavanje	Maja Somogyi Škoc, Iva Rezić	Investigating organic- anorganic hybrid materials with natural compounds for wound dressings	World Colloid Conference	25 th -26 th October 2018, Vienna, Austria	Meetings International (Meetings Int.)	znanstveni skup	Međunarodni
Maja Somogyi Škoc	Posterska prezentacija	Maja Somogyi Škoc, Iva Rezić, Kristina Gašparac	Investigating of silica-cinnamon hybrid cotton materials – preparation and characterization for medical application	12 th Textile Science & Economy 2019 French-Croatian Forum	23 rd -24 th January 2019, Zagreb, Croatia	University of Zagreb Faculty of Textile Technology and ENSAIT and	znanstveno -stručni	Međunarodni

						GEMTEX and ZICER		
Josipa Oslaković,	Posterska prezentacija	Maja Somogyi Škoc	Testing and characterization textile as packaging material	12 th Textile Science & Economy 2019 French-Croatian Forum	23 rd -24 th January 2019, Zagreb, Croatia	University of Zagreb Faculty of Textile Technology and ENSAIT and GEMTEX and ZICER	znanstveno -stručni	Međunarodni
Nikolina Sumpor	Posterska prezentacija	Maja Somogyi Škoc	Testing and characterization of the hygienic product – tampons	12 th Textile Science & Economy 2019 French-Croatian Forum	23 rd -24 th January 2019, Zagreb, Croatia	University of Zagreb Faculty of Textile Technology and ENSAIT and GEMTEX and ZICER	znanstveno -stručni	Međunarodni
Iva Rezić	Usmeno priopćenje	Maja Somogyi Škoc, Lela Pintarić	Application of statistical methodology DoE in optimization of textile processing and product formulation	12 th Textile Science & Economy 2019 French-Croatian Forum	23 rd -24 th January 2019, Zagreb, Croatia	University of Zagreb Faculty of Textile Technology and ENSAIT and GEMTEX and ZICER	znanstveno -stručni	Međunarodni
Iva Rezić	Posterska prezentacija	Maja Somogyi Škoc; Lela Pintarić;	Modeliranje i ispitivanje antimikrobnih polimera	26 th Croatian Meeting of Chemists and Chemical	9-12 April, 2019, Šibenik (Amadria Park, Solaris), Croatia	Croatian Society of Chemical Engineers,	znanstveni	Međunarodni

		Vanja Bilić Ljoljić; Ivan Kosalec		Engineers (26HSKIKI) with international participation		Croatian Chemical Society		
Antoneta Tomljenović	Posterska prezentacija	Antoneta Tomljenović, Zenun Skenderi, Ivan Kraljević	Evaluation of usage quality and thermal comfort of male socks	8th International textile conference	18-19 October 2018, Tirana, Albania	Polytechnic University of Tirana, Faculty of Mechanical Engineering	znanstveni	Međunarodni
Antoneta Tomljenović	Posterska prezentacija	Antoneta Tomljenović, Zlatko Vrljićak, Zenun Skenderi, Juro Živičnjak, Mateja Vlainić	Quality assessment of circural weft knitted fabrics for female lingerie	8th International textile conference	18-19 October 2018, Tirana, Albania	Polytechnic University of Tirana, Faculty of Mechanical Engineering	znanstveni	Međunarodni
Antoneta Tomljenović	Posterska prezentacija	Antoneta Tomljenović, Juro Živičnjak, Jadranka Akalović, Andrijana Barišić	Uporabna kvaliteta kože za izradu obuće	23rd International Conference on Printing, Design and Graphic Communications	11-14 September 2019, Senj, Croatia	University of Zagreb Faculty of Graphic Arts	znanstveni	Međunarodni

Popularizacija znanosti i umjetnosti u medijima

Popularizacijski radovi

Ime i prezime	Naslov rada	Časopis	Godina;broj(Vol):stranice (od – do)
Sanja Ercegović Ražić	Plazma tehnologija i Ink Jet tehnologija digitalnog tiska – nove tehnologije doprinose stvaranju tekstilnih materijala poboljšanih svojstava	Textile Print Magazin	2019.; 6 (4): (26-28)

Promocija TTF-a u medijima (TV i radio emisije, popularni članci, web i dr.)

Somogyi Škoc, M.: Sudjelovanje u televizijskoj emisiji Prometej s temom o super oblogu, 13.12.2018., HTV 1
Somogyi Škoc, M.: Global Women's Breakfast 2019: Empowering Women in Chemistry, 12.2.2019., Sveučilište u Zagrebu Farmaceutsko-biokemijski fakultet

Javna predavanja /izložbe

Somogyi Škoc, M.: Medicinski tekstil – nekada i danas, javno predavanje, projekt "Kemija svuda oko nas", Studentska sekcija HDKI-ja, Sveučilište u Zagrebu Fakultet kemijskog inženjerstva i tehnologije, Sveučilište u Zagrebu Tekstilno-tehnološki fakultet, 20. svibnja 2019.
Somogyi Škoc, M.: Tehnički tekstil – svuda oko nas, javno predavanje, I. Studentski kongres o inženjerstvu materijala (e-SKIM 2019), 28. veljače i 1. ožujka 2019.

Uredništvo u časopisima / knjigama / zbornicima i sl.

Ime i prezime	Časopis / knjiga / zbornik i sl.	Izdavač/ Mjesto	Vrsta sudjelovanja nastavnika visokog učilišta: glavni urednik/ urednički odbor	Citatna baza ili domaća kategorizacija/	Q časopisa (poveznica na JCR, SCImago ili CROSBI)
Sanja Ercegović Ražić	Koža & Obuća	HDKO; Zagreb	urednički odbor	Google Scholar, DOAJ, Hrčak	
Edita Vujasinović	Časopis Tekstil	Hrvatski inženjerski savez tekstilaca / Zagreb	Urednički odbor		
Edita Vujasinović	Book of proceedings of the 9th International Textile, Clothing &	Sveučilište u Zagrebu Tekstilno-	Urednica		

	Design Conference Magic World of Textiles	tehnološki fakultet, Zagreb			
Maja Somogyi Škoc	TEDI Međunarodni interdisciplinarni časopis	Sveučilište u Zagrebu Tekstilno- tehnološki fakultet	Urednički odbor	/	/
Antoneta Tomljenović	Tekstilec	Univerza v Ljubljani, Naravoslovnotehnišk a fakulteta, Ljubljana, Slovenia	Članica međunarodnog Uredničkog odbora	Scopus	Q3, SJR 0.16 https://www.scimagojr.com/journalsearch.php?q=100237&tip=sid&exact=no
Antoneta Tomljenović	Koža & Obuća	Hrvatsko društvo kožara i obučara, Zagreb, Hrvatska	Urednica	Google Scolar, DOAJ, Hrčak	

Sudjelovanja u stručnim ocjenjivačkim tijelima ili radnim grupama

Ime i prezime	Oblik sudjelovanja	Datum održavanja
Sanja Ercegović Ražić	članica radne grupe Sektorskog vijeća: IV Tekstil i koža Ministarstva znanosti i obrazovanja RH	redovito tijekom 2018./2019.
Sanja Ercegović Ražić	članica radne grupe nastavnika za izradu novih programa TTF-a	kontinuirano tijekom 2018./2019.
Sanja Ercegović Ražić	voditeljica Centra za cjeloživotno obrazovanje TTF-a	kontinuirano tijekom 2018./2019.
Sanja Ercegović Ražić	voditeljica Povjerenstva za stegovnu odgovornost studenata TTFa	kontinuirano tijekom 2018./2019.
Sanja Ercegović Ražić	predsjednica Povjerenstva za popis imovine TTF-a 2018.	2018./2019.
Sanja Ercegović Ražić	članica povjerenstva za ocjenu i obranu završnih i diplomskih radova studenata TTF-a	kontinuirano tijekom 2018./2019.
Sanja Ercegović Ražić	članica povjerenstva za komisijske ispite i ispite pred povjerenstvom (žalbe) studenata na TTF-u	kontinuirano tijekom 2018./2019.
Edita Vujasinović	Predsjednica Povjerenstva za utvrđivanje kriterija i potvrdu izbora u zvanja Vijeća tehničkoga područja	ak. god. 2018./2019.
Edita Vujasinović	Članica Povjerenstva za utvrđivanje kriterija i potvrdu izbora u zvanja Senata Sveučilišta u Zagrebu	ak. god. 2018./2019.
Edita Vujasinović	Članica Povjerenstva za studentske programe	ak. god. 2018./2019.

Edita Vujasinović	članica povjerenstva za ocjenu i obranu završnih i diplomskih radova studenata TTF-a	kontinuirano tijekom 2018./2019.
Ružica Brunšek	članica povjerenstva za ocjenu i obranu završnih i diplomskih radova studenata TTF-a	kontinuirano tijekom 2018./2019.
Edita Vujasinović	Predsjednica/ članica povjerenstva za komisijske ispite i ispite pred povjerenstvom (žalbe) studenata na TTF-u	kontinuirano tijekom 2018./2019.
Ružica Brunšek	Predstojnik Zavoda za materijale, vlakna i ispitivanje tekstila	od 05.12.2018.
Ružica Brunšek	članica povjerenstva za komisijske ispite i ispite pred povjerenstvom (žalbe) studenata na TTF-u	kontinuirano tijekom 2018./2019.
Ružica Brunšek	članica Centra za cjeloživotno obrazovanje TTF-a	ak. god. 2018./2019.
Ružica Brunšek	Voditeljica Odbora za odnose s Javnošću	kontinuirano tijekom 2018./2019.
Maja Somogyi Škoc	Predstojnica Zavoda za materijale, vlakna i ispitivanje tekstila,	od 5.12.2016. do 5.12.2018.
Maja Somogyi Škoc	Sindikalna povjerenica NSZ sindikalne podružnice TTF-a	ak. god. 2018./2019.
Maja Somogyi Škoc	Članica Povjerenstva za predocjenu i unifikaciju stručnih izvješća za napredovanje nastavnika	ak. god. 2018./2019.
Maja Somogyi Škoc	Zamjenica članice Vijeća tehničkog područja Sveučilišta u Zagrebu Tekstilno-tehnološkog fakulteta	ak. god. 2018./2019.
Maja Somogyi Škoc	Članica Odbora za nastavu,	ak. god. 2018./2019.
Maja Somogyi Škoc	Voditelj godišta, Diplomski studij, Tekstilna kemija i ekologija	ak. god. 2018./2019.
Maja Somogyi Škoc	Članica Vijeća centra za razvoj i transfer tekstilnih i odjevnih tehnologija i modni dizajn (CTD)	ak. god. 2018./2019.
Maja Somogyi Škoc	Članica hrvatskog zavoda za norme, Tehnički odbor TO 221	ak. god. 2018./2019.
Antoneta Tomljenović	Pri Hrvatskoj akreditacijskoj agenciji (HAA) ekspert za akreditacijsku shemu: Ispitni laboratoriji prema normi HRN EN ISO/IEC 17025	od 2018. produljen status eksperta

* primjerice rad u Sektorskom vijeću Ministarstva znanosti i obrazovanja i sl.

Rad u drugim vladinim i nevladinim organizacijama

Ime i prezime	Funkcija	Državno tijelo	Vremensko razdoblje
Sanja Ercegović Ražić	članica	Hrvatski zavod za norme, Tehnički odbor TO 560	2018./2019.
Sanja Ercegović Ražić	članica	Hrvatsko vakuumsko društvo	2018./2019.
Sanja Ercegović Ražić	članica	Hrvatsko i europsko mikroskopijsko društvo	2018./2019.
Sanja Ercegović Ražić	članica	Hrvatsko društvo kožara i obučara	2018./2019.

Edita Vujasinović Antoneta Tomljenović Sanja Ercegović Ražić Ružica Brunšek Maja Somogyi Škoc Marijana Pavunc Samaržija	članice	Almae Matris Croaticae Alumni – Technologiae Textilis Facultatis, AMCA TTF	2018./2019.
Edita Vujasinović Antoneta Tomljenović Sanja Ercegović Ražić Maja Somogyi Škoc Ružica Brunšek Marijana Pavunc Samaržija	članice	Hrvatski inženjerski savez tekstilaca (HIST)	2018./2019.
Edita Vujasinović	članica	Hrvatske akademije tehničkih znanosti (HATZ)	ak. god. 2018./2019.
Edita Vujasinović	tajnica	Odjela tekstilne tehnologije HATZ-a	ak. god. 2018./2019.
Edita Vujasinović	predsjednica	Odbora za etiku HATZ-a	ak. god. 2018./2019.
Edita Vujasinović Marijana Pavunc Samaržija	članica	Hrvatski zavod za norme, Tehnički odbor TO 522	ak. god. 2018./2019.
Edita Vujasinović	članica	Hrvatski zavod za norme, Tehnički odbor TO 546	ak. god. 2018./2019.
Edita Vujasinović Marijana Pavunc Samaržija	članica	Grupacije za gospodarenje otpadom u tekstilnoj i odjevnoj industriji pri HGK	ak. god. 2018./2019.
Edita Vujasinović	članica	Društvo kemijskih inženjera i tehnologa	ak. god. 2018./2019.
Edita Vujasinović	članica	European Technology Platform for the Future of Textiles and Clothing	ak. god. 2018./2019.
Edita Vujasinović	članica	Netfas udruženje	ak. god. 2018./2019.
Edita Vujasinović	članica	Fiber Society (US)	ak. god. 2018./2019.
Ružica Brunšek	Voditeljica	Hrvatski zavod za norme, Tehnički odbor TO 560	ak. god. 2018./2019.

SURADNJA TTF-a S FAKULTETIMA, INSTITUCIJAMA, GOSPODARSTVENICIMA U ZEMLJI I INOZEMSTVU

Nositelj suradnje s TTF-a	Naziv suradne institucije / Kontakt osoba	Oblik suradnje	Vremensko razdoblje
Sanja Ercegović Ražić	Institut za fiziku, Zagreb/ dr.sc. Slobodan Milošević, znan.savjetnik u trajnom zvanju	Nastavna i znanstvena suradnja	kontinuirano 2018./2019.

Sanja Ercegović Ražić Jelena Peran	Institut za fiziku, Zagreb/ dr.sc. Nikša Krstulović, v.znan.sur.	Znanstvena suradnja	kontinuirano 2018./2019.
Sanja Ercegović Ražić Jelena Peran	University of Ljubljana, Faculty of Natural Sciences and Engineering, Department of Textiles, Graphics Arts and Design, Ljubljana/ doc. dr. sc. Marija Gorjanc	Znanstvena suradnja	kontinuirano 2018./2019.
Sanja Ercegović Ražić	Technical University of Sofia, Textile Engineering, Sofia, Prof. Dr. Eng.Diana Germanova - Krasteva	Znanstvena suradnja	2018./2019.
Sanja Ercegović Ražić	Sveučilište u Zagrebu, Centar za cjeloživotno obrazovanje/ Daliborka Pašić, prof. i Vesna Kotarski (CIRT)	Stručna i poslovna suradnja	kontinuirano 2018./2019.
Sanja Ercegović Ražić Jelena Peran	Sveučilište u Zagrebu, PMF, Biološki odsjek/ Zavod za mikrobiologiju/ doc. dr. sc. Tomislav Ivanković	Znanstveno-istraživačka suradnja	kontinuirano 2018./2019.
Sanja Ercegović Ražić	Agencija za strukovno obrazovanje i obrazovanje odraslih (ASOO)/ Danijela Pustahija Musulin, viša stručna savjetnica	Stručna suradnja	kontinuirano 2018./2019.
Sanja Ercegović Ražić	Mesdan Lab, Italija/ Dejan Lalević - direktor	Poslovna i stručna suradnja	kontinuirano 2018./2019.
Sanja Ercegović Ražić	Linz textil Klanjec d.o.o./ ing. Goran Iveković - direktor	Stručna suradnja	kontinuirano 2018./2019.
Sanja Ercegović Ražić	AquafilSLO/Tina Mavrić, Saša Muminović – član Uprave	Stručna suradnja	kontinuirano 2018./2019.
Sanja Ercegović Ražić	Print Magazin/ Željka Livić	Poslovna i stručna suradnja	2018./2019.
Edita Vujasinović	Univerza v Mariboru, Fakulteta za strojništvo/ prof. dr. sc. Jelka Geršak	Nastavna suradnja	ak. god. 2018./2019.
Edita Vujasinović Marijana Pavunc Samaržija Tanja Vukelić	Delmat Galiot d.o.o./ S. Galiot	Znanstveno-stručna suradnja	ak. god. 2018./2019.
Edita Vujasinović	Akademija likovnih umjetnosti/ izv. prof. mr. art. Tamara Ukrainčik	Nastavna suradnja	ak. god. 2018./2019.
Edita Vujasinović	Turk tekstil	Poslovna i stručna suradnja	ak. god. 2018./2019.

Tanja Vukelić			
Edita Vujasinović	AD Plastik grupa	Znanstveno-istraživačka suradnja	ak. god. 2018./2019.
Ružica Brunšek	Sveučilište u Zagrebu Agronomski fakultet/ prof. dr. sc. Jasminka Butorac	Znanstveno-istraživačka suradnja	ak. god. 2018./2019.
Maja Somogyi Škoc	Sveučilište u Zagrebu Fakultet kemijskog inženjerstva i tehnologije / izv. prof. dr. sc. Jelena Macan, izv. prof. Ana Vrsalović Presečki	Znanstveno-istraživačka suradnja	ak. god. 2018./2019.
Maja Somogyi Škoc	Sveučilište u Zagrebu Fakultet strojarstva i brodogradnje Sveučilišta u Zagrebu, Katedra za materijale i tribologiju / izv. prof. dr. sc. Suzana Jakovljević, izv. prof. dr. sc. Tatjana Haramina	Znanstveno-istraživačka suradnja	ak. god. 2018./2019.
Maja Somogyi Škoc	University of Oxford / Dr. Pierre-Alexis Mouthuy	Znanstveno-istraživačka suradnja	ak. god. 2018./2019.
Maja Somogyi Škoc	Institut Ruđer Bošković, Zagreb / prof. dr. sc. Neven Žarković, dr. med.	Znanstveno-istraživačka suradnja	ak. god. 2018./2019.
Maja Somogyi Škoc	KB Sveti Duh / doc. prim. dr. sc. Dubravko Huljev, dr. med.	Znanstveno-istraživačka suradnja	ak. god. 2018./2019.
Maja Somogyi Škoc	Universitat Politècnica de Catalunya, Textile and Paper Engineering Department Terrassa Campus / Assoc. Prof. Mònica Ardanuy Raso, PhD	Znanstveno-istraživačka suradnja	ak. god. 2018./2019.
Maja Somogyi Škoc	Regeneracija d.o.o. / Mladen Ramljak	Stručna suradnja	ak. god. 2018./2019.
Maja Somogyi Škoc	Tvornica mreža i ambalaže d.o.o. Biograd na moru / Stipe Kapitanović	Stručna suradnja	ak. god. 2018./2019.
Antoneta Tomljenović	Sveučilište u Zagrebu, Grafički fakultet/ izv.prof. dr. sc. Igor Majnarić; izv. prof. dr. sc Igor Zjakić	Znanstveno-istraživačka, znanstveno- nastavna i stručna suradnja	ak. god. 2018./2019.
Antoneta Tomljenović	Sveučilište u Splitu, Kemijsko tehnološki fakultet/ prof. dr. sc. Matko Erceg, prof.dr. sc. Dražen Jozić	Znanstveno-istraživačka i stručna suradnja	ak. god. 2018./2019.

Antoneta Tomljenović	Sveučilište u Zagrebu, Fakultet strojarstva i brodogradnje, Zavod za materijale/ izv. prof. dr. sc. Željko Alar	Znanstveno-istraživačka i stručna suradnja	ak. god. 2018./2019.
Antoneta Tomljenović	University of Ljubljana, Faculty of Natural Sciences and Engineering, Department of Textiles, Graphics Arts and Design, Ljubljana, Slovenia/ izv. prof. dr. sc. Tatjana Rijavec, prof. dr. sc. Andrej Demšar	Znanstveno-istraživačka i stručna suradnja	ak. god. 2018./2019.
Antoneta Tomljenović	Jadran Tvornica čarapa d.d, Zagreb/ Ivan Kraljević, mag. ing. techn. text.	Znanstveno-istraživačka i stručna suradnja	ak. god. 2018./2019.

OSTALE AKTIVNOSTI DJELATNIKA

Ime i prezime	Aktivnost
Sanja Ercegović Ražić, Jelena Peran	Sudjelovanje na Danu otvorenih vrata TTF-a koji se održao 3.4.2019. godine (naziv: Podne na TTF-u: Mali lonac znanosti i kreativnosti)
Sanja Ercegović Ražić	Recenzent za međunarodne časopise: <i>Materials, Sustainability, Coatings, Textile Research Journal, Tekstilec</i> ; domaći časopis: <i>Koža&Obuća</i> .
Sanja Ercegović Ražić	Radionica „ABC radionica“, Srce, predavač Sandra Kučina Softić, 27.2.2019.
Sanja Ercegović Ražić, Jelena Peran	Suradnja vezana uz ispitivanja i stručne ekspertize tekstilnih proizvoda u okviru TSRC-a.
Sanja Ercegović Ražić	Berlitz, tečaj engleskog jezika za nastavnike TTF-a u okviru razvojnog projekta Internacionalizacija doktorskog studija Tekstilna znanost i tehnologija, od ožujka 2019 do lipnja 2019. (potvrda)
Jelena Peran	Sudjelovanje na Smotri Sveučilišta u Zagrebu koja se održavala 22. - 24.11.2018.
Jelena Peran	Dežurstvo na razredbenim ispitima
Jelena Peran	Sudjelovanje u provedbi studentskih Anketa za procjenu rada nastavnika (anketar)
Jelena Peran	Berlitz, tečaj engleskog jezika za doktorske studente, od ožujka 2019 do lipnja 2019. u okviru razvojnog projekta Internacionalizacija doktorskog studija Tekstilna znanost i tehnologija, od ožujka 2019 do lipnja 2019. (potvrda)
Edita Vujasinović	Recenzent: radova za časopis Tekstil, za 9 th ITC&DC 2018
Edita Vujasinović	Nezavisni evaluator za Research Executive Agency (REA) EU
Ružica Brunšek	Recenzent: radova za časopis Tekstilec, za 12 th TZG, za Textile Research Journal

Ružica Brunšek	Organizator Dana otvorenih vrata TTF-a koji se održao 3.4.2019. godine (naziv: Podne na TTF-u: Mali lonac znanosti i kreativnosti)
Tanja Vukelić	Sudjelovanje na Danu otvorenih vrata TTF-a koji se održao 3.4.2019. godine (naziv: Podne na TTF-u: Mali lonac znanosti i kreativnosti)
Ružica Brunšek	Organizator sudjelovanja Smotre Sveučilišta u Zagrebu koja se održavala 22. - 24.11.2018.
Ružica Brunšek	Organizator studentskih sportskih i znanstvenih igara Tehnologijada, Makarska, 06.05.-12.05.2019.
Ružica Brunšek	Suradnja vezana uz ispitivanje i osiguravanje kvalitete tekstila preko TSRC-a.
Maja Somogyi Škoc	Tečaj „Priprema virtulanog predavanja webinar (A200)“, Srce, predavač Zvonko Martinović, 28.2.2019.
Maja Somogyi Škoc	Radionica „ABC radionica“, Srce, predavač Sandra Kučina Softić, 27.2.2019.
Maja Somogyi Škoc	Recenzirani članci za znanstvene časopise (Chemical Engineering & Technology, Journal of Applied Polymer Science, Journal of Fiber Bioengineering and Informatics, Journal of Industrial Textiles, Textile Research Journal)
Maja Somogyi Škoc	Hrvatsko društvo kemijskih inženjera i tehnologa, HDKI (član)
Maja Somogyi Škoc	Administratorica baze podataka instrumenata za znanstvena istraživanja – Šestar, za TTF
Maja Somogyi Škoc	Berlitz, grupni tečaj engleskog jezika, od 11. ožujka 2019 do 10. lipnja 2019.
Maja Somogyi Škoc	Član recenzentskog odbora 12th Textile Science & Economy 2019 French-Croatian Forum, 23-24 January 2019, Zagreb, Croatia
Antoneta Tomljenović	Tečaj <i>Osnove rada u sustavu Merlin</i> , Srce, predavač Ana Zemljak, 22.2.2019.
Antoneta Tomljenović	Radionica <i>ABC radionica</i> , Srce, predavač Sandra Kučina Softić, 27.2.2019.
Antoneta Tomljenović	Radionica <i>Zašto mi treba e-portfolio i kako ga izraditi?</i> , Srce, predavač Ana Ćorić Samaržija, 7.3.2019.
Antoneta Tomljenović	Sudjelovanje na 2. Danu kvalitete Farmaceutsko-biokemijskog fakulteta, Farmaceutsko-biokemijski fakultet, prosinac 2018.
Antoneta Tomljenović	Recenzent radova za <i>Tekstilec</i> , <i>Textile Research Journal</i> , RIM 2019 Sarajevo, PCM2019 Bangkok Thailand
Antoneta Tomljenović	Prodekanica za nastavu na Sveučilištu u Zagrebu Tekstilno-tehnološkom fakultetu, od 1.10. 2018.
Antoneta Tomljenović	Članica Vijeća doktorskog studija na Sveučilištu u Zagrebu Tekstilno-tehnološkom fakultetu, od 17.12.2018.
Antoneta Tomljenović	Zamjenica članice Vijeća tehničkog područja Sveučilišta u Zagrebu Tekstilno-tehnološkog fakulteta, od 22.10.2018.
Antoneta Tomljenović	Predsjednica povjerenstva za upravljanje kvalitetom Sveučilišta u Zagrebu Tekstilno-tehnološkog fakulteta, od od srpnja 2015.
Antoneta Tomljenović	Članica Odbora za nastavu na Sveučilištu u Zagrebu Tekstilno-tehnološkom fakultetu, od 19.12.2018.
Antoneta Tomljenović	Članica Povjerenstva za studijske programe na Sveučilištu u Zagrebu Tekstilno-tehnološkom fakultetu, 20.5.2019.

Antoneta Tomljenović	Predsjednica povjerenstva za izradu novih studijskih programa peddiplomskih sveučilišnih studija na Sveučilištu u Zagrebu Tekstilno-tehnološkom fakultetu, od 26.4.2019.
Antoneta Tomljenović	Članica Povjerenstva za projekte na Sveučilištu u Zagrebu Tekstilno-tehnološkom fakultetu, 21.1.2019.
Antoneta Tomljenović	Članica hrvatskog društva kemijskih inženjera i tehnologa, HDKI
Antoneta Tomljenović	Članica hrvatskog društva za materijale i tribologiju, HDMT
Antoneta Tomljenović	Članica hrvatskog društva za kvalitetu, HDK
Antoneta Tomljenović	Članica hrvatskog društva grafičara, HDG
Antoneta Tomljenović	Članica hrvatskog društva kožara i obučara, HDKO

POPIS LABORATORIJA/PRAKTIKUMA (KORISTITI NAZIVE I OZNAKE IZ SAMOANALIZE TTF-A)

Oznaka	Naziv	Broj sati korištenja u tjednu	Površina (u m ²)
ZP/B-2	Laboratorij za obradu plazmom	24	9
A-202	Laboratorij za fizikalno-kemijska ispitivanja tekstila	26	40
A-202a	Klimatizirani laboratorij za fizikalno-mehanička ispitivanja tekstila	20	21
A-208	Laboratorij za fizikalna ispitivanja tekstila	30	62
A-209	Laboratorij za vlakna	40	67
A-402	Laboratorij za restauraciju i konzervaciju tekstila i forenzička ispitivanja	15	20

NAJVAŽNIJA POSTIGNUĆA ZAVODA U AKAD. GOD. 2018./2019.

Zavod za materijale, vlakna i ispitivanje tekstila (Zavod) ima 9 zaposlenih djelatnica (2 red. profesorica, 2 izv. profesorice, 1 docentice, 3 asistentice i 1 tehnički suradnik) koje su uz 1 vanjskog suradnika u ak. god. 2018./2019. sudjelovale u izvođenju nastave iz ukupno 35 kolegija na svim smjerovima preddiplomskog i diplomskog sveučilišnog studija, stručnog studija (TOOT), doktorskog studija (TZT) i kolegija za erasmus studente. Veliki broj obranjenih završnih (7) i diplomskih (12) radova ukazuje na kvalitetu nastavnog i znanstvenog rada te prepoznatljivost nastavnika Zavoda od strane studenata. Usprkos velikom nastavnom opterećenju, na Zavodu je i dalje prisutna aktivna znanstveno-istraživačka i poslovna suradnja sa znanstvenicima domaćih i inozemnih Sveučilišta te znanstvenih Instituta. Članice Zavoda su voditeljice potpora istraživanju financirane od strane SuZg, kroz suradnju prisutne su na 3 istraživačka HRZZ projekta, 1 bilateralno Austrijsko – Hrvatskom projektu i 1 jednom projektu Zaklade Adris.

Članice Zavoda objavile su 2 poglavlja u knjizi, 5 izvorna znanstvena rad u međunarodnom znanstvenom časopisu, 3 znanstvena rada u drugim časopisima, 1 ostalih radova u drugim časopisima, 15 cjelovitih radova u zbornicima skupova s međunarodnom, 8 radova u zbornicima skupova s recenzijom, 4 javna predavanja te 1 patentna prijava.

Veliku aktivnost članice Zavoda imaju u području stručnog usavršavanja i djelovanja što potvrđuju sudjelovanjem na brojnim radionicama, članstvima u društvima i odborima pri čemu obnašaju razne (rukovodeće) funkcije, recenzijama, te u znanstvenim i organizacijskim odborima međunarodnih savjetovanja od čega je potrebno istaknuti članstvo Hrvatske akademije tehničkih znanosti (HATZ), članstvo u Sektorskom vijeću IV: Tekstil i koža te dodijeljen status eksperta članici Zavoda pri Hrvatskoj akreditacijskoj agenciji (HAA). Dodatno, dio članica Zavoda proveo je razne suradnje vezane uz ispitivanja i osiguravanje kvalitete tekstila preko CTD-a/TSRC-a, a dio članica Zavoda sudjelovao je u popularizaciji znanosti i struke.

11.3. Zavod za odjevnu tehnologiju

Zavod za odjevnu tehnologiju

Predstojnik zavoda

Doc. dr. sc. Goran Čubrić

Članovi:

Kratika akademskog naziva/stupnja*	Ime i prezime	Znanstveno-nastavno/nastavno/suradničko zvanje	Datum zadnjeg izbora u zvanje	Trajanje ugovora o radu
Prof. dr. sc.	Dubravko Rogale	Redoviti profesor	16. 09. 2008.	Ugovor na neodređeno do 30.09. 2021.
Prof. dr. sc.	Darko Ujević	Redoviti profesor	24. 04. 2014.	Ugovor na neodređeno do 30.09. 2020.
Prof. dr. sc.	Snježana Firšt Rogale	Redovita profesorica	28. 09. 2018.	Ugovor na neodređeno do 28.09.2023.
Izv. prof. dr. sc.	Slavenka Petrak	Izvanredna profesorica	20. 4. 2015.	Ugovor na neodređeno uz obavezni izbor 20.04.2020.
Izv. prof. dr. sc.	Anica Hursa Šajatović	Izvanredna profesorica	15. 01. 2018.	Ugovor na neodređeno uz obavezni izbor 15.01.2023.
Doc. dr. sc.	Slavica Bogović	Docentica	16. 06. 2014.	Izbor u tijeku
Doc. dr. sc.	Goran Čubrić	Docent	15. 06. 2015.	Ugovor na neodređeno uz obavezan izbor 15. 06.2020.
Doc. dr. sc.	Ksenija Doležal	Docentica	16. 01. 2017.	Ugovor na neodređeno uz obavezan izbor 23. 01.2022.
Doc. dr. sc.	Renata Hrženjak	Docentica	05. 06. 2017.	Ugovor na neodređeno uz obavezan izbor 05. 06.2022.
Doc. dr. sc.	Blaženka Brlobašić Šajatović	Docentica	3. 12. 2018.	Ugovor na neodređeno uz obavezan izbor 03. 12.2023.
Dr. sc.	Bosiljka Šaravanja	Poslijedoktorand	21.03.2016.	Ugovor na određeno 20.03.2020.
Dr. sc.	Ivana Špelić	Poslijedoktorand	21.12.2016.	Ugovor na određeno do 20.12.2020.
Dipl. inž.	Martina Bobovčan Marčelić	Asistentica	31.08.2011.	Ugovor na određeno do 31.01.2021.
Mag. ing. techn. text.	Maja Mahnić Naglič	Asistentica	05. 10. 2015.	Ugovor na određeno do 04.10.2021.
Dr. sc.	Beti Rogina Car	stručni suradnik, znanstveni suradnik	12.07.2007.	Ugovor na neodređeno
	Daniel Časar Veličan	Asistent, doktorand na HRZZ projektu		24.04.2022.

Počasna zvanja (prof. emeritus, posebno istaknuti profesor)
Prof. emeritus, dr.sc. Zvonko Dragčević
Prof.dr.sc. Gojko Nikolić, posebno istaknuti profesor

Analiza opterećenosti djelatnika u nastavi na Tekstilno-tehnološkom fakultetu

Ime i prezime	Broj kolegija na kojima djelatnik izvodi nastavu	Ukupan broj norma sati djelatnika na svim kolegijima - redovni studij (DS)
Dubravko Rogale	8	377
Darko Ujević	11	369
Snježana Firšt Rogale	7	384,5
Slavenka Petrak	7	312
Anica Hursa Šajatović	9	438
Slavica Bogović	7	321
Goran Čubrić	4	352,5
Ksenija Doležal	7	307,5
Renata Hrženjak	6	225
Blaženka Brlobašić Šajatović	3	75
Bosiljka Šaravanja	11	255
Ivana Špelić	4	213,8
Martina Bobovčan Marčelić	8	174
Maja Mahnić Naglić	6	261

Uvođenje novih kolegija

Ime i prezime	Naziv kolegija	FV na kojem je kolegij odobren
Slavenka Petrak	Digitalna kostimografija	Fakultetsko vijeće 8. redovita sjednica u ak. god. 2017./2018. održana 17. 9. 2018.

Voditeljstvo obranjenih preddiplomskih i diplomskih radova**a) Završni radovi**

Ime i prezime mentora	Ime i prezime studenta	Naslov rada	Datum obrane	Naziv studijskog programa
Darko Ujević	Tena Brezovac	Primjena netkanog tekstila u odijevanju	5.09. 2019	Tekstilni i modni dizajn/ Modni dizajn
Slavenka Petrak	Jelena Obadić	Stvaralaštvo Karla Lagerfelda kao inspiracija za modeliranje ženske odjeće	17.09.2019.	Tekstilni i modni dizajn/ Modni dizajn
Anica Hursa Šajatović	Valentina Ladan	Određivanje vremenskih normativa u tehnološkom procesu šivanja odjeće	27.09.2019.	Tekstilna tehnologija i inženjerstvo; Odjevno inženjerstvo
Slavica Bogović	Paula Godec	Oblikovanje individualiziranog autosjedala i konstrukcija navlake za autosjedalo	17.07.2019.	Tekstilna tehnologija i inženjerstvo; Industrijski dizajn tekstila i odjeće
Slavica Bogović	Marija Magdalena Turčin	Računalno modeliranje rukavica za osobe u invalidskim kolicima	29.08.2019.	Tekstilna tehnologija i inženjerstvo; Odjevno inženjerstvo
Slavica Bogović	Egljentina Kabashaj	3D oblikovanje ortoze	04.09.2019.	Tekstilni i modni dizajn; Modni dizajn
Slavica Bogović	Andrea Bojko	Postupci gradiranja ženske jakne	11.09.2019.	Tekstilna tehnologija i inženjerstvo; Odjevno inženjerstvo
Slavica Bogović	Martina Marinović	Računalno uklapanje krojnih slika za ženski ogrtač na uzorkastom materijalu	27.09.2019.	Preddiplomski stručni studij Odjevna tehnologija

Slavica Bogović	Ružica Badrov	Računalna konstrukcija komponenti ženske jakne za izradu individualizirane odjeće	27.09.2019.	Preddiplomski stručni studij Odjevna tehnologija
Ksenija Doležal	Stepić Melita	Postupci konstruiranja i oblikovanja kolekcije ženskih svečanih haljina	23. 7. 2019.	Preddiplomski sveučilišni studij: Tekstilni i modni dizajn (TMD)
Ksenija Doležal	Magdalena Stojanov	Konstrukcija i modeliranje ženskih pelerina	17.09.2019.	Preddiplomski sveučilišni studij: Tekstilni i modni dizajn (TMD)
Renata Hrženjak	Sara Šumanović	Konstrukcija suvremenog ženskog kostima po uzoru na mušku modu 90-ih godina 20. stoljeća	17.9.2019.	Prediplomski sveučilišni studij, Modni dizajn (TMD)
Blaženka Brlobašić Šajatović	Emma Stephanie Gaunt	Konstrukcijai modeliranje ženskih haljina inspiriranih japanskim modnim dizajnerima krajem 20. i početkom 21. stoljeća	12. 9. 2019.	Preddiplomski sveučilišni studij: Tekstilni i modni dizajn (TMD)
Alka Mihelić - Bogdanić	Ivana Dorotić	Optimizacija procesa kompresije i ekspanzije u tekstilnoj industriji	13.09.2018.	Diplomski studij Tekstilna tehnologija i inženjerstvo – TTI (PMT) *neposredni voditelj: Ivana Špelić
Josip Petric	Matej Šišić	Razvoj časničke jakne prema povijesnom predlošku	31.08.2018.	Preddiplomski stručni studij Odjevna tehnologija – OT *neposredni voditelj: Ivana Špelić
Josip Petric	Tena Šumski	Tehnološki proces šivanja ženske jakne po mjeri u tt. Varteks	27.09.2019.	Preddiplomski stručni studij Odjevna tehnologija – OT

b) Završni radovi – mentorstvo Erasmus+ dolaznim studentima

Ime i prezime mentora	Ime i prezime studenta	Naslov rada	Datum obrane	Naziv studijskog programa
Slavenka Petrak (TTF), Teele Peets (TTK)	Sarah Lill	Development of Uniform Collection for AHHA Science Centres' Personnel	10. 06. 2019.	Tallinna Tehnikakõrgkool, TTK University of Applied Sciences

c) Diplomski radovi

Ime i prezime mentora	Ime i prezime studenta	Naslov rada	Datum obrane	Naziv studijskog programa
Slavenka Petrak	Lukrecija Mesek	3D modeliranje ljudskog tijela i odjeće za koncept video igre	21. 5. 2019.	Tekstilni i modni dizajn (TMD)
Anica Hursa Šajatović	Lucija Lazar	Funkcionalnost zaštitne odjeće za vatrogasce	29. 01. 2019.	Tekstilna tehnologija i inženjerstvo (TTI)
Anica Hursa Šajatović	Ljiljana Nikolić	Osobna zaštitna oprema za vatrogasce	27. 02. 2019.	Tekstilna tehnologija i inženjerstvo (TTI)
Slavenka Petrak	Katarina Zmeškal	Dizajn i projektiranje kolekcije individualiziranih modela uniformi za medicinsko osoblje	30.9.2019.	Tekstilni i modni dizajn (TMD)
Slavenka Petrak	Ivona Rastovac	Komparativna analiza konvencionalnog i beskontaktnog mjerenja ljudskog tijela u definiranim položajima	30.9.2019.	Tekstilna tehnologija i inženjerstvo (TTI)
Slavenka Petrak	Barbara Oreč	Računalni razvoj muške uniforme za ugostitelje s aspekta fizikalnih i mehaničkih svojstava tekstilnih materijala	30.9.2019.	Tekstilna tehnologija i inženjerstvo (TTI)
Slavenka Petrak	Petra Bazina	Računalno projektiranje ženske uniforme za ugostiteljstvo s prilagodbom kroja za različite tipove tijela	30.9.2019.	Tekstilna tehnologija i inženjerstvo (TTI)
Slavica Bogović	Valerija Strutinskaja	Računalna konstrukcija i modeliranje ženske poslovne odjeće	26.08.2019.	Tekstilna tehnologija i inženjerstvo; Industrijski dizajn odjeće
Goran Čubrić	Ana Papić	Ušteda stlačenog zraka u procesu izrade odjeće	11.06.2019.	Tekstilna tehnologija i inženjerstvo (TTI)
Goran Čubrić	Vlado Brkić	Projektiranje uređaja za ispitivanje zrakopropusnosti tekstilnog materijala	30.09.2019.	Tekstilna tehnologija i inženjerstvo (TTI)

Mentorski radovi

Radovi prijavljeni za Tehnologijadu

Ime i prezime mentora	Ime i prezime studenta	Naslov rada	Vrijeme i mjesto održavanja	Osvojeno mjesto
Dubravko Rogale	Daniel Časar Veličan	Daljinjsko upravljanje svjetlosnim efektima na odjeći	6. - 12. svibnja 2019. Makarska	29
Slavica Bogović	Paula Milošević	Paula Milošević: Računalna konstrukcija zaštite prsnog koša za žene u hokeju na travi na temelju 3D oblikovanog štitnika	6. - 12. svibnja 2019. Makarska	13
Slavica Bogović	Paula Godec	3D oblikovanje individualiziranog ergonomskeg autosjedala	6. - 12. svibnja 2019. Makarska	19

Radovi prijavljeni za Rektorovu nagradu

Ime i prezime mentora	Ime i prezime studenta	Naslov rada	Kategorija rada	Institucijska/ osobna prijava
Mentorice: Barbara Bourek, Katarina Simončić Irena Šabarić Komentorice: Franka Karin, Beti Rogina-Car	Matea Biškup, Dora Črnjević, Petra Gulišija, Emma Ivanković, Lara Kovaček, Maria Markić, Marija Milković, Lidija Poljak, Ana Riznić, Iva Sopta, Doria Antica Topić, Božica Tunjić, Nikolina Vidović, Arija Rizvić (ADU)	Kostimografska mapa "Projekt Antigona"	(d) "Veliki" timski znanstveni i umjetnički rad (više od deset autora)	Osobna prijava

ZNANSTVENA I STRUČNA DJELATNOST ZAVODA

Međunarodni projekti

Ime i prezime	Naziv i akronim projekta	Glavni istraživač	Izvor i iznos financiranja/ Udio TTFA	Trajanje projekta	Vrsta projekta*	Uloga na projektu**
Darko Ujević	Anthropometric measurements for	prof. dr. sc. Darko Ujević	MZO	2018.-2020.	bilateralni projekt Hrvatska-Kina	voditelj
Ksenija Doležal						suradnik

Blaženka Brlobašić Šajatović	woven and nonwoven clothing					suradnik
Dr. sc. Bosiljka Šaravanja						suradnik
Snježana Firšt Rogale	Razvoj pametne odjeće za dementne osobe	Snježana Firšt Rogale	MZO 2.000 eura	1.1.2018- do 31.12. 2019.	HR-SLO bilateralni projekt	Glavni istraživač
Dubravko Rogale						Suradnik
Daniel Časar Veličan						Suradnik
Martina Bobovčan Marčelić						suradnik
Slavica Bogović	Internacionalizacija doktorskog studija Tekstilna znanost i tehnologija, UP.03.1.1.02.0022.	Vesna Marija Potočić Matković	Sredstva Europske unije ESF (85%), sredstva Državnog proračuna MZO (15%). 1.787.850,91 kn	12.10.2018.- 12.10.2021.	Internacionalizacija visokog obrazovanja	suradnik

Nacionalni projekti i potpore

Ime i prezime	Naziv i akronim projekta/potpore	Glavni istraživač	Izvor i iznos financiranja/ Udio TTFa	Trajanje projekta/potpore	Vrsta projekta/potpore*	Uloga na projektu/potpore**
Dubravko Rogale	Razvoj i toplinska svojstva inteligentne odjeće IP-2018-01-6363/ThermIC	Dubravko Rogale	HRZZ 879.100,00 kn	1.1.2019- do 31.12. 2022.	znanstveni	Glavni istraživač
Snježana Firšt Rogale						Suradnik
Martina Bobovčan Marčelić						Suradnik
Daniel Časar Veličan						Doktorand
Darko Ujević		Darko Ujević				voditelj

Bosiljka Šaravanja	Utjecaj normizacije i tjelesnih proporcija u procesu izrade modne odjeće			10. 4. 2018. - 31. 12. 2018.	potpora istraživanjima od MZO	suradnik
Slavenka Petrak	HRZZ br. 8118: Izračun antropometrijskih mjera pametnim telefonom i tabletom	Tomislav Pribanić	Hrvatska Zaklada za Znanost, 959.000,00 Kn	01.02.2019. - 31.01.2023.	znanstveni	suradnica
Slavenka Petrak	TP3/18: Individualizacija odjeće za različite tipove tijela - funkcionalnost dizajna	Slavenka Petrak	Sveučilište u Zagrebu, 27.360,00 Kn	10. 4. 2018. - 31. 12. 2018.	znanstveni	glavni istraživač
Slavenka Petrak	TP10/19: Računalno projektiranje u području digitalne kostimografije i kreativnih industrija	Slavenka Petrak	Sveučilište u Zagrebu	rujan – prosinac 2019.	znanstveni	glavni istraživač
Anica Hursa Šajatović	Visokoučinkoviti tekstilni materijali u zaštitnoj odjeći, obući i opremi / TP13/18	Edita Vujasinović	Sveučilište u Zagrebu / 18142,16 kn	1. 1. 2018. – 31. 12. 2018.	Kratkotrajna financijska potpora istraživanju (KFPI) Sveučilišta u Zagrebu 2018.	suradnica
Anica Hursa Šajatović, Bosiljka Šaravanja	Visokoučinkoviti tekstilni materijali u zaštitnoj odjeći, obući i opremi u kontekstu održivog razvoja/ TP17/19	Edita Vujasinović	Sveučilište u Zagrebu	Rujan-prosinac 2019.	Kratkotrajna financijska potpora istraživanju (KFPI) Sveučilišta u Zagrebu 2019.	suradnica
Goran Čubrić	Termografija u istraživanju parametara	Ivana Salopek Čubrić	Sveučilište u Zagrebu, 27.360,00 kn	10. 4. 2018. - 31. 12. 2018.	Znanstveni	Suradnik

	udobnosti inovativnih tekstilnih materijala					
Goran Čubrić	Napredni materijali za povećanu funkcionalnost odjeće/TP12/19	Ivana Salopek Čubrić	Sveučilište u Zagrebu, 31.491,37 kn	23. 07. 2019. – 31. 12. 2019.	Znanstvena potpora	Suradnik
Goran Čubrić	Skrojene budućnosti?					Suradnik
Renata Hrženjak	Utjecaj promjena morfoloških karakteristika na oblikovanje pristale odjeće (TP4/18)	Renata Hrženjak	SuZG, 27.363,24 kn	10. 04. 2018.– 31. 12. 2018.	znanstveni	Glavni istraživač
Ksenija Doležal						Suradnik
Slavica Bogović						Suradnik
Bosiljka Šaravanja	IP-2018-01-7028: Oklapanje od elektromagnetskih polja električki vodljivim tekstilnim materijalima - SEMECTEX	Krešimir Malarić - FER	HRZZ 969.136,00 kn	1.12.2018.-30.11.2022.	HRZZ	suradnik
Ivana Špelić	Termofiziološka i termoizolacijskih svojstva tekstila, kože i obuće / TP10/18	Dragana Kopitar	Sveučilište u Zagrebu/ 27.363,24 kn	u tijeku, ak. god. 2018./2019.	Kratkotrajna financijska potpora istraživanju (KFPI) Sveučilišta u Zagrebu 2018.	suradnica
Beti Rogina-Car	HRZZ - Udobnost i antimikrobna svojstva tekstila i obuće ComforMicrobTexFoot IP-2016-06-5278	Zenun Skenderi	HRZZ 724.100,00 Kn	01.03.2017 .- 28.02.2021.	znanstveni	suradnik
Beti Rogina-Car	Održivi modni dizajn	Katarina Nina Simončić	SuZG 57.832,57 kn	10. 4. 2018. - 31.12.2018.	znanstveni	suradnik

Autorstvo i uredništvo knjiga te poglavlja u knjigama

Autor(i)	Međunarodno ili domaće izdanje	Naslov poglavlja	Stranice (od – do)	Naslov knjige	Urednik	ISBN	Vrsta*
Rogale, Dubravko; Andročec, Vladimir	domaće	Stanje inoviranja i patentne zaštite u Republici Hrvatskoj	1-15	Godišnjak Akademije tehničkih znanosti Hrvatske 2018	Rogale, Dubravko ; Žiljak, Vilko	ISSN 1332-3482	stručni
Dragčević, Zvonko; Rogale, Dubravko	domaće	Pneumatski uložak za sprječavanje deformacija perive obuće	26-32	Godišnjak Akademije tehničkih znanosti Hrvatske 2018	Rogale, Dubravko ; Žiljak, Vilko	ISSN 1332-3482	stručni
Firšt Rogale, Snježana; Rogale, Dubravko	domaće	Rebrasta termoizolacijska komora podesive debljine i primjena	33-36	Godišnjak Akademije tehničkih znanosti Hrvatske 2018	Rogale, Dubravko ; Žiljak, Vilko	ISSN 1332-3482	stručni
Firšt Rogale, Snježana; Rogale, Dubravko	domaće	Odjevni predmet s adaptivnim mikroklimatskim stanjima	37-40	Godišnjak Akademije tehničkih znanosti Hrvatske 2018	Rogale, Dubravko ; Žiljak, Vilko	ISSN 1332-3482	stručni
Firšt Rogale, Snježana; Rogale, Dubravko	domaće	Univerzalna rebrasta termoizolacijska komora kontinuirano podesive debljine	41-44	Godišnjak Akademije tehničkih znanosti Hrvatske 2018	Rogale, Dubravko ; Žiljak, Vilko	ISSN 1332-3482	stručni
Rogale, Dubravko; Nikolić, Gojko	domaće	Automatizirani proces izrade odjevnih predmeta korištenjem zamrznute tkanine	90-93	Godišnjak Akademije tehničkih znanosti Hrvatske 2018	Rogale, Dubravko ; Žiljak, Vilko	ISSN 1332-3482	stručni
Rogale, Dubravko	domaće	Elektronički ultrazvučni generator s automatskim traženjem rezonantne frekvencije	94-98	Godišnjak Akademije tehničkih znanosti Hrvatske 2018	Rogale, Dubravko ; Žiljak, Vilko	ISSN 1332-3482	stručni

		ultrazvučnog pretvornika					
Rogale, Dubravko; Nikolić, Gojko	domaće	Inteligentna bolesnička podloga	99-103	Godišnjak Akademije tehničkih znanosti Hrvatske 2018	Rogale, Dubravko ; Žiljak, Vilko	ISSN 1332-3482	stručni
Rogale, Dubravko; Nikolić, Gojko	domaće	Inteligentna glačalica za odjevne predmete	104-107	Godišnjak Akademije tehničkih znanosti Hrvatske 2018	Rogale, Dubravko ; Žiljak, Vilko	ISSN 1332-3482	stručni
Rogale, Dubravko; Firšt Rogale; Snježana	domaće	Inteligentna odjeća s aktivnom termičkom zaštitom	108-111	Godišnjak Akademije tehničkih znanosti Hrvatske 2018	Rogale, Dubravko ; Žiljak, Vilko	ISSN 1332-3482	stručni
Rogale, Dubravko; Nikolić, Gojko	domaće	Inteligentna podna ili zidna obloga	112-116	Godišnjak Akademije tehničkih znanosti Hrvatske 2018	Rogale, Dubravko ; Žiljak, Vilko	ISSN 1332-3482	stručni
Rogale, Dubravko; Nikolić, Gojko	domaće	Koordinatni multirazvodnik	117-121	Godišnjak Akademije tehničkih znanosti Hrvatske 2018	Rogale, Dubravko ; Žiljak, Vilko	ISSN 1332-3482	stručni
Rogale, Dubravko; Nikolić, Gojko	domaće	Mjerni sustav za mjerenja početnih volumena i automatizirano dugotrajno praćenje promjena volumena mjernih uzoraka	122-126	Godišnjak Akademije tehničkih znanosti Hrvatske 2018	Rogale, Dubravko ; Žiljak, Vilko	ISSN 1332-3482	stručni
Rogale, Dubravko; Nikolić, Gojko	domaće	Mjerni sustav za određivanje statičkih i dinamičkih toplinskih	127-132	Godišnjak Akademije	Rogale, Dubravko ; Žiljak, Vilko	ISSN 1332-3482	stručni

		svojstava kompozita i odjeće		tehničkih znanosti Hrvatske 2018			
Rogale, Dubravko; Dragčević, Zvonko	domaće	Sustav za automatska mjerenja procesnih parametara i struktura tehnoloških operacija proizvodnje odjeće	133-137	Godišnjak Akademije tehničkih znanosti Hrvatske 2018	Rogale, Dubravko ; Žiljak, Vilko	ISSN 1332-3482	stručni
Rogale, Dubravko; Dragčević, Zvonko	domaće	Uređaj za kontrolirano punjenje, mjerenje i održavanje tlaka zraka u ekspandirajućim komorama obuće i odjeće	138-142	Godišnjak Akademije tehničkih znanosti Hrvatske 2018	Rogale, Dubravko ; Žiljak, Vilko	ISSN 1332-3482	stručni
Rogale, Dubravko	domaće	Uređaj za mjerenja i kontrolu procesnih parametara pogonskih sustava šivaćih strojeva	143-147	Godišnjak Akademije tehničkih znanosti Hrvatske 2018	Rogale, Dubravko ; Žiljak, Vilko	ISSN 1332-3482	stručni
Ujević, Darko; Rogale, Dubravko	domaće	Prenosivi antropometar	154-158	Godišnjak Akademije tehničkih znanosti Hrvatske 2018	Rogale, Dubravko ; Žiljak, Vilko	ISSN 1332-3482	stručni
Firšt Rogale, Snježana; Rogale, Dubravko	domaće	Termoizolacijska komora s podesivim svojstvima za odjeću	173-176	Godišnjak Akademije tehničkih znanosti Hrvatske 2018	Rogale, Dubravko ; Žiljak, Vilko	ISSN 1332-3482	stručni
Rogale, Dubravko; Firšt Rogale, Snježana	domaće	Inteligentni odjevni predmet s aktivnom toplinskom zaštitom	180-183	Godišnjak Akademije tehničkih znanosti Hrvatske 2018	Rogale, Dubravko ; Žiljak, Vilko	ISSN 1332-3482	stručni

Rogale, Dubravko; Firšt Rogale, Snježana; Knezić, Željko; Vujasinović, Edita; Čubrić, Goran; Špelić, Ivana	domaće	Višenamjenski diferencijalni konduktometar za tekstilne kompozite i odjeću	184-189	Godišnjak Akademije tehničkih znanosti Hrvatske 2018	Rogale, Dubravko ; Žiljak, Vilko	ISSN 1332-3482	stručni
Firšt Rogale, Snježana	domaće	E-majica	266-268	Godišnjak Akademije tehničkih znanosti Hrvatske 2018	Rogale, Dubravko ; Žiljak, Vilko	ISSN 1332-3482	stručni
Firšt Rogale, Snježana	domaće	Pametna biciklistička jakna	269-271	Godišnjak Akademije tehničkih znanosti Hrvatske 2018	Rogale, Dubravko ; Žiljak, Vilko	ISSN 1332-3482	stručni
Firšt Rogale, Snježana	domaće	Pametna torba s ugrađenom zaštitom od krađe sadržaja	272-274	Godišnjak Akademije tehničkih znanosti Hrvatske 2018	Rogale, Dubravko ; Žiljak, Vilko	ISSN 1332-3482	stručni
Rogale, Dubravko	domaće	Baždarna komora za brzo podešavanje procesnih termostata	312-314	Godišnjak Akademije tehničkih znanosti Hrvatske 2018	Rogale, Dubravko ; Žiljak, Vilko	ISSN 1332-3482	stručni
Rogale, Dubravko; Firšt Rogale, Snježana	domaće	Integrirani mjerni sustav za neovisna mjerenja temperature i stanja aktuatora u inteligentnoj odjeći	315-318	Godišnjak Akademije tehničkih znanosti Hrvatske 2018	Rogale, Dubravko ; Žiljak, Vilko	ISSN 1332-3482	stručni

Rogale, Dubravko; Firšt Rogale, Snježana; Knezić, Željko	domaće	Integrirani uređaj za mjerenje fizioloških parametara ljudskog tijela pri egzaktnom vrednovanju toplinske udobnosti odjeće	319-323	Godišnjak Akademije tehničkih znanosti Hrvatske 2018	Rogale, Dubravko ; Žiljak, Vilko	ISSN 1332-3482	stručni
Rogale, Dubravko	domaće	Inteligentna jakna za nadzor rada šumskih radnika	324-326	Godišnjak Akademije tehničkih znanosti Hrvatske 2018	Rogale, Dubravko ; Žiljak, Vilko	ISSN 1332-3482	stručni
Rogale, Dubravko	domaće	Komplet mjeriteljske opreme od sedam instrumenata za razvoj i održavanje ultrazvučnih generatora	327-337	Godišnjak Akademije tehničkih znanosti Hrvatske 2018	Rogale, Dubravko ; Žiljak, Vilko	ISSN 1332-3482	stručni
Rogale, Dubravko	domaće	Komplet od četiri inovacije na procesnim strojevima	338-344	Godišnjak Akademije tehničkih znanosti Hrvatske 2018	Rogale, Dubravko ; Žiljak, Vilko	ISSN 1332-3482	stručni
Rogale, Dubravko	domaće	Pametna kapa za praćenje signala srčanog pulsa	345-347	Godišnjak Akademije tehničkih znanosti Hrvatske 2018	Rogale, Dubravko ; Žiljak, Vilko	ISSN 1332-3482	stručni
Rogale, Dubravko	domaće	Simulator radnih parametara ultrazvučne glave	348-351	Godišnjak Akademije tehničkih znanosti Hrvatske 2018	Rogale, Dubravko ; Žiljak, Vilko	ISSN 1332-3482	stručni
Rogale, Dubravko	domaće	Triboelektrični generator za pohranjivanje statičkog naboja	352-355	Godišnjak Akademije tehničkih znanosti Hrvatske 2018	Rogale, Dubravko ; Žiljak, Vilko	ISSN 1332-3482	stručni

Firšt Rogale, Snježana; Rogale, Dubravko; Radišić, Ljubica	domaće	Pametna odjeća u sinergiji s modnim odijevanjem	45-74	Konstrukcija i modno odijevanje s osvrtom na suvremenu maloprodaju, Zagreb: Tekstilno-tehnološki fakultet i Ekonomski fakultet, 2018.	Ujević, Darko ; Knego, Nikola ; Rogale, Dubravko ; Lazibat, Tonći ; Firšt Rogale, Snježana (ur.).		stručni
Rogale, Dubravko	domaći	Organization of the Croatian Academy of Engineering		Jubilee Annual 2017-2018 of the Croatian Academy Of Engineering / Zagreb : Akademija tehničkih znanosti Hrvatske, 2018	Andročec, Vladimir		stručni
Rogale, Dubravko	domaći	Who is Who in the Croatian Academy of Engineering	417-519	Jubilee Annual 2017-2018 of the Croatian Academy Of Engineering / Zagreb : Akademija tehničkih znanosti Hrvatske, 2018	Andročec, Vladimir		stručni
Firšt Rogale, Snježana; Rogale, Dubravko	međunarodni	Innovative Ideas by Students at the Textile	53-63	Technology Faculty in the field of smart clothing // Book of Proceedings – 12th Textile Science & Economy 2019	Novak, Ivan (ur.).		stručni

				French-Croatian Forum /			
Dubravko Rogale, Siniša Fajt, Željko Knezić, Darko Lukša	domaći	Prva hrvatska zbirka mjerne i komunikacijske opreme	355-364	Povijest i filozofija tehnike 7. simpozij PIFT 2018.	Benčić Zvonko (ur.).		stručni
Rogale, Dubravko; Lukša, Darko; Fajt, Siniša; Knezić, Željko; Siniša Fajt, Željko Knezić,	domaći	Zbirka niskofrekvencijskih izvora signala	389-406	Povijest i filozofija tehnike 8. simpozij PIFT 2019.	Benčić Zvonko (ur.).		stručni
Slavenka Petrak, Maja Mahnić Naglič, Jelka Geršak	Međunarodno izdanje	Sizing and fit for swimsuits and diving suits	-	<i>Anthropometry, Apparel Sizing And Design, 2nd Ed,</i>	Norsaadah Zakaria, Deepti Gupta	9780081026045	Autori poglavlja u knjizi
Špelić, Ivana; Mihelić - Bogdanić, Alka; Hursa Šajatović, Anica	Međunarodno izdanje (CRC Press, Taylor & Francis Group, Boca Raton, Florida)			Standard Methods for Thermal Comfort Assessment of Clothing		978-1-138-39098-0	Autor znanstvene knjige - monografije

Napomena: knjiga izlazi iz tiska 27.9. 2019., <https://www.elsevier.com/books/anthropometry-apparel-sizing-and-design/zakaria/978-0-08-102604-5>

Popis objavljenih znanstvenih radova u časopisima citiranima u Web of Science Core Collection (radovi najviše kategorije)

Ime i prezime autora	Ostali autori	Godina objavljivanja	Naslov rada	Časopis, IF, kvartil	Godina; Br.(Vol): str. (od – do)	Vrsta rada*	Rad objavljen u koautorstvu sa studentom **
----------------------	---------------	----------------------	-------------	----------------------	----------------------------------	-------------	---

Anica Hursa Šajatović	Shinar, David; Valero-Mora, Pedro; van Strijp-Houtenbos, Maura; Haworth, Narelle; Schramm, A.; De Bruyne, Guido; Cavallo, Viola; Chliaoutakis, Joannes; Dias, Joao Manuel; Ferraro, O.A.; Fyhri, Aslak; Hursa Sajatovic, Anica; Kuklane, Kaleb; Ledesma, R.; Mascarell, O.; Morandi, Anna; Muser, M.; Otte, Dietmar; Papadaki, Maria; Sanmartin, J.; Dulf, D.; Sapliloglu, Meltem; Tzamalouca, Georgia.	2018	Under-reporting bicycle accidents to police in the COST TU1101 international survey: Cross-country comparisons and associated factors	Accident analysis and prevention, IF 3,058, Q1	2018; 1 (110), str. 177-186	Originalni znanstveni rad	NE
Goran Čubrić	Ivana Salopek Čubrić, Čubrić Goran, Patsy Perry	2019	Assessment of Knitted Fabric Smoothness and Softness Based on Paired Comparison	Fibres and Polymers, 1,439, Q1	2019; 20 (3): 656-667	Znanstveni	Ne
Blaženka Brlobašić Šajatović, Slavenka Petrak, Maja Mahnić Naglič	Blaženka Brlobašić Šajatović, Slavenka Petrak, Maja Mahnić Naglič	2019	Analysis of body proportions of Croatian basketball players and the untrained population and their influence on garment fit	Textile research journal, IF 1,613, Q1	2019; 23-24(88): 5238-5251	Originalni znanstveni rad	NE
Ivana Špelić, Slavenka Petrak	Ivana Špelić, Slavenka Petrak	2018	The complexity of 3D human body scan data modelling	Tekstilec, JCR Q4 SRJ Q3	2018, 61 (4), pp. 235-244, DOI: 10.14502/Tekstilec2018.61.235-244	Originalni znanstveni rad	-

Ivana Špelić, Dubravko Rogale	Ivana Špelić, Dubravko Rogale; Mihelić-Bogdanić, Alka	2019	Effects of walking on the thermal properties of clothing and subjective comfort	Autex Research Journal, JCR Q2 SRJ Q2	2019, DOI: 10.2478/aut-2019-0016	Originalni znanstveni rad	-
Ivana Špelić	Špelić, Ivana Mihelić-Bogdanić, Alka; Budin, Rajka	2019	Energy - efficiency improvements in the polyester production	Proceedings of the Institution of Civil Engineers-Energy, JCR Q4 SRJ Q2	2019, DOI: 10.1680/jener.18.0022	Originalni znanstveni rad	-
Beti Rogina-Car	Rogina-Car, Beti; Rogina, Josip; Govorčin Bajsić, Emi; Budimir, Ana	Online first (2018)	Propolis – Eco-friendly natural antibacterial finish for nonwoven fabrics for medical application	Journal of Industrial Textiles. IF 1.884, Q1	Online first (2018), October 14; 1-20	Originalni znanstveni rad	NE
Slavica Bogović, Beti Rogina-Car	Bogović, Slavica; Stjepanović, Zoran; Cupar, Andrej; Jevšnik, Simona; Rogina-Car, Beti; Rudolf, Andreja	Online First (2018)	The Use Of New Technologies For The Development Of Protective Clothing: Comparative Analysis Of Body Dimensions Of Static And Dynamic Postures And Its Application.	AUTEX Research Journal IF 0.927, Q2	Online First (2018), December 31; 1-11	Originalni znanstveni rad	NE
Slavica Bogović, Beti Rogina-Car	Bogović, Slavica; Rogina-Car, Beti; Bogović, Dario	2019	Functional design of supportive mens' Underwear with Microbial Barrier	Fibres & textiles in Eastern Europe IF 0.677, Q2	27 (2019) 4 (136); 43-49	Originalni znanstveni rad	NE

Popis objavljenih znanstvenih radova objavljenih u drugim časopisima (ostali radovi)

Ime i prezime autora	Ostali autori	Godina objavljivanja	Naslov rada	Časopis, IF, kvartil	Godina; Br.(Vol): str. (od – do)	Vrsta rada*	Rad objavljen u koautorstvu sa studentom
Snježana Firšt Rogale	Akalović, Jadranka; Skenderi, Zenun; Firšt Rogale, Snježana; Zdraveva, Emilija.	2018	Propusnost vodene pare goveđe kože za izradu profesionalne obuće/Water vapor permeability of bovine leather for making professional footwear	Koža & obuća	67 (2018) , 4; 6-17	znanstveni	ne
Dubravko Rogale, Snježana Firšt Rogale,	Rogale, Dubravko; Firšt Rogale, Snježana; Veldić, Marija	2018	Pametna odjeća za bolesnike i rekonvalescente	Polytechnic and design	6 (2018) , 2; 93-108	znanstveni	da
Gojko Nikolić, Dubravko Rogale,	Nikolić, Gojko; Rogale, Dubravko	2018	Industrija 4.0 – pravac razvoja tekstilne i odjevne industrije	Tekstil : časopis za tekstilnu tehnologiju i konfekciju	66 (2017) , 3/4; 65-73	znanstveni	Ne
Anica Hursa Šajatović	Snježana Kirin; Anica Hursa Šajatović	2018	Definiranje standardnih sklopova pokreta tehnološkog zahvata šivanja primjenom MTM sustava / Defining Standard Sets of Motions in the Technological Suboperation of Sewing Using the MTM-System	Tekstil	2018; 7-8 (67), str. 201 - 234	znanstveni rad	NE

Bogović S.	Nakić M.	2019.	Computational Design of Functional Clothing for Disabled People	Tekstilec	2019, 1, 62 pp. 23-33	pregledni znanstveni	
Goran Čubrić	Ivana Salopek Čubrić	2019	Study of grippers in automatic handling of nonwoven material	Journal of The Institution of Engineers (India): Series E	2019 (u tisku)	znanstveni	Ne
Goran Čubrić	Ivana Salopek Čubrić	2019	Efficiency of automatic grasping in relation to the properties of nonwovens	Technical Textiles	2019; 1(62), 43-44	znanstveni	Ne
Ivana Špelić	Mihelić-Bogdanić, Alka; Dorotić	2018	Mogućnosti optimizacije procesa kompresije i ekspanzije u tekstilnoj industriji	Tekstil, -	2018, 67 (5-6), str. 115-128	znanstveni rad	Da
Ivana Špelić	Mihelić-Bogdanić, Alka; Budin, Rajka	2019	Optimization of energy savings in shoe sole production	Koža & Obuća, -	2019, 68 (1), str. 26-31	znanstveni rad	-
Beti Rogina-Car, Slavica Bogović,	Rogina-Car, Beti; Bogović, Slavica	2019	Functional Design of Medical Undershirt with Microbial Barrier	Textile & Leather Review -	2 (2019), 2; 72-78	znanstveni rad	NE
Alica Grilec Slavenka Petrak, Maja Mahnić Naglić	Alica Grilec, Slavenka Petrak, Maja Mahnić Naglić	2019	Consumer Perception of 3D Body Scanning While Online Shopping for Clothing	World Academy of Science, Engineering and Technology, Open Science Index 151,	2019; 7(13): 1025-1030	znanstveni rad	NE

				International Journal of Humanities and Social Sciences			
Slavenka Petrak, Maja Mahnić Naglić	Jelena Marjanović Slavenka Petrak, Maja Mahnić Naglić, Martinia Ira Glogar	2019	Design and computer construction of structural sleeve forms for women's clothing	Textile & Leather Review	2019; online first; doi:10.31881/TLR.2019.29	znanstveni rad	DA – Jelena Marjanović

Broj objavljenih znanstvenih radova (prema gornjem popisu će provjeriti prema bazi CROSBİ te ispuniti djelatnik knjižnice)

	Broj radova	U prvih 10 % časopisa u području	Q1	Q2	Q3	Q4
WoS	10	1	4	2	1	1
Ostali	9					

Stručni radovi

Ime i prezime	Autori	Naslov rada	Časopis	Godina; broj(Vol): stranice (od – do)
Darko Ujević, Bosiljka Šaravanja	Mirjana Ljubić	Normizacija i organizacijske postavke na tržištu modne obuće/ The normization and organizational settings in the market fashion footwear	Koža i obuća	2018 (67), 3; 18-25.
Šaravanja, Bosiljka; Hursa Šajatović, Anica; Dragčević, Zvonko	Šaravanja, Bosiljka; Hursa Šajatović, Anica; Dragčević, Zvonko	Istraživanje uvjeta radne okoline u tehnološkim procesima proizvodnje odjeće	Tekstil	2018; 5-6 (67) str. 146-154
Špelić, Ivana	Špelić, Ivana; Petric, Josip; Šišić, Matej	Izrada časničke jakne prema povijesnom predlošku	Tekstil	2018, 67 (3-4), pp. 97-107

Cjeloviti znanstveni radovi u zbornicima skupova s međunarodnom recenzijom

Ime i prezime	Autori	Naslov rada	Kongres međunarodni/domaći	Kongres znanstveni/ stručni stranice (od – do)
Ujević Darko, Brlobašić Šajatović Blaženka, Doležal Ksenija	Ujević Darko, Brlobašić Šajatović Blaženka, Doležal Ksenija	Impact of body proportions and garment sizing system on the manufacture of fashion wear	9th International Scientific-Professional Conference Textile Sciences and Economy, Zrenjanin, University of Novi Sad, Technical Faculty „Mihajlo Pupin“, Zrenjanin, 6. November 2018	Znanstveni 114-122
Ujević Darko, Brlobašić Šajatović Blaženka, Doležal Ksenija,	Ujević Darko, Brlobašić Šajatović Blaženka, Doležal Ksenija, Yu Bin, Yang Yunchau, Zhu Feichao	Investigation of body proportions of students football players	12 th International Scientific-Professional Symposium Textile Science & Economy, Zagreb, Croatia, 23. -24. 01. 2019	Znanstveni 64-68
Ksenija Doležal, Blaženka Brlobašić Šajatović, Renata Hrženjak, Darko Ujević	Ksenija Doležal, Blaženka Brlobašić Šajatović, Renata Hrženjak, Darko Ujević	Značaj tjelesnih izmjera u konstrukciji ženske odjeće	12th International Scientific Conference on Production Engineering, Sarajevo, Bosna i Hercegovina, 18. – 20. 9. 2019	Stručni
Blaženka Brlobašić Šajatović, Darko Ujević, Ksenija Doležal	Blaženka Brlobašić Šajatović, Darko Ujević, Ksenija Doležal	Proizvodnja odjeće prilagođena individualnim potrebama i određivanje veličina odjeće	12th International Scientific Conference on Production Engineering, Sarajevo, Bosna i Hercegovina, 18. – 20. 9. 2019	Znanstveni
Slavenka Petrak, Ivana Špelić, Maja Mahnić Naglič	Ivana Špelić, Maja Mahnić Naglič	The Volumetric Analysis of the Human Body as starting Point for Clothing Pattern Design	Međunarodni kongres: 9th International Conference on 3D Body Scanning and Processing Technologies, 3DBODY.TECH 2018	83-91

Slavenka Petrak	Jertec, A., Bojanić, D., Bartol, K., Pribanić, T., Petković, T., Petrak, S.	On using PointNet Architecture for Human Body Segmentation	Međunarodni kongres: 11th Int'l Symposium on Image and Signal Processing and Analysis, ISPA 2019	Znanstveni, 253-257
Slavenka Petrak, Maja Mahnić Naglič	Slavenka Petrak, Martina Pavić, Maja Mahnić Naglič	Computer 3D Reconstruction of Historical Costumes	Međunarodni kongres: 12th International Scientific Conference on Production Engineering RIM 2019, Sarajevo, Bosna i Hercegovina	Znanstveni, str. 378-383
Šaravanja, Bosiljka, Anica Hursa Šajatović	Pušić, Tanja; Malarić, Krešimir; Šaravanja, Bosiljka; Dekanić, Tihana; Hursa Šajatović, Anica & Bešlić, Silvia	Impact of Washing Conditions on Electromagnetic Shield Effect of Nickel/Copper (Ni/Cu) Fabric	9th International Textile, Clothing & Design Conference – Magic World of Textiles	Kongres znanstveni, str. 140-145
Špelić, Ivana; Hursa Šajatović, Anica; Rogale, Dubravko	Špelić, Ivana; Hursa Šajatović, Anica; Rogale, Dubravko	The International Standards as Mean of Globalization	9th International Textile, Clothing & Design Conference – Magic World of Textiles	Kongres znanstveni, str. 320-325
Anica Hursa Šajatović, Bosiljka Šaravanja, Zvonko Dragčević	Anica Hursa Šajatović, Bosiljka Šaravanja, Zvonko Dragčević	Određivanje vremenskih normativa u tehnološkom procesu šivanja odjeće	12th International Scientific Conference on Production Engineering Development and Modernization of Production	Kongres znanstveni, str. 406-411
Slavica Bogović	Hrustek Filip	Računalna konstrukcija sportskog kompresijskog kombinezona	VI naučno stručni skup sa međunarodnim učešćem "Tendencije razvoja I tekstilnoj industriji, Dizajn, Tehnologija, Menadžment",	Znanstveno-stručni pp. 74-79

Slavica Bogović		Nove tehnologije pri oblikovanju zaštitne odjeće i opreme	Međunarodni stručno-znanstveni skup "ZAŠTITA NA RADU I ZAŠTITA ZDRAVLJA",	Stručno znanstveni pp. 578-584
Goran Čubrić	Goran Čubrić, Marina Čupić	Possible robot application in grasping the textile material with a vacuum griper	12 th International Scientific-Professional Symposium Textile Science & Economy, Zagreb, Croatia, 23. -24. 01. 2019	Znanstveni, 79-85
Hrženjak, Renata, Doležal, Ksenija, Brlobašić Šajatović, Blaženka	Hrženjak, R., Doležal, K., Brlobašić Šajatović, B.	Regional Differences of Body Measurements for Croatian Girls	9 th International Textile, Clothing & Design Conference – Magic World of Textiles (međunarodni)	Znanstveni 191-196
Bosiljka Šaravanja	Pušić, T. & Malarić, K.	Impact of wet treatments on the shield effect of functional interlining fabrics	19th World Textile Conference - AUTEX 2019	znanstveni (11.-15.06.2019.) (pp. 1-3)
Bosiljka Šaravanja	Pušić, T. & Malarić, K.	Električki vodljivi tekstilni materijali u zaštiti od elektromagnetskog zračenja	12th International Scientific Conference on Production Engineering - RIM 2019	znanstveni 18.-20.09.2019. (pp. 412-417)
Špelić, Ivana	Mihelić–Bogdanić, Alka; Budin, Rajka; Špelić, Ivana	Optimization of polyethylene production using heat recovery and solar energy	9th International Textile Clothing & Design Conference - Magic World of Textiles, ITC&DC 2018. (međunarodni) Dragčević Zvonko, Hursa Šajatović, Anica, Vujasinović, Edita, (eds.). Zagreb, Croatia: University of Zagreb Faculty of Textile Technology, 07.-	346-351

			12.10.2018., Dubrovnik, Croatia, ISSN 1847-7275	
Špelić, Ivana; Rogale, Dubravko; Petrak, Slavenka	Špelić, Ivana; Rogale, Dubravko; Petrak, Slavenka	The clothing thermal properties modifications due to garment's length	9th International Textile Clothing & Design Conference - Magic World of Textiles, ITC&DC 2018. (međunarodni) Dragčević Zvonko, Hursa Šajatović, Anica, Vujašinović, Edita, (eds.). Zagreb, Croatia: University of Zagreb Faculty of Textile Technology, 07.-12.10.2018., Dubrovnik, Croatia, ISSN 1847-7275	221-226
Špelić, Ivana; Petric, Josip;	Špelić, Ivana; Petric, Josip; Šišić, Matej	The history of the US military personnel jackets	9th International Textile Clothing & Design Conference - Magic World of Textiles, ITC&DC 2018. (međunarodni) Dragčević Zvonko, Hursa Šajatović, Anica, Vujašinović, Edita, (eds.). Zagreb, Croatia: University of Zagreb Faculty of Textile Technology, 07.-12.10.2018., Dubrovnik, Croatia, ISSN 1847-7275	326-331
Špelić, Ivana	Špelić, Ivana; Gotal, Tajana	The reduction of the response times in the footwear production process with IT infrastructure	9th International Textile Clothing & Design Conference - Magic World of Textiles, ITC&DC 2018. (međunarodni)	215-220

			Dragčević Zvonko, Hursa Šajatović, Anica, Vujašinović, Edita, (eds.). Zagreb, Croatia: University of Zagreb Faculty of Textile Technology, 07.-12.10.2018., Dubrovnik, Croatia, ISSN 1847-7275	
Špelić, Ivana	Špelić, Ivana; Mihelić–Bogdanić, Alka; Budin, Rajka	Energy savings in shoe sole production process	12th International Textile Science and Economy 2019, French - Croatian Forum, Novak, Ivan (eds.). Zagreb, Croatia: University of Zagreb Faculty of Textile Technology, 23.-24.01.2019., Zagreb, Croatia, ISSN 2584 - 6450	245-254
Beti Rogina-Car	Schwarz, Ivana; Rogina-Car, Beti; Brunsek, Ruzica	Woven Military Fabrics from the Aspect of the Microbial Barrier Permeability	Functional Textiles and Clothing, Singapore: Springer, 2019, međunarodni	znanstveni, 11-19
Beti Rogina-Car	Kopitar, Dragana; Rogina-Car, Beti; Skenderi, Zenun	Termo-physiological Comfort and Microbial properties of different textile raw materials and structures	Functional Textiles and Clothing, Singapore: Springer, 2019, međunarodni	znanstveni, 285-294
Beti Rogina-Car	Schwarz, Ivana; Rogina-Car, Beti; Kopitar, Dragana; Brunšek, Ružica	Durability of potential fabrics for weed suppression affected by weathering	2nd International Congress of Innovative Textiles - ICONTEX 2019, međunarodni	znanstveni, 533-539

Javna predavanja (znanstvena i stručna)

Ime i prezime	Autori (ukoliko je primjenjivo)	Naslov predavanja	Vrijeme i mjesto održavanja	Organizator / institucija
Bogović Slavica	Bogović Slavica, Milošević Paula	Primjena 3D tehnologije pri izradi odjeće	Sveučilište u Zagrebu Fakultet kemijskog inženjerstva i tehnologije studentski projekt: Kemija Mode	20. svibnja 2019.

Ostalo (Drugi radovi u zbornicima skupova s recenzijom/ Sažetci u zbornicima skupova/ Skripte)

Petrak, S.; Špelić, I.; Mahnić Naglič, M.: The Volumetric Analysis of the Human Body as Starting Point for Clothing Pattern Design, Book of Abstract 3DBODY.TECH 2018 9th International Conference and Exhibition on 3D Body Scanning and Processing Technologies, D'Apuzzo, N. (ur.). Hometrica Consulting Ascona, Switzerland, Lugano, Switzerland, 2018, 9-10 (zbornik nema ISSN broj)

Marjanović, J.; **Petrak, S.; Mahnić Naglič, M.;** Glogar, M. I.: Design and computer construction of structural sleeve forms for women's clothing, Book of Abstracts 12th International Textile Science and Economy - French-Croatian Forum, Novak, I.; Schwarz, I.; Špelić, I.; Zdraveva, E. (ur.). Zagreb, University of Zagreb Faculty of Textile Technology, 2019, 26-26, ISBN: 978-953-7105-73-0

Halder, Amitava; Kuklane, Kaley; Petersson, Jakob; **Hursa Šajatović, Anica;** Gao, Chuansi: Predicted Heat Strain (PHS) model predicts the evaporative water loss well in an extremely hot climate, Abstract book International Conference on Environmental Ergonomics 2019, Gerrett, Nicola M.; Daanen, Hein A.M.; Teunissen, Lennart P.J. (ur.), Amsterdam : International Society for Environmental Ergonomics, 2019, pp. 189 (sažetak u zborniku skupa, međunarodna konferencija, međunarodna recenzija)

Nakić, Marija; **Bogović, Slavica:** Functional clothing adjusted for women with disabilities // Zbornik Izvlečkov 48. simpozij o novostih v tekstilstvu / Gorjanc, Marija ; Simončič, Barbara (ur.). Ljubljana : Univerza v Ljubljani, Naravoslovnotehniška fakulteta, Oddelek za tekstilstvo, grafiko in oblikovanje, 2019. 42-42 (poster,međunarodna recenzija,sažetak).

Bogović S., Turčin M. M.: Konstrukcija i računalno modeliranje rukavica za osobe u invalidskim kolicima, Zbornik radova 5. Znanstveno-stručno savjetovanje: Kulturno nasljeđe Ujević, Ujević, Darko (ur.), Krivodol: Kulturno-umjetnička udruga Ujević. 2019. 279-282, ISSN 2623-4998

Baretić Nikolija, **Doležal Ksenija:** Modelling a collection of women dresses inspired by the anomalies in human behaviour , 12th International Scientific-Professional Symposium Textile Science & Economy, Zagreb, Hrvatska, 2019., 294-299

Blaženka Brlobašić Šajatović, Ksenija Doležal, Gordana Ivković, Darko Ujević: Antropometrijske značajke nogometaša, 5. Znanstveno – stručno savjetovanje: Kulturno nasljeđe Ujević, Krivodol, Hrvatska, 27. – 28. 9. 2019., 159-163

Iva Kavelj, **Darko Ujević, Ksenija Doležal:** Narodna nošnja Imotske krajine, 5. Znanstveno – stručno savjetovanje: Kulturno nasljeđe Ujević, Krivodol, Hrvatska, 27. – 28. 9. 2019., 237-242

Radovan, I., **Doležal, K., Hrženjak, R.:** Influence of Fashion Trends on Development of Underwear, Book of Proceedings of the 9th International Scientific-Professional Conference Textile Science and Economy 2018, 6 November, Petrović, V. (Ed.), University of Novi Sad, Technical Faculty „Mihajlo Pupin“, Zrenjanin, Srbija, 2018, 82-87, ISBN 978-86-7672-314-0 (stručni rad u zbornicima skupova s recenzijom)

Radić, Z., **Hrženjak, R.:** Construction of a Dress for School Aged Girls, 12th International Scientific-Professional Symposium Textile Science & Economy French-Croatian Forum, University of Zagreb Faculty of Textile Technology, January 23rd to 24th 2019, Novak, Ivan; Schwarz, Ivana; Zdraveva, Emilija; Špelić, Ivana (Ed.), University of Zagreb, Faculty of Textile Technology, 2019, 86-97, ISSN 2584-6450 (stručni rad u zbornicima skupova s recenzijom)

Malarić, K.; Pušić, T.; Dadić, M.; **Šaravanja, B.;** Muha, D.: Shielding from electromagnetic fields with electrically conductive textile materials: SEMECTEX , 12th Textile Science & Economy 2019 French-Croatian Forum, University of Zagreb Faculty of Textile Technology, Zagreb, 23.-24.01.2019., pp. 86

Martina Bobovčan Marcelić, Darko Ujević, Ksenija Doležal, Blaženka Brlobašić Šajatović: Antropometrijsko mjerenje i projekcija odjevnih veličina za rudare, 5. Znanstveno – stručno savjetovanje: Kulturno nasljeđe Ujević, Krivodol, Hrvatska, 27. – 28. 9. 2019., 259-268

Rogina-Car, Beti; Bogović, Slavica. Functional Design of Medical Undershirt with Microbial Barrier. *Book of Abstracts – 12th International Scientific - Professional Symposium Textile Science & Economy 2019 French-Croatian Forum / Novak, Ivan (ur.).* Zagreb: University of Zagreb Faculty of Textile Technology, 2019. 25-25.

Boravci u inozemstvu

Ime i prezime	Ustanova, mjesto, država usavršavanja	Trajanje (u tjednima)	Svrha boravka*	Ime i prezime osobe kod koje je usavršavanje ostvareno
Dubravko Rogle Snježana Firšt Rogale	Frankfurtmesse, Frankfurt	1 tjedna	Prezentacija HRZZ projekta	
Dubravko Rogle Snježana Firšt Rogale	Univerza v Mariboru Fakulteta za strojništvo, Maribor, Slovenija	1 tjedna	Rad na HR-SLO bilateralnom projektu <i>Razvoj</i>	prof. dr. sc. Jelka Geršak

			<i>pametne odjeće za dementne osobe</i>	
Dubravko Rogle Snježana Firšt Rogale Daniel Časar Veličan	INTARG , Katowice, Poljska	1 tjedna	Prezentacija inovacija	
Anica Hursa Šajatović	Lund University, Faculty of Engineering LTH, Department of Design Sciences Ergonomics and Aerosol Technology, Lund, Švedska	25-29. 03. 2019. (tjedan dana)	Znanstveno, stručno i nastavno usavršavanje	Chuansi Gao
Goran Čubrić	International Apparel & Textile Fair, Dubai, UAR	1 tjedan	Znanstveni boravak	
Martina Bobovčan Marčelić	Univerza v Mariboru Fakulteta za strojništvo, Maribor, Slovenija	4 tjedna	Rad na eksperimentalnom dijelu doktorskog rada	prof. dr. sc. Jelka Geršak
Maja Mahnić Naglič	Machina Game Dev Academy, Zagreb, Hrvatska	7 tjedana	Usavršavanje u području 3D animacije	Siniša Mataić

Sudjelovanje na skupovima, kongresima, simpozijima, radionicama, izložbama i slično

Sudjelovanje u organizaciji skupova

Ime i prezime	Funkcija*	Naziv skupa	Vrijeme i mjesto održavanja skupa	Organizator / institucija/ Broj osoba u organizaciji	Vrsta skupa**/ Broj sudionika	Naveći: domaći/domaći s međun. sudjelovanjem/ međunarodni
Zvonko Dragčević	Predsjednik znanstvenog odbora	9th International Textile Clothing & Design Conference - Magic World of Textiles, ITC&DC 2018	07. - 12. 10. 2018. Dubrovnik, Hrvatska	Sveučilište u Zagrebu Tekstilno-tehnološki fakultet / 10 osoba	međunarodna znanstvena konferencija	međunarodna konferencija
Darko Ujević, Slavenka Petrak, Ksenija Doležal,	Član znanstvenog odbora	12th International Scientific Conference on Production Engineering, Sarajevo, Bosna i Hercegovina, 18. – 20. 9. 2019	Sarajevo, 18. – 21. rujna 2019	Tehnički fakultet univerziteta u Bihaću	znanstveni	međunarodni

Blaženka Brlobašić Šajatović, Anica Hursa Šajatović, Beti Rogina-Car						
Dubravko Rogale	PredsjednikOrganizacijskog odbora	Tekstilni dani Zagreb 2018	7. prosinca 2018., Zagreb	HIST	stručni skup	domaći
Snježana FirštRogale	Članica Organizacijskog odbora	Tekstilni dani Zagreb 2018	7. prosinca 2018., Zagreb	HIST	stručni skup	domaći
Dubravko Rogale; Snježana FirštRogale	Member of Scientific Programme Commitee, January 23rd to 24th, 2019, Zagreb, Croatia	12th Textile Science & Economy 2019 French-Croatian Forum,	January 23rd to 24th, 2019, Zagreb, Croatia	Zagreb, Faculty of Textile Technology University of Zagreb,	znanstveni skup	međunarodni
Snježana FirštRogale	International Program Committee - članovi	DAAAM conference 2018	21. - 28. 10. 2018., Zadar	DAAAM International	znanstveni skup	međunarodna konferencija
Anica Hursa Šajatović	Dopredsjednica Organizacijskog odbora	9th International Textile Clothing & Design Conference - Magic World of Textiles, ITC&DC 2018	07. - 12. 10. 2018. Dubrovnik, Hrvatska	Sveučilište u Zagrebu Tekstilno-tehnološki fakultet / 10 osoba	međunarodna znanstvena konferencija	međunarodna konferencija
Ivana Špelić, Bosiljka Šaravanja,	član organizacijskog odbora	9th International Textile, Clothing & Design Conference – Magic World of Textiles,	07.-10.10.2018. Dubrovnik	Sveučilište u Zagrebu Tekstilno-tehnološki fakultet	znanstveni	međunarodni
Bosiljka Šaravanja	član organizacijskog odbora	12th Textile Science & Economy 2019 French-Croatian Forum	23.-24.01.2019. Zagreb	Sveučilište u Zagrebu Tekstilno-tehnološki fakultet	znanstveni	međunarodni

Bosiljka Šaravanja	član odbora za suradnju s gospodarstvom	12th Textile Science & Economy 2019 French-Croatian Forum	23.-24.01.2019. Zagreb	Sveučilište u Zagrebu Tekstilno-tehnološki fakultet	znanstveni	međunarodni
Ivana Špelić	Član organizacijskog odbora/ urednik	12th International Textile Science and Economy 2019, French - Croatian Forum	23.-24.01.2019., Zagreb, Croatia	University of Zagreb Faculty of Textile Technology	međunardona znanstvena konferencija, 100	međunarodni

Sudjelovanje na skupovima

Ime i prezime	Oblik sudjelovanja*	Autori	Naslov rada	Naziv skupa	Vrijeme i mjesto održavanja skupa	Organizator / institucija	Vrsta skupa**	Navesti: domaći/domaći s međun. sudjelovanjem /međunarodni
Darko Ujević	Usmeno izlaganje	Blaženka Brlobašić Šajatović, Darko Ujević, Ksenija Doležal	Značaj tjelesnih izmjera u konstrukciji ženske odjeće	12th International Scientific Conference on Production Engineering, Sarajevo, Bosna i Hercegovina, 18. – 20. 9. 2019	18. – 21. 9. 2019. Sarajevo Bosna i Hercegovina	Tehnološki fakultet Univerziteta u Bihaću	znanstveno-stručni skup	međunarodni
Darko Ujević	Posterska prezentacija	Ujević Darko, Brlobašić Šajatović Blaženka, Doležal Ksenija, Yu Bin, Yang Yunchau, Zhu Feichao	Investigation of body proportions of students football players	12 th International Scientific-Professional Symposium Textile Science & Economy	23. – 24. 1. 2019. Zagreb, Hrvatska	Sveučilište u Zagrebu Tekstilno-tehnološki fakultet	znanstveno-stručni skup	međunarodni

Darko Ujević	Usmeno izlaganje			5. Znanstveno – stručnog savjetovanja: Kulturno nasljeđe Ujević		Kulturno – umjetnička udruga Ujević/Krivo dol		
Slavenka Petrak, Maja Mahnić Naglič	Poster prezentacija	Jelena Marjanović, Slavenka Petrak, Maja Mahnić Naglič, Martinia Ira Glogar	Design and computer construction of structural sleeve forms for women's clothing	12th International Textile Science and Economy - French-Croatian Forum	23.-24. 1. 2019, Zagreb, Hrvatska	Sveučilište u Zagrebu Tekstilno-tehnološki fakultet i Zagreb Innovation Centre Ltd.	znanstveno-stručni	međunarodni
Slavenka Petrak, Ivana Špelić, Maja Mahnić Naglič	Usmeno priopćenje – Špelić I.	Slavenka Petrak, Ivana Špelić, Maja Mahnić Naglič	The Volumetric Analysis of the Human Body as starting Point for Clothing Pattern Design	9th International Conference on 3D Body Scanning and Processing Technologies, 3DBODY.TECH 2018	16.-17. 10. 2018., Lugano, Švicarska	Hometrica Consulting	znanstveni	međunarodni
Slavenka Petrak	Usmeno priopćenje – Petrak S.	Martina Pavić, Maja Mahnić Naglič	Computer 3D Reconstruction of Historical Costumes	12th International Scientific Conference on Production Engineering RIM 2019, Sarajevo, Bosna i Hercegovina	18.-20.9.2019., Sarajevo, Bosna i Hercegovina	Tehnički fakultet Bihać	znanstveni	međunarodni
Slavenka Petrak	Član organizacijskog odbora, sudionik	-	-	Dan Znanstveno-istraživačkog centra za tekstil 2019.	25. 9. 2019. Tehnički muzej, Zagreb	Sveučilište u Zagrebu Tekstilno-tehnološki fakultet	znanstveni	domaći

Anica Hursa Šajatović	Organizacija konferencije	-	-	9th International Textile Clothing & Design Conference - Magic World of Textiles, ITC&DC 2018	07. - 12. 10. 2018. Dubrovnik, Hrvatska	Sveučilište u Zagrebu Tekstilno-tehnološki fakultet	međunarodna znanstvena konferencija	međunarodna konferencija
Anica Hursa Šajatović	Posterska prezentacija	Pušić, Tanja; Malarić, Krešimir; Šaravanja, Bosiljka; Dekanić, Tihana; Hursa Šajatović, Anica & Bešlić, Silvia	Impact of Washing Conditions on Electromagnetic Shield Effect of Nickel/Copper (Ni/Cu) Fabric	9th International Textile Clothing & Design Conference - Magic World of Textiles, ITC&DC 2018	07. - 12. 10. 2018. Dubrovnik, Hrvatska	Sveučilište u Zagrebu Tekstilno-tehnološki fakultet	međunarodna znanstvena konferencija	međunarodna konferencija
Anica Hursa Šajatović	Posterska prezentacija	Špelić, Ivana; Hursa Šajatović, Anica; Rogale, Dubravko	The International Standards as Mean of Globalization	9th International Textile Clothing & Design Conference - Magic World of Textiles, ITC&DC 2018	07. - 12. 10. 2018. Dubrovnik, Hrvatska	Sveučilište u Zagrebu Tekstilno-tehnološki fakultet	međunarodna znanstvena konferencija	međunarodna konferencija
Anica Hursa Šajatović	Pasivno sudjelovanje	-	-	12. međunarodna znanstvena konferencija TZG 2019 – Textile Science and Economy 2019 French-Croatian Forum	23. i 24. 01. 2019. Zagreb, Hrvatska	Sveučilište u Zagrebu Tekstilno-tehnološki fakultet	međunarodna znanstvena konferencija	međunarodna konferencija

Anica Hursa Šajatović	Usmeno priopćenje	Anica Hursa Šajatović, Bosiljka Šaravanja, Zvonko Dragčević	Određivanje vremenskih normativa u tehnološkom procesu šivanja odjeće	12th International Scientific Conference on Production Engineering Development and Modernization of Production	18. – 20. 09. 2019.	University of Bihać Faculty of Technical Engineering	međunarodna a znanstvena konferencija	međunarodna konferencija
Čubrić, Goran	Poster prezentacija	Čubrić, Goran, Čupić, Marina	Possible robot application in grasping the textile material with a vacuum griper	12. znanstveno-stručno savjetovanje Tekstilna znanost i gospodarstvo 2018.	Zagreb, 23.-24.01.2019.	Sveučilište u Zagrebu Tekstilno-tehnološki fakultet	<i>znanstveno-stručni</i>	domaći s međun. sudjelovanjem
Ksenija Doležal	Posterska prezentacija	Baretić Nikolija, Doležal Ksenija	Modelling a collection of women dresses inspired by the anomalies in human behaviour	12 th International Scientific-Professional Symposium Textile Science & Economy	23. – 24. 1. 2019. Zagreb, Hrvatska	Sveučilište u Zagrebu Tekstilno-tehnološki fakultet	znanstveno-stručni skup	međunarodni
Ksenija Doležal	Posterska prezentacija	Ujević Darko, Brlobašić Šajatović Blaženka, Doležal Ksenija, Yu Bin, Yang Yunchau, Zhu Feichao	Investigation of body proportions of students football players	12 th International Scientific-Professional Symposium Textile Science & Economy	23. – 24. 1. 2019. Zagreb, Hrvatska	Sveučilište u Zagrebu Tekstilno-tehnološki fakultet	znanstveno-stručni skup	međunarodni

Renata Hrženjak	posterska prezentacija	Hrženjak, R., Doležal, K., Brlobašić Šajatović, B.	Regional Differences of Body Measurements for Croatian Girls	9 th International Textile, Clothing & Design Conference – Magic World of Textiles	7.-10.10.2018., Dubrovnik, Hrvatska	Sveučilište u Zagrebu Tekstilno-tehnološki fakultet	znanstveni skup	međunarodni
Renata Hrženjak	posterska prezentacija	Radić, Z., Hrženjak, R.	Construction of a dress for school aged girls	12 th International Scientific-Professional Symposium Textile Science & Economy	23.-24.1.2019., Zagreb, Hrvatska	Sveučilište u Zagrebu Tekstilno-tehnološki fakultet	znanstveno-stručni skup	međunarodni
Blaženka Brlobašić Šajatović	Usmena prezentacija	Blaženka Brlobašić Šajatović, Darko Ujević, Ksenija Doležal	Proizvodnja odjeće prilagođena individualnim potrebama i određivanje veličina odjeće	12th International Scientific Conference on Production Engineering, Sarajevo, Bosna i Hercegovina, 18. – 20. 9. 2019	18. – 21. 9. 2019. Sarajevo Bosna i Hercegovina,	Tehnološki fakultet Univerziteta u Bihaću	znanstveno-stručni skup	međunarodni
Blaženka Brlobašić Šajatović	Posterska prezentacija	Ujević Darko, Brlobašić Šajatović Blaženka, Doležal Ksenija, Yu Bin, Yang Yunchau, Zhu Feichao	Investigation of body proportions of students football players	12 th International Scientific-Professional Symposium Textile Science & Economy	23. – 24. 1. 2019. Zagreb, Hrvatska	Sveučilište u Zagrebu Tekstilno-tehnološki fakultet	znanstveno-stručni skup	međunarodni

Bosiljka Šaravanja	član organizacijsk og odbora i autor na radu –posterska prezentacija	Pušić T.; Malarić, K.; Šaravanja, B.; Dekanić, T.; Hursa Šajatović, A.; Bešlić, S.	Impact of Washing Conditions on Electromagnetic Shield Effect of Nickel/Copper (Ni/Cu) Fabric	9th International Textile, Clothing & Design Conference – Magic World of Textiles	07.-10.10.2018.	Sveučilište u Zagrebu Tekstilno-tehnološki fakultet	znanstveni	međunarodni
Bosiljka Šaravanja	član organizacijsk og odbora, član odbora za suradnju s gospodarstvom; autor na radu – posterska prezentacija	Malarić, K.; Pušić, T.; Dadić, M.; Šaravanja, B.; Muha, D.	Shielding from electromagnetic fields with electrically conductive textile materials -SEMECTEX	12th Textile Science & Economy 2019 French-Croatian Forum,	23.-24.01.2019.	Sveučilište u Zagrebu Tekstilno-tehnološki fakultet	znanstveni	međunarodni
Bosiljka Šaravanja	usmeno izlaganje	Pušić, T.; Malarić, K.	Električki vodljivi tekstilni materijali u zaštiti od elektromagnetsk og zračenja	12th International Scientific Conference on Production Engineering - RIM 2019	18.-20.09.2019.	Univerzitet u Bihaću Tehnički fakultet Bihać	znanstveni	međunarodni
Ivana Špelić	Rad	Špelić, Ivana; Rogale, Dubravko	Utjecaj konstrukcijskih parametara na toplinska svojstva odjeće // Impact of construction parameters on thermal	Dan doktoranada 2018	Zagreb, Hrvatska	University of Zagreb Faculty of Textile Technology	znanstveni skup	domaći

			properties of clothing					
Ivana Špelić	Rad	Mihelić–Bogdanić, Alka; Budin, Rajka; Špelić, Ivana	Optimization of polyethylene production using heat recovery and solar energy	9th International Textile Clothing & Design Conference - Magic World of Textiles, ITC&DC 2018.	07.-12.10.2018., Dubrovnik, Hrvatska	University of Zagreb Faculty of Textile Technology	znanstveni skup	međunarodni
Ivana Špelić	Rad	Špelić, Ivana; Rogale, Dubravko; Petrak, Slavenka	The clothing thermal properties modifications due to garment's length	9th International Textile Clothing & Design Conference - Magic World of Textiles, ITC&DC 2018.	07.-12.10.2018., Dubrovnik, Hrvatska	University of Zagreb Faculty of Textile Technology	znanstveni skup	međunarodni
Ivana Špelić	Rad	Špelić, Ivana; Hursa Šajatović, Anica; Rogale, Dubravko	The international standards as mean of globalization	9th International Textile Clothing & Design Conference - Magic World of Textiles, ITC&DC 2018.	07.-12.10.2018., Dubrovnik, Hrvatska	University of Zagreb Faculty of Textile Technology	znanstveni skup	međunarodni
Ivana Špelić	Rad	Špelić, Ivana; Petric, Josip; Šišić, Matej	The history of the US military personnel jackets	9th International Textile Clothing & Design Conference - Magic World of Textiles, ITC&DC 2018.	07.-12.10.2018., Dubrovnik, Hrvatska	University of Zagreb Faculty of Textile Technology	znanstveni skup	međunarodni
Ivana Špelić	Rad	Špelić, Ivana;	The reduction of the response times in the	9th International Textile Clothing & Design Conference -	07.-12.10.2018., Dubrovnik, Hrvatska	University of Zagreb Faculty of	znanstveni skup	međunarodni

		Gotal, Tajana	footwer production process with IT infrastructure	Magic World of Textiles, ITC&DC 2018.		Textile Technology		
Ivana Špelić	Rad	Špelić, Ivana; Mihelić–Bogdanić, Alka; Budin, Rajka	Energy savings in shoe sole production process	12th International Textile Science and Economy 2019, French - Croatian Forum	23.-24.01.2019., Zagreb, Hrvatska	University of Zagreb Faculty of Textile Technology	znanstveno-stručni	međunarodni
Ivana Špelić	sudjelovanje			Solar and storage live 2019.	16.09-21.09.2019. Birmingham, UK	NEC Birmingham, UK	znanstveno-stručni	međunarodni
Maja Mahnić Naglić	sudionik	-	-	Dan Znanstveno-istraživačkog centra za tekstil 2019.	25. 9. 2019. Tehnički muzej, Zagreb	Sveučilište u Zagrebu Tekstilno-tehnološki fakultet	znanstveni	domaći
Beti Rogina-Car	posterska prezentacija	Rogina-Car, Beti; Bogović,Slavica	Functional design of Medical Undershirt with Microbial Barrier	Textile Science and Economy 2019 French – Croatian Forum	23.-24. siječnja 2019., Zagreb, Hrvatska	Sveučilište u Zagrebu Tekstilno-tehnološki fakultet	znanstveno-stručni	međunarodni

Popularizacija znanosti i umjetnosti u medijima

Popularizacijski radovi

Ime i prezime	Autori	Naslov rada	Časopis	Godina;broj(Vol):stranice (od – do)
Slavenka Petrak, Maja Mahnić Naglič	Slavenka Petrak, Maja Mahnić Naglič	Prezentacija laboratorija za 3D skeniranje tijela i CAD/CAM sustave za modni dizajn i odjevno inženjerstvo (Presentation of the laboratories for 3D body scanning and CAD/CAM systems for fashion design and clothing engineering)	12 th International Textile Science and Economy - French-Croatian Forum, Section 2: BUSINESS ENTITIES, University of Zagreb Faculty of Textile Technology, Zagreb Innovation Centre Ltd.	23-24 January 2019

Promocija TTF-a u medijima (TV i radio emisije, popularni članci, web i dr.)

<p>Mladen Smrekar: Laboratorij profesora Rogalea - Sve se to kroji u Zagrebu! Fascinirala nas je inteligentna odjeća koja se prilagođava temperaturi, reagira na hrkanje i pomaže dementnima, Tportal, Objavljeno 07.07.2019 u 19:14, https://www.tportal.hr/tehnoclanak/sve-se-to-kroji-u-zagrebu-fascinirala-nas-je-inteligentna-odjeca-koja-se-prilagodava-temperaturi-reagira-na-hrkanje-i-pomaze-dementnima-foto-20190707/print</p> <p>Dubravko Rogele, Daniel Časar Veličan, Željko Knezić: Inteligentna odjeća – 1.dio, emisija Oko znanosti, Hrvatski radio, 1. program, emitirano 1.03.2019. Dubravko Rogele, Daniel Časar Veličan, Željko Knezić: Inteligentna odjeća – 2.dio, emisija Oko znanosti, Hrvatski radio, 1. program, emitirano 8.03.2019.</p> <p>Dubravko Rogale: emisija Dobar dan Hrvatska, 1. program HRT, emitirano 21.01.2019.</p> <p>Snježana Firšt Rogale: Prezentacija inovacija na Tekstilno-tehnološkom fakultetu, Dobro jutro Hrvatska, HRT1, 5. listopada 2018. Snježana Firšt Rogale Razvoj inteligentne odjeće, Znanstveni krugovi, HRT1, 30.10.2018. Snježana Firšt Rogale: Razvoj inteligentne odjeće, Znanstveni krugovi, HRT1, 30.10.2018.</p> <p>Valentina Starčević: Inteligentna odjeća – Senzori su ušli u modu i kane i njoj ostati, poslovni tjednik LIDER, broj 720, 19. 07. 2019. – Intervju dali Dubravko Rogale i Goran Čubrić</p> <p>Časar Veličan D., Firšt Rogale S., Rogale D.: Daljinski upravljani svjetlosni efekti na odjeći – prezentacija inovacije, 2019 – Tesla od Smiljana do New Yorka: Putovima Tesla, Udruga Nikola Tesla – genij za budućnost (organizator), Tekstilno-tehnološki fakultet, 7. 03. 2019.</p>
--

Javna predavanja /izložbe

Dubravko Rogale, Snježana Firšt Rogale, Daniel Časar Veličan, Jura Živičnjak: New innovations and prototypes in the Laboratory for Thermophysical Properties and Development of Intelligent Clothing, Lecture and demonstration for representatives of the European Federation of National Engineering Associations at University of Zagreb Faculty of Textile Technology, June 29, 2019, Faculty of Textile Technology Snježana Firšt Rogale: Prezentacija studentskih inovacija, Dan TSRC 2018, 20.rujna 2018.

Nagrade i priznanja

Ime i prezime	Nagrada / Priznanje
Časar Veličan D., Rogale D., Firšt Rogale S., Fajt S., Knezić Ž.	Innovation Intelligent clothing for patients with apnea and snoring - Golden Medal Award for Excellence in recognition of the outstanding contribution to the 11th European exhibition of creativity and innovation, Rect.or Acad. Ioanel Sinescu, Carol Davila University of Medicine and Pharmacy, Bucharest, 11th European exhibition of creativity and innovation EUROINVENT 2019, Iasi, Romania, May 16-18, 2019
Rogale D., Knezić Ž., Firšt Rogale S., Bobovčan Marcellić M.	Innovation Device for testing the characteristics of ultrasonic welding - Excellence Innovation Award for achieving excellency in innovation through dedication and the consistent wish to push the borders of what can be obtained through science and technology, Rector University Politehnica of Bucharest professor Mihnea Costoiu, 11th European exhibition of creativity and innovation EUROINVENT 2019, Iasi, Romania , May 16-18, 2019
Časar Veličan D., Rogale D., Firšt Rogale S., Fajt S., Knezić Ž.	Innovation Intelligent clothing for patients with apnea and snoring - Gold Medal Award, Ecole Marocaine Des Science De L`Ingenieur – Membre de Honoris United Universités at International and Invention Show INTARG 2019, Katowice, Poland, June 4-5, 2019
Časar Veličan D., Rogale D., Firšt Rogale S., Fajt S., Knezić Ž.	Innovation Intelligent clothing for patients with apnea and snoring - Gold medal, 11th European exhibition of creativity and innovation EUROINVENT 2019, Iasi, Romania, May 16-18, 2019
Rogale D., Knezić Ž., Firšt Rogale S., Bobovčan Marcellić M.	Device for testing the characteristics of ultrasonic welding - Silver medal, 11th European exhibition of creativity and innovation EUROINVENT 2019, Iasi, Romania, May 16-18, 2019
Časar Veličan D., Rogale D., Firšt Rogale S., Fajt S., Knezić Ž.	Innovation Intelligent clothing for patients with apnea and snoring Gold Medal Award, International and Invention Show INTARG 2019, Katowice, Poland, June 4-5, 2019
Rogale D., Knezić Ž., Firšt Rogale S., Bobovčan Marcellić M.	Innovation Device for testing the characteristics of ultrasonic welding - WIIPA Grand Award, World Invention Intellectual Property Associations at International and Invention Show INTARG 2019, Katowice, Poland, June 4-5, 2019
Rogale D., Knezić Ž., Firšt Rogale S., Bobovčan Marcellić M.	Innovation Device for testing the characteristics of ultrasonic welding - Platinum Award, International and Invention Show INTARG 2019, Katowice, Poland, June 4-5, 2019

Rogale D., Knezić Ž., Firšt Rogale S., Bobovčan Marčelić M.	Innovation Device for testing the characteristics of ultrasonic welding (2019) - Diploma on account of winning Platinum Medal at INTARG 2019, Ministry of Investment and Economic Development at International and Invention Show INTARG 2019, Katowice, Poland, June 4-5, 2019
Živičnjak J., Rogale D.	Innovation Triboelectric generator for storing static charge from clothing, WIIPA Special Award, World Invention Intellectual Property Associations at Bangkok International Intellectual Property, Invention, Innovation and Technology Exposition IPITEx 2019, Bangkok, Thailand, February 2-6, 2019
Živičnjak J., Rogale D.	Innovation Triboelectric generator for storing static charge from clothing, Bronze Medal, National Research Council of Thailand at Bangkok International Intellectual Property, Invention, Innovation and Technology Exposition IPITEx 2019, Bangkok, Thailand, February 2-6, 2019
Živičnjak J., Rogale D.	Innovation Triboelectric generator for storing static charge from clothing, Macri Special Award, Malaysian Association of Creativity & Innovation at Malaysia Technology Expo MTE 2019, Kuala Lumpur, Malaysia, February 21-23, 2019
Živičnjak J., Rogale D.	Innovation Triboelectric generator for storing static charge from clothing, Silver Award, Malaysia Technology Expo MTE 2019, Kuala Lumpur, Malaysia, February 21-23, 2019
Živičnjak J., Rogale D.	Innovation Triboelectric generator for storing static charge from clothing, Special gold medal, Highly Innovative Unique Foundation in Kingdom of Saudi Arabia at Malaysia Technology Expo MTE 2019, Kuala Lumpur, Malaysia, February 21-23, 2019
Živičnjak J., Rogale D.	Innovation Triboelectric generator for storing static charge from clothing, Silver medal, 5th Kaohsiung International Invention and Design EXPO (KIDE) 2018, Kaohsiung, Taiwan, December 7 – 9, 2018
Živičnjak J., Rogale D.	Innovation Triboelectric generator for storing static charge from clothing, Special Award, 5th Kaohsiung International Invention and Design EXPO (KIDE) 2018, Kaohsiung, Taiwan, December 7 – 9, 2018
Begić D., Rogale D.	Innovation Intelligent clothing for supervising the work of forest workers, Bronze medal, 10th International Exhibition of Inventions (Kunshan) & International Forum on Invention and Entrepreneurship IEIK 2018, Foshan, China, September 13-15, 2018
Begić D., Rogale D.	Inovacija Inteligentna jakna za nadzor rada šumskih radnika, Zlatna medalja, 43. Hrvatski salon inovacija s međunarodnim djelovanjem i 14. izložba inovacija, prototipova i studentskih poslovnih inovacija budi uzor / INOVA 2018, Zagreb, Hrvatska, 14.-17. studeni 2018.
Živičnjak J., Rogale D.	Inovacija Triboelektrični generator za pohranjivanje statičkog naboja iz odjeće, Zlatna medalja, 43. Hrvatski salon inovacija s međunarodnim djelovanjem i 14. izložba inovacija, prototipova i studentskih poslovnih inovacija budi uzor / INOVA 2018, Zagreb, Hrvatska, 14.-17. studeni 2018.
Živičnjak J., Rogale D.	Inovacija Triboelektrični generator za pohranjivanje statičkog naboja iz odjeće, Posebna nagrada za najbolju inovaciju u primijenjenoj znanosti, 43. Hrvatski salon inovacija s međunarodnim djelovanjem i 14. izložba inovacija, prototipova i studentskih poslovnih inovacija budi uzor / INOVA 2018, Zagreb, Hrvatska, 14.-17. studeni 2018.

Veldić M., Rogale D.	Inovacija Pametna kapa za praćenje otkucaja srca, Srebrna medalja, 43. Hrvatski salon inovacija s međunarodnim djelovanjem i 14. izložba inovacija, prototipova i studentskih poslovnih inovacija budi uzor / INOVA 2018, Zagreb, Hrvatska, 14.-17. studeni 2018.
Rogale D., Firšt Rogale S.	Posebna nagrada Budi uzor junior za kontinuirani mentorski rad sa studentima i mladim inovatorima, 43. Hrvatski salon inovacija s međunarodnim djelovanjem i 14. izložba inovacija, prototipova i studentskih poslovnih inovacija budi uzor / INOVA 2018, Zagreb, Hrvatska, 14.-17. studeni 2018.
M. Peck-Tijeglić, Firšt Rogale S.	Inovacija Biciklistička jakna, 43. Hrvatski salon inovacija s međunarodnim djelovanjem i 14. izložba inovacija, prototipova i studentskih poslovnih inovacija budi uzor / INOVA 2018, Zagreb, Hrvatska, 14.-17. studeni 2018.
M. Mesić, M. Mesić, Firšt Rogale S.	Inovacija Pametna torba sa zaštitom od krađe, Zlatna medalja, 43. Hrvatski salon inovacija s međunarodnim djelovanjem i 14. izložba inovacija, prototipova i studentskih poslovnih inovacija budi uzor / INOVA 2018, Zagreb, Hrvatska, 14.-17. studeni 2018.
Slavenka Petrak, Maja Mahnić Naglić	Nagrada Dekanice Tekstilno-tehnološkog fakulteta za objavu rada u Q1 časopisu s najvećim faktorom odjeka (IF=1,540) za 2018. godinu
Anica Hursa Šajatović	Certificate of excellence od DAAAM International, Beč, Austrija za uspješnu organizaciju 9 th ITC&DC 2018.
Mentorice: Barbara Bourek, Katarina Nina Simončić, Irena Šabarić Komentorice: Franka Karin, Beti Rogina-Car	Rektorova nagrada u kategoriji (d) Nagrada za "veliki" timski znanstveni i umjetnički rad (više od deset autora): „Kostimografska mapa Projekt Antigona“

Uredništvo u časopisima / knjigama / zbornicima i sl.

Ime i prezime	Časopis / knjiga / zbornik i sl.	Izdavač/ Mjesto	Vrsta sudjelovanja nastavnika visokog učilišta: glavni urednik/ urednički odbor	Citatna baza ili domaća kategorizacija/	Q časopisa (poveznica na JCR, SCImago ili CROSBİ)
Zvonko Dragčević	Tekstil	HIST / Zagreb	Glavni urednik		

Zvonko Dragčević	Book of Proceedings 9th International Textile, Clothing & Design Conference – Magic World of Textiles	University of Zagreb Faculty of Textile Technology	Glavni urednik		
Darko Ujević	Zbornik radova 5. Znanstveno – stručnog savjetovanja: Kulturno nasljeđe Ujević	Kulturno – umjetnička udruga Ujević/Krivodol	Urednik		
Dubravko Rogale	Tekstil	HIST	Član uredništva časopisa		
Anica Hursa Šajatović	Book of Proceedings 9th International Textile, Clothing & Design Conference – Magic World of Textiles	University of Zagreb Faculty of Textile Technology	Urednica i član uredničkog odbora		
Anica Hursa Šajatović, Slavenka Petrak, Goran Čubrić	Koža i obuća	Hrvatsko društvo kožara i obućara, Zagreb	Članica uredništva časopisa		
Slavica Bogović	Doctoral study programme of textile science and technology, Brochure	University of Zagreb Faculty of Textile Technology	Urednik	CROSBİ	
Ksenija Doležal	Zbornik radova 5. Znanstveno – stručnog savjetovanja: Kulturno nasljeđe Ujević	Kulturno – umjetnička udruga Ujević/Krivodol	Urednica		
Bosiljka Šaravanja	Book of Proceedings 9th International Textile, Clothing & Design Conference – Magic World of Textiles, 2018,	University of Zagreb, Faculty of Textile Technology/ Zagreb	član uredničkog odbora	međunarodna znanstvena konferencija	
Bosiljka Šaravanja	Book of Proceedings 12th Textile Science & Economy 2019 French-Croatian Forum	University of Zagreb, Faculty of Textile Technology/ Zagreb	član uredničkog odbora	međunarodna znanstveno-stručna konferencija	

Bosiljka Šaravanja	Book of Abstracts 12th Textile Science & Economy 2019 French-Croatian Forum	University of Zagreb, Faculty of Textile Technology/ Zagreb	član uredničkog odbora	međunarodna znanstveno-stručna konferencija	
Ivana Špelić	Book of Abstracts of the 12th International Scientific - Professional Symposium Textile Science & Economy French - Croatian Forum 2019	University of Zagreb Faculty of Textile Technology	urednik	CROSKI	https://bib.irb.hr/pr/ikazi-rad?&rad=985329
Ivana Špelić	Book of Proceedings of the 12th International Scientific - Professional Symposium Textile Science & Economy French - Croatian Forum 2019	University of Zagreb Faculty of Textile Technology	urednik	CROSKI	https://bib.irb.hr/pr/ikazi-rad?&rad=989635

Sudjelovanja u stručnim ocjenjivačkim tijelima ili radnim grupama

Ime i prezime	Oblik sudjelovanja	Datum održavanja
Dubravko Rogale	Član Matičnog odbora za polja kemijskog inženjerstva, rudarstva, nafte i geološkog inženjerstva, metalurgije, tekstilne tehnologije i grafičke tehnologije	od 2014.
Dubravko Rogale	Član Uredničkog vijeća Hrvatske tehničke enciklopedije	od 2017.
Dubravko Rogale	Član Vijeća doktorskog studija Tekstilno-tehnološkog fakulteta	od 2012.
Dubravko Rogale	Dopredsjednik Saveza inovatotra Zagreb	
Dubravko Rogale Snježana Firšt Rogale	Stručni žiri za inovacija učenika srednjih škola na INOVA-MLADI, Zagreb Izložba inovacija učenika zagrebačkih osnovnih, srednjih škola i studenata s međunarodnim sudjelovanjem	od svibnja 2017.
Dubravko Rogale Snježana Firšt Rogale	Članovi međunarodnog ocjenjivačkog žirija INOVA 2018	od studenog 2018.

Snježana Firšt Rogale	Član Ureda za međunarodnu suradnju (IRO TTF) kao ECTS koordinatorica	2017. do ožujka 2019.
Snježana Firšt Rogale	Član Odbora za znanstveno istraživački rad	2018.
Snježana Firšt Rogale	Član Povjerenstva za izradu novih studijskih programa preddiplomskih sveučilišnih studija Sveučilišta u Zagrebu Tekstilno-tehnološkog fakulteta, radna skupina TTI	od 26. 4. 2019.
Slavenka Petrak	Predstojnica Zavoda za odjevnu tehnologiju	do 22.5.2019.
Slavenka Petrak	Član Sektorskog vijeća IV. Tekstil i koža	od 28.6.2017.
Slavenka Petrak	Član radne skupine za razvoj tehničkog opisa disciplina i zadataka za natjecanja u sklopu ESF projekta „Promocija učeničkih kompetencija i strukovnog obrazovanja kroz strukovna natjecanja i smotre“, za sektor/podsektor Tekstil i koža, disciplina Modni dizajn i tehnologija	31.7.2018. do 31.10.2018.
Slavenka Petrak	Član Prosudbenog povjerenstva za WorldSkills Croatia – natjecanja učenika strukovnih škola u sklopu ESF projekta „Promocija učeničkih kompetencija i strukovnog obrazovanja kroz strukovna natjecanja i smotre“, za sektor/podsektor Tekstil i koža, disciplina Modni dizajn i tehnologija, Agencija za strukovno obrazovanje i obrazovanje odraslih	18.1.2019. do 28.3.2019.
Slavenka Petrak	Zamjenica voditeljice Centra za cjeloživotno obrazovanje (COBRA) Sveučilišta u Zagrebu Tekstilno-tehnološkog fakulteta	od 26. 4. 2019.
Slavenka Petrak	Član Alme Matris Croaticae Alumni Textilie Technologiae Facultatis, AMCA TTF	od 2004.
Slavenka Petrak	Član Knjižničnog odbora TTF-a	od 9.12.2005.
Slavenka Petrak	Član Hrvatskog inženjerskog saveza tekstilaca – HIST, Zagreb	od 2007.
Slavenka Petrak	Član Vijeća Centara za razvoj i transfer tekstilnih i odjevnih tehnologija i modni dizajn – CTD, od 27.11.2006., ponovni izbor za člana temeljem Odluke o imenovanju predstojnika i članova Centar za razvoj i transfer tekstilnih i odjevnih tehnologija i modni dizajn (CTD)	od 18. 3. 2019.

Slavenka Petrak	Član Savjetodavnog tijela Prodekanice za nastavu	od 8. 1. 2019.
Slavenka Petrak	Član Povjerenstva za izradu novih studijskih programa preddiplomskih sveučilišnih studija Sveučilišta u Zagrebu Tekstilno-tehnološkog fakulteta, radna skupina TMD	od 26. 4. 2019.
Slavenka Petrak	Član Vijeća Znanstveno-istraživačkog centra za tekstil (TSRC) na Sveučilištu u Zagrebu Tekstilno-tehnološkom fakultetu	od 26. 4. 2019.
Slavica Bogović	Prodekanica za poslovanje	od listopada 2018.
Slavica Bogović	Voditeljica Centra za e-učenje	Od 08.12.2015.
Slavica Bogović	Članica Etičkog povjerenstva	Od 18.12.2012.
Slavica Bogović	Članica Vijeća doktorskog studija	Od 17.12.2018
Slavica Bogović	Članica stručnog povjerenstva za donošenje Pravilnika o sistematizaciji radnih mjesta	Od 01.04.2019.
Slavica Bogović	Članica Povjerenstva za recenziju nastavnih materijala	Od 28.01.2019.
Slavica Bogović	Članica Povjerenstva za projekte	Od 21.01.2019
Slavica Bogović	Članica Savjetodavnog tijela Prodekanice za nastavu	od 8. 01. 2019.
Slavica Bogović	Članica Povjerenstva za studijske programe na Sveučilištu u Zagrebu Tekstilno-tehnološkom fakultetu	Od 20. 05. 2019.
Slavica Bogović	Članica Povjerenstva za stegovnu odgovornost studenata	Od 26. 04.2019.
Slavica Bogović	Članica Povjerenstva za izradu novih studijskih programa na Sveučilištu u Zagrebu Tekstilno-tehnološkom fakultetu, radna skupina IDTO	Od 26. 04.2019.
Goran Čubrić	Predstojnik Zavoda za odjevnu tehnologiju	Od 23.05.2019.
Goran Čubrić	Član Povjerenstva za upravljanje kvalitetom	Akad. god. 2018./2019.

Renata Hrženjak	Koordinator za završne i diplomske radove Sveučilišta u Zagrebu Tekstilno-tehnološkog fakulteta	od 5.12.2017.
Renata Hrženjak	Članica Odbora za nastavu na Sveučilištu u Zagrebu Tekstilno-tehnološkom fakultetu	od 19.11.2018.
Renata Hrženjak Maja Mahnić Naglič	Anketar u provedbi istraživanja kvalitete nastavnoga rada u ak. god. 2018./2019.	7.1.2019.
Renata Hrženjak	Povjerenstvo za izradu novih studijskih programa preddiplomskih sveučilišnih studija Sveučilišta u Zagrebu Tekstilno-tehnološkog fakulteta	od 26.4.2019.
Renata Hrženjak	Povjerenstvo za provedbu razredbenog postupka za ak. god. 2019./2020.	12.6.2019.
Blaženka Brlobašić Šajatović	Provedba studenstskih anketa, Član povjerenstva za provedbu razredbenih postupaka diplomskih, preddiplomskih i stručnih studija za 2019./2020	
Bosiljka Šaravanja	Član vijeća Centra za razvoj i transfer tekstilnih i odjevnih tehnologija i modni dizajn – CTD	Akad. god. 2018./2019.
Bosiljka Šaravanja	Član Alme Matris Croaticae Alumni Textiliæ Technologiæ Facultatis, AMCA TTF	Akad. god. 2018./2019.
Bosiljka Šaravanja	Član Ureda za izdavačku djelatnost znanstveno-nastavne literature Tekstilno-tehnološkog fakulteta	Akad. god. 2018./2019.
Maja Mahnić Naglič	Članica Odbora za odnose s javnošću na Sveučilištu u Zagrebu Tekstilno-tehnološkom fakultetu	od 17. 10. 2018.
Maja Mahnić Naglič	Članica Vijeća doktorskog studija – predstavnik doktoranada	od 2016.
Maja Mahnić Naglič	Članica Stručnog povjerenstva za izradu i dizajn web stranice Sveučilišta u Zagrebu Tekstilno-tehnološkog fakulteta	od 30. 4. 2019.

Maja Mahnić Naglič	Sudjelovanje u provedbi međunarodnog studentskog znanstveno-sportskog natjecanja Tehnologijada 2019, 06. – 12. svibnja 2019., Makarska	2019
Beti Rogina-Car	Članica Odbora za odnose s javnošću, Sveučilište u Zagrebu Tekstilno-tehnološki fakultet	Akad. god. 2018./2019.
Beti Rogina-Car	Članica Povjerenstva za provedbu razredbenog postupka u Zagrebu, Sveučilište u Zagrebu Tekstilno-tehnološki fakultet	2019.
Beti Rogina-Car	Članica Odbora za organizaciju tehnologijade, Sveučilište u Zagrebu Tekstilno tehnološki fakultet	2019.

Rad u drugim vladinim i nevladinim organizacijama

Ime i prezime	Funkcija	Državno tijelo	Vremensko razdoblje
Zvonko Dragčević	Član Hrvatske akademije tehničkih znanosti	Hrvatska akademija tehničkih znanosti	
Dubravko Rogale	Član Saveza i član Odbora za registraciju Inženjerskih iskaznica	Hrvatski inženjerski savez	
Dubravko Rogale	Predsjednik Komisije za znanost i obrazovanje Hrvatskog inženjerskog saveza tekstilaca	Hrvatski inženjerski savez tekstilaca	
Dubravko Rogale	Član	Znanstveno vijeće za tehnološki razvoj Hrvatske akademije znanosti i umjetnosti	
Dubravko Rogale	Predsjednik tehničke komisije za dodjelu znaka Izvorno hrvatsko i Hrvatska kvaliteta za područje odjevne industrije	Komisija za unapređivanje kvalitete pri HGK	
Dubravko Rogale	Dopredsjednik Akademije	Akademija tehničkih znanosti Hrvatske	
Snježana Firšt Rogale	Član suradnik	Akademija tehničkih znanosti Hrvatske	
Dubravko Rogale	Dopredsjednik	Savez inovatora Zagreb	

Snježana Firšt Rogale	Član	Savez inovatotra Zagreb	
Dubravko Rogale Snježana Firšt Rogale	Član	Udruga za međunarodnu komercijalizaciju zagrebačkih inovacija	
Slavenka Petrak	Član TO 120 Koža i obuća	Državni zavod za norme	od ožujka 2015.
Anica Hursa Šajatović	Predsjednica TO 120 Koža i obuća	Državni zavod za norme	Akad. god. 2018./2019.
Anica Hursa Šajatović	Član TO 557 Zaštitna odjeća	Državni zavod za norme	Akad. god. 2018./2019.
Goran Čubrić	Predsjednik tehničkog odbora TO 159, Ergonomija pri Zavodu za norme	Zavod za norme	2018./2019.
Renata Hrženjak	Član	Hrvatsko ergonomijsko društvo	od 1.6.2019.
Blaženka Brlobašić Šajatović	Član	Hrvatsko ergonomijsko društvo	Od 2014
Bosiljka Šaravanja	Član	Hrvatskog inženjerskog saveza tekstilaca – HIST, Zagreb	Akad. god. 2018./2019.
Bosiljka Šaravanja	Član	Član Društva inženjera tekstilaca, DIT Zagreb	Akad. god. 2018./2019.

SURADNJA TTF-a S FAKULTETIMA, INSTITUCIJAMA, GOSPODARSTVENICIMA U ZEMLJI I INOZEMSTVU

Nositelj suradnje s TTF-a	Naziv suradne institucije / Kontakt osoba	Oblik suradnje	Vremensko razdoblje
Slavenka Petrak	Sveučilište u Zagrebu Ekonomski fakultet / doc. dr. sc. Ivana Kovač	Pozvano predavanje pod naslovom: 3D tehnologije u okviru Mass Customization koncepta proizvodnje odjeće iz kolegija „Transfer tehnologije“, preddiplomski stručni studij	14.12.2018.
Slavenka Petrak	Sveučilište u Zagrebu Ekonomski fakultet / izv. prof. dr. sc. Miroslav Mandić	Članica povjerenstva za ocjenu i obranu dokorskog rada kandidata mr. sc. Mije Renića	3. 7. 2019.

Slavenka Petrak	Lectra Systemes, zastupništvo za RH / Ivan Brčić, Ivan Katić, Snježana Kuhar	Suradnja u okviru održavanja i nadogradnje opreme u laboratorijima ZOT-a (B- 309 i A-308)	2018./2019.
Slavenka Petrak	Optitex, Izrael / Liel Reinfeld Integra, Krapina / Jurij Rigač	Suradnja u okviru održavanja i nadogradnje CAD Sustava Optitex u e-učionici (B-319)	2018./2019.
Slavenka Petrak	Human Solution Group / Helga Gabel, Ulrich Botzenhardt	Suradnja u okviru održavanja 3D skenera tijela u Studiju za 3D uzimanje mjera (B-318)	2018./2019.
Anica Hursa Šajatović	Topomatika d.o.o. / Tomislav Hercigonja i Nenad Drvar	Znanstveno-istraživački rad	2018./2019.
Anica Hursa Šajatović	Titera; Univerza v Mariboru, Fakulteta za strojništvo / Izv.prof.dr.sc. Daniela Zavec	Znanstveno-istraživački rad	2018./2019.
Anica Hursa Šajatović	Fakulteta za strojništvo / Izv.prof.dr.sc. Mirko Ficko	Znanstveno-istraživački rad	2018./2019.
Anica Hursa Šajatović	Teh-projekt inženjering, Rijeka / Aleksandar Regent	Znanstveno-istraživački rad	2018./2019.
Anica Hursa Šajatović	Odjeća, Zagreb / Jasminka Korotaj Zorić	Stručna i znanstvena suradnja	2018./2019.
Anica Hursa Šajatović	Kap-ko i Šešir, Zagreb / Danijel i Ivana Kovač	Stručna i znanstvena suradnja	2018./2019.
Goran Čubrić	Univerza v Ljubljani, Naravoslovnotehniška fakulteta, Slovenija/ Alenka Pavko Čuden	Prijava projekta	2018./2019.
Goran Čubrić	Sveučilište u Zagrebu, Fakultet strojarstva i brodogradnje/Tanja Jurčević Lulić	Suradnja kroz volonterski rad u Hrvatskom ergonomijskom društvu	2018./2019.
Goran Čubrić	University of Manchester, School of Materials, Velika Britanija/Patsy Perry	Objava znanstvenog rada	2018./2019.
Goran Čubrić	Sveučilište u Zagrebu, Fakultet prometnih znanosti/ Davor Sumpor	Suradnja kroz volonterski rad u Hrvatskom ergonomijskom društvu	2018./2019.
Blaženka Brlobašić Šajatović	Prometni fakultet/Davor Sumpor	Znanstvena	2018./2019.

Bosiljka Šaravanja	Sveučilište u Zagrebu Fakultet elektrotehnike i računarstva/prof. dr. sc. Krešimir Malarić	Znanstvena suradnja	2018./2019.
Bosiljka Šaravanja	Varteks d.d. / Dušanka Brlenić	Stručna suradnja	2018./2019.
Bosiljka Šaravanja	Odjeća d.o.o. / Jasminka Korotaj	Stručna suradnja	2018./2019.
Bosiljka Šaravanja	Kap-ko d.o.o. / Ivana Kovač	Stručna suradnja	2018./2019.
Bosiljka Šaravanja	Galko d.o.o. / Božidar Ledinko	Stručna suradnja	2018./2019.
Bosiljka Šaravanja	Splendor tekstil d.o.o / Suzana Perčić	Stručna suradnja	2018./2019.
Beti Rogina-Car	Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu Klinički bolnički centar Zagreb, Rebro/ Ana Budimir	Znanstveno – istraživačka suradnja	Od 2012. godine
Beti Rogina-Car	Univerza v Mariboru Fakulteta za strojništvo/ Andreja Rudolf	Znanstveno – istraživačka suradnja	Od 2016. godine
Beti Rogina-Car	Fakultet kemijskog inženjerstva i tehnologije Sveučilište u Zagrebu / Emi Govorčin Bajsić	Znanstveno – istraživačka suradnja	Od 2017. godine
Beti Rogina-Car	Akademija dramske umjetnosti Zagreb (ADU)	Kostimografska mapa "Projekt Antigona"	2018./2019.

OSTALE AKTIVNOSTI DJELATNIKA

Ime i prezime	Aktivnost
Dubravko Rogale	Recenzent za časopise Textile Research Journal i Tekstil
Snježana Firšt Rogale	Recenzent za časopise Textile Research Journal i Tekstil Tečajevi i radionice: <ul style="list-style-type: none"> • Uporaba baza podataka (Access 2010) (E504), 3.9.2018., Sveučilišni računski centar Sveučilišta u Zagrebu, Zagreb

	<ul style="list-style-type: none"> • Važnost nastavničkih kompetencija sveučilišnih nastavnika, radionica, 27.9.2018., Sveučilišni računski centar Sveučilišta u Zagrebu, Zagreb • Ishodi učenja u sustavu Moodle, tečaj, 16.11.2018., Sveučilišni računski centar Sveučilišta u Zagrebu, Zagreb • Osnove rada s alatima za upravljanje referencama (D501), tečaj, 5. 2. 2019., Sveučilišni računski centar Sveučilišta u Zagrebu, Zagreb • Exceliranje ili kako izraditi tablice, grafikone i formule (R201) radionica, 22. 2. 2019., Sveučilišni računski centar Sveučilišta u Zagrebu, Zagreb • ABC radionica (P400), 27. 2. 2019., Sveučilišni računski centar Sveučilišta u Zagrebu, Zagreb • Priprema virtualnog predavanja - webinar (A200), 28. 2. 2019., Sveučilišni računski centar Sveučilišta u Zagrebu, Zagreb
Slavenka Petrak	<p>Sudionica na radionici: ABC radionica, predavačica S. Kučina Softić, Sveučilište u Zagrebu Sveučilišni računski centar, 27. 2. 2019.</p> <p>Recenzent za časopis Autex Research Journal</p> <p>Recenzent za časopis Textile Research Journal</p> <p>Član Review Committee – 9th International Textile, Clothing & Design Conference - Magic World of Textiles, Croatia, Dubrovnik, 7-10th October 2018</p> <p>Član Review Committee – 12th Textile Science & Economy 2019 French-Croatian Forum, University of Zagreb Faculty of Textile Technology and Zagreb Innovation Centre Ltd., 23.-24.1.2019., Zagreb</p> <p>Recenzent udžbenika za drugi razred srednje trgovačke škole za zanimanje komercijalistica /komercijalist, prodavačica/prodavač: POZNAVANJE NEPREHRAMBENE ROBE, autori: Ljiljana Tanay, Sanja Biljan Smola, datum recenziranja: 1. 4. 2019., izdavač: Školska knjiga</p> <p>Recenzent znanstvene knjige (monografija): SUVREMENI PROCESI IZRADE I PRODAJE ODJEĆE, urednici: Darko Ujević, Nikola Knego, datum recenziranja: 17. 7. 2019., izdavač: Sveučilište u Zagrebu Tekstilno-tehnološki fakultet</p>
Anica Hursa Šajatović	<p>Recenzent udžbenika u e-obliku, izdavač Sveučilište u Karlovcu</p> <p>Recenzent znanstvenih i stručnih članaka u časopisu Tekstil.</p> <p>Pohađanje grupnog tečaja engleskog jezika (Berlitz) u okviru projekta Internacionalizacija doktorskog studija Tekstilna znanost i tehnologija</p> <p>Individualne konzultacije (SRCE) za izradu e-kolegija u okviru projekta Internacionalizacija doktorskog studija Tekstilna znanost i tehnologija</p> <p>Stručni posjet sajmu ITMA u Barceloni, Španjolska, 20.-25. 6. 2019.</p>
Slavica Bogović	<p>Recenzent za časopis Tekstil</p> <p>Recenzent za časopis Industria Textila</p>

	<p>Recenzent znanstvenih radova za znanstvenu konferenciju 12. međunarodnog znanstveno-stručnog savjetovanja Tekstilna znanost i gospodarstvo 2019. (23.-24. siječnja 2019., Zagreb)</p> <p>Sudjelovanje na tečaju ABC radionica, u organizaciji SRCE Sveučilište u Zagrebu, Sveučilišni računski centar, 2019.</p>
Goran Čubrić	<p>Član izvršnog odbora Hrvatskog ergonomijskog društva</p> <p>Recenzentica za časopise: Textile Research Journal, Tekstil</p>
Renata Hrženjak	<p>Recenzent znanstvenih radova za časopise Autex Research Journal i Textile Research Journal</p> <p>Sudjelovanje na radionici: Promjene koje (znanstveni) život znače: Otvorena znanost, zašto je važna i kako vam OpenAIRE tu može pomoći?, Dvorana knjižnice HAZU, Strossmayerov trg 14, Zagreb, 19. veljače 2019.</p> <p>Sudjelovanje na radionici: ESF projekt „Osnaživanje sindikalnih kapaciteta za učinkovit i proaktivan socijalni dijalog“, Sveučilište u Zagrebu Tekstilno-tehnološki fakultet, Prilaz baruna Filipovića 28 a, Zagreb, 4. travnja 2019.</p>
Blaženka Brlobašić Šajatović	<p>Član znanstvenog odbora međunarodne konferencije 12th International Scientific Conference on Production Engineering, Sarajevo, Bosna i Hercegovina</p> <p>Recenzent znanstvenih radova za časopis Textile Research Journal,</p> <p>Sudjelovanje na radionici: Promjene koje (znanstveni) život znače: Otvorena znanost, zašto je važna i kako vam OpenAIRE tu može pomoći?, Dvorana knjižnice HAZU, Strossmayerov trg 14, Zagreb, 19. veljače 2019.</p>
Maja Mahnić Naglić	<p>Sudionica na radionici: Priprema virtualnog predavanja – <i>webinara</i> (A200), predavač Z. Martinović, Sveučilište u Zagrebu Sveučilišni računski centar, 28. 2. 2019.</p> <p>Sudionica na radionici: ABC radionica, predavačica S. Kučina Softić, Sveučilište u Zagrebu Sveučilišni računski centar, 27. 2. 2019.</p>

Ivana Špelić	<p>Sudjelovanje na tečaju Priprema virtualnog predavanja - webinar, u organizaciji SRCE Sveučilište u Zagrebu, Sveučilišni računski centar, 2019.</p> <p>Sudjelovanje na tečaju ABC radionica, u organizaciji SRCE Sveučilište u Zagrebu, Sveučilišni računski centar, 2019.</p> <p>Članica Odbora za odnose s javnošću Sveučilišta u Zagrebu Tekstilno-tehnološkog fakulteta, 2017-2019; 2019 – nadalje</p> <p>Grafički dizajner i koautor brošure Sveučilišta u Zagrebu Tekstilno-tehnološkog fakulteta za potrebe promocije institucije, The Booklet, 2018</p> <p>Glavni grafički dizajner, idejni tvorac i koautor svih promo materijala konferencije Tekstilna-znanost i gospodarstvo „French-Croatian Forum“ 2019, Faculty of Textile Technology 2019 (Program konferencije (Final programme), Knjiga sažetaka (Book of Abstracts), Knjiga cjelovitih radova (Book of Preceedings), Kalendar (promo materijal), Akreditacije za posjetitelje, plakati najave kongresa, banner najave kongresa, diplome za posjetitelje, pozivnice i poster i za znanstvene i stručne radove).</p> <p>Recenzent znanstvenih radova za znanstvene međunarodne časopise Textile Research Journal (2), Cogent Business & Management (1), Journal of Industrial Textiles (2) i Journal of The Institution of Engineers (India): Series E (1)</p> <p>Recenzent znanstvenih radova za znanstvenu konferenciju 12. međunarodnog znanstveno-stručnog savjetovanja Tekstilna znanost i gospodarstvo 2019. (23.-24. siječnja 2019., Zagreb)</p>
--------------	--

POPIS LABORATORIJA/PRAKTIKUMA (KORISTITI NAZIVE I OZNAKE IZ SAMOANALIZE TTF-A

Oznaka	Naziv	Broj sati korištenja u tjednu	Površina (u m ²)
B-309	Laboratorij za računalno konstruiranje odjeće	25	54,16
B-309a	Laboratorij za procesne parametre	22	50,17
A-308	Laboratorij za CAD/CAM sustave u odjevnom inženjerstvu	10	62,00
B-310	Laboratorij za industrijski inženjering	10	26,43
B-310	Laboratorij za industrijski inženjering	40	27,5
B-311	Laboratorij za mehanizme i automatizaciju	15	35,38

	strojeva u odjevnoj industriji		
B-318	Studio za 3D uzimanje tjelesnih mjera	25	30,47
B-319	E-learning učionica (CAD sustav Optitex)	25	44,60

NAJVAŽNIJA POSTIGNUĆA ZAVODA U AKAD. GOD. 2018./2019.

Članovi Zavoda za odjevnu tehnologiju objavili su 9 izvornih znanstvenih radova u WoS-u, od čega 4 rada u časopisu Q1, 4 rada u časopisima Q2 te 1 rad u časopisu. Također, članovi Zavoda objavili su 13 izvornih znanstvenih radova u drugim časopisima, tri stručna rada, 24 radova u zbornicima skupova s međunarodnom recenzijom, 43 poglavlja u knjizi i 1 monografiju. U akad. god. 2018./2019. obranjeno je 13 završnih radova, jedan završni rad Erasmus+ dolaznog studenta i 10 diplomskih radova koje su mentorirali članovi Zavoda. Tri znanstvena rada su uspješno prezentirana i ocijenjena na studentskom natjecanju Tehnologijada 2019.

Izniman je trud bio uložen u području znanstvenog istraživanja. Članovi Zavoda aktivno vode i sudjeluju u istraživanjima u okviru 3 međunarodna projekta, 4 projekta financiranih sredstvima Hrvatske zaklade za znanost, te većeg broja ostalih znanstvenih projekata i Sveučilišnih potpora znanstvenim i umjetničkim istraživanjima.

Tijekom akad. god. 2018./2019. članovi Zavoda sudjelovali su na većem broju međunarodnih konferencija na kojima su prezentirali rezultate znanstvenih istraživanja, a također su aktivno sudjelovali i na domaćim znanstvenim i stručnim skupovima te na brojnim radionicama. U okviru Zavoda njeguje se i kontinuirano razvija suradnja s drugim sveučilištima i fakultetima, te s brojnim institucijama i gospodarskim subjektima iz zemlje i inozemstva.

Članovi Zavoda dali su institucijski doprinos sudjelujući u radu niza fakultetskih odbora, povjerenstava i centara. Urednici su ili članovi uredništva većeg broja časopisa i zbornika radova te su bili u znanstvenom ili organizacijskom odboru 5 međunarodna kongresa. Također, aktivno znanstveno i nastavno surađuju s brojnim akademskim institucijama i gospodarstvenicima u zemlji i inozemstvu.

Isto tako, članovi Zavoda za odjevnu tehnologiju, mogu se pohvaliti dobivenim brojnim prestižnim nagradama i priznanjima kako u Hrvatskoj tako i u inozemstvu pri čemu se posebno ističe prof. dr. sc. Dubravko Rogale sa svojim istraživačkim timom.

11.4. Zavod za primijenjenu kemiju

Zavod za primijenjenu kemiju

Predstojnik zavoda / Voditelj centra / Voditelj galerije/...Voditelj organizacijske jedinice

Izv. prof. dr. sc. Livio Racané

Članovi:

Kratika akademskog naziva/stupnja*	Ime i prezime	Znanstveno-nastavno/nastavno/suradničko zvanje	Datum zadnjeg izbora u zvanje	Trajanje ugovora o radu
Dr. sc.	Gordana Pavlović	redovita profesorica u trajnom zvanju	23. 05. 2017.	Ugovor na neodređeno do 01. 10. 2030.
Dr. sc.	Mario Cetina	redoviti profesor	12. 02. 2019.	Ugovor na neodređeno uz obavezni izbor 12.02.2024.
Dr.sc.	Branka Vojnović	redovita profesorica	17. 10. 2017.	Ugovor na neodređeno uz obavezni izbor 17.10.2022.
Dr.sc.	Livio Racané	izvanredni profesor	25. 09. 2012.	Ugovor na neodređeno uz obavezni izbor 25.9.2017. reizbor 16. 10. 2017.
Dr. Dr. sc.	Iva Rezić	izvanredna profesorica	26. 06. 2018.	Ugovor na neodređeno uz obavezni izbor 26.6.2023.
Mag. chem.	Robert Katava	asistent	21. 03. 2014.	Ugovor na određeno do 20. 03. 2020.
Mag. chem.	Lucija Ptiček	asistentica	08. 01. 2015.	Ugovor na određeno do 7. 01. 2021.
Mag. ing. oecoing.	LelaMartinaga (Pintarić)	asistentica - doktorandica	15. 12. 2016.	Ugovor na određeno do 14. 12. 2020.
Dipl. ing.	Snežana Alaupović-Kučević	stručna suradnica	17. 12. 1986.	Ugovor na neodređeno
	Martina Maljuga	tehnička suradnica	01. 09. 2008.	Ugovor na neodređeno

Analiza opterećenosti djelatnika u nastavi na Tekstilno-tehnološkom fakultetu

Ime i prezime	Broj kolegija na kojima djelatnik izvodi nastavu	Ukupan broj norma sati djelatnika na svim kolegijima - redovni studij (DS)
Prof. dr. sc. Gordana Pavlović	2	135
Prof. dr. sc. Mario Cetina	4	247,5
Prof. dr.sc. Branka Vojnović	5 (+1 DS)	316 (+90)
Izv. prof. dr. sc. Livio Racané	5	302
Izv. prof. dr. dr. sc. Iva Rezić	5 (+1 DS)	251 (+90)
Asistent Robert Katava, mag. chem.	3	135
Asistentica Lucija Ptiček, mag.chem.	5	162,5

Voditeljstvo obranjenih preddiplomskih i diplomskih radova

a) Završni radovi

Ime i prezime mentora	Ime i prezime studenta	Naslov rada	Datum obrane	Naziv studijskog programa
Branka Vojnović	Gabriela Vanja	Dušikovi anorganski spojevi, njihovo određivanje i uklanjanje iz otpadnih voda tekstilne industrije	10.9.2019.	Tekstilna tehnologija i inženjerstvo
Branka Vojnović	Ivica Bekavac Basić	Određivanje ukupnih suspendiranih čestica u prirodnim i otpadnim vodama	17.9.2019.	Tekstilna tehnologija i inženjerstvo
Mario Cetina	Iva Divjak	Određivanje mehanizma adsorpcije reaktivnog bojila Everzol Black B na aktivnom ugljenu	17.07.2019.	Tekstilna tehnologija i inženjerstvo
Mario Cetina	Ana Šaravanja	Određivanje termodinamičkih i kinetičkih parametara adsorpcije bojila Everzol Black B na aktivnom ugljenu	11.09.2019.	Tekstilna tehnologija i inženjerstvo
. Livio Racané Lucija Ptiček (neposredni voditelj)	Stefana Begović	Priprava derivata benzimidazola kao potencijalnih optičkih bjelila	05. 09. 2019.	Tekstilna tehnologija i inženjerstvo

Iva Rezić	Kristijan Jergović	Kemijska analiza antimikrobnih poliestera u sportskom biciklizmu	09. 09. 2019.	Tekstilna tehnologija i inženjerstvo
Iva Rezić	Valentina Kuduzović	Analiza polimernih materijala u štitnicima za bicikliste	11. 09. 2019.	Tekstilna tehnologija i inženjerstvo
Iva Rezić	Jurica Sedlar	Instrumentalne metode analize polimera tijekom proizvodnje i nakon odlaganja u okoliš	11. 09. 2019.	Tekstilna tehnologija i inženjerstvo
Iva Rezić	Ana Knežević	Fizikalno kemijska karakterizacija bioloških uzoraka na modelu alge posidonia oceanografica	11. 09. 2019.	Tekstilna tehnologija i inženjerstvo
Iva Rezić	Lucija Mišetić	Kemijska analiza nanočestica titanovog dioksida u prevlakama za tekstilne materijale	16. 09. 2019.	Tekstilna tehnologija i inženjerstvo
Lela (Pintarić) Martinaga (neposredni voditelj)	Stella Hamilton	Ispitivanje uvjeta sinteze nanočestica zlata uz glukozu	19.9.2019.	Diplomski studij Ekoinženjerstvo, Fakultet kemijskog inženjerstva i tehnologije, Sveučilište u Zagrebu
Lela (Pintarić) Martinaga (neposredni voditelj)	Sara Čačko	Ispitivanje uvjeta sinteze nanočestica srebra uz glukozu	20.9.2019.	Diplomski studij Ekoinženjerstvo, Fakultet kemijskog inženjerstva i tehnologije, Sveučilište u Zagrebu

b) Diplomski radovi

Ime i prezime mentora	Ime i prezime studenta	Naslov rada	Datum obrane	Naziv studijskog programa
. Branka Vojnović	Martina Đurinec	Određivanje kroma (VI) u otopinama nakon ekstrakcije uzoraka kože	19.12.2018.	Tekstilna tehnologija i inženjerstvo
. Branka Vojnović	Ivona Šašković	Utjecaj modifikacije površine aktivnog ugljena na adsorpciju bojila Reactive Black 5	26.9.2019.	Tekstilna tehnologija i inženjerstvo
Branka Vojnović	Patricia Ljevar	Utjecaj metalnih iona na fluorescentna svojstva optičkih bjelila i UV apsorbira FV lipanj 2019	26.9.2019.	Tekstilna tehnologija i inženjerstvo

Mario Cetina	Petra Franjković	Utjecaj pH vrijednosti na adsorpciju i kinetiku adsorpcije bojila Everzol Black B	26. 09. 2019.	Tekstilna tehnologija i inženjerstvo
. Livio Racané Lucija Ptiček (neposredni voditelj)	Marija Mudrešić	Zelena sinteza i karakterizacija novih amidino-supstituiranih 2-fenilbenzotiazola kao potencijalnih višenamjenskih kationskih bojila	27. 09. 2019.	Tekstilna tehnologija i inženjerstvo
Iva Rezić	Petra Kirin	Analiza antimikrobne površine medicinskog tekstila metodom tankoslojne kromatografije	26. 09. 2019.	Tekstilna tehnologija i inženjerstvo
Lela (Pintarić) Martinaga (neposredni voditelj)	Martina Burštinski	Optimiranje i modeliranje enzimatske sinteze nanočestica željezovih oksida	30.11.2018.	Diplomski studij Ekoinženjerstvo, Fakultet kemijskog inženjerstva i tehnologije, Sveučilište u Zagrebu
Lela (Pintarić) Martinaga (neposredni voditelj)	Katarina Komljenović	Enzimatska sinteza nanočestica zlata	11. 7.2019.	Diplomski studij Kemijsko inženjerstvo, Fakultet kemijskog inženjerstva i tehnologije, Sveučilište u Zagrebu

ZNANSTVENA I STRUČNA DJELATNOST ZAVODA

Međunarodni projekti

Ime i prezime	Naziv i akronim projekta	Glavni istraživač	Izvor i iznos financiranja/ Udio TTFA	Trajanje projekta	Vrsta projekta*	Uloga na projektu**
Iva Rezić	Utjecaj raspoloživosti kationa i aniona iz biomase na lignocelulozne enzime i primjena u tekstilnoj industriji	Iva Rezić	Bilateralni projekt Austrija/ Hrvatska 40.800,00 kn	1.1.2018.- 31.12.2019.	znanstveni	voditelj

Nacionalni projekti i potpore

Ime i prezime	Naziv i akronim projekta/ potpore	Glavni istraživač	Izvor i iznos financiranja/ Udio TTFa	Trajanje projekta/ potpore	Vrsta projekta/ potpore*	Uloga na projektu/ potpori**
Mario Cetina	Dinamični hibridni materijali za novu primjenu temeljeni na metalnim nanočesticama i gelovima, HRZZ - IP-2016-06-5983	Zoran Džolić	HRZZ 1.000.00,00 kn	15. 3. 2017. – 14. 3. 2021.	znanstveni	suradnik
Mario Cetina Gordana Pavlović Livio Racané Robert Katava Lucija Ptiček	Sinteza i strukturna analiza benzazolskih liganada i njihovih metalnih kompleksa s potencijalnom bojadiserskom i farmakološkom primjenom, PP1/18	Mario Cetina	Sveučilište u Zagrebu 38.324,59	15.05.2018 – 31.12.2018.	znanstveni	voditelj/ suradnici
Livio Racané Lucija Ptiček	Istrazivanje antioksidativnog djelovanja benzazolskog skeleta u dizajnu novih antitumorskih agensa (AntiOxPot)	Marijana Hranjec	HRZZ 994.000,00 kn	1.12.2018. - 30.11.2022.	znanstveni	suradnici
Livio Racané	Molekularno prepoznavanje DNA:RNA hibridnih i višelančanih struktura u bioanalitičkim i in vitro sustavima (DNARNAHyB-MolBio)	Marijana Radić Stojković	HRZZ 957.000,00 kn	01.10.2018.- 30.09.2022.	znanstveni	konzultant
Iva Rezić Lela (Pintarić) Martinaga	Razvoj karijere mladih istraživača – izobrazba novih doktora znanosti	Iva Rezić	HRZZ 584.905 kn	15.12.2016. – 14.12.2020.	znanstveni	voditelj/ suradnik
Branka Vojnović	Advanced textile materials by targeted surface modification HRZZ-IP- 2014– 9967 ADVANCETEX	Sandra Bischof	HRZZ 989.200,00 kn	1.9.2014. – 28.2.2019.	znanstveni	glavni istraživač radnog paketa
Branka Vojnović	Utjecaj metalnih iona na fluorescentne spojeve TP11/18	Tihana Dekanić	Sveučilište u Zagrebu	15.05.2018 – 31.12.2018.	znanstveni	suradnik

Iva Rezić	Prevenција i liječenje kroničnih rana flasterima s antimikrobno aktivnim nanočesticama	Iva Rezić	ADRIIS zaklada 100.000,00 kn	1.9.2018. – 31.12.2019.	znanstveni	voditelj
Iva Rezić	Ispitivanje antimikrobnih svojstava smjese nanočestica na polimerima za sportsku biciklističku opremu	Iva Rezić	Sveučilište u Zagrebu 41.308,98 kn	15.05.2018 – 31.12.2018.	znanstveni	voditelj
Iva Rezić	Internacionalizacija doktorskog studija Tekstilna znanost i tehnologija	Vesna Marija Potočić Matković	ESF 1.787.850,91 kn	2018.- 2023.	ESF	suradnik

Popis objavljenih znanstvenih radova u časopisima citanima u Web of Science Core Collection (radovi najviše kategorije)

Ime i prezime autora	Ostali autori	Godina objavljivanja	Naslov rada	Časopis, IF, kvartil	Godina; Br.(Vol): str. (od – do)	Vrsta rada*	Rad objavljen u koautorstvu sa studentom **
Gordana Pavlović	Jana Pisk, Tomica Hrenar, Mirta Rubčić, Vladimir Damjanović, Jasna Lovrić, Marina Cindrić, Višnja Vrdoljak	2018.	Comparative studies on conventional and solvent-free synthesis toward hydrazones: application of PXRD and chemometric data analysis in mechanochemical reaction monitoring	CrystEngComm, 3,382, Q1	2018; 20: 1804-1817	Originalni znanstveni rad	NE
Gordana Pavlović	Višnja Vrdoljak, Mirna Mandarić, Tomica Hrenar, Ivica Đilović, Jana Pisk, Marina Cindrić, Dominique Agustin	2019.	Geometrically Constrained Molybdenum(VI) Metallosupramolecular Architectures: Conventional Synthesis versus Vapor and Thermally Induced Solid-State Structural Transformations	Crystal growth & design, 4,153, Q1	2019; 19(5): 3000-3011	Originalni znanstveni rad	NE

Gordana Pavlović	Filip Torić, Damir Pajić, Tomica Hrenar, Krešo Zadro, Marina Cindrić	2019.	Tetranuclear dicubane Ni(II) complexes with antiferromagnetically interacting Ni(II) ions: Solvothermal synthesis and magnetostructural study	Inorganica chimica acta, 2,046, Q2	2019; 484: 457-463	Originalni znanstveni rad	NE
Gordana Pavlović	Danijela Cvijanović, Jana Pisk, Dubravka Šišak-Jung, Dubravka Matković Čalogović, Marina Cindrić, Dominique Agustin, Višnja Vrdoljak	2019.	Discrete mononuclear and dinuclear compounds containing a MoO ₂ ²⁺ core and 4-aminobenzhydrazone ligands: synthesis, structure and organic-solvent-free epoxidation activity	New journal of chemistry, 3,069, Q2	2019; 43: 1791-1802	Originalni znanstveni rad	NE
Iva Rezić	M. Šercer, T. Rezić, D. Godec, D. Oros, A. Pilipović, F. Ivušić, I. Rezić, M. Andlar, R. Ludwig, B. Šantek	2019.	Microreactor Production by PolyJet Matrix 3D-Printing Technology Hydrodynamic Characterization,	Food Technology and Biotechnology, 1,54, Q2	57 (2) 2019, 272 – 281	Originalni znanstveni rad	NE

Broj objavljenih znanstvenih radova (prema gornjem popisu će provjeriti prema bazi CROSBI te ispuniti djelatnik knjižnice)

	Broj radova	U prvih 10 % časopisa u području	Q1	Q2	Q3	Q4
WoS	5		2	2	1	

Cjeloviti znanstveni radovi u zbornicima skupova s međunarodnom recenzijom

Ime i prezime	Autori	Naslov rada	Kongres međunarodni/domaći	Kongres znanstveni/ stručni stranice (od – do)
Branka Vojnović	Brunšek, Ružica; Vojnović, Branka; Butorac, Jasminka; Ramljak, Josip	Influence of flax retting on wastewater quality	Međunarodni; 9th International textile, clothing & design conference 2018.	znanstveni; 27-31

Branka Vojnović	Sutlović, Ana; Vojnović, Branka; Čurić, Iva; Ludaš, Anja	Guidelines for Water Management at the Global and Local Level	10th International Natural Gas, Heat and Water Conference, Osijek, 25th – 27th September 2019.	znanstveni; 161-168
Iva Rezić	I. Rezić, M. Somogyi Škoc, I. Pokrovac, V. Ljoljić Bilić, I. Kosalec,	Characterization of materials with nanoparticles and their biological and environmental impact, ISBN:978-93-88192-99-6	Proceedings of 141st Međunarodni; IASTEM International Conference, Vienna, Austria, 25th – 26th September 2018.,	znanstveni;. 54 - 57
Lela (Pintarić) Martinaga	Rezić, Iva; Somogyi Škoc, Maja; Pintarić, Lela; Kosalec, Ivan; Ljoljić Bilić, Vanja; Pokrovac, Ivan; Tomić, Tena; Lalić, Karla; Jakovljević, Suzana	Antimicrobial metal/metal oxide nanoparticles on textiles	Međunarodni; 12 th Textile Science & Economy 2019 French-Croatian Forum	znanstveni-stručni; 230-238

Javna predavanja (znanstvena i stručna)

Ime i prezime	Autori (ukoliko je primjenjivo)	Naslov predavanja	Vrijeme i mjesto održavanja	Organizator / institucija
Branka Vojnović	Vojnović, Branka; Cetina, Mario; Sutlović, Ana; Palac, Andrea; Bonić, Ivana	Pročišćavanje otpadnih voda postupkom adsorpcije	7.12.2018. Hrvatski inženjerski savez, Zagreb	Hrvatski inženjerski savez tekstilaca, Tekstilno-tehnološki fakultet

Ostalo (Drugi radovi u zbornicima skupova s recenzijom/ Sažetci u zbornicima skupova/ Skripte)

Franjković, Petra; Cetina, Mario; Sutlović, Ana; Vojnović, Branka: Removal of Reactive Black 5 dye from textile wastewater using activated carbon // 14th International Conference Laboratory Competence 2018, Trakošćan, Hrvatska, 2018. str. 76-76 (poster, međunarodna recenzija, sažetak, znanstveni)
Vojnović, Branka; Cetina, Mario; Sutlović, Ana; Palac, Andrea; Bonić, Ivana: Pročišćavanje otpadnih voda postupkom adsorpcije // Tekstilni dani Zagreb 2018 "Životni ciklus tekstila i odjeće", Zagreb, Hrvatska, 7. prosinca 2018. str. 5-5 (predavanje, sažetak, znanstveni)

Racané, Livio; Ptiček, Lucija; Grbčić, Petra; Kraljević Pavelić, Sandra; Bertoša, Branimir: Synthesis, anti-proliferative activity and 3D- QSAR analysis of novel series of amidino- substituted aryl-bisbenzazoles // Book of abstracts JMMC 2019 – Joint Meeting on Medicinal Chemistry 2019. GUARANT International spol. S r.o. 116-116,Prag, Češka, 27-30.06.2019. (sažetak)
Ptiček, Lucija; Mudrešić, Marija; Grbčić, Petra; Kraljević Pavelić, Sandra; Racané, Livio: Synthesis and anti-proliferative activity of novel amidino-substituted aryl-bisbenzothiazoles // 26th Croatian Meeting of Chemists and Chemical Engineers, Book of Abstracts, N. Galić i M. Rogošić (ur.), Zagreb HKD/HDKI 2019. 113-113, Šibenik, Hrvatska, 9-12.4.2019. (sažetak)
Cindrić, Maja; Racané, Livio; Perin, Nataša; Boček, Ida; Beč, Anja; Zlatar, Ivo; Brajša, Karmen; Hranjec, Marijana: Antiproliferativna aktivnost amidino supstituiranih benzimidazola i benzotiazola ispitana na 2D i 3D staničnim linijama // 26. Hrvatski skup kemičara i kemijskih inženjera, Knjiga sažetaka / Galić, Nives ; Rogošić, Marko (ur.), Zagreb HKD/HDKI 2019. 113-113, Šibenik, Hrvatska, 9-12.4.2019. (sažetak)
Ptiček, Lucija; Grbčić, Petra; Kraljević Pavelić, Sandra; Racané, Livio: Sinteza i antiproliferativna aktivnost cikličkih amidino-supstituiranih 2-arilbenzoksazola // Simpozij studenata doktorskih studija PMF-a – Knjiga sažetaka / Primožić, I. (ur.). Zagreb: PMF, 2019. 30-30Zagreb, Hrvatska, 22.02.2019. (sažetak)
Pintarić, Lela; Vrsalović Presečki, Ana; Rezić, Iva: Optimization of the Enzymatic Synthesis of Gold Nanoparticles, Book of Abstracts of the International Conference on Applications in Chemistry and Chemical Engineering, Sahin, Omer ; 41-41, Beograd, Srbija, 10.-14.10.2018.
Rezić, Iva; Somogyi Škoc, Maja; Pintarić, Lela; Kosalec, Ivan; Ljoljić Bilić Vanja; Pokrovac, Ivan; Tomić, Tena; Lalić, Karla; Jakovljević, Suzana: Antimicrobial metal/metal oxide nanoparticles on textiles, Book of Abstracts – 12th Textile Science & Economy 2019 French-Croatian Forum, Novak, Ivan (ur.) – Zagreb, Sveučilište u Zagrebu Tekstilno-tehnološki fakultet; 56-56, Zagreb,Hrvatska, 23.-24.1.2019.
Rezić, Iva; Somogyi Škoc, Maja; Pintarić, Lela: Application of statistical methodology DoE in optimization of textile processing and product formulation, Book of Abstracts – 12th Textile Science & Economy 2019 French-Croatian Forum, Novak, Ivan (ur.) – Zagreb, Sveučilište u Zagrebu Tekstilno-tehnološki fakultet; 17-17, Zagreb, Hrvatska, 23.-24.1.2019.
Rezić, Iva; Somogyi Škoc, Maja; Pintarić, Lela; Ljoljić Bilić, Vanja; Kosalec, Ivan: Modeliranje i ispitivanje antimikrobnih polimera, 26. Hrvatski skup kemičara i kemijskih inženjera s međunarodnim sudjelovanjem i 4. Simpozij Vladimir Prelog, Knjiga sažetaka, Galić, N., Rogošić, M. (ur.) – Zagreb, HDKI; 203-203, Šibenik, Hrvatska, 9.-12.4.2019.
Pintarić, Lela; Burštinski, Martina; Bućan, Željka; Vrsalović Presečki, Ana; Rezić, Iva: Enzimatska sinteza nanočestica željezovih oksida korištenjem enzima ureaze, 26. Hrvatski skup kemičara i kemijskih inženjera s međunarodnim sudjelovanjem i 4. Simpozij Vladimir Prelog, Knjiga sažetaka, Galić, N., Rogošić, M. (ur.) – Zagreb, HDKI; 49-49, Šibenik, Hrvatska, 9.-12.4.2019.
Katava, Robert; Kraljević Pavelić, Sandra; Grbčić, Petra; Pavlović, Gordana: Oxovanadium(IV) and dioxovanadium(V) complexes derived from 2-benzothiazolyldrazones and phenantroline: synthesis, crystal structures and antitumor activity, The Twenty-Seventh Slovenian-Croatian Crystallographic Meeting – SCCM27; 41-41 Rogaška Slatina, Slovenija, 19. -23.6. 2019 .(predavanje, sažetak, znanstveni)
Cetina, Mario ; Maračić, Silvija; Lapić, Jasmina; Djaković, Senka; Raić-Malić, Silvana: Conformation and supramolecular interactions in O-alkylated quinoline and ferrocene conjugates, The Twenty-Seventh Slovenian-Croatian Crystallographic Meeting – SCCM27; 41-41 Rogaška Slatina, Slovenija, 19. - 23.6. 2019 .(predavanje, sažetak, znanstveni)

Vojnović, Branka: Industrijske i otpadne vode - Laboratorijski priručnik (Interna skripta), 2018.
Vojnović, Branka: Otpadne vode tekstilne industrije - (Interna skripta), 2018.

Sudjelovanje na skupovima, kongresima, simpozijima, radionicama, izložbama i slično

Sudjelovanje u organizaciji skupova

Ime i prezime	Funkcija*	Naziv skupa	Vrijeme i mjesto održavanja skupa	Organizator / institucija/ Broj osoba u organizaciji	Vrsta skupa**/ Broj sudionika	Navesti: domaći/domaći s međun. sudjelovanjem/ međunarodni
Branka Vojnović	Članica organizacijskog odbora	Tekstilni dani Zagreb 2018 – Životni ciklus tekstila i odjeće	7.12.2018., Zagreb	Hrvatski inženjerski savez tekstilaca/12	znanstveno-stručni skup	domaći
Iva Rezić	Član znanstvenog odbora	International Conference on Food and Biosystems Engineering	May 30 – June 2 2019, Agia Pelagia, Hreaklion Crete Island	Food and Biosystems Engineering FABE	znanstveni skup	međunarodni

Sudjelovanje na skupovima

Ime i prezime	Oblik sudjelovanja*	Autori	Naslov rada	Naziv skupa	Vrijeme i mjesto održavanja skupa	Organizator / institucija	Vrsta skupa**	Navesti: domaći/domaći s međun. sudjelovanjem /međunarodni
Gordana Pavlović	prezentacija	Robert, Katava, Sandra Kraljević Pavelić, Petra Grbčić,	Oxovanadium(IV) and dioxovanadium(V) complexes derived from 2-benzothiazolylhydra	The Twenty–Seventh Slovenian–Croatian Crystallographic Meeting	Rogaška Slatina, Slovenija, 19.–23. lipanj 2019.	Faculty of Chemistry and Chemical Technology, University of	znanstveni	međunarodni

		Gordana Pavlović	zones and phenantroline: synthesis, crystal structures and antitumor activity,			Ljubljana, Slovenia,		
Mario Cetina	usmeno priopćenje	M. Cetina, S. Maračić, J. Lapić, S. Djaković, S. Raić Malić	Conformation and supramolecular interactions in <i>O</i> -alkylated quinoline and ferrocene conjugates	The Twenty–Seventh Slovenian–Croatian Crystallographic Meeting	Rogaška Slatina, Slovenija, 19.–23. lipanj 2019.	Faculty of Chemistry and Chemical Technology, University of Ljubljana, Slovenia,	znanstveni	međunarodni
Mario Cetina	Posterska prezentacija	M. Cetina, D. Gašo Sokač, V. Bušić	Supramolecular structure of new phenacyloxime derivative of piridoxal oxime	26. Hrvatski skup kemičara i kemijskih inženjera	Šibenik, 9.–12. travnja 2019.	HDKI i HKD	znanstveni	domaći s međunarodnim sudjelovanjem
Mario Cetina	Posterska prezentacija	M. Cetina, S. Maračić, J. Lapić, S. Djaković, S. Raić-Malić	Conformation and self assembling of quinoline – ferrocene conjugates	26. Hrvatski skup kemičara i kemijskih inženjera	Šibenik, 9.–12. travnja 2019.	HDKI i HKD	znanstveni	domaći s međunarodnim sudjelovanjem
Vojnović Branka	Posterska prezentacija	Franjković, Petra; Cetina, Mario; Sutlović, Ana	Removal of Reactive Black 5 dye from textile wastewater using activated carbon	14 th International Conference Laboratory Competence 2018	Trakošćan, Croatia, 24.–27.10. 2018.	Crolab	znanstveni	međunarodni

Branka Vojnović	Usmeno priopćenje	Mario Cetina , Ana Sutlović, Andrea Palac, Ivana Bonić	Pročišćavanje otpadnih voda postupkom adsorpcije	Tekstilni dani Zagreb 2018 – Životni ciklus tekstila i odjeće	7.12.2018., (Zagreb)	Hrvatski inženjerski savez tekstilaca	znanstveno - stručniskup	domaći
Livio Racané	Posterska prezentacija	Racané, Livio ; Ptiček, Lucija ; Grbčić, Petra ; Kraljević Pavelić, Sandra ; Bertoša, Branimir	Synthesis, anti-proliferative activity and 3D- QSAR analysis of novel series of amidino-substituted aryl-bisbenzazoles	11th Joint Meeting on Medicinal Chemistry 2019	27. – 30. lipnja 2019. Prag		znanstveni skup	međunarodni
Livio Racané	Posterska prezentacija	Ptiček, Lucija; Mudrešić, Marija; Grbčić, Petra; Kraljević Pavelić, Sandra; Racane, Livio	Synthesis and anti-proliferative activity of novel amidino-substituted aryl-bisbenzothiazoles	26. Hrvatski skup kemičara i kemijskih inženjera	9. - 12. travnja 2019. Šibenik	Hrvatsko kemijsko društvo/Hrvatsko društvo kemijskih inženjera i tehnologa	znanstveni	domaći s međunarodnim sudjelovanjem
Livio Racané	Posterska prezentacija	Cindrić, Maja; Racané, Livio ;	Antiproliferativna aktivnost amidino supstituiranih benzimidazola i	26. Hrvatski skup kemičara i kemijskih inženjera	9. - 12. travnja 2019. Šibenik	Hrvatsko kemijsko društvo/Hrvatsko	znanstveni	domaći s međunarodnim sudjelovanjem

		Perin, Nataša; Boček, Ida; Beč, Anja; Zlatar, Ivo; Brajša, Karmen; Hranjec, Marijana	benzotiazola ispitana na 2D i 3D staničnim linijama			društvo kemijskih inženjera i tehnologa		
Robert Katava	usmeno priopćenje	Robert, Katava, Sandra Kraljević Pavelić, Petra Grbčić, Gordana Pavlović	Oxovanadium (IV) and dioxovanadium (V) complexes derived from 2- benzothiazolylhydra zones and phenantroline: synthesis, crystal structures and antitumor activity	The Twenty–Seventh Slovenian–Croatian Crystallographic Meeting	Rogaška Slatina, Slovenija, 19.–23. lipanj 2019.	Faculty of Chemistry and Chemical Technology, University of Ljubljana, Slovenia,	znanstveni	međunarodni
Lucija Ptiček	Posterska prezentacija	Ptiček, Lucija; Grbčić, Petra; Kraljević Pavelić, Sandra; Racané, Livio	Sinteza i antiproliferativna aktivnost cikličkih amidino- supstituiranih 2- arilbenzoksazola	Simpozij studenata doktorskih studija PMF-a	22. veljače 2019. Zagreb	Prirodoslovn o- matematički fakultet Sveučilište u Zagrebu	znanstveni	domaći
Lucija Ptiček	Posterska prezentacija	Ptiček, Lucija; Mudrešić,	Synthesis and anti- proliferative activity of novel amidino-	26. Hrvatski skup kemičara i kemijskih inženjera	9. - 12. travnja 2019. Šibenik	Hrvatsko kemijsko društvo/Hrv	znanstveni	domaći s međunarodnim sudjelovanjem

		Marija; Grbčić, Petra; Kraljević Pavelić, Sandra; Racane, Livio	substituted aryl- bisbenzothiazoles			atsko društvo kemijskih inženjera i tehnologa		
Lucija Ptiček	posterska prezentacija	Racané, Livio ; Ptiček, Lucija ; Grbčić, Petra ; Kraljević Pavelić, Sandra ; Bertoša, Branimir	Synthesis, anti- proliferative activity and 3D- QSAR analysis of novel series of amidino- substituted aryl- bisbenzazoles	11th Joint Meeting on Medicinal Chemistry 2019	27. – 30. lipnja 2019. Prag		znanstveni skup	međunarodni
Lela (Pintarić) Martinaga	Usmeno priopćenje	Pintarić, Lela; Vrsalović Presečki, Ana; Rezić, Iva	Optimization of the Enzymatic Synthesis of Gold Nanoparticles	2nd International Conference on Applications in Chemistry and Chemical Engineering	10.- 14.10.2018., Beograd, Srbija	Siirt University, Turkey; International University of Sarajevo, BiH	znanstveni	međunarodni
Lela (Pintarić) Martinaga	Poster	Rezić, Iva; Somogyi Škoc, Maja; Pintarić, Lela	Application of statistical methodology DoE in optimization of textile processing and product formulation	12th Textile Science & Economy 2019 French-Croatian Forum	Zagreb, Hrvatska	Sveučilište u Zagrebu Tekstilno- tehnološki fakultet	znanstveno -stručni	domaći s međunarodnim sudjelovanjem

Lela (Pintarić) Martinaga	Poster	Rezić, Iva; Somogyi Škoc, Maja; Pintarić, Lela; Kosalec, Ivan; Ljoljić Bilić, Vanja; Pokrovac, Ivan; Tomić, Tena; Lalić, Karla; Jakovljević, Suzana	Antimicrobial metal/metal oxide nanoparticles on textiles	12th Textile Science & Economy 2019 French-Croatian Forum	Zagreb, Hrvatska	Sveučilište u Zagrebu Tekstilno- tehnološki fakultet	znanstveno -stručni	domaći s međunarodnim sudjelovanjem
Lela (Pintarić) Martinaga	Usmeno priopćenje	Pintarić, Lela; Burštinski, Martina; Bućan, Željka; Vrsalović Presečki, Ana; Rezić, Iva	Enzimatska sinteza nanočestica željezovih oksida korištenjem enzima ureaze	26. hrvatski skup kemičara i kemijskih inženjera s međunarodnim sudjelovanjem i 4. simpozij Vladimir Prelog	Šibenik, Hrvatska	Hrvatsko društvo kemijskih inženjera i tehnologa, Hrvatsko kemijsko društvo	znanstveno -stručni	domaći s međunarodnim sudjelovanjem
Lela (Pintarić) Martinaga	Poster	Rezić, Iva; Somogyi Škoc, Maja; Pintarić, Lela; Ljoljić Bilić, Vanja; Kosalec, Ivana	Modeliranje i ispitivanje antimikrobnih polimera	26. hrvatski skup kemičara i kemijskih inženjera s međunarodnim sudjelovanjem i 4. simpozij Vladimir Prelog	Šibenik, Hrvatska	Hrvatsko društvo kemijskih inženjera i tehnologa, Hrvatsko kemijsko društvo	znanstveno -stručni	domaći s međunarodnim sudjelovanjem

Popularizacija znanosti i umjetnosti u medijima

Javna predavanja /izložbe

Iva Rezić - Član organizacijskog odbora događaja „Global Women Breakfast Event Croatia 2019- Celebration of the centenary of IUPAC“ događaja (suorganizacija Farmaceutsko-biokemijski i Tekstilno-tehnološki fakultet)

Iva Rezić – radionica Polimeri iz perspektive kemičara i strojara 28. Svibnja 2019, Sveučilište u Zagrebu Fakultet strojarstva i brodogradnje

Iva Rezić – Tematski tjedan „Kemija mode“ u sklopu projekta „Kemija svuda oko nas“ Studentska sekcija HDKla i Tekstilno-tehnološki fakultet 20. – 26. Svibnja 2019., Sveučilište u Zagrebu Fakultet kemijskog

Iva Rezić – Sudjelovanje na Smotri Sveučilišta u akademskoj godini 2018./2019.

Uredništvo u časopisima / knjigama / zbornicima i sl.

Ime i prezime	Časopis / knjiga / zbornica i sl.	Izdavač/ Mjesto	Vrsta sudjelovanja nastavnika visokog učilišta: glavni urednik/ urednički odbor	Citatna baza ili domaća kategorizacija/	Q časopisa (poveznica na JCR, SCImago ili CROSB)
Branka Vojnović	Koža&Obuća	Hrvatsko društvo kožara i obučara (HDKO); Zagreb	Urednički odbor	-	-

Sudjelovanja u stručnim ocjenjivačkim tijelima ili radnim grupama

Ime i prezime	Oblik sudjelovanja	Datum održavanja
Branka Vojnović	Stručna ocjeniteljica za akreditacijsku shemu ispitni laboratoriji prema HRN EN ISO/IEC 17025 za područje kemijskih, analitičkih ispitivanja, ispitivanja okoliša, uzorkovanja te za okolišne uzorke – zrak, vodu, tlo i otpad, Hrvatska akreditacijska agencija	2008. - danas (kontinuirano kroz godinu)
Branka Vojnović	Hrvatski inženjerski savez (HIS) – članica Odbora za registraciju (RC)	2016.- danas
Branka Vojnović	Odbor za nastavu Sveučilišta u Zagrebu Tekstilno-tehnološkog fakulteta – članica Odbora	2014.- danas
Branka Vojnović	Povjerenstvo za prijelaze i izradu registra istovrijednosti kolegija Sveučilišta u Zagrebu Tekstilno-tehnološkog fakulteta – članica Povjerenstva	2013.- danas
Branka Vojnović	Povjerenstvo za studijske programe na Sveučilištu u Zagrebu Tekstilno – tehnološkom fakultetu, članica Povjerenstva	2014. – danas
Branka Vojnović	Povjerenstvo za izradu novih studijskih programa preddiplomskih sveučilišnih studija Sveučilišta u Zagrebu Tekstilno – tehnološkog fakulteta; voditeljica Radne skupine TTI	26. 4. 2019. - danas
Branka Vojnović	Radna skupina za uvođenje studijskih programa TTF-a na FEANI index listu –predsjednica Povjerenstva	2015.- danas

Branka Vojnović	Povjerenstvo za izdavačku djelatnost – članica Povjerenstva	2015. - danas
Mario Cetina	Povjerenstvo za izradu novih studijskih programa preddiplomskih sveučilišnih studija Sveučilišta u Zagrebu Tekstilno-tehnološkog fakulteta, član radne skupine TTI	15. 04. 2019. - danas
Mario Cetina	Član Vijeća doktorskog studija Sveučilišta u Zagrebu Tekstilno-tehnološkom fakultetu	17. 12. 2018.-danas
Mario Cetina	Član Vijeća prirodoslovnog područja	od akad. godine 2017./2018.
Livio Racané	Predstojnik Zavoda za primijenjenu kemiju TTF-a	17. 09. 2018. - danas
Livio Racané	Član Odbora za znanstveno-istraživački i umjetnički rad na TTF-u	19. 11. 2018.-danas
Livio Racané	Član Povjerenstva za predoocjenu i unifikaciju stručnih izvješća za napredovanje nastavnika	22. 10. 2018.-danas
Livio Racané	Član Povjerenstva za recenziju nastavnih materijala	11. 01. 2019.-danas
Iva Rezić	Prodekanica za znanstveno istraživački rad Sveučilišta u Zagrebu – Tekstilno tehnološkog fakulteta	01.10.2018. - danas
Iva Rezić	Predsjednica Odbora za znanstveno-istraživački i umjetnički rad na Sveučilištu u Zagrebu, Tekstilno-tehnološkom fakultetu	19. 11. 2018. -danas
Iva Rezić	Predsjednica Povjerenstva za projekte na Sveučilištu u Zagrebu, Tekstilno-tehnološkom fakultetu	21. 01. 2019. -danas
Iva Rezić	Zamjenica voditelja Vijeća doktorskog studija na Sveučilištu u Zagrebu, Tekstilno-tehnološkom fakultetu	17. 12. 2018.-danas
Iva Rezić	Članica Povjerenstva za dodjelu nagrade za najbolji e-kolegij na Sveučilištu u Zagrebu, Tekstilno-tehnološkom fakultetu	08. 01. 2019.-danas
Iva Rezić	Članica Povjerenstva za prigovore iz redova nastavnog osoblja radi provedbe izbora za Studentski zbor na Sveučilištu u Zagrebu, Tekstilno-tehnološkom fakultetu	24. 02. 2017. -danas
Iva Rezić	Predsjednica Povjerenstva za prigovore iz redova nastavnog osoblja radi provedbe izbora za Studentski zbor na Sveučilištu u Zagrebu, Tekstilno-tehnološkom fakultetu	18. 02. 2019. -danas
Iva Rezić	Predsjednica povjerenstva za ocjenu izvrsnosti znanstvenog i umjetničkog rada studenata na Sveučilištu u Zagrebu, Tekstilno-tehnološkom fakultetu	25. 02. 2019. - danas
Iva Rezić	Zamjenik člana Senata Sveučilišta u Zagrebu	22. 10. 2018. - danas
Iva Rezić	Članica Vijeća tehničkog područja Sveučilišta u Zagrebu	22. 10. 2018. -danas
Iva Rezić	Članica Tematskog Inovacijskog Vijeća za energiju i održivi okoliš, Ministarstvo gospodarstva, poduzetništva i obrta	3. 12. 2018. -danas
Iva Rezić	Članica Vijeća Centra za razvoj i transfer tekstilnih i odjevnih tehnologija i modni dizajn Sveučilišta u Zagrebu Tekstilno-tehnološkog fakulteta	25. 02. 2010.- 18. 03. 2019.
Iva Rezić	Članica Stručnog povjerenstva za donošenje Pravilnika o sistematizaciji radnih mjesta S.veučilišta u Zagrebu, Tekstilno-tehnološkog fakulteta	01. 04. 2019. - danas

Iva Rezić	Članica Vijeća Znanstveno-istraživačkog centra za tekstil (TSRC) na Sveučilištu u Zagrebu Tekstilno-tehnološkom fakultetu	26. 04. 2019. - danas
Iva Rezić	Članica Stručnog povjerenstva za izradu i dizajn web stranice Sveučilišta u Zagrebu, Tekstilno-tehnološkog fakulteta	30. 04. 2019. - danas
Iva Rezić	Članica Povjerenstva za izradu novih studijskih programa preddiplomskih sveučilišnih studija Sveučilišta u Zagrebu, Tekstilno-tehnološkog fakulteta	26. 04. 2019. -danas
Iva Rezić	Članica stručnog Povjerenstva za davanje mišljenja o ispunjavanju nastavne komponente u postupku izbora jednog izvršitelja (m/ž) na radno mjesto I. vrste u umjetničko-nastavnom zvanju docent u umjetničkom području, polje primijenjena umjetnost, Sveučilišta u Zagrebu, Tekstilno-tehnološkog fakulteta	27. 05. 2019. -danas
Lucija Ptiček	Dežurni nastavnik na Smotri Sveučilišta u Zagrebu	22.-24.11.2018.
Lucija Ptiček	Članica povjerenstva za provedbu razredbenog postupka Tekstilno-tehnološkog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu	2.-3.7.2019.
Robert Katava	Predstavnik suradničkih zvanja (asistenata i poslijedoktoranada) u Fakultetskom vijeću Tekstilno-tehnološkog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu	listopad 2018.– danas
Robert Katava	Član Povjerenstva za upravljanje kvalitetom Tekstilno-Tehnološkog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu (zaduženja: organizacija i provedba studentskih Anketa za procjenu rada nastavnika)	rujan 2015.– danas
Robert Katava	Član Središnjeg odbora za odnose s javnošću Tekstilno-tehnološkog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu (zaduženja: organizacija Smotre sveučilišta, Dana fakulteta i Otvorenih dana fakulteta)	listopad 2018. - danas
Robert Katava	Član Odbora za organizaciju Tehnologijade	listopad 2018.– svibanj 2019.
Robert Katava	Provedbe Razredbenih ispita na Tekstilno-tehnološkom fakultetu	srpanj 2015.– danas
Snežana Alaupović Kučević	Predstavnik zaposlenika u fakultetskom vijeću	svibanj 2015 – svibanj 2019
Snežana Alaupović Kučević	Sindikalni povjerenik NSZ, sindikalne podružnice Tekstilno- tehnološkog fakulteta	listopad.2017 - danas
Snežana Alaupović Kučević	Članica odbora za zaštitu na radu/ovlaštenica poslodavca	21. 01. 2019. -danas
Snežana Alaupović Kučević	Članica povjerenstva za izradu revizije procjene rizika	21. 03. 2019. -danas

Martina Maljuga	Povjerenica za zbrinjavanje otpada	svibanj 2016 - danas
Martina Maljuga	Članica odbora za zaštitu na radu/povjerenica radnika	21. 01. 2019. -danas
Martina Maljuga	Članica odbora za organizaciju Tehnologijade	6. 03. 2019. -danas
Martina Maljuga	Članica povjerenstva za izradu revizije procjene rizika	21. 03. 2019. -danas
Martina Maljuga	Članica povjerenstva za uređenje Arhive i arhivske građe fakulteta	31. 07. 2019. -danas

Rad u drugim vladinim i nevladinim organizacijama

Ime i prezime	Funkcija	Državno tijelo	Vremensko razdoblje
Branka Vojnović	Članica/zamjenica predsjednika Odbora za registraciju (RC)	Hrvatski inženjerski savez (HIS)	kontinuirano kroz godinu
Robert Katava	Community management	Hrvatska udruga kristalografa	2019. -

SURADNJA TTF-a S FAKULTETIMA, INSTITUCIJAMA, GOSPODARSTVENICIMA U ZEMLJI I INOZEMSTVU

Nositelj suradnje s TTF-a	Naziv suradne institucije / Kontakt osoba	Oblik suradnje	Vremensko razdoblje
Mario Cetina	University of Jyväskylä (Finska) / Kari Rissanen	Znanstveno-istraživačka suradnja	2010. –
Mario Cetina	FKIT / Silvana Raić Malić	Znanstveno-istraživačka suradnja	kontinuirano
Mario Cetina	PBF / Senka Djaković, Jasmina Lapić, Lidija Barišić	Znanstveno-istraživačka suradnja	kontinuirano
Mario Cetina	PTF / Odjel za kemiju i Sveučilište J. J. Strossmayera u Osijeku / Dajana Gašo Sokač	Znanstveno-istraživačka suradnja	2012. -
Mario Cetina	IRB / Zoran Džolić	Znanstveno-istraživačka suradnja	kontinuirano
Branka Vojnović	Euroinspekt Eurotextil d.o.o. / Darko Mihelčić	Znanstveno-stručna suradnja	kontinuirano kroz godinu
Branka Vojnović	Mirta-kontrol d.o.o. / Marjan Povodnik, Barbara Iskerka	Znanstveno-stručna suradnja	kontinuirano kroz godinu
Branka Vojnović	Prehrambeno-biotehnološki fakultet (PBF) / Mirjana Čurlin	Znanstveno-istraživačka suradnja	kontinuirano kroz godinu

Livio Racané	Sveučilište u Rijeci - Odjel za biotehnologiju / Sandra Kraljević Pavelić	Znanstveno-istraživačka suradnja	2018./2019.
Livio Racané	Sveučilište u Zagrebu - FKIT / Marijana Hranjec	Znanstveno-istraživačka suradnja	2018./2019.
Livio Racané	Sveučilište u Zagrebu - VEF / Kristina Starčević	Znanstveno-istraživačka suradnja	2018./2019.
Livio Racané	Pliva d.o.o. / Jasna Dogan, Helena Cerić	Znanstveno-istraživačka suradnja	2018./2019.
Livio Racané Lucija Ptiček	Institut "Rudjer Bošković" / Marijana Radić Stojković	Znanstveno-istraživačka suradnja	2018./2019.
Iva Rezić	BOKU Sveučilište u Beču/ Roland Ludwig	Znanstveno-istraživačka suradnja	2018./2019.
Lela (Pintarić) Martinaga	Centar za istraživanje i prijenos znanja u biotehnologiji, Laboratorij za imunokemiju i biokemiju / (viša znan. sur. dr. sc. Marija Brgles)	Znanstveno – istraživačka suradnja	2018./2019.

OSTALE AKTIVNOSTI DJELATNIKA

Ime i prezime	Aktivnost
Branka Vojnović	Hrvatska zeolitna udruga (HZU) – članica Suda časti HZU
	Hrvatsko društvo kemijskih inženjera (HDKI) - članica
	Društvo diplomiranih inženjera i prijatelja Kemijsko-tehnološkog studija (AMACIZ)
	Hrvatski inženjerski savez tekstilaca (HIST), Odbor za znanost i obrazovanje – članica Odbora
	Hrvatsko društvo kožara i obučara - članica
	Osnove rada s alatima za upravljenje referencama (D501), 5.2.2019., SRCE
	Excelliranje ili kako izraditi tablice, grafikone i formule (R201), 22.2.2019., SRCE
	ABC radionica, 27.2.2019., SRCE (na TTF)
	Priprema virtualnog predavanja – <i>webinara</i> (A200), 28.2.2019., SRCE
	Zašto mi treba <i>e-portfolio</i> i kako ga izraditi (A300), 7.3.2019., SRCE
	Sudjelovanje na radionicama u okviru Dana infrastrukture e-infrastrukture DEI 2019, 2.4.2019. SRCE, Zagreb

Branka Vojnović Mario Cetina Livio Racané	Pohađanje grupnog tečaja engleskog jezika na TTF-u od 11.3.2019. – 10.6.2019. (jezični centar Vox Mundi - Berlitz)
Mario Cetina	Hrvatsko kemijsko društvo, član Upravnog odbora
	Znanstveno vijeće za kristalografiju HAZU – Hrvatska kristalografska zajednica, član Odbora
	Europska kristalografska zajednica, član
	Hrvatska udruga kristalografa, član
	Hrvatsko društvo kemijskih inženjera, član
	Servis tekstilnih europskih projekata (STEP), član
Livio Racané	ABC radionica, 27.2.2019., SRCE (na TTF)
	Hrvatski inženjerski savez tekstilaca (HIST), član
Robert Katava	Hrvatsko kemijsko društvo (HKD), član
	Hrvatska udruga kristalografa, član
	Hrvatsko kemijsko društvo, član
	Hrvatska kristalografska zajednica, član
	Sudjelovanje na međunarodnoj ljetnoj školi "Hot topics in contemporary crystallography - 2018", Bol, 23. – 27.10.2018.
	Sudjelovanje na radionici "Osnove rada s alatima za upravljanje referencama", Sveučilišni računarski centar - SRCE, Zagreb, svibanj 2019.
ABC radionica, 27.2.2019., SRCE (na TTF)	

POPIS LABORATORIJA/PRAKTIKUMA (KORISTITI NAZIVE I OZNAKE IZ SAMOANALIZE TTF-A)

Oznaka	Naziv	Broj sati korištenja u tjednu	Površina (u m ²)
B-315	Laboratorij za opću i analitičku kemiju	40	69,10
B-314	Laboratorij za instrumentalnu analizu Laboratorij za analizu elemenata u tragovima i nanočestica	40	27,56
B-101	Laboratorij za organsku kemiju	40	109,60
C-001	Analitički laboratorij	12	13,10

NAJVAŽNIJA POSTIGNUĆA ZAVODA U AKAD. GOD. 2019./2020.

Znanstvena djelatnost članova zavoda izražena je kroz mnoge znanstvene projekte i objavljene publikacije članova zavoda. U protekloj akademskoj godini sredstva za svoj znanstveno-istraživački rad članovi Zavoda su osigurali kroz Potpore istraživanju financiranih od strane Sveučilišta na matičnoj instituciji, te kroz pet projekata Hrvatske zaklade za znanost i jedan bilateralni projekt, pri čemu dva od njih vode članovi Zavoda.

Znanstvena produktivnost članova Zavoda u prethodnom razdoblju rezultirala je objavom pet izvornih znanstvenih radova u časopisima koji su indeksirani u bazama *Web of Science* i *Current Contents*, od kojih je 2 u Q1 te 3 u Q2 kvartilama. Također su članovi Zavoda objavili i tri cijelovita znanstvena rada objavljena u zbornicima radova sa međunarodnih znanstvenih skupova te sudijevali i prezentirali svoj rad na većem broju domaćih i međunarodnih znanstvenih skupova. S obzirom na postignute rezultate i njihove scientometrijske pokazatelje, znanstveni rad članova Zavoda ostao je i u protekloj akademskoj godini među najkvalitetnijima na razini Fakulteta s obzirom na broj djelatnika.

Nastavni djelatnost članova Zavoda u protekloj akademskoj godini odvijao se u okviru 20 kolegija na svim razinama studija uključujući i stručni studij u Varaždinu. Posebno valja istaknuti veliki trud, entuzijazam i energiju članova zavoda uloženu u voditeljstva završnih i diplomskih radova. Obranjeno je 12 završnih i 8 diplomskih radova čiji su mentori ili neposredni voditelji bili članovi Zavoda.

Stručna djelatnost članova Zavoda posebno je izražena kroz funkciju dekana i prodekana za znanstveno-istraživački rad čiji su nosioci članovi Zavoda, te ostalih članova Zavoda koji su uključeni u brojnim povjerenstvima i odborima na razini Fakulteta, Sveučilišta i stručnim ocjenjivačkim tijelima organizacija i agencija koje dijele u Republici Hrvatskoj.

11.5. Zavod za projektiranje i menadžment tekstila

Zavod za projektiranje i menadžment tekstila
--

Predstojnica Zavoda

Izv. prof. dr. sc. Ivana Salopek Čubrić

Članovi:

Kratica akademskog naziva/stupnja*	Ime i prezime	Znanstveno-nastavno/nastavno/suradničko zvanje	Datum zadnjeg izbora u zvanje	Trajanje ugovora o radu
Prof. dr.sc.	Stana Kovačević	Redoviti profesor u trajnom zvanju	15. 11. 2016.	Ugovor na određeno vrijeme do 30.09.2020.
Prof. dr.sc.	Zlatko Vrljićak	Redoviti profesor u trajnom zvanju	17. 01. 2017.	Ugovor na neodređeno do 30.09.2020.
Prof. dr.sc.	Zenun Skenderi	Redoviti profesor u trajnom zvanju	09. 06. 2015.	Ugovor na neodređeno vrijeme uz obavezan izbor
Prof. dr.sc.	Željko Penava	Redoviti profesor	19. 07. 2016.	Ugovor na neodređeno uz obavezan izbor 19.07.2021.
Izv. prof. dr. sc.	Vesna Marija Potočić Matković	Izvanredni profesor	01. 02. 2016.	Ugovor na neodređeno uz obavezan izbor 01.02.2021.
Izv. prof. dr. sc.	Ivana Salopek Čubrić	Izvanredni profesor	05. 03. 2018.	Ugovor na neodređeno uz obavezan izbor 05.03.2023.
Doc. dr. sc.	Ivana Schwarz	Docent	05. 12. 2016.	Ugovor na neodređeno uz obavezan izbor do 05.12.2021.
Doc. dr. sc.	Dragana Kopitar	Docent	24. 11. 2014.	Ugovor na neodređeno uz obavezni izbor 24.11.2019.
Doc. dr. sc.	Snježana Brnada	Poslijedoktorand / Znanstveni suradnik	30. 01. 2018.	Ugovor na određeno do 29.01.2022.
Mag. ing. techn. text.	Željka Pavlović	Asistent	29. 12. 2015.	Ugovor na određeno do 28.12.2021.
Inž.	Alena Mudrovčić	Viši laborant	04. 05. 1998.	Ugovor na neodređeno

Analiza opterećenosti djelatnika u nastavi na Tekstilno-tehnološkom fakultetu

Ime i prezime	Broj kolegija na kojima djelatnik izvodi nastavu	Ukupan broj norma sati djelatnika na svim kolegijima - redovni studij (DS)
. Stana Kovačević	5+2 (DS)	300+162 (DS)
Zenun Skenderi	6+2 (Erasmus)	306
Zlatko Vrljičak	5	304 (0)
Željko Penava	6	431,5
Vesna Marija Potočić Matković	5	367,5
Ivana Salopek Čubrić	4	270
Dragana Kopitar	6	270
Ivana Schwarz	4	215
Snježana Brnada	6	265
Željka Pavlović,	6	180

Djelatnici koji sudjeluju u izvođenju nastave na drugim fakultetima i sveučilištima

Ime i prezime	Fakultet / Sveučilište na kojem djelatnik izvodi nastavu	Naziv kolegija	R/I*	Razina studija**	Sati (P+S+V)	ECTS
Željko Penava	Sveučilište u Dubrovniku	Tehnologije materijala (tekstil)	R	Pd	(2+0+0)	3

Voditeljstvo obranjenih preddiplomskih i diplomskih radova**a) Završni radovi**

Ime i prezime mentora	Ime i prezime studenta	Naslov rada	Datum obrane	Naziv studijskog programa
Ivana Salopek Čubrić	Dubravka Zbašnik	Analiza svojstava kirurških pređa	07. 02. 2019.	TTI/PMT

Stana Kovačević	Barbara Šantak	Tkane marame za nošenje djece	10. 09. 2019.	TMD/DT
Stana Kovačević	Antun Mihajlović	Utjecaj strukturnih parametara tkanina na propusnost svjetlosti	19. 09. 2019	TTI/PMT
Stana Kovačević	Laura Odak	Promjena topografske strukture tkanine uzrokovana utjecajem procesa pranja	17. 09. 2019.	TTI/PMT
Ivana Schwarz	Magdalena Nižić	Izrada replike tkanog pojasa	20. 09. 2019.	TTI/PMT

b) Diplomski radovi

Ime i prezime mentora	Ime i prezime studenta	Naslov rada	Datum obrane	Naziv studijskog programa
Zlatko Vrljičak	Tanja Šćulac	Naborni prepleti u proizvodnji pletiva	06. 09. 2019.	TTI/PMT
Vesna Marija Potočić Matković	Samanta Bošković	Dizajn i izrada pletiva za elemente interijera	12. 07. 2019.	TMD/DT
Vesna Marija Potočić Matković	Ivona Mlakar	Simetrija i ponavljanje geometrijskog uzorka u dizajnu pletiva	12. 07. 2019.	TMD/DT
Salopek Čubrić Ivana	Antonija Petrov	Analiza vlačnih svojstava pređa koje se primjenjuju u izviđaštvu	23. 09. 2019.	TTI/PMT
Salopek Čubrić Ivana	Paula Ivšac	Projektiranje svojstava pređa s ciljem poboljšanja uporabnih svojstava pletiva	27. 09. 2019.	TTI/PMT
Salopek Čubrić Ivana	Marina Filipović	Primjena termografije u tekstu	23. 09. 2019.	TTI/PMT
Salopek Čubrić Ivana	Martina Cvetko	Analiza svojstava pređa koje se koriste za očuvanje dentalnog zdravlja	23. 09. 2019.	TTI/PMT

Dragana Kopitar	Petar Vidaković	Kompresijska svojstva netkanog tekstila	02. 07. 2019.	TTI/IDT
Dragana Kopitar	Sara Krička	Istraživanje trajnosti netkanih tekstila izloženih vremenskim prilikama	30. 09. 2019.	TTI/PMT
Stana Kovačević	Josip Cicvarić	Utjecaj karakteristika pređe na proces tkanja i kvalitetu tkanine	10. 09. 2019.	TTI/PMT
Stana Kovačević	Anamarija Jukica	Razvoj tkanina za posteljno rublje malih plošnih masa	30. 09. 2019.	TTI/PMT
Stana Kovačević	Andrija Krtinić	Promjena parametara kvalitete pređe u procesu tkanja	24. 09. 2019.	TTI/PMT
Stana Kovačević	Lucia Markić	Istraživanje vlačnih karakteristika tekstilnih kompozita nakon cikličkih opterećenje	30. 09. 2019.	TTI/PMT

ZNANSTVENA I STRUČNA DJELATNOST ZAVODA

Međunarodni projekti

Ime i prezime	Naziv i akronim projekta	Glavni istraživač	Izvor i iznos financiranja/ Udio TTFA	Trajanje projekta	Vrsta projekta*	Uloga na projektu**
Vesna Marija Potočić Matković	Internacionalizacija doktorskog studija Tekstilna znanost i tehnologija	Vesna Marija Potočić Matković	Europski socijalni fond i Ministarstvo znanosti i obrazovanja,	12. 10. 2018. - 12. 10. 2021.	Edukacijski	Voditeljica projekta

Ivana Salopek Čubrić			1787850,91 kn			Voditeljica elementa projekta
Dragana Kopitar						Suradnica
Ivana Schwarz						Suradnica

Nacionalni projekti i potpore

Ime i prezime	Naziv i akronim projekta/potpore	Glavni istraživač	Izvor i iznos financiranja/ Udio TTFa	Trajanje projekta/potpore	Vrsta projekta/potpore*	Uloga na projektu/potpore**
Zenun Skenderi	IP-2016-06-5278 Udobnost i antimikrobna svojstva tekstila i obuće, ComforMicrobTexFoot	Zenun Skenderi	Hrvatska zaklada za znanost, 724.100,00 kn	01. 03. 2017. – 28. 02. 2021.	Znanstveni	Voditelj Projekta
Zlatko Vrljić						Suradnik
Dragana Kopitar						Suradnica
Željka Pavlović						Suradnica
Željko Penava	Cikličko opterećenje pri kompresiji tekstila	Željko Penava	Sveučilište u Zagrebu, 18.242,16 kn	01. 06.2018. – 31. 12. 2018.	Znanstvena potpora	Voditelj projekta
Zlatko Vrljić						Suradnik
Željka Pavlović						Suradnica
Željko Penava	Predviđanje granične čvrstoće aksijalno opterećenih tkanina i pletiva	Željko Penava	Sveučilište u Zagrebu, 18.200,00 kn	03. 09 .2019. - 31. 12. 2019.	Znanstvena potpora	Voditelj

Ivana Salopek Čubrić	Termografija u istraživanju parametara udobnosti inovativnih tekstilnih materijala	Ivana Salopek Čubrić	Sveučilište u Zagrebu, 27.363,24 kn	15. 06. 2018. – 31. 12. 2018.	Znanstvena potpora	Voditeljica
Vesna Marija Potočić Matković						Suradnica
Ivana Salopek Čubrić	Napredni materijali za povećanu funkcionalnost odjeće	Ivana Salopek Čubrić	Sveučilište u Zagrebu, 31.491,37 kn	23. 07. 2019. – 31. 12. 2019.	Znanstvena potpora	Voditeljica
Vesna Marija Potočić Matković						Suradnica
Stana Kovačević	IP-2018-01-3170 Multi-funkcionalni tkani kompoziti za toplinsku zaštitnu odjeću / MF-WCOMPROTECT	Stana Kovačević	Hrvatska zaklada za znanost, 868.000,00 kn	15. 11. 2018. - 14. 11. 2022.	Istraživački projekt	Glavni istraživač
Snježana Brnada						Suradnica
Ivana Schwarz						Suradnica
Stana Kovačević	Bolničke zaštitne tekstilije, HPROTEX	Sandra Flinčec Grgac	Hrvatska zaklada za znanost, 1.743.064,00 Kn	01. 05. 2018. – 30. 04. 2023.	Uspostavni istraživački projekt	Konzultant
Snježana Brnada						Suradnica
Ivana Schwarz	Projektiranje novih tekstilnih struktura agrotekstila	Ivana Schwarz	Sveučilište u Zagrebu, 18.242,16 kn	15. 06. 2018. – 31. 12. 2018.	Znanstvena potpora	Voditeljica
Dragana Kopitar	Termofiziološka i termoizolacijska svojstva tekstila, kože i obuće	Dragana Kopitar	Sveučilište u Zagrebu, 31.491,97	01. 08 .2018. - 31. 12. 2018.	Znanstvena potpora	Glavni istraživač
Zenun Skenderi						Suradnik
Dragana Kopitar		Dragana Kopitar	Sveučilište u Zagrebu, 26.518,44	01.08.2019.- 31.12.2019.	Znanstvena potpora	Glavni istraživač

Zenun Skenderi	Termofiziološka i termoizolacijska svojstva kože i obuće					Suradnik
Stana Kovačević	Komparacija škrobljenja sintetičkim i modificiranim prirodnim škrobovima	Stana Kovačević	Sveučilište u Zagrebu, 18.242,16 kn	15. 06. 2018. – 31. 12. 2018.	Znanstvena potpora	Voditeljica
Snježana Brnada						Suradnica
Stana Kovačević	Razvoj i primjena škrobnih sredstava za škrobljenje aramidnih pređa	Stana Kovačević	Sveučilište u Zagrebu, 27.363,27 kn	1.10.2019. – 31.12.2019.	Znanstvena potpora	Voditeljica
Snježana Brnada						Suradnica

Autorstvo i uredništvo knjiga te poglavlja u knjigama

Autor(i)	Međunarodno ili domaće izdanje	Stranice (od – do)	Naslov knjige	Urednik	ISBN	Vrsta*
Zlatko Vrljičak	Domaće izdanje		Pletiva		978-953-7105-79-2	Sveučilišni udžbenik
Schwarz Ivana	Međunarodno	1-96	Book of Abstracts – 12th Textile Science & Economy 2019 French-Croatian Forum	Novak, Ivan; Schwarz, Ivana; Špelić, Ivana; Zdraveva, Emilija	978-953-7105-73-0	Urednička knjiga, zbornik, znanstvena knjiga
Schwarz Ivana	Međunarodno	1-315	Book of Proceedings of the 12th International Scientific - Professional Symposium, Textile Science & Economy, French - Croatian Forum	Novak, Ivan; Schwarz, Ivana; Špelić, Ivana; Zdraveva, Emilija	0-000-00000-0	Urednička knjiga, zbornik, znanstvena knjiga
Kopitar, Dragana Potočić Matković, Vesna Marija	Domaće izdanje	1-121	Doctoral study program of Textile Science and Technology	Flinčec Grgac, Sandra; Bischof, Sandra; Bogović, Slavica; Kopitar, Dragana; Potočić Matković, Vesna	978-953-7105-75-4	Stručna knjiga

Salopek Čubrić, Ivana				Marija; Salopek Čubrić, Ivana; Schwarz, Ivana ; Tomljenović, Antoneta		
Kopitar, Dragana Potočić Matković, Vesna Marija Salopek Čubrić, Ivana	Domaće izdanje	1-81	Equipment catalogue	Kopitar, Dragana; Potočić Matković, Vesna Marija; Salopek Čubrić, Ivana; Mijović, Budimir; Rogale, Dubravko; Bischof, Sandra; Tomljenović, Antoneta; Rezić, Iva	978-953-7105-76-1	Stručna knjiga

Popis objavljenih znanstvenih radova u časopisima citiranima u Web of Science Core Collection (radovi najviše kategorije)

Ime i prezime autora	Ostali autori	Godina objavljivanja	Naslov rada	Časopis, IF, kvartil	Godina; Br.(Vol): str. (od – do)	Vrsta rada*	Rad objavljen u koautorstvu sa studentom **
Stana Kovačević	Suzana Djordjević, Dragan Djordjević, Sandra Konstandinović	2019.	Sizing process of cotton yarn by size from a copolymer of methacrylic acid and hydrolyzed potato starch	Textile research journal, IF 1,54, Q1	2019. 89 (17) 3457–3465	originalni znanstveni rad	Ne
Stana Kovačević Ivana Schwarz	Suzana Djordjević, Dragan Djordjević	2019.	Synthesized Potato Starch—A New Eco Sizing Agent	Polymers, IF 3,164, Q1	2019., 11(5) , 908-929	originalni znanstveni rad	Ne

			for Cotton Yarns				
Ivana Salopek Čubrić	Čubrić, Čubrić Goran, Patsy Perry	2019.	Assessment of Knitted Fabric Smoothness and Softness Based on Paired Comparison	Fibres and Polymers, 1,439, Q1	2019; 20 (3): 656-667	znanstveni	Ne
Ivana Schwarz Stana Kovačević	Rogina-Car, Beti;	2018.	Analysis of woven fabric at the place of the sewn seam	AUTEX research journal, 0,957, Q2	2018; 18 (3): 216-220	znanstveni	Ne
Zenun Skenderi	Mansoor T., Hes L., Siddique H.F., Hussain S. & Javed A.	2019.	Effect of preheat setting process on heat, mass and air transfer in plain socks	The Journal of The Textile Institute, IF 1,174 (2018), Q2	2019., 110(2), 159-170	originalni znanstveni rad	Ne
Zenun Skenderi	Abdelhamid R.R. Aboalasaad Brigita Kolčavová S., Amany A.S. Khalil	2019.	Analysis of factors affecting thermal comfort properties of woven compression bandages	AUTEX Research Journal, 0,927 (2018), Q2	2019, DOI 10.2478/aut-2019-0028 © AUTEX (Vol.19), 1-8	originalni znanstveni rad	Da, Doktorand po ERASMUS programu
Snežana Brnada Stana Kovačević	Šomođi, Željko;	2019.	A new method for determination of Poisson	Journal of Engineered Fibers and Fabrics, Q3	2019; Vol: 14, str. 1-13	znanstveni rad	Ne

			ratio of woven fabric at higher stresses				
Snježana Brnada	Željko, Šomođi Emilija, Zdraveva Snježana, Brnada	2019.	Analysis of woven fabric in asymmetric tensile loading using parabolic approximation of tensile nonlinearity	Journal of Engineered Fibers and Fabrics, IF 0,474, Q3	2019. 14, 1-8	originalni znanstveni rad	Ne
Zenun Skenderi Dragana Kopitar	Ercegović Ražić, Sanja; Iveković, Goran	2019.	Study on Physical-mechanical Parameters of Ring-, Rotor- and Air-jet-spun Modal and Micro Modal Yarns	Tekstiler, IF 0,52, Q4	2019. 62 (1) 42-53	originalni znanstveni rad	Ne

Popis objavljenih znanstvenih radova objavljenih u drugim časopisima (ostali radovi)

Ime i prezime autora	Ostali autori	Godina objavljena	Naslov rada	Časopis, IF, kvartil	Godina; Br.(Vol): str. (od – do)	Vrsta rada*	Rad objavljen u koautorstvu sa studentom
Zlatko Vrljićak Željka Pavlović	Matej Lozančić	2018.	Istraživanja strukture i vlačnih svojstava desno-desnih pletiva izrađenih pređama različitog sirovinskog sastava i procesa	Tekstil : časopis za tekstilnu tehnologiju i konfekciju	2017; 66 (11-12): str. od 279 do 296	znanstveni	Da

			predenja pri enakim parametrima pletenja				
Željka Pavlović	Emilija, Zdraveva; Željko, Šomođi	2019.	Compression of limbs by tight bandages: a theoretical model	Koža i obuća	2019; 68; str. od 4 do 7	znanstveni	Ne
Željko Penava		2018.	Računalni program za određivanje boja prema katalogu boja	Tekstil: časopis za tekstilnu tehnologiju i konfekciju	2018; 66. (3-4): (65-72)	originalni znanstveni rad	Ne
Željko Penava	Diana Šimić, Penava; Željko, Knezić	2018.	Predviđanje granične čvrstoće i prekidnih istezanja za tkanine pri djelovanju vlačne sile u proizvoljnim smjerovima	Tekstil: časopis za tekstilnu tehnologiju i konfekciju	2018; 67. (7-8): (167-175)	originalni znanstveni rad	Ne
Vesna Marija Potočić Matković, Snježana Brnada		2018.	Evaluation of the Significance of Transversal Skills in Education for Textiles and Leather Sector	PEOPLE: International Journal of Social Sciences	2018; 3 (4): 644-653	originalni znanstveni rad	Ne
Ivana Salopek Čubrić	Čubrić Goran	2019.	Study of grippers in automatic handling of nonwoven material	Journal of The Institution of Engineers (India): Series E	2019 (u tisku)	znanstveni	Ne
Ivana Salopek Čubrić	Čubrić Goran	2019.	Efficiency of automatic grasping in relation to the properties of nonwovens	Technical Textiles	2019; 1(62), 43-44	znanstveni	Ne
Dragana Kopitar Ivana Schwarz	Beti, Rogina-Car	2018.	Protective Properties of Health Care Materials Influenced by the Application Conditions	Textile & Leather Review	2018; 1 (1): 18-28	znanstveni	Ne
Dragana Kopitar	Paula, Marasovic	2019.	Overview and perspective of nonwoven agrotexile	Textile & Leather Review	2019.; 1(2): 32-45	pregledni rad	Da

Zenun Skenderi Dragana Kopitar Zlatko Vrljičak	Goran Iveković	2018.	Unevenness of air-jet spun yarn in comparison with ring and rotor spun yarn made from micro modal fibers		2018. (67), 1-13	originalni znanstveni rad	Ne
--	----------------	-------	--	--	------------------	---------------------------	----

Broj objavljenih znanstvenih radova (prema gornjem popisu će provjeriti prema bazi CROSBİ te ispuniti djelatnik knjižnice)

	Broj radova	U prvih 10 % časopisa u području	Q1	Q2	Q3	Q4
WoS	9		3	3	2	
Ostali	8					

Stručni radovi

Ime i prezime	Autori	Naslov rada	Časopis	Godina;broj(Vol):stranice (od – do)
Stana Kovačević	Miroslav Mikulčić, Stana Kovačević, Zenun Skenderi	Materijali za izradu zaštitnih čizmi za radnike u šumarstvu	Koža i obuća	2019. 68 (1); 32-36

Cjeloviti znanstveni radovi u zbornicima skupova s međunarodnom recenzijom

Ime i prezime	Autori	Naslov rada	Kongres međunarodni/domaći	Kongres znanstveni/ stručni stranice (od – do)
Zlatko Vrljičak Željka Pavlović	Zlatko Vrljičak Miloš Lozo, Željka Pavlović	Tensile properties and compressibility of fine women's hosiery	49th IFKT International Congress "Stepping into the future..." / međunarodni	Znanstveni / 1-13
Željka Pavlović Zlatko Vrljičak	Željka Pavlović Miloš Lozo, Goran Iveković, Zlatko Vrljičak	The impact of yarns produced by different spinning processes on elongation properties of plain double knit jersey fabrics	49th IFKT International Congress "Stepping into the future..." / međunarodni	Znanstveni / 1-13

Željka Pavlović Zlatko Vrljičak	Željko Šomođi, Željka Pavlović, Emilija Zdraveva, Zlatko Vrljičak	An introductory computational deformational model of body-sock interaction	12th International Scientific - Professional Symposium Textile Science & Economy, French - Croatian Forum	Znanstveni / 123-130
Željka Pavlović Zlatko Vrljičak	Željka Pavlović, Tea Jovanović, Miloš Lozo, Zlatko Vrljičak	The compressibility of fine women's hosiery with elastane	12th International Scientific - Professional Symposium Textile Science & Economy, French - Croatian Forum	Znanstveni / 131-142
Dragana Kopitar Željka Pavlović Zenun Skenderi Zlatko Vrljičak	Dragana Kopitar, Željka Pavlović, Zenun Skenderi, Zlatko Vrljičak	Effect of yarn type on knitted fabric thermophysiological comfort	Proceedings of 2nd International Congress of Innovative Textiles - ICONTEX 2019	Znanstveni / 540-548
Željko Penava	Diana Šimić Penava, Željko Penava, Željko Knezić	Prediction of the tensile breaking force and extension at break of woven fabrics in an arbitrary load direction	Conference Proceedings of 57 th International Scientific Conference on Experimental Stress Analysis 2019	znanstveni 506-511
Vesna Marija Potočić Matković	Vesna Marija Potočić Matković, Ivo Soljačić	Significance of the Journal Jugoslavenski tekstilni vjesnik / Tekstilni vjesnik (1927-1945)	9th International Textile, Clothing & Design Conference - Magic World of Textiles	Book of Proceedings of the 9th International Textile, Clothing & Design Conference - Magic World of Textiles / Dragčević, Zvonimir - Zagreb : Sveučilište u zagrebu Tekstilno-tehnološki fakultet, 2018, 314-319
Snježana Brnada Ivana Schwarz Stana Kovačević	Snježana Brnada, Ivana Schwarz, Tanja Pušić, Stana Kovačević, Irena Valek	Difficulties in the process of producing table linen in weaving	12th International Textile Science and Economy - French-Croatian Forum, Zagreb	Znanstveno-stručni, 2019. str.: 108-114

Ivana Schwarz Stana Kovačević	Ivana Schwarz, Ružica Brunšek, Zorana Kovačević, Stana Kovačević	Analysis of Advanced Textile Material for Automotive Application	12th International Textile Science and Economy - French-Croatian Forum, Zagreb	Znanstveno-stručni, 2019. str.: 99-107
Snježana Brnada Ivana Schwarz Stana Kovačević	Snježana Brnada, Ivana Schwarz, Željko Šomođi, Stana Kovačević	Orthotropic properties of diagonally structured woven fabrics	2nd International Congress of Innovative Textiles - ICONTEX 2019, Tekirdağ Namık Kemal University, Turska	Znanstveni, 2019. 600-606
Snježana Brnada Stana Kovačević	Željko Šomođi, Snježana Brnada, Emilija Zdraveva, Stana Kovačević	Numerical and experimental analysis of woven fabric in out-of-center tensile loading	2nd International Congress of Innovative Textiles - ICONTEX 2019, Tekirdağ Namık Kemal University, Turska	Znanstveni 2019. 593-599
Snježana Brnada	Snježana Brnada, Rajna Malinar, Tihana Dekanić, Sandra Flinčec Grgac	Influence of textile care processes on the mechanical properties of the woven fabric	Autex 2019 19th World Textile Conference, Ghent, Belgija, 2019	Znanstveni, P050_0599
Snježana Brnada Stana Kovačević	Ana Kiš, Snježana Brnada, Stana Kovačević, Barbara Iskerka Pavlica	Impact of structural fabric parameters on protective thermal properties of fabric and comfort	Autex 2019 19th World Textile Conference, Ghent, Belgija, 2019	Znanstveni, P069_0541
Dragana Kopitar	Petar Vidaković, Dragana Kopitar	Compressional behaviour of nonwoven fabrics – cjeloviti rad	Textile Science and Economy 2019 French – Croatian Forum / međunarodni	znanstveno-stručni, 151-166
Ivana Schwarz Dragana Kopitar	Ivana Schwarz, Beti Rogina-Car, Dragana Kopitar, Ružica Brunšek	Durability of potential fabrics for weed suppression affected by weathering	2nd International Congress of Innovative Textiles - ICONTEX 2019, međunarodni	znanstveni, 533-539

Ivana Schwarz Dragana Kopitar	Ružica Brunšek, Jasminka Butorac, Ivana Schwarz, Dragana Kopitar	Influence of different cultivars and types of soil on flax and fibres properties	2nd International Congress of Innovative Textiles - ICONTEX 2019, međunarodni	znanstveni, 571-577
Dragana Kopitar Željka Pavlović Zenun Skenderi Zlatko Vrljičak	Dragana, Kopitar, Željka Pavlović, Zenun Skenderi, Zlatko Vrljičak	Effect of yarn type on knitted fabric thermophysiological comfort	2nd International Congress of Innovative Textiles - ICONTEX 2019, međunarodni	znanstveni, 540-548
Ivana Salopek Čubrić	Antonija Petrov, Ivana Salopek Čubrić	The tensile properties of yarns tied to the scout knots	12th International scientific-professional symposium Textile Science & Economy	Znanstveni, 179-186
Ivana Salopek Čubrić	Dora Ojdenić Đerek, Ivana Salopek Čubrić	Exploring the properties of yarns for the collection of designer chairs	12th International scientific-professional symposium Textile Science & Economy	Znanstveni, 187-195

Javna predavanja (znanstvena i stručna)

Ime i prezime	Autori (ukoliko je primjenjivo)	Naslov predavanja	Vrijeme i mjesto održavanja	Organizator / institucija
Zenun Skenderi		Udobnost i antimikrobna svojstva tekstila i obuće	21. 11. 2018., Sveučilište Sjever, Varaždin 5. Međunarodni skup proizvođača kože i proizvoda od kože,	Udruženje kožarsko-prerađivačke industrije Hrvatske gospodarske komore "Automatizacija i nove tehnologije"

Ostalo (Drugi radovi u zbornicima skupova s recenzijom/ Sažetci u zbornicima skupova/ Skripte)

Penava, Željko: Nadogradnja i računalno upravljanje postojećim strojem za kopiranje s funkcijom direktnog bušenja žakardskih karata, Godišnjak 2018. Akademije tehničkih znanosti Hrvatske; Andročec, Vladimir ; Rogale, Dubravko ; Žiljk, Vilko (ur.). Zagreb : Akademija tehničkih znanosti Hrvatske, 2019. 297-300
Kovačević, Stana; Schwarz, Ivana; Brnada, Snježana: Složene strukture povijesnih tkanina // Znanost za kulturnu baštinu - popularizacija znanosti / Pošić, Tanja (ur.), Zagreb: Sveučilište u Zagrebu Tekstilno-tehnološki fakultet, Znanstveno-istraživački centar za tekstil (TSRC), 2018. str. 2-2

Salopek Čubrić, Ivana; Pavko-Čuden, Alenka; Potočić Matković, Vesna Marija: Toplotna udobnost pletenih materialov ponazorjena z infrardečo termografijo, 48. Simpozij o novosti v tekstilstvu - Sodobni tekstilni materiali / Gorjanc, Marija ; Simončič, Barbara (ur.). Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Naravoslovnotehniška fakulteta, 2019.

Boravci u inozemstvu

Ime i prezime	Ustanova, mjesto, država usavršavanja	Trajanje (u tjednima)	Svrha boravka*	Ime i prezime osobe kod koje je usavršavanje ostvareno
Ivana Salopek Čubrić	International Apparel & Textile Fair, Dubai, UAR	1 tjedan	Znanstveni boravak	
Ivana Salopek Čubrić Vesna Marija Potočić Matković	QS World Grad School Tour, Peking, Kina	1 tjedan	Stručni boravak	
Ivana Schwarz Dragana Kopitar	QS World Grad School Tour, New Delhi, Indija	1 tjedan	Stručni boravak	
Zenun Skenderi	Deakin University, Institute for frontier materials	2 tjedna	Pozvani gost profesor, održano pozvano predavanje	Professor Xungai Wang

Sudjelovanje na skupovima, kongresima, simpozijima, radionicama, izložbama i slično

Sudjelovanje u organizaciji skupova

Ime i prezime	Funkcija*	Naziv skupa	Vrijeme i mjesto održavanja skupa	Organizator / institucija/ Broj osoba u organizaciji	Vrsta skupa**/ broj sudionika	Navesti: domaći/domaći s međun. sudjelovanjem/međunarodni
Zlatko Vrljičak	Član znanstvenog odbora	49th IFKT International Congress "Stepping into the future..."	02. – 04. 10. 2018. Łódź, Poljska	Łódź Textile Research Institute	znanstveno-stručni skup / 150	međunarodni

Ivana Salopek Čubrić	Članica Znanstvenog odbora	Functional Textiles & Clothing Conference	07. - 09. 02. 2020., New Delhi, Indija	IIT Delhi/24	znanstveni	međunarodni
Ivana Salopek Čubrić	Članica Znanstvenog odbora	Textile Science & Economy 2019, French - Croatian Forum	23. - 24. 01. 2019., Zagreb	Sveučilište u Zagrebu Tekstilno-tehnološki fakultet	znanstveno-stručni skup / 200	međunarodni
Ivana Schwarz	Član Organizacijskog odbora	Textile Science & Economy 2019, French - Croatian Forum	23. - 24. 01. 2019., Zagreb	Sveučilište u Zagrebu Tekstilno-tehnološki fakultet / 10	znanstveno-stručni skup / 200	međunarodni
Ivana Schwarz	Član Organizacijskog odbora	TexTeh IX	24. - 25. 10. 2019.	INCDTP The National R&D Institute for Textiles and Leather - Bucharest, Romania / 15	znanstveni skup / 200	međunarodni

Sudjelovanje na skupovima

Ime i prezime	Oblik sudjelovanja*	Autori	Naslov rada	Naziv skupa	Vrijeme i mjesto održavanja skupa	Organizator / institucija	Vrsta skupa**	Navedi: domaći/domaći s međun. sudjelovanjem /međunarodni
Ivana Salopek Čubrić	Posterska prezentacija	Antonija Petrov, Ivana Salopek Čubrić	The tensile properties of yarns tied to the scout knots	Textile Science and Economy - French-Croatian Forum 2019	23. - 24. 01. 2019., Zagreb, Croatia	Sveučilište u Zagrebu Tekstilno-tehnološki fakultet	znanstveno-stručni skup	međunarodni
Ivana Salopek Čubrić	Posterska prezentacija	Dora Ojdenić Đerek, Ivana	Exploring the properties of yarns for the collection of designer chairs	Textile Science and Economy - French-	23. - 24. 01. 2019., Zagreb, Croatia	Sveučilište u Zagrebu Tekstilno-	znanstveno-stručni skup	međunarodni

		Salopek Čubrić		Croatian Forum 2019		tehnološki fakultet		
Željko Penava	Posterska prezentacija	Diana Šimić Penava, Željko Penava, Željko Knezić,	Prediction of the tensile breaking force and extension at break of woven fabrics in an arbitrary load direction	EAN 2019, 57th international scientific conference on experimental stress analysis	Luhačovice, Czech Republic, 03. - 06. 06. 2019.	Czech Society for Mechanics	znanstveni skup	međunarodni
Vesna Marija Potočić Matković	Predavanje	Vesna Marija Potočić Matković, Snježana Brnada	Evaluation of the significance of transversal skills in education for textiles and leather sector	International Conference on Research in Teaching, Education & Learning	01. - 02. 10. 2018.	Dubai, Ujedinjeni Arapski Emirati	stručno- znanstveni	međunarodni
Vesna Marija Potočić Matković Ivana Salopek Čubrić	Posterska prezentacija	Vesna Marija Potočić Matković, Ivana Salopek Čubrić, Goran Čubrić	Performance of Diving Suits from the Aspect of Thermal Comfort	Textile Science and Economy - French- Croatian Forum 2019	23. - 24. 01. 2019., Zagreb, Croatia	Sveučilište u Zagrebu Tekstilno- tehnološki fakultet	znanstveno- stručni skup	međunarodni
Ivana Schwarz	Posterska prezentacija	Ruzica Brunsek, Ivana Schwarz, Mirt a Than,	Mechanical Properties of the Silk Degummed with Citric Acid and Ultrasound	Functional Textiles & Clothing	09. - 12. 02. 2018., New Delhi, India	IIT Delhi, New Delhi, India	znanstveni skup	međunarodni
Ivana Schwarz	Posterska prezentacija	Ivana Schwarz, Beti Rogina-Car, Ruzica Brunšek	Woven Military Fabrics from the Aspect of the Microbial	Functional Textiles & Clothing	09. - 12. 02. 2018., New Delhi, India	IIT Delhi, New Delhi, India	znanstveni skup	međunarodni

			Barrier Permeability					
Ivana Schwarz Dragana Kopitar	Posterska prezentacija	Ružica Brunšek, Jasminka Butorac, Ivana Schwarz, Dragana Kopitar	Influence of different cultivars and types of soil on flax and fibres properties	International Congress of Innovative Textiles - ICONTEX 2019	17. - 18. 04. 2019., Çorlu, Turkey	Namık Kemal University, Tekirdağ	znanstveni skup	međunarodni
Snježana Brnada Ivana Schwarz	Posterska prezentacija	Snježana Brnada, Ivana Schwarz, Željko, Šomodji, Stana Kovačević,	Orthotropic properties of diagonally structured woven fabrics	International Congress of Innovative Textiles - ICONTEX 2019	17. - 18. 04. 2019., Çorlu, Turkey	Namık Kemal University, Tekirdağ	znanstveni skup	međunarodni
Snježana Brnada Ivana Schwarz Stana Kovačević	Posterska prezentacija	Snježana Brnada, Ivana Schwarz, Tanja Pušić, Stana Kovačević, Irena Valek	Difficulties in the process of producing table linen in weaving	Textile Science and Economy - French-Croatian Forum 2019	23. - 24. 01. 2019., Zagreb, Croatia	Sveučilište u Zagrebu Tekstilno-tehnološki fakultet	znanstveno-stručni skup	međunarodni
Ivana Schwarz Stana Kovačević	Posterska prezentacija	Ivana Schwarz, Ružica Brunšek, Zorana Kovačević,	Analysis of Advanced Textile Material for Automotive Application	Textile Science and Economy - French-Croatian Forum 2019	23. - 24. 01. 2019., Zagreb, Croatia	Sveučilište u Zagrebu Tekstilno-tehnološki fakultet	znanstveno-stručni skup	međunarodni

		Stana Kovačević						
Snježana Brnada	Sudionik, izlagač	Rajna Malinar, Tihana Dekanić, Sandra Flinčec Grgac	Influence of textile care processes on the mechanical properties of the woven fabric	Autex 2019 19th World Textile Conference	Ghent, Belgija, 2019		znanstveni, međunarodni	
Snježana Brnada	Sudionik, izlagač	Ana Kiš, Snježana Brnada Stana Kovačević, Biserka Iskerka Pavlica	Impact of structural fabric parameters on protective thermal properties of fabric and comfort	Autex 2019 19th World Textile Conference	Ghent, Belgija, 2019		znanstveni, međunarodni	
Snježana Brnada	Sudionik, izlagač	Željko Šomodi, Snježana Brnada, Emilija Zdraveva, Stana Kovačević	Numerical and experimental analysis of woven fabric in out-of-center tensile loading	ICONTEX 2019 2nd International Congress of Innovative Textiles Proceedings	Çorlu, Turska, 2019		znanstveni, međunarodni	
Dragana Kopitar	Posterska prezentacija	Petar Vidaković, Dragana Kopitar	Compressional behaviour of nonwoven fabrics	Textile Science and Economy 2019 French – Croatian Forum	23. - 24. 01. 2019., Zagreb, Hrvatska.	Tekstilno-tehnološki fakultet	znanstveno-stručni	domaći s međun. sudjelovanjem
Dragana Kopitar	Posterska prezentacija	Paola Marasović,	Overview and perspective of nonwoven agrotexile	Textile Science and Economy	23. - 24. 01. 2019., Zagreb, Hrvatska.	Tekstilno-tehnološki fakultet	znanstveno-stručni	domaći s međun. sudjelovanjem

		Dragana Kopitar		2019 French – Croatian Forum				
Ivana Schwarz Dragana Kopitar	Posterska prezentacija	Ivana Schwarz, Beti Rogina-Car, Dragana Kopitar, Ružica Brunšek	Durability of potential fabrics for weed suppression affected by weathering	2nd International Congress of Innovative Textiles - ICONTEX 2019	17. - 18. 04. 2019., Corlu, Turska	Namık Kemal University	znanstveni skup	međunarodni
Dragana Kopitar	Posterska prezentacija	Dragana Kopitar, Željka Pavlović, Zeun Skenderi, Zlatko Vrljićak	Effect of yarn type on knitted fabric thermophysiological comfort	2nd International Congress of Innovative Textiles - ICONTEX 2019	17. - 18. 04. 2019., Corlu, Turska	Namık Kemal University	znanstveni skup	međunarodni
Željka Pavlović	Usmeno priopćenje	Miloš Lozo, Goran Iveković, Zlatko Vrljićak	The impact of yarns produced by different spinning processes on elongation properties of plain double knit jersey fabrics	49th IFKT International Congress "Stepping into the future..."	02. – 04. 10. 2018. Łódź, Poljska	Łódź Textile Research Institute	znanstveno-stručni skup /	međunarodni

Promocija TTF-a u medijima (TV i radio emisije, popularni članci, web i dr.)

Izrada promotivnog filma Doktorskog studija (Ivana Salopek Čubrić, Vesna Marija Potočić Matković)

Javna predavanja /izložbe

Kovačević, Stana; Schwarz, Ivana; Brnada, Snježana: Složene strukture povijesnih tkanina // Znanost za kulturnu baštinu - popularizacija znanosti / Pošić, Tanja (ur.), Zagreb: Sveučilište u Zagrebu Tekstilno-tehnološki fakultet, Znanstveno-istraživački centar za tekstil (TSRC), 2018. str. 2-2

Uredništvo u časopisima / knjigama / zbornicima i sl.

Ime i prezime	Časopis / knjiga / zbornik i sl.	Izdavač/ Mjesto	Vrsta sudjelovanja nastavnika visokog učilišta: glavni urednik/ urednički odbor	Citatna baza ili domaća kategorizacija/	Q časopisa (poveznica na JCR, SCImago ili CROSBİ)
Željko Penava	Tekstil	HIST/Zagreb	Urednički odbor		
Željko Penava	Tekstilec	Oddelek za tekstilstvo, grafiko in oblikovanje/Ljubljana	Urednički odbor	Scopus, EBSCO	
Ivana Salopek Čubrić	Journal of Fiber Bioengineering and Informatics	TBIS Society/University of Manchester	Urednički odbor	Scopus	http://www.tbisociety.org/index.php?thispage=subnavigation&c=events&s=JFBIEditor
Ivana Salopek Čubrić	Journal of the Institution of Engineers (India): Series E	Springer	Urednički odbor	Scopus	https://www.springer.com/engineering/journal/40034/PSE?detailsPage=editorialBoard
Ivana Salopek Čubrić	Journal of Environmental and Occupational Research	Scopemed	Urednički odbor	Orchid, Crossref, Cope	http://www.jeosci.com/index.php?sec=eboard
Ivana Salopek Čubrić	Advanced Research in Textile Engineering	Austin Publishing/ New York, SAD	Urednički odbor	Orchid, Crossref	https://austinpublishinggroup.com/textile-engineering/editorialBoard.php
Ivana Salopek Čubrić	Journal of Textile Science & Fashion Technology	Iris publishers	Urednički odbor	Publons, Google Scholar, Index Copernicus, ...	https://irispublishers.com/jtsft/editorialboard.php
Ivana Salopek Čubrić	American Journal of Educational Research	Science and Education Publishing/ SAD	Urednički odbor		http://www.sciepub.com/journal/EDUCATION/editors

Zenun Skenderi	Tekstil	HIST	Urednički odbor		https://www.tekstil.hist.hr
Zenun Skenderi	Tekstilec		Urednički odbor	Scopus, DOAJ	https://www.tekstilec.si
Zenun Skenderi	Koža & Obuća	Hrvatsko društvo kožara i obućara	Urednički odbor	DOAJ, Google Scholar, Hrčak	https://www.hdko.hr
Ivana Schwarz	Textile & Leather Review	Seniko studio d.o.o. / Zagreb	Urednik	DOAJ, EBSCO, URLICH, Dimensions, Google Scholar	http://www.textile-leather.com/
Ivana Schwarz	Book of Abstracts – 12th Textile Science & Economy 2019 French-Croatian Forum	University of Zagreb Faculty of Textile Technology / Zagreb	Urednik / Novak, Ivan; Schwarz, Ivana; Špelić, Ivana; Zdraveva, Emilija		https://www.bib.irb.hr/985329
Ivana Schwarz	Book of Proceedings of the 12th International Scientific - Professional Symposium, Textile Science & Economy, French - Croatian Forum	University of Zagreb Faculty of Textile Technology / Zagreb	Urednik / Novak, Ivan; Schwarz, Ivana; Špelić, Ivana; Zdraveva, Emilija		https://www.bib.irb.hr/989635
Dragana Kopitar	Textile & Leather Review	Seniko studio d.o.o./Zagreb	Glavni urednik	DOAJ, EBSCO, URLICH, Dimensions, Google Scholar	http://www.textile-leather.com/

Sudjelovanja u stručnim ocjenjivačkim tijelima ili radnim grupama

Ime i prezime	Oblik sudjelovanja	Datum održavanja
Zlatko Vrljić	Predsjednik knjižničkog odbora	2018./2019.
Ivana Salopek Čubrić	Predstojnica Zavoda za projektiranje i menadžment tekstila	2019.
Ivana Salopek Čubrić	Članica Centra za cjeloživotno obrazovanje Sveučilišta u Zagrebu Tekstilno-tehnološkog fakulteta	2019.

Ivana Salopek Čubrić	Članica povjerenstva za izradu prijedloga izmjena preddiplomskih sveučilišnih studija Sveučilišta u Zagrebu Tekstilno-tehnološkog fakulteta	2019.
Ivana Salopek Čubrić	Članica Znanstveno-istraživačkog centra za tekstil Sveučilišta u Zagrebu Tekstilno-tehnološkog fakulteta	2019.
Ivana Salopek Čubrić	Članica Povjerenstva za ocjenu doktorskog rada na Indian Institute of Technology Delhi, New delhi, Indija	2019.
Ivana Salopek Čubrić	Voditeljica godišta preddiplomskog studija tekstilna tehnologija i inženjerstvo – Projektiranje i menadžment tekstila	2019.
Ivana Salopek Čubrić	Članica savjetodavnog tijela prodekanice za nastavu	2019.
Dragana Kopitar	Predsjednica povjerenstva za Zagreb za provedbu razredbenog postupka za preddiplomske, stručne i diplomske studije	od 2015
Dragana Kopitar	Članica povjerenstva za upravljanje kvalitetom Sveučilišta u Zagrebu Tekstilno-tehnološkog fakulteta	od 2015
Dragana Kopitar	Članica Vijeća doktorskog studija	od prosinca 2018.
Dragana Kopitar	Članica Ureda za međunarodnu suradnju na Sveučilištu u Zagrebu Tekstilno-tehnološkom fakultetu	od siječnja 2019.
Dragana Kopitar	Članica Vijeća Centra za razvoj i transfer tekstilnih i odjevnih tehnologija i modni dizajn	od ožujka 2019.
Dragana Kopitar	Članica Povjerenstva za izradu novih studijskih programa preddiplomskih sveučilišnih studija Sveučilišta u Zagrebu Tekstilno-tehnološkog fakulteta	od travnja 2019
Dragana Kopitar	Zamjenica predsjednice povjerenstva za Zagreb za provedbu razredbenog postupka za preddiplomske, stručne i diplomske studije	od 2019.
Vesna Marija Potočić Matković	Članica Vijeća doktorskog studija	od prosinca 2018.
Vesna Marija Potočić Matković	Članica Centra za cjeloživotno obrazovanje Sveučilišta u Zagrebu Tekstilno-tehnološkog fakulteta	2019.
Vesna Marija Potočić Matković	Članica Odbora za nastavu	2018./2019.
Vesna Marija Potočić Matković	Članica Povjerenstva za izradu novih studijskih programa preddiplomskih sveučilišnih studija Sveučilišta u Zagrebu Tekstilno-tehnološkog fakulteta	od travnja 2019
Vesna Marija Potočić Matković	Članica stručnog povjerenstva za izradu i dizajn web stranice Sveučilišta u Zagrebu Tekstilno-tehnološkog fakulteta	od travnja 2019.
Vesna Marija Potočić Matković	Voditeljica radne skupine IDTO	2019.
Željka Pavlović	Članica povjerenstva za provedbu razredbenog postupka za upis studenata u 1.godinu preddiplomskih studija i u 1.godinu diplomskih studija	2018./2019.

Ivana Schwarz	Prodekanica za međuinstitucijsku i međunarodnu suradnju	od listopada 2018.
Ivana Schwarz	Zamjenica članice Senata Sveučilišta u Zagrebu Tekstilno-tehnološkog fakulteta	od listopada 2018.
Ivana Schwarz	Voditeljica Ureda za međunarodnu suradnju na Sveučilištu u Zagrebu Tekstilno-tehnološkom fakultetu	od listopada 2018.
Ivana Schwarz	Članica Vijeća doktorskog studija	od prosinca 2018.
Ivana Schwarz	Članica Povjerenstva za projekte na Sveučilištu u Zagrebu Tekstilno-tehnološkom fakultetu	od siječnja 2019.
Ivana Schwarz	Članica Povjerenstva za izradu novih studijskih programa preddiplomskih sveučilišnih studija Sveučilišta u Zagrebu Tekstilno-tehnološkog fakulteta	od travnja 2019.
Ivana Schwarz	Zamjenica Predsjednice stručnog povjerenstva za izradu i dizajn web stranice Sveučilišta u Zagrebu Tekstilno-tehnološkog fakulteta	od travnja 2019.
Zenun Skenderi	Predsjednik Povjerenstva za unifikaciju	2019.
Zenun Skenderi	Član odbora za strategiju Fakulteta	2019.
Stana Kovačević	Predsjednica Povjerenstva za recenziju nastavnih materijala Sveučilišta u Zagrebu Tekstilno-tehnološkog fakulteta	2018./2019.

Rad u drugim vladinim i nevladinim organizacijama

Ime i prezime	Funkcija	Državno tijelo	Vremensko razdoblje
Ivana Salopek Čubrić	Članica tehničkog odbora TO 159, Ergonomija pri Zavodu za norme	Zavod za norme	2018./2019.
Vesna Marija Potočić Matković	Članica	Znanstveno vijeće za tehnološki razvoj, Hrvatska akademija znanosti i umjetnosti	od 7. 11. 2018.
Zenun Skenderi	Član tehničkog odbora 560, Tekstilni proizvodi	Hrvatskog zavoda za norme	2018./2019.
Dragana Kopitar	Članica tehničkog odbora 560 Tekstilni proizvodi	Hrvatskog zavoda za norme	2018./2019.

SURADNJA TTF-a S FAKULTETIMA, INSTITUCIJAMA, GOSPODARSTVENICIMA U ZEMLJI I INOZEMSTVU

Nositelj suradnje s TTF-a	Naziv suradne institucije / Kontakt osoba	Oblik suradnje	Vremensko razdoblje
Zlatko Vrljićak	Tvornica čarapa 8.mart d.o.o., Subotica, Srbija / dipl.inž. Lozo Miloš	Znanstvena suradnja – objavljena dva rada na konferenciji IFKT i jedan rad na konferenciji TZG	akad. god. 2018./2019.
Željko Penava	Jacquard d.o.o./Ljubo Alpeza	Poslovna suradnja	akad. god. 2018./2019.

Ivana Salopek Čubrić	Univerza v Ljubljani, Naravoslovnotehniška fakulteta, Slovenija/ Alenka Pavko Čuden	Prijava projekta	2018./2019.
Ivana Salopek Čubrić	Sveučilište u Zagrebu, Fakultet strojarstva i brodogradnje/Tanja Jurčević Lulić	Suradnja kroz volonterski rad u Hrvatskom ergonomijskom društvu	2018./2019.
Ivana Salopek Čubrić	University of Manchester, School of Materials, Velika Britanija/Patsy Perry	Objava znanstvenog rada	2018./2019.
Ivana Salopek Čubrić	Sveučilište u Zagrebu, Fakultet prometnih znanosti/ Davor Sumpor	Suradnja kroz volonterski rad u Hrvatskom ergonomijskom društvu	2018./2019.
Ivana Salopek Čubrić	Sveučilišni računski centar Sveučilišta u Zagrebu/ Sandra Kučina-Softić	Rad na projektu	2018./2019.
Ivana Salopek Čubrić	Indian Institute of Technology Delhi/ Abhijit Majumdar	Organizacija kongresa	2018./2019.
Zenun Skenderi Dragana Kopitar	Predionica Klanjec, Goran Iveković	Poslovna, znanstvena i nastavna suradnja	od 2016.
Zenun Skenderi Dragana Kopitar	Regeneracija, Anđelko Švaljek	Poslovna, znanstvena i nastavna suradnja	od 2017.
Dragana Kopitar	Agronomski fakultet, Sanja Slunjski, Nina Toth, Sanja Radman	Znanstvena suradnja	od 2018.
Stana Kovačević Snježana Brnada Ivana Schwarz	Čateks d.d.	Poslovna, znanstvena i nastavna suradnja	2018./2019.
Stana Kovačević Snježana Brnada Ivana Schwarz	Kelteks d.o.o.	Poslovna, znanstvena i nastavna suradnja	2018./2019.
Stana Kovačević Snježana Brnada Ivana Schwarz	TTT (Tekstilna tvornica Trgovišće)	Poslovna, znanstvena i nastavna suradnja	2018./2019.
Zenun Skenderi	Deakin University, Australija, Xungai Wang	Znanstvena suradnja	2018./2019.
Zenun Skenderi	Sveučilište u Zagrebu Građevinski fakultet, Zagreb, Tanja Rukavina	Znanstvena suradnja	2018./2019.

Zenun Skenderi	Sveučilište u Zagrebu Strojarski fakultet Zagreb, Krešimir Vučković	Znanstvena suradnja	2018./2019.
Stana Kovačević	Univerza v Ljubljani, Naravoslovnotehniška fakulteta, Slovenija/ Krste Dimitrovski, Tatjana Rijavec	Rad na istraživačkom projektu	2018./2019.
Stana Kovačević	Univerza v Mariboru, Fakultet za strojništvo, Slovenija/ Polona Dobnik Dubrovski	Rad na istraživačkom projektu	Kontinuirana dugogodišnja suradnja
Stana Kovačević	Tehnološki fakultet, Leskovac, Srbija, Dragan Đorđević	Istraživanje i razvoj škrobnih sredstava – publiciranje radova	od 2010. do danas
Stana Kovačević	Visoka tehnološko umetnička strukovna škola, Leskovac, Srbija, Suzana Đorđević	Istraživanje i razvoj škrobnih sredstava – publiciranje radova	od 2010. do danas
Stana Kovačević	Tekstilna tvornica Čateks, Čakovec, Ana Kiš, Marko Martinović	U svojstvu studijskog voditelja doktorandice A.Kiš Rad na istraživačkom projektu Razvoj thničkih tkanina	Kontinuirana dugogodišnja suradnja
Stana Kovačević	Tekstilna tvornica Kelteks Karlovac, Kristina Paris	Suradnja vezana za upošljavanje studenata nakon završetka studija Suradnja u razvoju novih staklenih tkanina	Kontinuirana dugogodišnja suradnja
Stana Kovačević	Tekstilna tvornica Trgovišće, Mladen Repecki Oljača	Suradnja vezana za upošljavanje studenata nakon završetka studija Suradnja u rješavanju tehnoloških problema	Kontinuirana dugogodišnja suradnja
Stana Kovačević	Mirta Kontrol d.o.o. Barbara Iskerka Pavlica, Marijan Povodnik	Rad na Istraživačkom projektu	2018./2019.
Vesna Marija Potočić Matković	Srce, Sandra Kučina Softić	Partner na projektu	od 12. 10. 2018.

OSTALE AKTIVNOSTI DJELATNIKA

Ime i prezime	Aktivnost
Ivana Salopek Čubrić	Članica izvršnog odbora Hrvatskog ergonomijskog društva

	Recenzentica za časopise: Textile Research Journal, Journal of the Institution of Engineers (India) series E, Tekstil, Journal of Textile Science & Fashion Technology, Functional Textiles & Clothing, ... Pisanje i prijava HRZZ projekta
Željko Penava	Recenzije za časopise: Tekstilec, Tekstil, Textile Research Journal, Journal of Industrial Textile
Ivana Schwarz	Recenzentica za časopise: Journal of Industrial Textile, Textile Research Journal
Željka Pavlović	Administrator web stranice fakulteta - www.ttf.unizg.hr
Stana Kovačević	Recenzije za časopise: Fibres and Textiles in Eastern Europe, Textile Research Journal, Journal of Industrial Textile, Polymers, Textile & Leather Review
Dragana Kopitar	Recenzentica za časopise: Journal of Industrial Textile, Colloids and Interfaces, Journal of Sensors

POPIS LABORATORIJA/PRAKTIKUMA (KORISTITI NAZIVE I OZNAKE IZ SAMOANALIZE TTF-A)

Oznaka	Naziv	Broj sati korištenja u tjednu	Površina (u m ²)
B-002	Studio za inženjersko projektiranje i dizajniranje pređa, tkanina, pletiva, tehničkog i netkanog tekstila.	40	88 m ²
B-006	Laboratorij – radionica za tkanje	40	57 m ²
B-007	Laboratorij – radionica za pletenje	35	30 m ²
B-008	Laboratorij za tekstilno mehanička ispitivanja	40	77 m ²
B-008a	Laboratorij za termofiziološku udobnost tekstila	12	20 m ²
C-002	Laboratorij za termofiziološku udobnost obuće	3	14 m ²
	Centar za kreativno tkanje	3,5	96 m ²

NAJVAŽNIJA POSTIGNUĆA ZAVODA U AKAD. GOD. 2019./2020.

U Zavodu za projektiranje i menadžment tekstila, koji broji 10 članova (7 u znanstveno-nastavnim zvanjima od docent naviše), u akademskoj godini 2018./19. Izniman je trud bio uložen u području znanstvenog istraživanja. Tako su članovi Zavoda voditelji dva znanstveno-istraživačka projekta financiranih sredstvima Hrvatske zaklade za znanost, jednog projekta sufinanciranog sredstvima Europske unije, većeg broja potpora istraživanju financiranih sredstvima Sveučilišta u Zagrebu te djeluju kao suradnici istraživačkih projekata drugih voditelja. Tijekom akadamske godine, prijavljen je još jedan znanstveno-istraživački projekt Hrvatskoj zakladi za znanost. Broj objavljenih radova je, u odnosu na proteklu godinu, u značajnom porastu, a među objavljenim je i 6 radova u časopisima koji su zastupljeni u Q1 i Q2. Objavljen je još jedan sveučilišni udžbenik - „Pletiva“, koji pokriva materiju koja prethodno nije bila obuhvaćena niti jednim sveučilišnim udžbenikom.

Nastavnici Zavoda dali su institucijski doprinos sudjelujući u radu niza fakultetskih odbora, povjerenstava i centara, a članica Zavoda uređuje mrežne stranice TTF-a. Urednici su ili članovi uredništva dvanaest časopisa te jednog zbornika radova. Članovi Zavoda bili su u znanstvenom ili organizacijskom odboru četiri međunarodna kongresa. Također, aktivno znanstveno i nastavno surađuju s brojnim akademskim institucijama i gospodarstvenicima u zemlji i inozemstvu.

Uz puno nastavno opterećenje, na Zavodu izrađeno je 18 diplomskih i završnih radova, a 11 radova objavljeno je u koautorstvu sa studentima.

11.6. Zavod za tekstilnu kemiju i ekologiju

Zavod za tekstilnu kemiju i ekologiju

Predstojnica Zavoda

Izv. prof. dr. sc. Anita Tarbuk

Članovi:

Kratice akademskog naziva/stupnja*	Ime i prezime	Znanstveno-nastavno/nastavno/suradničko zvanje	Datum zadnjeg izbora u zvanje	Trajanje ugovora o radu
Prof. dr. sc.	Tanja Pušić	Redoviti profesor u trajnom zvanju	14. 4. 2015.	Ugovor na neodređeno do 1. 10. 2027.
Prof. dr. sc.	Sandra Bischof	Redoviti profesor u trajnom zvanju	11. 10. 2016.	Ugovor na neodređeno do 1. 10. 2032.
Izv. prof. dr. sc.	Martinia Ira Glogar	Izvanredni profesor	21. 10. 2013.	Reizbor od 17.11.2018.
Izv. prof. dr. sc.	Ana Sutlović	Izvanredni profesor	1. 2. 2016.	Ugovor na neodređeno uz obavezan izbor 1. 2. 2021.
Izv. prof. dr. sc.	Sandra Flinčec Grgac	Izvanredni profesor	2. 7. 2018.	Ugovor na neodređeno uz obavezan izbor 2. 7. 2023.
Izv. prof. dr. sc.	Anita Tarbuk	Izvanredni profesor	5. 11. 2018.	Ugovor na neodređeno uz obavezan izbor 5.11.2023.
Doc. dr. sc.	Tihana Dekanić	Docent	11. 9. 2017.	Ugovor na neodređeno uz obavezan izbor 11. 9. 2022.
Doc. dr. sc.	Lea Botteri	Docent	8. 7. 2019.	Ugovor na neodređeno uz obavezni izbor 8. 7. 2024.
Dipl. inž.	Zorana Kovačević	Asistent	20. 3. 2013.	Ugovor na određeno do 24. 4. 2020.
Dipl. inž.	Kristina Šimić	Znanstveni novak / asistent	15. 5. 2012.	Ugovor na određeno do 16. 12. 2020.
Mag. ing. techn. text.	Iva Brlek	asistent	7. 4. 2017.	Ugovor na određeno do 6.4.2023.
Dipl. inž.	Marijana Tkalec	asistent	2. 5. 2018.	Ugovor na određeno do 1. 5. 2024.

Dipl. inž.	Branka Brkić	stručni suradnik	10. 4. 2009.	Ugovor na neodređeno
Dipl. inž.	Katia Grgić	stručni suradnik	6. 11. 2014.	Ugovor na neodređeno
Dipl. inž.	Eva Magovac	stručni suradnik	10. 11. 2014.	Ugovor na neodređeno
	Zlatko Jurković	tehnički suradnik	1. 5. 2008.	Ugovor na neodređeno
Dipl. inž.	Rajna Malinar	asistent – doktorand na projektu	13. 6. 2018.	Ugovor na određeno do 12. 6. 2021.
Mag. ing. techn. text.	Ivana Čorak	asistent – doktorand na projektu	25. 4. 2019.	Ugovor na određeno do 24. 4. 2023.
Prof. emeritus dr. sc.	Ivo Soljačić	Professor emeritus		
Prof. emeritus dr. sc.	Drago Katović	Professor emeritus		
Prof. emerita dr. sc.	Ana Marija Grancarić	Professor emeritus		
Prof. emerita dr. sc.	Đurđica Parac-Osterman	Professor emeritus		
Dipl. inž.	Ksenija Višić	Vanjski suradnik/ zamjena za roditeljni K. Šimić; E. Magovac		

Analiza opterećenosti djelatnika u nastavi na Tekstilno-tehnološkom fakultetu

Ime i prezime	Broj kolegija na kojima djelatnik izvodi nastavu	Ukupan broj norma sati djelatnika na svim kolegijima - redovni studij (DS)
Tanja Pušić	4 (2)	232,5
Sandra Bischof	5 (2)	195
Martina Ira Glogar	7 (1)	567,5
Ana Sutlović	7 (1)	425
Sandra Flinčec Grgac	5 (1)	525
Anita Tarbuk	3 (2)	530
Tihana Dekanić	6 (0)	397,5
Lea Botteri	3 (0)	220
Zorana Kovačević	6 (0)	202,5
Kristina Šimić	0 (0) roditeljni	0
Iva Brlek	4 (0)	165
Marijana Tkalec	5 (0)	187,5

Djelatnici koji sudjeluju u izvođenju nastave na drugim fakultetima i sveučilištima

Ime i prezime	Fakultet / Sveučilište na kojem djelatnik izvodi nastavu	Naziv kolegija	R/I*	Razina studija**	Sati (P+S+V)	ECTS
Anita Tarbuk	ITECH, Lyon, Francuska (sunositelj s Fabien Roland)	Finishing of Textiles (S8)	R	D	40+0+18(FR)	
Anita Tarbuk	ITECH, Lyon, Francuska (sunositelj s Fabien Roland)	Finishing of Textiles (S9)	R	D	16+8(FR)+20 (FR)	

Voditeljstvo obranjenih preddiplomskih i diplomskih radova

a) Završni radovi

Ime i prezime mentora	Ime i prezime studenta	Naslov rada	Datum obrane	Naziv studijskog programa
Anita Tarbuk/Zbigniew Draczynski	Patryk Kiepiela	Chitosan implementation into cotton/polyester fabric	30. 1. 2019.	ERASMUS+ (Lodz University of Technology)
Martinia Glogar	Veronika Lemešić	Digitalni tisak uzoraka kreiranih po uzoru na Emilia Puccia	4. 6. 2019.	IDTO
Ana Sutlović	Barbara Radenica	Primjena 3D tiska u proizvodnji odjeće i obuće	29. 5. 2019.	IDTO
Ana Sutlović	Ana Brižić	Utjecaj strukture tekstila na otisak digitalnom ink-jet tehnikom	6. 9. 2019.	IDTO
Sandra Flinčec Grgac	Marija Kopljar	Utjecaj luženja pamučne tkanine na vezivanje β -ciklodekstrina	11. 9. 2019.	TTI/TKME
Anita Tarbuk	Ivana Meheš	Utjecaj hidrofobnog i hidrofilnog dijela kationskih tenzida na antimikrobna svojstva pamučne tkanine	12. 9. 2019.	TTI/TKME
Tihana Dekanić	Stela Iličić	Primjena tehnike tetoviranja kože u realizaciji uzorka inspiriranog gotičkim ornamentom	13. 9. 2019.	TMD
Martinia Glogar	Giorgia Pezzolato	Digitalni tisak autorskog uzorka inspiriranog bojom paunovog pera	17. 9. 2019.	TMD
Martinia Glogar	Karla Krpan	Devore tisak u uzorkovanju tekstila	17. 9. 2019.	TMD

Tihana Dekanić	Dora Petek	Ekološki povoljna obrada džinsa	17. 9. 2019.	TTI/TKME
Tihana Dekanić	Tihana Perinović	Optimizacija primjene optičkog bjelila i UV apsorbera za funkcionalizaciju pamučnih materijala	17. 9. 2019.	TTI/TKME
Ana Sutlović	Lana Car	Tekstilni tisak prirodnim bojilom košenil estrahiranim iz <i>Dactylopius coccus</i>	18.9.2019.	TKME
Martina Glogar	Anđela Šimunov	Aspekti digitalne inkjet tehnologije u tisku akromatskih uzoraka na tekstilu	20. 9. 2019.	TMD
Sandra Flinčec Grgac	Hrvoje Crnac	Utjecaj luženja pamučne tkanine na vezivanje kitosana	26. 9. 2019.	TTI/TKME
Tanja Pušić	Valentina Muharemović	Karakterizacija pamučnih salveta nakon pranja i izlaganja svjetlu	30. 9. 2019.	TTI/OI

b) Diplomski radovi

Ime i prezime mentora	Ime i prezime studenta	Naslov rada	Datum obrane	Naziv studijskog programa
Ana Sutlović	Ivana Holjevac	Kinetika i termodinamika procesa bojadisanja pamučne tkanine prirodnim bojilom košenil	30. 4. 2019.	TKME
Sandra Flinčec Grgac	Anamarija Krešić	Istraživanje mogućnosti vezivanja β -ciklodekstrina modificiranog kationskim sredstvom na pamučnu tkaninu	19. 6. 2019.	TTI/TKME
Ana Sutlović	Anja Ludaš	Kvalitativna i kvantitativna UV/VIS spektrofotometrijska analiza kapsuliranog ulja smilja i prirodnog bojila košenil	17. 7. 2019.	TKME
Tanja Pušić	Ana Burić	Utjecaj sastava kupelji za pranje na svojstva osjetljivih tekstilija	11. 9. 2019.	TKME
Tanja Pušić	Silvia Bešlić	Utjecaj postupaka njege na svojstva električki vodljivih tekstilnih materijala	11. 9. 2019.	TKME
Sandra Flinčec Grgac	Ana Vrbić	Oblikovanje inkluzijskih kompleksa β -ciklodekstrina s uljem crnog kima i istraživanje mogućnosti vezivanja na celulozni i celuloza/poliesterski	12.9.2019.	TTI/TKME

		tekstilni supstrat primjenom mikrovalne energije		
Tanja Pušić	Anja Judin	Utjecaj procesa pranja i sušenja na svojstva pamučnih majica	13. 9. 2019.	TKME
Martina Glogar	Sara Pavlek	Digitalizacija boje i primjena digitalne tehnike tiska u kreiranju tekstilnog uzorka	19. 9. 2019.	DT
Ana Sutlović	Jagoda Mijač	Optimizacija primjene termokromnih bojila u tekstilnom tisku pamučnih tkanina primjenom spektroskopskih analitičkih metoda	20. 9. 2019.	TKME
Tihana Dekanić	Vedrana Katalinić	Utjecaj iona željeza na fluorescentna svojstva stilbenskih i bifenilskog derivata	23. 9. 2019.	TTI/TKME
Anita Tarbuk	Ivona Nemčić	Kapilarnost kationizirane pamučne tkanine	26. 9. 2019.	TTI/TKME
Sandra Flinčec Grgac	Sara Inić	Oblikovanje inkluzijskih kompleksa β -ciklodekstrina s eteričnim uljem paprene mente za vezivanja na celulozni i celuloza/poliesterski tekstilni supstrat primjenom ultrazvuka	26. 9. 2019.	TTI/TKME
Sandra Flinčec Grgac	Tea-Dora Biruš	Praćenje utjecaja koncentracije polikarboksilnih kiselina na uspješnost vezivanja kitosana s celuloznom i celulozno poliesterskim tekstilnim supstratom	26. 9. 2019.	TTI/TKME
Tihana Dekanić	Nives Pogačić	Multifunkcionalizirani proizvod od džinsa	26. 9. 2019.	
Tihana Dekanić	Veronika Lovreškov	Utjecaj aditiva u deterdžentu na svojstva opranih materijala	27. 9. 2019.	TTI/TKME
Martina Glogar	Martina Ujdur	Međudjelovanje polimernog filma i površinske strukture u uzorkovanju tkanina s florom	????	IDT

Martina Glogar	Ivan Beritić	Tradicijske tehnike uzorkovanja tekstila u industrijskoj proizvodnji	24. 9. 2019.	IDT
Tihana Dekanić	Matea Vunderl	Optimizacija standardnog postupka održavanja bolničkih tekstilija	30. 9. 2019.	TTI/TKME
Sandra Flinčec Grgac	Andrea Benčević	Istraživanje sposobnosti upravljanja vlagom pamučne tkanine obrađene β -ciklodekstrinom i inkluzijskim kompleksima β -CD - eterično ulje	30. 9. 2019.	TTI/TKME
Sandra Flinčec Grgac	Valentina Milčić	Praćenje utjecaja procesa luženja na uspješnost vezivanja kitosana posredstvom 2,3-dihidroksi butandionske kiseline na celulozni i celuloza poliesterski tekstilni supstrat	30. 9. 2019.	TTI/TKME

ZNANSTVENA I STRUČNA DJELATNOST ZAVODA

Međunarodni projekti

Ime i prezime	Naziv i akronim projekta	Glavni istraživač	Izvor i iznos financiranja/ Udio TTFA	Trajanje projekta	Vrsta projekta*	Uloga na projektu**
Ana Marija Grancarić/ Lea Botteri	Investigation and Mathematical Analysis of Avant-garde Disease Control via Mosquito Nano-Tech-Repellents COST ACTION CA16227	Ana Marija Grancarić	COST Action EU	21. 9. 2017. – 20. 9. 2021.	znanstveni	ko-voditelj
Ana Sutlović, Martina Ira Glogar, Iva Brlek, Marijana Tkalec	Europska noć istraživača; H2020-MSCA-NIGHT-2018./2019.			2018. – 2019.	Projekt okvirnoga programa EU-a za istraživanje i inovacije Obzor 2020. u sklopu aktivnosti Marie Skłodowska-Curie;	suradnik

Anita Tarbuk / Sandra Flinčec Grgac; Tihana Dekanić; Tanja Pušić; Katia Grgić, Lea Botteri, Ivana Čorak	Bio-inovirani poliesteri	Anita Tarbuk/ Dragan Đorđević	MZO 11.140,00 kn	1. 5. 2019. – 30. 4. 2021.	Bilateralni Hrvatska-Srbija	Voditelj/suradnici
---	--------------------------	----------------------------------	---------------------	-------------------------------	--------------------------------	--------------------

Nacionalni projekti i potpore

Ime i prezime	Naziv i akronim projekta/ potpore	Glavni istraživač	Izvor i iznos financiranja/ Udio TTfa	Trajanje projekta/potpore	Vrsta projekta/potpore*	Uloga na projektu/potpri**
Sandra Bischof /Tanja Pušić; Sandra Flinčec Grgac; Anita Tarbuk; Ana Sutlović; Tihana Dekanić; Zorana Kovačević; Iva Brlek; Eva Magovac	Advanced textile materials by targeted surface modifications, (ADVANCETEX) HRZZ-IP- 2014-9967	Sandra Bischof	Hrvatska zaklada za znanosti/ 827.838,61 kn	1. 9. 2014. – 28. 2. 2019.	Znanstveni	Voditelj/suradnici
Sandra Bischof /Tanja Pušić; Sandra Flinčec Grgac; Martinia Ira Glogar, Anita Tarbuk; Ana Sutlović, Tihana Dekanić; Zorana Kovačević; Iva Brlek, Eva Magovac, Branka Brkić, Katia Grgić	Modernizacija infrastrukture Znanstveno-istraživačkog centra za tekstil (MI-TSRC) KK.01.1.1.02.0024	Sandra Bischof	Europski fond za regionalni razvoj (EFRR) Operativni program Konkurentnost i kohezija 2014. – 2020. 11.480.235,86 kn	16. 5.2018. - 16. 5.2020.	Infrastrukturni	Voditelj/suradnici
Sandra Flinčec Grgac/ Anita Tarbuk; Tihana Dekanić; Katia Grgić; Rajna Malinar; Tanja Pušić; Drago Katović;	Bolničke zaštitne tekstilija (HPROTEX) UIP-2017-05-8780	Sandra Flinčec Grgac	Hrvatska zaklada za znanost 1.743 064,00 kn	15. 3. 2018. – 14. 3. 2023.	Znanstveni - Uspostavni istraživački	Voditelj/suradnici

Ivana Čorak						
Tanja Pušić	Oklapanje od elektromagnetskih polja električki vodljivim tekstilnim materijalima (SEMECTEX) IP-2018-01-7028	Krešimir Malarić	Hrvatska zaklada za znanost 969.136,00 kn	1. 12. 2018. – 30. 11. 2022.	Istraživački projekt	Suradnik
Ivana Čorak/ Anita Tarbuk	Bio-inovirani poliesterski materijal za ciljanu primjenu u bolničkom okruženju DOK-2018-09-4254	Anita Tarbuk	Hrvatska zaklada za znanost „Projekt razvoja karijera mladih istraživača - izobrazba novih doktora znanosti“	25. 4. 2019. -24. 4. 2023.	Znanstveni/ izobrazba novih doktora znanosti	Doktorand/ Mentor
Sandra Bischof; Sandra Flinčec Grgac;	Internacionalizacija doktorskog studija Tekstilna znanost i tehnologija (IDSTZT) UP.03.1.1.02.0022	Vesna Marija Potočić Matković	Europski socijalni fond (ESF) Operativni program Učinkoviti ljudski potencijali 2014. – 2020. 1.787.850,91 kn	17. 10. 2018. – 17. 10. 2021.		Suradnik
Ana Sutlović, Martina Ira Glogar, Iva Brlek, Marijana Tkalec	Skrojene budućnosti UP.02.1.1.03.0043	Kosjenka Laszlo, Tehnički muzej Nikola Tesla	Europski socijalni fond: 547.246,02 kn	2014. - 2020.	Operativni program Učinkoviti ljudski potencijali	Suradnik
POTPORE						
Anita Tarbuk/ Sandra Flinčec Grgac, Martinia Ira Glogar,	Istraživanje sorpcijskih svojstava	Anita Tarbuk	Sveučilište u Zagrebu / završena 36.484,32 kn	1. 6. 2018.-31. 12. 2018.	Znanstveno-istraživačka	Voditelj/ suradnici

Ana Sutlović, Lea Botteri, Katia Grgić	funkcionaliziranih tekstilnih materijala / TP6/18					
Tihana Dekanić/ Tanja Pušić, Sandra Bischof, Zorana Kovačević, Eva Magovac	Utjecaj metalnih iona na fluorescentne spojeve u procesu pranja / TP11/18	Tihana Dekanić	Sveučilište u Zagrebu / završena 36.484,32 kn	1. 6. 2018.-31. 12. 2018.	Znanstveno-istraživačka	Voditelj/ suradnici
Martinia Ira Glogar/Ana Sutlović, Iva Brlek, Marijana Tkalec	Aspekti metamerije u bojadisanju i tisku tekstila	Martinia Ira Glogar	Sveučilište u Zagrebu / u tijeku	1. 9. 2019. – 31. 12. 2019.	Znanstveno-istraživačka	Voditelj/ suradnici
Tihana Dekanić/ Tanja Pušić, Sandra Bischof, Zorana Kovačević, Kristina Šimić, Eva Magovac	Utjecaj metalnih iona na učinke u pranju	Tihana Dekanić	Sveučilište u Zagrebu / u tijeku	1. 9. 2019. – 31. 12. 2019.	Znanstveno-istraživačka	Voditelj/ suradnici
Anita Tarbuk/ Sandra Flinčec Grgac, Lea Botteri, Katia Grgić, Rajna Malinar, Ivana Čorak	Istraživanje sorpcijskih svojstava funkcionaliziranih materijala iz poliestera	Anita Tarbuk	Sveučilište u Zagrebu / u tijeku	1. 9. 2019. – 31. 12. 2019.	Znanstveno-istraživačka	Voditelj/ suradnici

Autorstvo i uredništvo knjiga te poglavlja u knjigama

Autor(i)	Međunarodno ili domaće izdanje	Naslov poglavlja	Stranice (od – do)	Naslov knjige	Urednik	ISBN	Vrsta*
Sandra Flinčec Grgac, Sandra Bischof		University of Zagreb Faculty of Textile Technology		Doctoral study programme of	Editor in chief: Sandra Flinčec Grgac, Editorial board: Sandra Bischof,		brošura

		2019., Sveučilišna tiskara d.o.o		textile science and technology, brochure	Slavica Bogović, Dragana Kopitar, Vesna Marija Potočić Matković, Ivana Salopek Čubrić, Ivana Schwarz, Antoneta Tomljenović		
Tanja Pušić, Katia Grgić	domaće	Pojačivač pranja na bazi natrijevog ditionita	309-311	Godišnjak Akademije tehničkih znanosti Hrvatske 2018	Rogale, Dubravko; Žiljak, Vilko		poglavlje u knjizi
Zvonko Dragčević, Tanja Pušić, Ivo Soljačić	domaće	Formulacija tekućeg deterdženta za strojno pranje kožnih proizvoda	23-25	Godišnjak Akademije tehničkih znanosti Hrvatske 2018	Rogale, Dubravko; Žiljak, Vilko		poglavlje u knjizi

Popis objavljenih znanstvenih radova u časopisima citiranima u Web of Science Core Collection (radovi najviše kategorije)

Ime i prezime autora	Ostali autori	Godina objavljivanja	Naslov rada	Časopis, IF, kvartil	Godina; Br.(Vol): str. (od – do)	Vrsta rada*	Rad objavljen u koautorstvu sa studentom **
Sandra Flinčec Grgac, Rajna Malinar	Flinčec Grgac, S.; Malinar, R.	2018.	Application of Environment-Friendly Processes Aimed at Bonding β -Cyclodextrine onto Cellulosic Materials	FIBRES & TEXTILES in Eastern Europe, 0.677, Q2 (SJR)	2018; 26, 5(131): 63-69	Znanstveni rad	DA, Rajna Malinar
Ana Marija Grancarić	Bentis, A., Boukhriss, A., Grancaric, A.M., El Bouchti, M., El Achaby. M., Gmouh, S.	2019.	Flammability and combustion behavior of cotton fabrics treated by the sol gel method using ionic liquids combined	Cellulose, 3,917 Q1	26 (3) 2139–2153 DOI: 10.1007/s10570-018-2206-4	Znanstveni	NE

			with different anions				
Tarbuk, Anita; Katia Grgić,	E. Toshikj, A.Tarbuk, K. Grgić, B. Mangovska, I. Jordanov	2019.	Influence of Different Oxidizing Systems on Cellulose Oxidation Level : Introduced Groups vs Degradation Model	Cellulose, 3.917, Q1	2019; 26 (2): 777-794	Znanstveni	DA, Katia Grgić
Anita Tarbuk, Eva Magovac, Sandra Bischof	Igor Jordanov, Daniel L. Stevens, Anita Tarbuk, Eva Magovac, Sandra Bischof, Jaime C. Grunlan	2019.	Enzymatic Modification of Polyamide for Improving the Conductivity of Water-Based Multilayer Nanocoatings	ACS Omega; 2,584; Q1 (SJR)	2019; 4: 12028–12035	Znanstveni rad	DA, Eva Magovac
Bischof, Sandra	Kutnjak- Mravlinčić, Suzana; Akalović, Jadranka; Bischof, Sandra	2019.	Merging footwear design and functionality	AUTEX research journal, Q2 (SJR)	2019; 19, 1-10	Znanstveni rad	DA, Suzana Kutnjak- Mravlinčić
Iva (Matijević) Brlek; Pušić, Tanja; Bischof, Sandra	Matijević , Iva; Pušić, Tanja; Bischof, Sandra.	2019.	Isolation of α -tocopherol from Cotton Cosmetotextiles	Fibres & textiles in Eastern Europe, Q2 (SJR)	2019; 136, 38-42	Znanstveni rad	DA, Iva Brlek
Kovačević, Zorana; Bischof, Sandra	Kovačević, Zorana; Bischof, Sandra; Vujasinović, Edita; Fan, Mizi.	2018.	The potential of nanoclay modified Spartium junceum L. fibres used as reinforcement in PLA matrix	International journal of nanotechnolog y, 2018: 0.578, Q4	2018; 15, 8/9/10, 695-700		DA, Zorana Kovačević

			composites for automotive applications				
Kovačević, Zorana; Bischof, Sandra	Kovačević, Zorana; Bischof, Sandra; Vujasinović, Edita; Fan, Mizi.	2019.	The influence of pre-treatment of <i>Spartium junceum</i> L. fibres on the structure and mechanical properties of PLA biocomposites	Arabian Journal of Chemistry, 2016: 4.553 Q1 2018: 3.298 Q2	2019; 12, 4, 449-463	Znanstveni rad	DA, Zorana Kovačević

Popis objavljenih znanstvenih radova objavljenih u drugim časopisima (ostali radovi)

Ime i prezime autora	Ostali autori	Godina objavljivanja	Naslov rada	Časopis, IF, kvartil	Godina; Br.(Vol): str. (od – do)	Vrsta rada*	Rad objavljen u koautorstvu sa studentom
Ana Marija Grancarić	Jerković, I., Grancarić, A. M., Dufour, C., Boussu, F., Končar, V.	2019.	Thermal Properties of PEDOT-compl-PSS Sensor Yarns and Textile Reinforced Thermoplastic Composites	Textile and Review Leather	2 (2), ; 66-71 doi:10.31881/TL R.2019.21	znanstveni	DA, Ivona Jerković
Grgić, Katia; Tarbuk, Anita	Marković, Josip; Vunderl, Matea	2018.	Kationiziranje otpadne pamučne tkanine – utjecaj na mehanička svojstva	Tekstil; IF N/A (EBSCO)	2018; 67(1-2): 27-39	znanstveni	DA, Marković, Josip; Vunderl, Matea
Zorana Kovačević	Vanja Jurišić; Mateja Grubor; Ana Matin; Tajana Krička; Sandra Bischof	2019.	Spanish Broom (<i>Spartium junceum</i> L.) – Feedstock for bioplastic and bioenergy industry	The Hollistic Approach to Environment	2019; 3 (9): 44 - 52	znanstveni	DA, Zorana Kovačević

Tihana Dekanić, Tanja Pušić,	Tihana Dekanić, Tanja Pušić, Mirjana Maslač	2018.	Vodeni ekstrakt lišća bršljana – utjecaj na promjenu spektralnih karakteristika vunениh materijala	Tekstil; IF N/A (EBSCO)	2018; 67 (5-6); 129-138	znanstveni	DA, Mirjana Maslač
Iva Brlek, Tanja Pušić, Sandra Bischof	Iva Brlek, Tanja Pušić, Sandra Bischof	2019.	Metode identifikacije mikrokapsula	Tekstil; IF N/A (EBSCO)	2018; 67, 3-4, 65-114	pregledni	DA, Iva Brlek
Tihana Dekanić, Anita Tarbuk, Sandra Flinčec Grgac	Tihana Dekanić, Anita Tarbuk, Sandra Flinčec Grgac	2018.	Sposobnost prijenosa vlage vodoodbojne pamučne tkanine kondenzirane pri niskoj temperaturi/ The liquid moisture management properties of low-temperature cured water-repellent cotton fabrics	Tekstil; IF N/A (EBSCO)	2018; 67 (7-8); 186	znanstveni	NE

Broj objavljenih znanstvenih radova (prema gornjem popisu će provjeriti prema bazi CROSBİ te ispuniti djelatnik knjižnice)

	Broj radova	U prvih 10 % časopisa u području	Q1	Q2	Q3	Q4
WoS	8	2	2	3	2	1
Ostali	6					

Cjeloviti znanstveni radovi u zbornicima skupova s međunarodnom recenzijom

Ime i prezime	Autori	Naslov rada	Kongres međunarodni/domaći	Kongres znanstveni/ stručni stranice (od – do)
Grgić, Katia; Pušić, Tanja; Flinčec Grgac, Sandra; Dekanić, Tihana; Tarbuk, Anita	Grgić, Katia; Pušić, Tanja; Flinčec Grgac, Sandra; Dekanić, Tihana; Tarbuk, Anita	Cellulosic Fabrics – Assessment of N-cetyl Pyridinium Chloride Adsorption and Desorption	Međunarodni, 9th International Textile, Clothing & Design Conference - Magic World of Textiles, Dubrovnik, Croatia, 07-10. 10. 2018.	znanstveni (116-121)

Malinar, Rajna; Flinčec Grgac, Sandra	Malinar, Rajna; Brnada, Snježana; Flinčec Grgac, Sandra	Effect of constructional characteristics and sample preparation of fabric on textile dust generation	Međunarodni, 9th International Textile, Clothing & Design Conference - Magic World of Textiles, Dubrovnik, Croatia, 07-10. 10. 2018.	znanstveni, str. 240-245
Flinčec Grgac, Sandra; Malinar, Rajna	Flinčec Grgac, Sandra; Vrbić, Ana; Malinar, Rajna	The influence of microwaves on the cross-linking of maleic acid with β -cyclodextrin and cellulose	Međunarodni, 9th International Textile, Clothing & Design Conference - Magic World of Textiles, Dubrovnik, Croatia, 07-10. 10. 2018.	znanstveni, str. 100-105
Eva Magovac ; Bischof, Sandra;	Eva Magovac ; Bischof, Sandra; Grunlan, Jaime C.; Jordanov, Igor	LBL Deposition – An Innovative Method of Surface Modification of Cotton with Enhanced FR Properties	Međunarodni, 9th International Textile, Clothing & Design Conference - Magic World of Textiles, Dubrovnik, Croatia, 07-10.10.2018.	znanstveni, 132-136
Tanja Pušić, Tihana Dekanić	Tanja Pušić, Malarić, Krešimir, Šaravanja, Bosiljka, Tihana Dekanić, Hursa Šajatović, Anica, Bešlić, Silvia:	Impact of Washing Conditions on Electromagnetic Shield Effect of Nickel/Copper (Ni/Cu) Fabric	Međunarodni, 9th International Textile, Clothing & Design Conference - Magic World of Textiles, Dubrovnik, Croatia, 07-10.10.2018.	znanstveni, str. 140-145
Anita Tarbuk, Tihana Dekanić, Tanja Pušić	Anita Tarbuk, Tihana Dekanić, Tanja Pušić	Oxidative Bleaching of Woolen Fabrics, Book of Proceedings	Međunarodni, 9th International Textile, Clothing & Design Conference - Magic World of Textiles, Dubrovnik, Croatia, 07-10.10.2018.	znanstveni, str. 151-156
Ana Sutlović	Peran, Jelena; Ercegović Ražić, Sanja; Sutlović, Ana; Ivanković, Tomislav; Jelić, Josip.	Oxygen plasma pretreatment for improving wool properties	ICONWOOLF 2019, International Congress on Wool and Luxury Fibres, Tekirdağ, 2019.	znanstveni rad (52-60)

Ana Sutlović	Brunšek, Ružica; Sutlović, Ana; Hudolin, Daphne	Dyeing behaviour of silk degummed with different methods	Međunarodni, 9th International Textile, Clothing & Design Conference - Magic World of Textiles, Dubrovnik, Croatia, 07-10.10.2018.	znanstveni rad (21-26)
Ana Sutlović	Sutlović, Ana; Vojnović, Branka; Ćurić, Iva; Ludaš, Anja	Guidelines for Water Management at the Global and Local Level	10th International Natural Gas, Heat and Water Conference, Osijek, 2019.	stručni rad (1-8)
Martina Ira Glogar, Iva Brlek, Ana Sutlović, Marijana Tkalec	Martina Ira Glogar, Josipa Tančik, Iva Brlek, Ana Sutlović, Marijana Tkalec	Optimization of process parameters of wool printing with natural dyes	ICONWOOLF 2019 International Congress on Wool and Luxury Fibres	znanstveni rad / str. 135 – 142
Marijana Tkalec, Martina Ira Glogar	Marijana Tkalec, Martina Ira Glogar, Ana Marić	Interaction of Color and Surface in Decorative Textile Product Design	12th TZG Textile Science and Economy 2019	znanstveni rad / str. 29 – 41
Ana Marija Grancarić, Lea Botteri	Grancarić, A. M., Fischer, C. B., Michaelakis, A., Ghaffari, P., Papachristos, D., Fritz, M., Botteri, L., Balatsos, G., Karras, V. S.	Mosquito Repellents on Cotton/PET Fabric Combating with Aedes Albopictus	Međunarodni, 9th International Textile, Clothing & Design Conference - Magic World of Textiles, Dubrovnik, Croatia, 07-10.10.2018.	znanstveni: str: 110-115
Ana Marija Grancarić, Lea Botteri	Koljini, B., Grancarić, A. M., Botteri, L.; Kola, I., Shehi, E., Guxho, G.:	Properties of goat fibres from selected Albanian regions	Međunarodni: IOP Conf. Series: Materials Science and Engineering; Aegean International Textile and Advanced Engineering Conference (AITAE 2018), 459 (2019), 021050, doi:10.1088/1757-899X/459/1/012050,	znanstveni: str: 1-6
Ana Marija Grancarić, Lea Botteri	Grancarić, A. M. Botteri, L., Ghaffari P.	Combating Invasive Mosquitoes by Textiles and Paints	Međunarodni: AUTEX2019 – 19th World Textile Conference on Textiles at the Crossroads	znanstveni: str: 1-6

Zorana Kovačević	Ivana Schwarz; Ružica Brunšek; Stana Kovačević	Analysis of Advanced Textile Material for Automotive Application	Tekstilna znanost i gospodarstvo 2019 Međunarodni	znanstveni str. 99-107
Tanja Pušić, Tihana Dekanić, Ivo Soljačić	Tanja Pušić, Tihana Dekanić, Ušćebrka, Ana, Soljačić, Ivo	Functionalization of Cotton Based Fabrics with Fluorescent Whitening Agents and UV Absorbers	49th International Detergency Conference 2019, međunarodni	znanstveni, str. 98-113
Tanja Pušić	Brnada, Snježana; Schwarz, Ivana; Pušić, Tanja; Stana Kovačević; Valek, Irena	Difficulties in the process of producing table linen in weaving	12th International Textile Science and Economy - French-Croatian Forum	znanstveni, str. 108-114

Javna predavanja (znanstvena i stručna)

Ime i prezime	Autori (ukoliko je primjenjivo)	Naslov predavanja	Vrijeme i mjesto održavanja	Organizator / institucija
Ana Sutlović	Ana Sutlović	Dyeing of wool with natural dyes – heritage, mission, vision	22. – 26. 7. 2019., Šavnik, Crna Gora	Muzeji i galerije Nikšić i Centar za kulturu Šavnik
Iva Brlek	Martinia Ira Glogar, Ana Sutlović, Branka Brkić, Željko Knezić, Marijana Tkalec	Bojanje pređe tehnikama shibori i planghi	15. 5. 2019. Tehnički muzej Nikola Tesla	Tehnički muzej Nikola Tesla
Sandra Bischof	Sandra Bischof	Investicije u sektoru tekstil/odjeća/koža/obuća	15. 4. 2019. Zagreb	ZAGREB INVEST, Centar za razvoj i ulaganja
Marijana Tkalec	Marijana Tkalec, Martinia Ira Glogar, Ana Marić	Interaction of Color and Surface in Decorative Textile Product Design	24. 1. 2019., Tekstilno-tehnološki fakultet, Zagreb	TZG 2019., Tekstilno-tehnološki fakultet
Marijana Tkalec	Martinia Ira Glogar, Ana Sutlović, Iva Brlek, Marijana Tkalec	Naratorska uloga boje u filmu La La Land	13. 4. 2019., Tehnički muzej Nikola Tesla	Festival znanosti, Tehnički muzej Nikola Tesla
Marijana Tkalec	Martinia Ira Glogar, Ana Sutlović, Iva Brlek, Josipa Tančik, Marijana Tkalec	Optimization of process parameters of wool printing with natural dyes	19. 4. 2019., Corlu, Turska	ICONWOOLF 2019 International Congress on Wool and Luxury Fibres / The

				Textile Engineering Department of Namık Kemal University (Corlu - Tekirdag, Turkey)
Sutlović, Ana	Vojnović, Branka; Cetina, Mario; Sutlović, Ana; Palac, Andrea; Bonić, Ivana.	Pročišćavanje otpadnih voda postupkom adsorpcije /	Tekstilni dani Zagreb 2018 "Životni ciklus tekstila i odjeće" Zagreb, Hrvatska, 2018.	HIST- Hrvatski inženjerski savez tekstilaca
Martina Ira Glogar	Martina Glogar	Utjecaj konstrukcijskih parametara tekstilne podloge na karakteristiku boje u digitalnom tisku	Konferencija „Digitalni tisak tekstila“ održana u sklopu manifestacije Textile Week 2019., 9.10.2019., Zagreb, Hrvatska	Print Magazin, Print i dizajn d.o.o.
Martina Ira Glogar	Martina Glogar	Boja kao komunikacijski element prema promatraču	Stručna konferencija i izložba „Da-Digitalne aplikacije“, 20.3.2019., Zagreb, Hrvatska	Print Magazin, Print i dizajn d.o.o.
Sandra Bischof	Sandra Bischof, Edita Vujasinović, Zorana Kovačević	Dizajn naprednih biokompozita	Zagreb, 25. 9. 2019.	Dan otvorenih vrata TSRC-a, TTF&TSRC
Tanja Pušić	Tanja Pušić	Ekološki profil procesa pranja	Zagreb, 25. 9. 2019.	Dan otvorenih vrata TSRC-a, TTF & TSRC
Sandra Flinčec Grgac	Sandra Flinčec Grgac, Tihana Dekanić, Anita Tarbuk	Bolničke zaštitne tekstilije	Zagreb, 25. 9. 2019.	Dan otvorenih vrata TSRC-a, TTF & TSRC

Ostalo (Drugi radovi u zbornicima skupova s recenzijom/ Sažetci u zbornicima skupova/ Skripte)

Sandra Flinčec Grgac: Hospital Protective Textiles, HPROTEX, TZG 2019 Textile Science and Economy 2019 French-Croatian Forum, Zagreb 23-24.1.2019.
Ana Marija Grancarić, Anita Tarbuk, Emilija Zdraveva: 10 years of French-Croatian ERASMUS Higher Education mobility, TZG 2019 Textile Science and Economy 2019 French-Croatian Forum, Zagreb 23-24.1.2019.
Brnada, Snježana; Malinar, Rajna; Dekanić, Tihana; Flinčec Grgac, Sandra: Influence of textile care processes on the mechanical properties of the woven fabric , Autex 2019 19th World Textile Conference, Ghent, Belgija, 2019. 1-3

Šaravanja, B.; Tanja Pušić & Malarić, K. Impact of wet treatments on the shield effect of functional interlining fabrics // Autex 2019 19th World Textile Conference, Ghent, Belgija, 2019. str. 1-3
Franjković, Petra ; Cetina, Mario ; Sutlović, Ana ; Vojnović, Branka: removal of Reactive black 5 dye from textile wastewater using activated carbon; 14th International Conference Laboratory Competence 2018.; Trakošćan, Hrvatska, 24-27.10.2018.
Ražić Ercegović, Sanja; Glogar, Martina; Peran, Jelena; Ivanković, Tomislav; Chaussat, Corentin: Plasma pretreatment and digital ink jet technology: a tools for long-lasting microbial barrier on cellulose knitwear?, 4th International Conference on Natural Fibers, 2019., Porto, Portugal, 1. – 3. 7. 2019., extended abstract
Zorana Kovačević, Jurišić, V., Sandra Bischof, Krička, T.: Modification of Spartium junceum L. fibers by nanoparticles, 4th International Conference on Natural Fibers ICNF 2019, Book of Abstracts, 1st – 3rd July 2019, Porto, Portugal, 2019.
Krička, T., Grubor, M., Zorana Kovačević, Bilandžija, N., Matin, A., Sandra Bischof: Possibility of using energy cultures for fiber production, 4th International Conference on Natural Fibers ICNF 2019, Book of Abstracts, 1st – 3rd July 2019, Porto, Portugal, 2019.

Studije, Elaborati

Ime i prezime	Autori (ukoliko je primjenjivo)	Naslov studije	Naručitelj/u suradnji s
Tanja Pušić, Katia Grgić	Tanja Pušić, Katia Grgić	Analysis of napkins – changes in washing	Tvornica tekstila Trgovišće
Tanja Pušić, Katia Grgić	Tanja Pušić, Katia Grgić	Visokovrijedne navlake u profesionalnom pranju	Društvo Krokoteks hoteli

Boravci u inozemstvu

Ime i prezime	Ustanova, mjesto, država usavršavanja	Trajanje (u tjednima)	Svrha boravka*	Ime i prezime osobe kod koje je usavršavanje ostvareno
Katia Grgić	Univerza v Mariboru, Fakulteta za strojništvo, Slovenia	4	znanstveni boravak (CEEPUS)	dr. sc. Lidija Fras Zemljič
Anita Tarbuk	ITECH, Lyon, Francuska	1+1+1 (3 tjedna)	Nastava/sunositelj kolegija	-

Sudjelovanje na skupovima, kongresima, simpozijima, radionicama, izložbama i slično

Sudjelovanje u organizaciji skupova

Ime i prezime	Funkcija*	Naziv skupa	Vrijeme i mjesto održavanja skupa	Organizator / institucija/ Broj osoba u organizaciji	Vrsta skupa**/ Broj sudionika	Navesti: domaći/domaći s međun.
---------------	-----------	-------------	-----------------------------------	--	-------------------------------	---------------------------------

						sudjelovanjem/međunarodni
Martina Glogar	Predsjednica organizacijskog odbora	Međunarodni dan boja, znanstveno-stručni skup „Boja i materijali“	21.3.2019., Zagreb Hrvatska, Tehnički muzej Nikola Tesla	Hrvatska udruga za boje, Sveučilište u Zagrebu Tekstilno-tehnološki fakultet, Grafički fakultet i Arhitektonski fakultet	znanstveno-stručni skup/12 predavača, 100 posjetitelja	domaći skup
Ana Sutlović	Član organizacijskog odbora	Festival znanosti 2019.	Zagreb, 8. - 13. 4. 2019.	Tehnički muzej i Sveučilište u Zagrebu	znanstveno – stručni – popularizacijski	domaći
Lea Botteri	član Organizacijskog odbora	12. znanstveno-stručno savjetovanje Tekstilna znanost i gospodarstvo, Tekstilno-tehnološki fakultet,	24. - 25. 1. 2019., Sveučilište u Zagrebu Tekstilno-tehnološki fakultet Zagreb, Hrvatska	Sveučilište u Zagrebu Tekstilno-tehnološki fakultet	znanstveni	međunarodni
Lea Botteri	član Organizacijskog odbora	Međunarodni dan boja 2019, „Boja i materijali“	21. 3. 2019. Tehnički muzej Nikola Tesla Zagreb, Hrvatska	Hrvatska udruga za boje Sveučilište u Zagrebu Tekstilno-tehnološki fakultet Sveučilište u Zagrebu Grafički fakultet Sveučilište u Zagrebu Arhitektonski fakultet	znanstveno-stručni	domaći

Ana Marija Grancarić	Kopredsjednica Znanstvenog skog odbora	12. znanstveno-stručno savjetovanje Tekstilna znanost i gospodarstvo, Tekstilno-tehnološki fakultet,	24. - 25. 1. 2019., Sveučilište u Zagrebu Tekstilno-tehnološki fakultet Zagreb, Hrvatska	Sveučilište u Zagrebu Tekstilno-tehnološki fakultet	znanstveni	međunarodni
Ana Marija Grancarić	članica Organizacijskog odbora	Međunarodni dan boja 2019, „Boja i materijali“	21. 3. 2019. Tehnički muzej Nikola Tesla Zagreb, Hrvatska	Hrvatska udruga za boje Sveučilište u Zagrebu Tekstilno-tehnološki fakultet Sveučilište u Zagrebu Grafički fakultet Sveučilište u Zagrebu Arhitektonski fakultet	znanstveno-stručni	domaći
Ana Marija Grancarić	Kopredsjednica Znanstvenog odbora	1st International Conference on Political Decision Making and Vector-Borne Diseases – Interdisciplinary Research, Complexity and Bio-Mathematics“	4.-5. travnja 2019., Valenca, Portugal	Business School (in Valença, Portugal) of the Polytechnic Institute of Viana do Castelo	znanstveni	međunarodni
Ana Marija Grancarić	članica Znanstvenog skog odbora	AUTEX2019 – 19th World Textile Conference on Textiles at the Crossroads	11-15. lipnja 2019. Ghent, Belgija	Ghent University	znanstveni	međunarodni
Sandra Bischof	Predsjednica Organizacijskog odbora Dana		25. 9. 2019., Zagreb	Znanstveno-istraživački centar za tekstil	popularizacija znanosti	domaći

	otvorenih vrata TSRC-a					
Tanja Pušić	zamjenica predsjednic e Organizacijskog odbora Dana otvorenih vrata TSRC-a		25. 9. 2019., Zagreb	Znanstveno-istraživački centar za tekstil	popularizacija znanosti	domaći
Anita Tarbuk, Tihana Dekanić, Ana Sutlović	Članice Organizacijskog odbora Dana otvorenih vrata TSRC-a		25. 9. 2019., Zagreb	Znanstveno-istraživački centar za tekstil	popularizacija znanosti	domaći
Lea Botteri, Branka Brkić, Ivana Čorak, Martinia Ira Glogar, Rajna Malinar, Kristina Šimić, Ksenija Višić	članice Provedbenog odbora Dana otvorenih vrata TSRC-a	Dan TSRC-a 2019.	25. 9. 2019., Zagreb	Znanstveno-istraživački centar za tekstil	znanstveno-stručni skup	domaći

Sudjelovanje na skupovima

Ime i prezime	Oblik sudjelovanja*	Autori	Naslov rada	Naziv skupa	Vrijeme i mjesto održavanja skupa	Organizator / institucija	Vrsta skupa**	Navesti: domaći/domaći s međun. sudjelovanjem /međunarodni
Ana Sutlović, Iva Brlek, Marijana Tkalec	pasivno	/	/	Konferencija Digitalni tisak tekstila, part of Textile week Zagreb	9. 10. 2018., hotel International Zagreb	Print magazine, Textile Week Zagreb	stručni	domaći s međunarodnim sudjelovanjem
Iva Brlek	pasivno , izrada zbornika	/	/	Global Women's Breakfast 2019: Empowering	12. 2. 2019., Farmaceutsk o-biokemijski	Farmaceutsk o-biokemijski fakultet,	znanstveni	domaći s međunarodnim sudjelovanjem

				Women in Chemistry	fakultet, Zagreb	Tekstilno-tehnooški fakultet		
Sandra Bischof, Tanja Pušić; Sandra Flinčec Grgac; Anita Tarbuk; Sutlović, A.; Tihana Dekanić; Zorana Kovačević; Brlek, I.; Magovac, E.				Diseminacijska završna konferencija HRZZ projekta ADVANCETEX	26. 2. 2019.			međunarodni
Martinia Ira Glogar, Marijana Tkalec	pasivno	/	/	Graphic Center Open House	10. 10. 2019., Zagreb	Graphic Center	stručni	domaći
Martinia Ira Glogar, Marijana Tkalec	pasivno	/	/	Konferencija PRINT 365	29. 5. 2019., Zagreb	Print Magazin	stručni	međunarodni
Martinia Glogar	Aktivno sudjelovanje - predavanje	Martinia Glogar	„Boja i materijali – boja i tekstil“	Međunarodni dan boja, znanstveno-stručni skup „Boja i materijali“	21. 3. 2019., Zagreb	Hrvatska udruga za boje, Sveučilište u Zagrebu Tekstilno-tehnološki fakultet,	znanstveno-stručni	domaći

						Grafički fakultet i Arhitektonski fakultet		
Martina Glogar	Sudionik	/	/	12. Znanstveno-stručno savjetovanje Tekstilna znanost i gospodarstvo	23.-24. 1. 2019.	Sveučilište u Zagrebu Tekstilno-tehnološki fakultet	znanstveno-stručni	međunarodni
Ana Marija Grancarić	Aktivno, predavanje	Grancarić, A. M., Fischer, C. B., Michaelakis, A., Ghaffari, P., Papachristos, D., Fritz, M., Botteri, L., Balatsos, G., Karras, V. S.	Mosquito Repellents on Cotton/PET Fabric Combating with Aedes Albopictus	9th International Textile, Clothing & Design Conference – Magic World of Textiles	7-11. 10. 2018. Dubrovnik, Hrvatska	Sveučilište u Zagrebu Tekstilno-tehnološki fakultet	znanstveni	međunarodni
Ana Marija Grancarić	aktivno, predavanje	Grancarić, A. M., Beck, R., Jurković, D., Botteri, L.	Mosquito repellents against the summer ticks	COST CA16227 2nd General Scientific Meeting and 1st Workshop	1.-3. 10. 2018. Ohrid, Makedonia	St Cyril And Methodius University, Ohrid	znanstveni	međunarodni
Ana Marija Grancarić	aktivno, predavanje	Grancarić, A. M., Ghaffari, P., Beck, R.,	Mosquito and Ticks Natural Repellents	CIRAT 8 The 8th International Conference of	9.-10. 11. 2018. Monastir, Tunis	ENIM - University of Monastir	znanstveni	međunarodni

		Botteri, L., Sadiković, M,	on Textiles Cost Action CA16227	Applied Research on Textile				
Ana Marija Grancarić	aktivno, predavanje	Grancarić, A. M., Ghaffari, P., Botteri, L.,	COST CA16227 - Investigation and Mathematica l Analysis of Avantgarde Disease Control via Mosquito Nano-Tech- Repellents	1st Annual Conference Aedes Invasive Mosquitoes	13.-14. 2. 2019. Atena, Grčka	Benaki Phytopathol ogical Institute,	znanstveni	međunarodni
Ana Marija Grancarić	aktivno, predavanje	Grancarić, A.M.	High Performance Textile Finishing for Protection Citizens	Training School on Optimal Control Theory and Mosquito Control Strategies	4.-7. 3. 2019. Helsinki, Finska	University of Helsinki,		
Ana Marija Grancarić	aktivno, predavanje	Grancarić, A.M., Laird, K., Shen, J., Botteri, L.	Development of Sustainable Cotton Fabrics with Natural Immortelle Essential Oil for Antimicrobia l and Mosquito-	1st International Conference on Political Decision Making and Vector-Borne Diseases – Interdisciplinary Research, Complexity and Bio-Mathematics”	4.-5. 4. 2019., Valenca, Portugal	Business School (in Valença, Portugal) of the Polytechnic Institute of Viana do Castelo	znanstveni	međunarodni

			Repellent Functions					
Tanja Pušić	aktivno, predavanje		Functionalization of Cotton Based Fabrics with Fluorescent Whitening Agents and UV Absorbers	49 th International Detergency Conference 2019,	9. – 11 4. 2019., Düsseldorf, Njemačka	Cleaning Technology Institute	znanstveni	međunarodni
Ana Marija Grancarić	aktivno, predavanje	Grancarić, A.M., Ghaffari P., Botteri, L., Michaelakis, A., Laird, K., Shen, J.,	Can textiles and paints protect people against mosquitoes bites?	2ndCore Group Meeting of COST Action 16227"	22.-23. 4. 2019. Fuerteventura, Španjolska	Technological Park "of Fuerteventura	znanstveni	međunarodni
Ana Marija Grancarić	aktivno, predavanje	Grancarić, A.M., Laird, K., Shen, J., Botteri, L.	Development of Sustainable Cotton Fabrics with Natural Immortelle Essential Oil for Antimicrobial and Mosquito-Repellent	Meeting COST ACTION CA 16627	11.-15. 6. 2019.	Ghent University,	znanstveni	međunarodni
Ana Marija Grancarić	aktivno, predavanje	Grancarić, A. M.	Combating Invasive	AUTEX2019 – 19th World Textile	11. - 15. 6. 2019.	Ghent University,	znanstveni	međunarodni

		Botteri, L., Ghaffari P.	Mosquitoes by Textiles and Paints	Conference on Textiles at the Crossroads				
Tanja Pušić	aktivno, poster prezentacija	Šaravanja, B., Pušić, T., Malarić, K.,	Impact of wet treatments on the shield effect of functional interlining fabrics	AUTEX 2019 – 19th World Textile Conference on Textiles at the Crossroads	11. - 15. 6. 2019.	Ghent University,	znanstveni	međunarodni
Katia Grgić	aktivno, posterska prezentacija	Grgić, Katia; Pušić, Tanja; Flinčec Grgac, Sandra; Dekanić, Tihana; Tarbuk, Anita	Cellulosic Fabrics – Assessment of N-Cetyl Pyridinium Chloride Adsorption and Desorption	International textile, clothing & design conference 2018.	Dubrovnik, Hrvatska, 7. - 10. 10. 2018.	Sveučilište u Zagrebu Tekstilno-tehnološki fakultet	znanstveno -stručni	međunarodni
Sandra Flinčec Grgac	aktivno, posterska prezentacija	Rajna Malinar, Snježana Brnada, Sandra Flinčec Grgac	Effect of constructional characteristics and sample preparation of fabric on textile dust generation	9th International Textile, Clothing & Design Conference – Magic World of Textiles	7. - 11. 10. 2018. Dubrovnik, Hrvatska	Sveučilište u Zagrebu Tekstilno-tehnološki fakultet	znanstveni	

Sandra Flinčec Grgac	aktivno, posterska prezentacija	Flinčec Grgac, Sandra; Vrbić, Ana; Malinar, Rajna	The influence of microwaves on the cross-linking of maleic acid with β -cyclodextrin and cellulose	Textile Science and Economy French-Croatian Forum 2019	23.-24. 1. 2019., Zagreb, Croatia	Sveučilište u Zagrebu Tekstilno-tehnološki fakultet	znanstveno -stručni	
Sandra Flinčec	aktivno, posterska prezentacija		HOSPITAL PROTECTIVE TEXTILES	Textile Science and Economy French-Croatian Forum 2019	23.-24. 1. 2019., Zagreb, Croatia	Sveučilište u Zagrebu Tekstilno-tehnološki fakultet	znanstveno -stručni	
Katia Grgić, Rajna Malinar, Tanja Pušić	pasivno			Textile Science and Economy French-Croatian Forum 2019	23. -24. 1. 2019., Zagreb, Croatia	Sveučilište u Zagrebu Tekstilno-tehnološki fakultet	znanstveno -stručni	međunarodni

Popularizacija znanosti i umjetnosti u medijima

Popularizacijski radovi

Ime i prezime	Autori	Naslov rada	Časopis	Godina;broj(Vol):stranice (od – do)
Martinia Ira Glogar, Marijana Tkalec	Martinia Ira Glogar, Marijana Tkalec	Interakcija boja i tekstilnih podloga u digitalnom tisku	Print Magazin	2019., GODINA 6., BROJ 4 (22. – 25.)

Martinia Ira Glogar	Martinia Ira Glogar	Svi izazovi ink jet digitalnog tekstilnog tiska	Print Magazin	2019., GODINA 6., BROJ 4 (18. – 21.)
---------------------	---------------------	---	---------------	--------------------------------------

Promocija TTF-a u medijima (TV i radio emisije, popularni članci, web i dr.)

Sandra Flinčec Grgac, "Znanstveni krugovi " HRT1, vezano uz HRZZ projekt HPROTEX, 22. 1. 2019
Martinia Ira Glogar, Nova TV, Emisija: Informer, 12. 1. 2019
Martinia Ira Glogar, Z1 Televizija, predstavljanje udruge HUBO, u sklopu emisije Sveučilišni Zagreb 25. 1. 2019.
Ana Marija Grancarić, Martinia Ira Glogar: Međunarodni dan boja 2019, "Zagrebe, Dobro jutro", Z1 TELEVIZIJA, 20. 3. 2019.
Martinia Ira Glogar, Intervju u časopisu Print Magazin (Boja kao poveznica znanosti, dizajna i industrije), 2019. GODINA 6., BROJ 31
Ana Sutlović: Predstavljanje projekta Europska noć istraživača, aktivnosti u Zagrebu 2019., televizija Z1, emisija "Zagrebe, dobro jutro", 25. 9. 2019.

Organizacija i sudjelovanje na znanstveno-popularnim događajima – DODALA SAM JER NISAM NAŠLA TU RUBRIKU

Ana Marija Grancarić i sur. ZTKE. 7. Godišnja skupština HUBO, Sveučilište u Zagrebu Tekstilno-tehnološki fakultet, 19. 6. 2019., Zagreb
Ana Marija Grancarić i AMCA TTF tim: 16. Godišnja skupština AMCA TTF, Sveučilište u Zagrebu Tekstilno-tehnološki fakultet, 18. 6. 2019., Zagreb

Nagrade i priznanja

Ime i prezime	Nagrada / Priznanje
Ana Sutlović, Iva Brlek	25.1.2019. Nagrada za najbolji e-kolegij u akad. god. 2017./2018., Dan fakulteta; Sveučilište u Zagrebu Tekstilno-tehnološki fakultet

Uredništvo u časopisima / knjigama / zbornicima i sl.

Ime i prezime	Časopis / knjiga / zbornik i sl.	Izdavač/ Mjesto	Vrsta sudjelovanja nastavnika visokog učilišta: glavni urednik/ urednički odbor	Citatna baza ili domaća kategorizacija/	Q časopisa (poveznica na JCR, SCImago ili CROSBİ)
Ana Marija Grancarić	AUTEX Research Journal ISSN 1470-9589	AUTEX	Znanstveno-programski odbor	Wos	Q2/JCR

Tanja Pušić	Tekstilec ISSN 0351-3386	Univerza v Ljubljani, Naravoslovnotehniška fakulteta	Član Mednarodnog Uredničkog odbora	Scopus, SCI-E	Q3/Scimago
Ana Marija Grancarić	Vlákna a textil ISSN (print): 1335-0617, ISSN (online): 2585- 8890	Slovak University of Technology in Bratislava, Technical University of Liberec, i dr.	Član Uredništva	Scopus, WTA	Q3/Scimago
Ana Marija Grancarić	Textile and Review Leather ISSN 2623-6257 EISSN 2623-6281		Član izdavačkog savjeta	DOAJ, EBSCO, HRČAK	
Ivo Soljačić Tanja Pušić Đurđica Parac – Osterman Ana Sutlović	Tekstil ISSN 0492 – 5882	Hrvatski inženjerski savez tekstilaca, Zagreb	Članovi Uredništva	EBSCO, HRČAK	
Martinia Ira Glogar	Acta Graphica ISSN 0353-4707 eISSN 1848-3828	Sveučilište u Zagrebu Grafički fakultet	Članica uredništva	DOAJ, EBSCO, HRČAK, I2OR, OAJI	
Anita Tarbuk	Applied Chemical Engineering ISSN: 2578-2010 (Online)	EnPress Publisher LLC, USA	članica uredničkog odbora		
Sandra Bischof	Textiles and Light Industrial Science and Technology ISSN: 2304--943X ISSN Online: 2304-9421	Publisher: Science and Engineering Publishing Company	Član uredništva časopisa		
Ana Marija Grancarić	Glasnik AMCA TTF ISSN 1846-6494, ISSN 1846-6508 (on-line)	AMCA TTF/ Zagreb	Glavna urednica		

Lea Botteri	Glasnik AMCA TTF ISSN 1846-6494, ISSN 1846-6508 (on-line)	AMCA TTF/ Zagreb	Uredništvo		
Ana Marija Grancarić, Lea Botteri	Zbornik	Book of Proceedings of the 12th International Scientific - Professional Symposium, Textile Science & Economy, French - Croatian Forum, (Eds. Novak, I. et al.), Zagreb, Hrvatska, University of Zagreb Faculty of Textile Technology ISSN 2584-6450	Član uredničkog odbora		
Martinia Ira Glogar, Ana Marija Grancarić	Knjiga sažetaka	Knjiga sažetaka Međunarodni dan boja 2019 – Boja i materijali ISSN 1849-9856	Član uredničkog odbora		

Sudjelovanja u stručnim ocjenjivačkim tijelima ili radnim grupama

Ime i prezime	Oblik sudjelovanja	Datum održavanja
Ana Marija Grancarić	Nagrada AMCA TTF, za najboje studentske radove Član povjerenstva	18. 6. 2019.
Ana Marija Grancarić	Član povjerenstva za nagradu "Fran Bošnjaković" Sveučilište u Zagrebu	2. 9. 2019.
Katia Grgić	Član Odbora zaštite na radu TTF-a	ak. god. 2018./2019.
Martinia Ira Glogar, Anita Tarbuk	Članica Povjerenstva za prijelaze i izradu Registra istovrijednosti kolegija na TTF-u	ak. god. 2018./2019.
Martinia Ira Glogar	Članica Povjerenstva za predocjenu i unifikaciju izvješća za znanstvena, znanstveno- nastavna, stručna i umjetnička napredovanja	ak. god. 2018./2019.

Sandra Bischof, Sandra Flinčec Grgac	Vijeće doktorskog studija (VDS), članica	ak. god. 2018./2019.
Tanja Pušić, Sandra Flinčec Grgac,	Odbor za znanstveno-istraživački i umjetnički rad, članica	ak. god. 2018./2019.
Tanja Pušić	Vijeće tehničkog područja, članica	ak. god. 2018./2019.
Tanja Pušić	Vijeće tehničkog područja, zamjenica Predsjednika VTP-a	do. 10. 9. 2019.
Sandra Bischof	Znanstveno-istraživački centar za tekstil (TSRC), voditeljica	ak. god. 2018./2019.
Tanja Pušić	Znanstveno-istraživački centar za tekstil (TSRC), zamjenica voditeljice	ak. god. 2018./2019.
Sandra Bischof, Tanja Pušić	Vijeće TSRC-a, članice	ak. god. 2018./2019.
Tanja Pušić	Vijeće CTD-a, članica	ak. god. 2018./2019.
Tanja Pušić	Ured za izdavačku djelatnost, voditeljica	ak. god. 2018./2019.
Ivo Soljačić	Akademija tehničkih znanosti Hrvatske, član emeritus Akademije	ak. god. 2018./2019.
Tihana Dekanić	Povjerenstvo za upravljanje kvalitetom na Sveučilištu u Zagrebu Tekstilno-tehnološkom fakultetu, članica	ak. god. 2018./2019.
Sandra Bischof	Evaluacija i monitoring EU projekata (FP7) za Research Executive Agency (REA), Brusel	akad. god. 2018./2019.
Sandra Bischof	Strateški odbor za istraživačku infrastrukturu, MZO, članica odbora	od 18. 9. 2017.do danas
Tanja Pušić	Akademija tehničkih znanosti Hrvatske, suradnik i zamjenica tajnice Odjela tekstilne tehnologije	ak. god. 2018./2019.
Tanja Pušić	Akademija tehničkih znanosti Hrvatske, član Odbora za suradnju s gospodarstvom i regionalnu suradnju	2017.-2021.
Anita Tarbuk	Evaluator projekata HRZZ	ak. god. 2018./2019.
Ivo Soljačić, Tanja Pušić	International Technical Committee for Textile Care, članovi	ak. god. 2018./2019.
Tanja Pušić	Microencapsulation Research Group, član	ak. god. 2018./2019.
Ana Sutlović	Članica Odbora za nastavu Sveučilišta u Zagrebu Tekstilno-tehnološkog fakulteta	ak. god. 2018./2019.
Ana Sutlović	Članica Centralnog povjerenstva za studijske programe Sveučilišta u Zagrebu Tekstilno-tehnološkog fakulteta	ak. god. 2018./2019.
Martinia Ira Glogar	Voditeljica studija za stjecanje uvjeta za upise u diplomske studije	ak. god. 2018./2019.
Martinia Ira Glogar, Ana Sutlović	Članica odbora Centra za cjeloživotno obrazovanje Tekstilno-tehnološkog fakulteta	ak. god. 2018./2019.
Sandra Bischof	Universitas, članica Nakladničkog savjeta	akad. god. 2018./2019.

Lea Botteri	Koordinator za Tekstilno-tehnološki fakultet na 22. Smotri Sveučilišta u Zagrebu. 22-24. studenog 2018.	ak. god. 2018./2019.
Lea Botteri	Odbor za odnose s javnošću, članica	ak. god. 2018./2019.

Rad u drugim vladinim i nevladinim organizacijama

Ime i prezime	Funkcija	Državno tijelo	Vremensko razdoblje
Ana Marija Grancarić	Član Odbora za međunarodnu suradnju	Akademija tehničkih znanosti Hrvatske	od 2017.
Ana Marija Grancarić	Član Tehničkog Odbora (TC 1-95)	Međunarodno udruženje za rasvjetu (CIE-Commission Internationale de L'Eclairage www.cie.co.at)	od 2016.
ZTKE	Članovi	Hrvatski inženjerski savez tekstilaca (HIST)	
Ana Marija Grancarić	Predsjednica	AMCA TTF - Hrvatska udruga bivših studenata i prijatelja Tekstilno-tehnološkog fakulteta	
Lea Botteri	Tajnica, članica AMCA TTF tima, članica	AMCA TTF	
Ivo Soljačić, Tanja Pušić	Član Predsjedništva	AMCA TTF	
Tihana Dekanić, Martinia Ira Glogar, Branka Brkić, Katia Grgić	članice AMCA TTF tima	AMCA TTF	
Ana Marija Grancarić	Počasna predsjednica	HUBO -Hrvatska udruga za boje	
Đurđica Parac-Osterman	Počasna članica i članica Predsjedništva	HUBO -Hrvatska udruga za boje	
Martinia Ira Glogar	Predsjednica	HUBO	
Lea Botteri	Članica Predsjedništva	HUBO	
Ivo Soljačić, Tanja Pušić Ana Marija Grancarić Sandra Flinčec Grgac	Hrvatsko katoličko društvo prosvjetnih djelatnika	članovi	
Sandra Bischof, Sandra Flinčec Grgac, Zorana Kovačević	Hrvatsko mikroskopijsko društva	članovi	

Sandra Bischof, Sandra Flinčec Grgac, Zorana Kovačević	European Microscopy Society	članovi	
Ana Marija Grancarić	Odbora za znanstveni rad HISTa	Članica	
Ana Marija Grancarić	Društva prijatelja glagoljice	Članica	
Ana Marija Grancarić	Društva hrvatskih kemičara	Članica	
Ana Marija Grancarić	Udruga "Nikola Tesla – Genius for the future"	Članica	
Ana Marija Grancarić	Društva diplomiranih inženjera i prijatelja kemijsko-tehnološkog studija (AMACIZ)	Članica	
Ana Marija Grancarić	The Society of Dyers and Colourists, Bradford, UK	Članica	
Ana Marija Grancarić	American Association of Textile Chemists and Colorists (AATCC), Triangle Park, NC, SAD	Članica	
Ana Marija Grancarić	Textile Institute, Manchester, UK	Članica	
Sandra Bischof	Članica Upravnog odbora Klastera konkurentnosti tekstilne, odjevne, kožarske i obućarske industrije (HKKITKO), Ministarstvo gospodarstva	HKKITKO	
Sandra Flinčec Grgac	Zamjenica člana u upravnom odboru Klastera konkurentnosti tekstilne, odjevne, kožarske i obućarske industrije, Ministarstvo gospodarstva	HKKITKO	
Sandra Bischof	Članica Upravnog odbora AD Klastera	AD Klaster	
Tanja Pušić	Članica TO 560, TO 120 i TO 91	Hrvatskog zavoda za norme	
Sandra Flinčec Grgac	Članica TO 557 Hrvatskog zavoda za norme		
Anita Tarbuk	Članica TO 120 Koža i obuća	Hrvatski zavod za norme	

Tanja Pušić	Član suradnik Akademije tehničkih znanosti Hrvatske	HATZ	
Ivo Soljačić	Član Izvršnog odbora Znanstvenog vijeća za tehnološki razvoj Hrvatske akademije znanosti i umjetnosti	HAZU	
Eva Magovac	Predsjednica Strukovne skupine obiteljskog smještaja Karlovačke županije	Hrvatska gospodarska komora Županijska komora karlovac	20. 12. 2017. - danas
Eva Magovac	Zamjenica Predsjednice Regionalne strukovne skupine obiteljskog smještaja Karlovačke i Ličko-senjske županije	Hrvatska gospodarska komora Županijska komora Otočac	3. 4. 2019. – danas
Tihana Dekanić	Predsjednica FA Sveta Nedelja	FA Sveta Nedelja	17. 6. 2019.-danas

SURADNJA TTF-a S FAKULTETIMA, INSTITUCIJAMA, GOSPODARSTVENICIMA U ZEMLJI I INOZEMSTVU

Nositelj suradnje s TTF-a	Naziv suradne institucije / Kontakt osoba	Oblik suradnje	Vremensko razdoblje
Sandra Bischof, Tanja Pušić	Znanstveno – istraživački centar za tekstil (TSRC) / Sandra Bischof, Tanja Pušić	Suradnja s tvrtkom Labtex d.o.o.; Marijana Tkalec – Dizajn i izrada idejnog rješenja ženske medicinske radne odjeće	studeni – prosinac 2018.
ZTKE	Tehnički muzej Zagreb / Markita Franulić, Marijo Zrna, Katarina Ivanšin Kardum	Stručna suradnja, popularizacija znanosti	2018./2019.
Martinia Ira Glogar Ana Sutlović	Sveučilište u Zagrebu Grafički fakultet / Igor Zjakić, Klaudio Pap, Ivana Žiljak Stanimirović, Igor Majnarić, Maja Strgar Kurečić, Miroslav Mikota	znanstveno-istraživačka suradnja	2018./2019.
Martinia Ira Glogar Ana Sutlović	Regeneracija d.o.o. Zabok / Anđelko Švaljek		2018./2019.
Ana Sutlović	Narodni muzej Zadar / prof. Natali Čop	znanstveno-stručna suradnja, popularizacija znanosti	2018./2019.
Ana Sutlović	Filozofski fakultet, Odsjek za arheologiju / dr.sc. Janja Mavrović-Mokos	Znanstveno – istraživačka suradnja	2018./2019.

Ana Sutlović	Institut za arheologiju / Tena Karavidović	Stručna suradnja, popularizacija znanosti	2018./2019.
Ana Sutlović	Restauratorski odjel u Ludbregu / Ada Vrtulek, Maja Vrtulek	Znanstveno – istraživačka suradnja	2018./2019.
Martinia Ira Glogar. Ana Sutlović, Iva Brlek	Tekstilna galanterija Panić	Stručna suradnja	2018./2019.
Martinia Ira Glogar, Sandra Flinčec Grgac	Čateks d.o.o. / Nino Kerman		
Ana Marija Grancarić, Lea Botteri	Center for Mathematics, Faculdade de Ciências da Universidade de Lisboa, Lisbon, Portugal/ P. Ghaffari	Znanstveno-istraživačka suradnja – publikacija COST projekt CA16227	od 2017.
Ana Marija Grancarić Lea Botteri	Universität Koblenz-Landau, Koblenz, Germany / C. B. Fischer, M. Fritz	Znanstveno-istraživačka suradnja – publikacija COST projekt CA16227	od 2017.
Ana Marija Grancarić Lea Botteri	Greenacre Chemicals Pvt. Ltd. Mumbai, India/ V. Thakar	Znanstveno-istraživačka suradnja – publikacija COST projekt CA16227	od 2017.
Ana Marija Grancarić Lea Botteri	ViridisFarm, Krsan, Croatia/ Mirsad Sadikovic	Znanstveno-istraživačka suradnja – publikacija COST projekt CA16227	od 2017.
Ana Marija Grancarić Lea Botteri	Veterinarski institut, Zagreb/ Relja Beck, Darija Jurković	Znanstveno-istraživačka suradnja – publikacija COST projekt CA16227	od 2017.
Ana Marija Grancarić Lea Botteri Anita Tarbuk, Ana Sutlović	University of Bergamo, Bergamo/Italia/ Giuseppe Rosace	Znanstveno-istraživačka suradnja – publikacija COST projekt CA16227	od 2017.
Ana Marija Grancarić Lea Botteri	Benaki Phytopathological Institute Department of Entomology and Agricultural Zoology, Atena, Grčka/ Antonios Michaelakis, Dimitrios Papachristos, Georgios Balatsos, Vasileios S. Karras	Znanstveno-istraživačka suradnja – publikacija COST projekt CA16227	od 2017.

Ana Marija Grancarić Lea Botteri	Faculty of Technology and Metallurgy, Ss. Cyril and Methodius University, Skopje, Makedonija/Kiril Lisichkov	Znanstveno-istraživačka suradnja – publikacija COST projekt CA16227	od 2017.
Ana Marija Grancarić Lea Botteri	Infectious Disease Research Group, School of Pharmacy, De Montfort University, Leicester, UK / Katie Laird	Znanstveno-istraživačka suradnja – publikacija COST projekt CA16227	od 2017.
Ana Marija Grancarić Lea Botteri	Textile Engineering and Materials Research Group, School of Design, De Montfort University, The Gateway, Leicester, UK/ Jinsong Shen	Znanstveno-istraživačka suradnja – publikacija COST projekt CA16227	od 2017.
Ana Marija Grancarić	Universidade Federal do Rio Grande do Norte Centro de Tecnologia, Brazil / Jose Heriberto Oliveira Do Nascimento	Znanstveno-istraživačka suradnja – publikacija COST projekt CA16227	od 2017.
Ana Marija Grancarić Lea Botteri	Mosquito Control District of Alessandria, Alessandria, Italija/ Asghar Talbalaghi	Znanstveno-istraživačka suradnja – publikacija COST projekt CA16227	od 2017.
Ana Marija Grancarić	The Cyprus Institute, Cipar / Angeliki Martinou	Znanstveno-istraživačka suradnja – publikacija COST projekt CA16227	od 2017.
Ana Marija Grancarić	Lappeenranta University of Technology, LUT, Helsinki, Finska/ Katri Laatikainen	Znanstveno-istraživačka suradnja – publikacija COST projekt CA16227	od 2017.
Ana Marija Grancarić	ENSAIT, Roubaix, Francuska/ Vladan Končar, François Boussu, Clément Dufour	Znanstveno-istraživačka suradnja – publikacija	od 2010.
Ana Marija Grancarić Lea Botteri	Polytechnic University of Tirana, Faculty of Mechanical Engineering, Department of Textile and Fashion, Tirana, Albania/ Blerina Kolgjin, Idda Kola, Ermira Shehi, Genti Guxho	Znanstveno-istraživačka suradnja – publikacija	od 2010.
Ana Marija Grancarić	École Supérieure des Industries duTextile et de l'Habillement (ESITH), Maroko / Omar Cherkaoui	Znanstveno-istraživačka suradnja – publikacija	od 2007.
Ana Marija Grancarić	Canadian CTT Group/ Jacek Mlynarek	Znanstveno-istraživačka suradnja – publikacija	od 2007.

Ana Marija Grancarić	Laboratoire d'Inge'nerie et Mate'riaux (LIMAT), Faculte' des Sciences Ben M'sik, Universite' Hassan II de Casablanca, Morocco/ Aziz Bentis, Said Gmouh	Znanstveno-istraživačka suradnja – publikacija	od 2017.
Ana Marija Grancarić	Laboratoire REMTEX, ESITH Casablanca, Morocco/ Aicha Boukhriss, Mehdi El Bouchti	Znanstveno-istraživačka suradnja – publikacija	od 2007.
Ana Marija Grancarić	Materials Science and Nano-engineering Department, Mohammed VI Polytechnic University, Benguerir, Morocco/ Mounir El Achaby	Znanstveno-istraživačka suradnja – publikacija	od 2017.
Tanja Pušić, Katia Grgić	Institut Ruđer Bošković/ Damir Kralj, Nives Matijaković	Znanstveno istraživačka suradnja	2018./2019.
Tanja Pušić, Katia Grgić	Sveučilište u Zagrebu, Prirodoslovno matematički fakultet/ Tatjana Preočanin, Antun Barišić	Znanstveno istraživačka suradnja	2018./2019.
Tanja Pušić, Anita Tarbuk, Katia Grgić	Univerza v Mariboru, Fakulteta za strojništvo, Lidija Fras Zemljič, Olivera Šauperl	Znanstveno istraživačka suradnja	2018./2019.
Zorana Kovačević	Institut za Fiziku/Nikša Krstulović	Znanstveno istraživačka suradnja	2018./2019.
Zorana Kovačević	Institut Ruđer Bošković/ Maja Dutour Sikirić i Tatjana Antonić Jelić	Znanstveno istraživačka suradnja	2018./2019.
Sandra Bischof, Zorana Kovačević	Sveučilište u Zagrebu Agronomski fakultet/ Tajana Krička i Vanja Jurišić	Znanstveno istraživačka suradnja	2018./2019.
Anita Tarbuk; Sandra Flinčec Grgac; Tihana Dekanić	Technical University of Lodz, Poljska / Zbigniew Draczynski, Beata Kolesinska	nastava/znanstveno-istraživački - publikacija	od 2014./2015.
Anita Tarbuk; Sandra Flinčec Grgac; Tihana Dekanić	Textile Research Institute, Lodz, Poljska / Maciej Bogun	Znanstveno- istraživačka suradnja - publikacija	od 2017./2018.
Anita Tarbuk; Sandra Flinčec Grgac; Tihana Dekanić	Tricomed SA production company, Lodz, Poljska / Witold Sujka	Znanstveno- istraživačka suradnja - publikacija	od 2017./2018.
Sandra Flinčec Grgac/	Sveučilište u Zagrebu Farmaceutsko biokemijski fakultet / Jasna Jablan	Znanstveno-istraživačka suradnja/ HPROTEX	od 2017./2018.

Anita Tarbuk; Tihana Dekanić; Katia Grgić; Rajna Malinar; Tanja Pušić; Drago Katović, Ivana Čorak			
Sandra Flinčec Grgac/ Anita Tarbuk; Tihana Dekanić; Katia Grgić; Rajna Malinar; Tanja Pušić; Drago Katović, Ivana Čorak	Prehrambeno-biotehnološki fakultet / Ivana Kmetić, Teuta Murati, Marina Miletić	Znanstveno-istraživačka suradnja/ HPROTEX	od 2017./2018.
Sandra Flinčec Grgac/ Anita Tarbuk; Tihana Dekanić; Katia Grgić; Rajna Malinar; Tanja Pušić; Drago Katović, Ivana Čorak	University of Calabria, Department of Environmental and Chemical Engineering / Andrea Katović	Znanstveno-istraživačka suradnja/ HPROTEX	od 2017./2018.
Anita Tarbuk	ITECH, Lyon / Nathalie Pinton, Christine Corroy, Cian Ashworth, Fabien Roland	Nastava/znanstveno-istraživački	od 2016./2017.
Anita Tarbuk, Sandra Bischof, Katia Grgić, Eva Magovac	Faculty of Technology and Metallurgy, University Ss. Cyril and Methodius, Makedonija / I. Jordanov	Znanstveno-istraživačka suradnja	od 2014./2015.
Sandra Bischof; Zorana Kovačević, Anita Tarbuk	Texas A&M University / Jaime Grunlan	Znanstveno-istraživačka suradnja - publikacija	
Anita Tarbuk; Sandra Flinčec Grgac; Tihana Dekanić	DM tekstil, Ozalj	Poslovna i znanstveno-istraživačka suradnja	od 2016.
Anita Tarbuk; Sandra Flinčec Grgac; Tihana Dekanić, Ivana Čorak	Nastavni zavod za javno zdravstvo „Dr. Andrija Štampar“ / Ivančica Kovaček, Ana Vasiljević, Zdenko Mlinar	Poslovna i znanstveno-istraživačka suradnja	od 2018.
Martinia Ira Glogar, Anita Tarbuk, Ana Sutlović, Tanja Pušić, Sandra Bischof, Katia Grgić	Galeb, Omiš / Ante Pezo, Josip Aračić, Iva Čurić	Poslovna i znanstveno-istraživačka suradnja	od 2016.
Sandra Bischof; Tanja Pušić	Hrvatska gospodarska komora, Zagreb / Branka Prišlić, Jagoda Divić	Poslovna suradnja	2018./2019.
Tanja Pušić	Sveučilište u Zagrebu, Fakultet elektrotehnike i računarstva, prof.dr.sc. Krešimir Malarić	Znanstveno-istraživačka suradnja	od 2017.
Tanja Pušić	Univerza v Mariboru, Fakulteta za kemijo in kemijsko tehnologijo, Maribor/ Irena Petrinić	Znanstveno-istraživačka suradnja	2018./2019.

Tanja Pušić	Univerza v Mariboru, Fakulteta za strojništvo, Maribor/ Julija Volmajer Valh, Branko Neral	Znanstveno-istraživačka suradnja	2018./2019.
Tanja Pušić	Anton Paar GmbH, Austrija / PhD Thomas Luxbacher	Poslovna i znanstveno-istraživačka suradnja	2018./2019.
Tanja Pušić	Anton Paar GmbH, Hrvatska / Branimir Valenčak, Jerko Prlić	Poslovna suradnja	2018./2019.
Tanja Pušić, Anita Tarbuk	Terra-promessa, Zagreb / Jerko Prlić	Poslovna suradnja	2018./2019.
Tanja Pušić	Hohenstein Institute, Njemačka / Andreas Janning	Poslovna suradnja	2018./2019.
Tanja Pušić	DyStar / Žarko Petek, Burkhardt Mahnke	Poslovna suradnja	2018./2019.
Tanja Pušić	Labud, Zagreb / Ružica Kovačić Lukić, Marija Pandžić	Poslovna suradnja	2018./2019.
Tanja Pušić; Anita Tarbuk; Tihana Dekanić	Bezema AG / Jože Hrastnik	Poslovna suradnja	2018./2019.
Tanja Pušić; Tihana Dekanić; Katia Grgić	HZJZ / dr. sc. Nino Dimitrov, mr.sc. Ivona Vidić Štrac	Poslovna suradnja	2018./2019.
Tanja Pušić; Tihana Dekanić	Salesianer Lotos Miettex, Zagreb / Maja Orešković	Poslovna suradnja	2018./2019.
Tanja Pušić, Tihana Dekanić	CWS Bocco, Čakovec / Senko Judin		2018./2019.
Tanja Pušić; Tihana Dekanić	Lemia d.o.o. – kemijska čistionica i praonica, Zagreb / Svjetlana Leljak Jurinović	Poslovna suradnja	2018./2019.
Tanja Pušić; Ivo Soljačić; Tihana Dekanić; Katia Grgić; Branka Brkić	TTT – Tvornica tekstila Trgovišće d.o.o., Veliko Trgovišće / Irena Valek, Mladen Oljača	Poslovna suradnja u okviru TSRC-a i CTD-a	2018./2019.
Ivo Soljačić	Hrvatska akademija znanosti i umjetnosti, Zagreb / Branko Hanžek	Poslovna suradnja	2018./2019.
Sandra Flinčec Grgac	Sveučilište u Zagrebu prirodoslovno-matematički fakultet / Darko Tibljaš	Znanstveno istraživačka suradnja	2018./2019.
Sandra Flinčec Grgac	Sveučilište u Zagrebu Stomatološki fakultet / Ivona Bago	Znanstveno istraživačka suradnja	2018./2019.
Sandra Flinčec Grgac	Sveučilište u Dubrovniku, Odjel za umjetnost i restauraciju, Danijela Jemo	Znanstveno-istraživačka suradnja - publikacije	2018./2019.

Sandra Bischof	STFI, Chemnitz, Njemačka / Petra Franitza	Znanstveno-istraživačka suradnja	2018./2019.
Sandra Bischof	INFMP, Poznan, Poljska / Malgorzata Zimniewska	Znanstveno-istraživačka suradnja	. 2018./2019.
Sandra Bischof	EMPA, St. Gallen, Švicarska / Sabyasachi Gaan	Znanstveno-istraživačka suradnja	2018./2019.
Sandra Bischof	Institut für Ökologie, Technik und Innovation GmbH (ÖTI), Vienna, Austrija / Gerda Pongratz	Poslovna suradnja	2018./2019.
Sandra Bischof	Sveučilište u Zagrebu Medicinski fakultet / Ana Budimir, Branka Marinović	Znanstveno-istraživačka suradnja	2018./2019.
Sandra Bischof	The Amsterdam University of Applied Sciences (AUAS), Nizozemska / Sabine Niederer	Znanstveno-istraživačka suradnja unutar NETFAS mreže	2018./2019.
Sandra Bischof	VIA University College, TEKO, Herning, Denmark / Poul-Erik Jorgensen	Znanstveno-istraživačka suradnja unutar NETFAS mreže	2018./2019.
Sandra Bischof	Saxion University of Applied Sciences, Nizozemska / Ger Brinks	Znanstveno-istraživačka suradnja unutar NETFAS mreže	2018./2019.
Sandra Bischof; Zorana Kovačević	Brunell University, London, UK / Mizi Fan	Znanstveno-istraživačka suradnja	2018./2019.
Sandra Bischof;	Texas A&M/ College Station/ Melissa Grunlan	Znanstveno-istraživačka suradnja	2018./2019.
Sandra Bischof	Manchester Metropolitan University / Manchester, UK /David Tayler	Znanstveno-istraživačka suradnja	2018./2019.
Tanja Pušić, Katia Grgić, Branka Brkić, Sanja Ercegović Ražić, Željko Knezić, Jelena Peran	Valamar Rivera, praonica rublja Poreč/Barbara Cvitić Banovac, Valter Ladavac	Analiza i mišljenje eksperta	2018./2019.
Martinia Ira Glogar	Kroko d.o.o. Zagreb/ Ivan Pavlić	Analize i mišljenje eksperta	2018./2019.
Sandra Bischof Zorana Kovačević	Fakultet strojarstva i brodogradnje	SEM analiza	2018./2019.
Tanja Pušić, Tihana Dekanić, Katia Grgić	Europa 92, Davorka Dogan	Analiza oštećenja džins hlača i elaboriranje reklamacija	2018./2019.
Tanja Pušić, Katia Grgić, Branka Brkić	Ecolab Tvrtko Brković	ispitivanje	2018./2019.
Tanja Pušić, Branka Brkić	Hotel Dubrovnik, praonica rublja	ispitivanje	2018./2019.

	/ Ana Jazvo		
Sanja Ercegović Ražić, Jelena Peran, Ksenija Višić, Tanja Pušić, Katia Grgić	NMKA d.o.o. / Katarina Kožul Baranović	Poslovna suradnja	2018./2019.
Sandra Flinčec Grgac Katia Grgić, Željko Knezić, Snježana Brnada, Tanja Pušić	Praonica rublja Plava laguna Poreč/ Saša Pilat	Poslovna suradnja	2018./2019.
Zlatko Jurković, Tanja Pušić, Katia Grgić, Tihana Dekanić	Albert-Ludwigs-Universität Freiburg, Freiburger Materialforschungszentrum, Njemačka / Andreas Walther	Istraživačka suradnja	2018./2019.
Ana Marija Grancarić	Čateks, Čakovec	Suradnja vezano uz HUBO	
Ana Marija Grancarić	Svjetlost-Chromos, Lužani	Suradnja vezano uz HUBO	
Ana Marija Grancarić	Regeneracija, Zabok	Suradnja vezano uz HUBO	
Ana Marija Grancarić	Jadran, Zagreb	Suradnja vezana uz COST projekt CA16227	
Ana Marija Grancarić	Jacquard, Zagreb	Suradnja vezana uz COST projekt CA16227	

OSTALE AKTIVNOSTI DJELATNIKA

Ime i prezime	Aktivnost
Sandra Flinčec Grgac, Anita Tarbuk, Tihana Dekanić, Rajna Malinar	Edukacija za rad na Specac FTIR-ATR grijanoj jedinici (do 300°C), 10. 12. 2018., Zagreb
Sandra Flinčec Grgac, Anita Tarbuk, Tihana Dekanić, Katia Grgić,	Edukacija za rad na instrumentu M290 MMT, Moisture management tester, SDL Atlas Ltd, 1. 2. 2019., Zagreb
Sandra Flinčec Grgac, Anita Tarbuk, Tihana Dekanić, Ivana Čorak, Rajna Malinar, Katia Grgić, Franka Žuvela Bošnjak, Ana Sutlović, Kristina Šimić	Edukacija za rad na Goniometar s analizom kapljice i nagibnim stolićem, Drop Shape Analyzer DSA30S / SN 30008575, Kruss, 29. 5. 2019., Zagreb
Iva Brlek	10. 10. 2018. sudjelovanje na seminaru: Mjerna nesigurnost za praktičare, Hrvatsko mjeriteljsko društvo, hotel "T", Zagreb

Ana Sutlović, Iva Brlek	23. 11. 2018. sudjelovanje na seminaru: "Spektrofotometrija i gotovi kivetni testovi", Biovit, Zagrebtower, Zagreb
Ana Sutlović, Martinia Ira Glogar, Marijana Tkalec, Iva Brlek	28. 2.-1.3. 2019. organizacija radionice u sklopu projekta Skrojene budućnosti: „Digitalni tisak rukotvorina“
Ana Sutlović, Martinia Ira Glogar, Marijana Tkalec, Iva Brlek	21.3.2019. 6. Međunarodni dan boja, potvrda o održanoj radionici te zahvalnica za sudjelovanje
Ana Sutlović, Martinia Ira Glogar, Marijana Tkalec, Iva Brlek	8.-13.4. 2019. Festival znanosti „Boje“, zahvalnica za sudjelovanje
Ana Sutlović, Martinia Ira Glogar, Marijana Tkalec, Iva Brlek, Branka Brkić	29. 3. 2019. organizacija radionice u sklopu projekta Skrojene budućnosti: „Ekološko bojanje vune“
Iva Brlek	7. 5. 2019. sudjelovanje na seminaru: Get Your Chromatography Peak in Good Shape“, AlphaChrom, Zagreb, potvrda o sudjelovanju
Ana Sutlović, Martinia Ira Glogar, Marijana Tkalec, Iva Brlek, Branka Brkić	15.5.2019. organizacija radionice u sklopu projekta Skrojene budućnosti: „Bojanje pređe tehnikama shibori i planghi“
Martinia Ira Glogar, Ana Sutlović, Iva Brlek, Marijana Tkalec	Zimski semestar 2018./2019.. Tečaj engleskog jezika u sklopu projekta Internacionalizacija doktorskog studija Tekstilna znanost i tehnologija
Martinia Ira Glogar, Marijana Tkalec	21.3.2019. 6. Međunarodni dan boja, suradnja s Koraljkom Kovač Dugandžić i Leom Popinjač, izložba Boje i materijali, Tehnički muzej Nikola Tesla, Zagreb
Marijana Tkalec	19.10.2019. Tečaj Osnove rada u sustavu Merlin, SRCE Sveučilišni računski centar, Sveučilište u Zagrebu
Sandra Flinčec Grgac, Martinia Ira Glogar, Ana Sutlović, Anita Tarbuk, Tihana Dekanić, Lea Botteri, Iva Brlek, Marijana Tkalec, Katia Grgić, Eva Magovac, Rajna Malinar	Interaktivna radionica „boja u tekstilu - tekstil u boji“, Festival znanosti, 11. 4. 2019
Anita Tarbuk, Sandra Flinčec Grgac, Tihana Dekanić, Katia Grgić	Osnovni trening na mikrovalnom digestoru, Anton Paar, TTF, Zagreb, 7. 11. 2018.
Anita Tarbuk, Sandra Flinčec Grgac, Tihana Dekanić, Katia Grgić	Napredni trening na mikrovalnom digestoru, Anton Paar, Austria, 6. 12. 2018.
Anita Tarbuk, Sandra Flinčec Grgac, Tihana Dekanić	SRCE: ABC radionica, 27. 2. 2019.
Anita Tarbuk, Sandra Flinčec Grgac, Tihana Dekanić, Lea Botteri, Martinia Glogar, Katia Grgić,	Međunarodni dan boja 2019., Tehnički muzej Nikola Tesla, Zagreb, 21. 3. 2018. sudionici

ZTKE	Sudjelovanje na Danu otvorenih vrata „Podne na TTF-u: Mali lonac znanosti i kreativnosti“, 3. 4. 2019.
Lea Botteri	Sudjelovanje u organizaciji Dana Tekstilno-tehnološkog fakulteta, 25. 1. 2019.
Ana Sutlović, Martinia Ira Glogar, Marijana Tkalec, Iva Brlek, Tanja Pušić	Organizacija i realizacija STEAM radionica COLORINA: „COLORINA – Boje moje zastave“, Međunarodni dan boja, 21. 3. 2019. „COLORINA – Kviz o bojama“, Međunarodni dan boja, 21. 3. 2019. „COLORINA – Boje moje zastave“, 13. 4. 2019., Događanje: Festival znanosti „COLORINA – Moja torba – moj ljetni hit“, Sveučilište u Zagrebu Tekstilno-tehnološki fakultet, Zavod za tekstilnu kemiju i ekologiju, 14. 6. 2019. „COLORINA Junior“, Sveučilište u Zagrebu Tekstilno-tehnološki fakultet, Zavod za tekstilnu kemiju i ekologiju, 15. 6. 2019. „COLORINA – Moja torba – moj ljetni hit“, Široki Brijeg, BIH, 13. 7. 2019. „COLORINA – U muzej dođi i lipo se prođi“, Veli Iž, 29. 7. 2019. „COLORINA – Moja torba – moj ljetni hit“, Zavelim, BIH, 7. 8, 2019.
Sandra Bischof	Seminar Davanje Izjava o sukladnosti i mjerna nesigurnost, CROLAB, 19.09.2019., sudionik
Ana Sutlović, Martinia Ira Glogar	Organizacija i realizacija interaktivne radionice iz područja tekstilnog tiska "Obojena budućnost" u Europskoj Noći istraživača, Zagreb, 27. 9. 2019.
ZTKE	Članovi Hrvatskog inženjerskog saveza tekstilaca (HIST)
Ana Marija Grancarić	članica Odbora za znanstveni rad HISTa
Ana Marija Grancarić	članica Društva prijatelja glagoljice
Ana Marija Grancarić	članica Društva hrvatskih kemičara
Ana Marija Grancarić	članica Udruga "Nikola Tesla – Genius for the future"
Ana Marija Grancarić	članica Društva diplomiranih inženjera i prijatelja kemijsko-tehnološkog studija (AMACIZ)
Ana Marija Grancarić	članica The Society of Dyers and Colourists, Bradford, UK
Ana Marija Grancarić	članica American Association of Textile Chemists and Colorists (AATCC), Triangle Park, NC, SAD
Ana Marija Grancarić	Članica Textile Institute, Manchester, UK
Lea Botteri	Odbor za odnose s javnošću Članica

Lea Botteri	Odbor za organizaciju tribina Članica
Ana Marija Grancarić	Balkan Society of Textile Engineers Članica
Zorana Kovačević	Edukacija (Proanalytica d.o.o.): "Upotreba i osnovne mere bezbednosti za Elementarni Analizator, Vario MACRO, Elementar Analysensysteme, GmbH, Njemačka", Sveučilište u Zagrebu, Agronomski fakultet, 27.02.2019., Zagreb
Eva Magovac	Seminar Mjerna nesigurnost za praktičare, Hrvatsko mjeriteljsko društvo, 10. – 12.10.2018., sudionik
Eva Magovac	Seminar Primjena norme HRN EN ISO/IEC 17025, 17. – 19.10.2018., sudionik
Eva Magovac	Seminar Upravljanje ispitnom opremom, CROLAB, 9.5.2019., sudionik
Sandra Bischof	Seminar Primjena norme HRN EN ISO/IEC 17025, 17. – 19.10.2018., sudionik
Sandra Bischof	Seminar Upravljanje ispitnom opremom, CROLAB, 9.5.2019., sudionik
Ana Marija Grancarić	Recenzija radova u časopisima: JTI, ARJ, Vlakna a Textil, Fibers and Fabric in Eastern Europe, Textile and Leather Review
Ana Marija Grancarić	Recenzija radova za skupove: AUTEX, CORTEP, ITMC, CEC, ISKA, IITAS, MedTex
Zorana Kovačević	Recenzent: Advancement in Medicinal Plant Research, 2nd International Conference on Mechanical Engineering and Applied Composite Materials
Tanja Pušić	Recenzent: Tekstil, Tekstilec, ITC&DC 2018, Textile Research Journal, Tenside, Surfactant Detergents; Fibers and Textiles of Eastern Europe, Journal of Natural Fibres
Sandra Bischof	Recenzent: Textile Research Journal, Cellulose, Fibers and Textiles of Eastern Europe, Journal of Natural Fibres, Journal of Composite Materials, Industrial Crops and Products, Tekstil
Anita Tarbuk	Recenzent: Nature Communications, AUTEX Research journal, Textile Research Journal, Cellulose, Coloration Technology, Polymers, Journal of Materials Science: Materials in Medicine, Materials, Tekstil, te skupove
Tihana Dekanić	Recenzent: Textile Research Journal, Industria Textila, The Hollistic Approach to Environment
Lea Botteri	Recenzent: Tekstil
ZTKE	Dan Znanstveno-istraživačkog centra za tekstil (TSRC), Tehnički muzej Nikola Tesla, 25. 9. 2019., sudionici

POPIS LABORATORIJA/PRAKTIKUMA (KORISTITI NAZIVE I OZNAKE IZ SAMOANALIZE TTF-A)

Oznaka	Naziv	Broj sati korištenja u tjednu	Površina (u m ²)
	**ove godine radi građevinskih radova vezanih uz infrastrukturni projekt MI-TSRC laboratoriji nisu bili u funkciji, nego su vršena pojedinačna mjerenja na opremi		

POPIS OPREME NABAVLJENE U AKAD. GOD. 2018./2019. -

Br.	Inv. Br.	Naziv opreme	God. nabave / nab. vrijednost	Prostor
1.		Grijana jedinica ATR do 300°C, Golden Gater, Specac	2018./103.745,00	ZTKE / S-14
2.	9127	Moisture Management Tester, MMT290, SDL Atlas	2018./107.500,00	ZTKE / S-14
3.		Goniometar s analizom kapljice i nagibnim stolićem (Drop Shape Analyzer, DSA), Krüss	2019./331.475,00	ZTKE / S-14

NAJVAŽNIJA POSTIGNUĆA ZAVODA U AKAD. GOD. 2019./2020.

<ul style="list-style-type: none"> • Pojačani kapaciteti: <ul style="list-style-type: none"> - doc. dr. sc. Lea Botteri izabrana je u znanstveno-nastavno zvanje docentice - izv. prof. dr. sc. Martina Ira Glogar izabrana u znanstveno zvanje znanstvene savjetnice - izv. prof. Anita Tarbuk izabrana u znanstveno-nastavno zvanje izvanredne profesorice - Ivana Čorak, mag. ing. techn. text. zaposlena je kao asistent-doktorand na projektu HRZZ UIP-2017-05-8780 HPROTEX „Bolničke zaštitne tekstilije“, financiranim iz projekta „Bio-inovirani poliesterski materijal za ciljanu primjenu bolničkom okruženju“ DOK-2018-09-4254 iz fonda HRZZ „Projekt razvoja karijera mladih istraživača - izobrazba novih doktora znanosti“ mentora Anite Tarbuk - Nabavljena je nova oprema iz HRZZ UIP-2017-05-8780 HPROTEX voditeljice Sandra Flinčec Grgac: Goniometar s analizom kapljice i nagibnim stolićem (Drop Shape Analyzer, DSA), Krüss i Grijana jedinica ATR do 300°C, Golden Gater, Specac iz sredstava projekta, te Moisture Management Tester, MMT290, SDL Atlas potporom institucije i TSRC. • Novi bilateralni projekt Hrvatska-Srbija „Bio-inovirani poliesteri“ financiran od MZO, voditeljice Anite Tarbuk. • Odobren je novi projekt iz Europski strukturni i investicijski fondova, Europski fond za regionalni razvoj, Operativni program Konkurentnost i kohezija 2014. – 2020., Poziv: „Ulaganje u znanost i inovacije“ – Prvi poziv (KK.01.1.1.04.0091): „Dizajn naprednih biokompozita iz energetski održivih izvora“ (BIOCOMPOSITES); voditeljica Sandra Bischof (TTF); Tajana Krička (AGR) trenutno pred potpisivanjem. • Pod mentorstvom nastavnika obranjeno je dvadeset (20) diplomskih i petnaest (15) završnih radova.
--

- Članovi Zavoda sudjeluju u realizaciji jednog (1) COST, jednog (1) bilateralnog, tri (3) HRZZ projekta, dva (2) ESF i pet (5) potpora istraživanjima financirane od SuZ.
- Objavljena su 4 izvorna znanstvena rada citirana u WoS-u: 4 Q1 rada, 3 Q2 rada i 1 Q4 rada, te 6 znanstvenih radova izvan WoS-a., te 17 znanstvenih radova na kongresima i savjetovanjima s međunarodnom recenzijom. Ostvareni su brojni vidovi međuinstitucijske i međunarodne suradnje.
- Nagrada za najbolji e-kolegij u akad. god. 2017./2018.
- Djelatnici Zavoda sudjelovali su na manifestaciji „Europska noć istraživača“ kojeg u sklopu Horizon 2020 projekta organizira Sveučilište u Zagrebu u svrhu popularizacije znanosti.
- Članovi Zavoda su ostvarili suradnju s gospodarstvom (analize, ekspertize, stručna mišljenja) u okviru djelokruga rada TSRC-a i istraživački povezali s međunarodnim i nacionalnim visokoškolskim ustanovama.
- Promicani su znanstveni i stručni rad TTF-a i Zavoda u medijima, a nastavnici su aktivno sudjelovali u uređivačkim, organizacijskim i znanstvenim odborima, radnim skupinama, radu udruge AMCA TTF (Hrvatska udruga bivših studenata i prijatelja Tekstilno-tehnološkog fakulteta) i HUBO (Hrvatske udruge za boje).

11.7. Zavod za temeljne prirodne i tehničke znanosti

Zavod za temeljne prirodne i tehničke znanosti
--

Predstojnica Zavoda

Izv. prof. dr. sc. Mirna Rodić

Članovi:

Kratica akademskog naziva/stupnja*	Ime i prezime	Znanstveno-nastavno/nastavno/suradničko zvanje	Datum zadnjeg izbora u zvanje	Trajanje ugovora o radu
Prof. dr. sc.	Goran Hudec	Redoviti profesor u trajnom zvanju	13. 3. 2012.	Ugovor na određeno do 30.9.2020.
Prof. dr. sc.	Alka Mihelić Bogdanić	Redoviti profesor u trajnom zvanju	12. 3. 2002.	Ugovor na određeno do 30.9.2019.
Prof. dr. sc.	Budimir Mijović	Redoviti profesor u trajnom zvanju	8. 9. 2009.	30. 9. 2022. – Moguće produljenje radnog odnosa
Prof. dr. sc.	Željko Šomođi	Redoviti profesor u trajnom zvanju	16. 4. 2013.	Radni odnos do 30. 09. 2019.
Prof. dr. sc.	Tomislav Rolich	Redoviti profesor	11. 4. 2017.	Ugovor na neodređeno uz obavezan izbor 11. 4. 2022.
Izv. prof. dr. sc.	Kristina Krulić Himmelreich	Izvanredni profesor	24. 4. 2018.	Ugovor na neodređeno uz obavezan izbor 24. 4. 2023.
Izv. prof. dr. sc.	Mirna Rodić	Izvanredni profesor	23. 2. 2016.	Ugovor na neodređeno uz obavezan izbor 23. 2. 2021.
Doc. dr. sc.	Karlo Lelas	Docent	24. 2. 2015.	Ugovor na neodređeno uz obavezan izbor 24. 2. 2020.
Doc. dr. sc.	Ksenija Smoljak Kalamir	Docent	23. 10. 2018.	Ugovor na neodređeno uz obavezan izbor 23. 10. 2023.
Dr. sc.	Daniel Domović	Poslijedoktorand	15. 10. 2018.	14.10.2022.
Dr. sc.	Emilija Zdraveva	Poslijedoktorand	21. 3. 2016.	20.3.2020.
Dr. sc.	Rozarija Mikić	Asistent	15. 5. 2012.	19.6.2019. + roditeljni dopust
Mag.phys.	Marija Zorić	Asistent	1. 5. 2013.	1.5.2020.

Dipl. ing. mat.	Maja Katarina Tomić	Asistent	23. 4. 2019.	Do povratka R. Mikić sa roditeljnog dopusta
-----------------	---------------------	----------	--------------	---

Analiza opterećenosti djelatnika u nastavi na Tekstilno-tehnološkom fakultetu

Ime i prezime	Broj kolegija na kojima djelatnik izvodi nastavu	Ukupan broj norma sati djelatnika na svim kolegijima - redovni studij (DS)
Budimir Mijović	8	349
Željko Šomođi	8	364,5
Emilija Zdraveva	7	255,5
Alka Mihelić Bogdanić	3	270
Karlo Lelas	4	330
Marija Zorić	3	90
Daniel Domović	5	127,5
Tomislav Rolich	8	382,5
Goran Hudec	4	350
Kristina Krulić Himmelreich	4	300
Rozarija Mikić	3	112,5 (+porodiljni)
Mirna Rodić	6	390
Ksenija Smoljak Kalamir	3	165 (+porodiljni)
Maja Katarina Tomić	1	60

Voditeljstvo obranjenih preddiplomskih i diplomskih radova

a) Završni radovi

Ime i prezime mentora	Ime i prezime studenta	Naslov rada	Datum obrane	Naziv studijskog programa
Budimir Mijović, neposredni voditelj; Emilija Zdraveva	Petar Peruško	Elektroispredanje iz polimerne taline - dizajn i izrada 2D/3D mikrovlaknastih materijala ciljane geometrije	09. 09. 2019.	Projektiranje i menadžment tekstila
Mirna Rodić	Ana Gregurić	Geometrija u modnoj ilustraciji	30. 09. 2019.	Tekstilni i modni dizajn

b) Diplomski radovi

Ime i prezime mentora	Ime i prezime studenta	Naslov rada	Datum obrane	Naziv studijskog programa
Emi Govorčin Bajsić, neposredni voditelj: Emilija Zdraveva	Miroslav Štos	Priprema i karakterizacija elektroispređenih nosača za regeneraciju kože i oka	24. 09. 2019.	Sveučilište u Zagrebu Fakultet kemijskog inženjerstva i tehnologije
Emi Govorčin Bajsić, neposredni voditelj: Emilija Zdraveva	Marta Pašalić	Viskoelastična svojstva PCL/fibroin/CFU elektroispređenih nosača	26. 09. 2019.	Sveučilište u Zagrebu Fakultet kemijskog inženjerstva i tehnologije
Emi Govorčin Bajsić, neposredni voditelj: Emilija Zdraveva	Ela Milčić	Dinamičko mehanička svojstva PCL/fibroin svile elektroispređenih nosača za regeneraciju oka	26. 09. 2019.	Sveučilište u Zagrebu Fakultet kemijskog inženjerstva i tehnologije
Karlo Lelas	Ozana Čelan	Modulacijska nestabilnost nelinearne Schrodingerove jednadžbe sa sintetskim magnetskim poljem	26.09.2019.	Fizika; smjer istraživački
Prof. dr. sc. Stana Kovačević (neposredni voditelj; dr. sc. Daniel Domović)	Josip Cicvarić	Utjecaj karakteristika pređe na proces tkanja i kvalitetu tkanine	10.09.2019.	Tekstilna tehnologija i inženjerstvo

ZNANSTVENA I STRUČNA DJELATNOST ZAVODA**Međunarodni projekti**

Ime i prezime	Naziv i akronim projekta	Glavni istraživač	Izvor i iznos financiranja/ Udio TTFA	Trajanje projekta	Vrsta projekta*	Uloga na projektu**
Goran Hudec	Proverbs Presentation and Reflections, Similarities and Differences across EU countries (2018-1-HR01-KA204-047507)	Goran Hudec	Erasmus+ Strategic Partnership 2018 / 43075,- EUR	01.09.2018. - 29.02.2020.	Znanstveni Erasmus+ KA204	Glavni istraživač

Nacionalni projekti i potpore

Ime i prezime	Naziv i akronim projekta/ potpore	Glavni istraživač	Izvor i iznos financiranja/ Udio TTfa	Trajanje projekta/potpore	Vrsta projekta/potpore*	Uloga na projektu/potpori**
Emilija Zdraveva	Ciljana izrada prototipa vlaknastog nosača za uzgoj tkivnih stanica kombiniranim elektroispredanjem/ COMBOELECTROSPUN	Budimir Mijović	HRZZ 969.700,94 kn	01. 03. 2017. – 28. 02. 2021.	Znanstveni	Suradnik
Emilija Zdraveva	Razvoj i toplinska svojstva inteligentne odjeće/ ThermIC	Dubravko Rogale	HRZZ 828.100,00 kn	01. 01. 2019. – 31. 12. 2022.	Znanstveni	Suradnik
Budimir Mijović	Ciljana izrada prototipa vlaknastog nosača za uzgoj tkivnih stanica kombiniranim elektroispredanjem/ COMBOELECTROSPUN	Budimir Mijović	HRZZ 969.700,94 kn	01. 03. 2017. – 28. 02. 2021.	Znanstveni	Glavni istraživač, glavni istraživač radnog paketa
Željko Šomodi	Multi-funkcionalni tkani kompoziti za toplinsku zaštitnu odjeću/ MF-WCOMPROTECT	Stana Kovačević	HRZZ 868.000,00 kn	15. 11. 2018. – 14. 11. 2022.	Znanstveni	Suradnik
Emilija Zdraveva	Višeslojni kompozitni materijali izrađeni elektroispredanjem iz otopine i taline	Budimir Mijović	UniZg 9.121,08 kn	15. 05. 2018. – 31. 12. 2018.	Znanstvena	Suradnik
Budimir Mijović	Višeslojni kompozitni materijali izrađeni	Budimir Mijović	UniZg 9.121,08 kn	15. 05. 2018. – 31. 12. 2018.	Znanstvena	Glavni istraživač

	elektroispredanjem iz otopine i taline					
Željko Šomodi	Komparacija škrobljenja sintetičkim i modificiranim prirodnim škrobovima	Stana Kovačević	UniZg 18.242,16 kn	15. 05. 2018. – 31. 12. 2018.	Znanstvena	Suradnik
Alka Mihelić-Bogdanić	Udobnost i antimikrobna svojstva tekstila i obuće (ComforMicrobTexFoot)/ HRZZ-IP-2016-06-5278	Zenun Skenderi	HRZZ/ 724.100,00 kn	u tijeku, 01.03.2017 - 28.02.2021.	Istraživački projekti (IP) Hrvatske zaklade za znanost (HRZ)	Suradnica i Voditeljica Radne grupe RG4
Alka Mihelić-Bogdanić	Termofiziološka I termoizolacijskih svojstva tekstila, kože i obuće / TP10/18	Dragana Kopitar	Sveučilište u Zagrebu/ 27.363,24 kn	u tijeku, ak. god. 2018./2019.	Kratkotrajna financijska potpora istraživanju (KFPI) Sveučilišta u Zagrebu 2018.	Suradnica
Karlo Lelas	Sintetička magnetska polja uz međudjelovanja i anioni	Prof. dr. sc. Hrvoje Buljan	HRZZ / u tijeku 832.733,00 kn	15.3.2017. - 14.3.2021.	Znanstveni	Suradnik
Karlo Lelas	Znanstveni centar izvrsnosti za kvantne i kompleksne sustave te reprezentacije Liejevih algebra	Prof. dr. sc. Hrvoje Buljan	MZO I europski fond za regionalni razvoj/ u tijeku 37.999.999,99 kn	2017-2022	Znanstveni	Suradnik
Karlo Lelas	Sinteza i strukturna analiza benzazolskih liganada i njihovih metalnih kompleksa s potencijalnom bojadisarskom i	Prof. dr. sc. Mario Cetina	Sveučilište u Zagrebu	15.05.2018 – 31.12.2018.	Znanstveni	Suradnik

	farmakološkom primjenom					
Marija Zorić	Ispitivanje antimikrobnih svojstava smjese nanočestica na polimerima za sportsku biciklističku opremu	Izv. prof. dr. sc. Iva Rezić	Sveučilište u Zagrebu	15.05.2018 – 31.12.2018.	Znanstveni	Suradnik
Tomislav Rolich	Individualizacija odjeće za različite tipove tijela - funkcionalnost dizajna (TP3/18)	Izv.prof.dr.sc. Slavenka Petrak	Sveučilište u Zagrebu	15.05.2018 – 31.12.2018.	Znanstveni	Suradnik
Daniel Domović	Individualizacija odjeće za različite tipove tijela - funkcionalnost dizajna (TP3/18)	Izv.prof.dr.sc. Slavenka Petrak	Sveučilište u Zagrebu	15.05.2018 – 31.12.2018.	Znanstveni	Suradnik
Goran Hudec	Inovativnost i kreativnost u obrazovnom procesu tehničkih usmjerenja (TP15/18)	Prof.dr.sc. Goran Hudec	Sveučilište u Zagrebu, 9.121,08 kn	Svibanj 2018. – 31.12.2018.	Znanstveni	Glavni istraživač
Mirna Rodić	Nejednakosti i primjene (PP2/18)	Akademik Josip Pečarić / Izv.prof.dr.sc. Mirna Rodić	SuZG / 28.743,45	Svibanj 2018. – 31.12.2018.	Znanstveni	Glavni istraživač
Kristina Krulić Himmelreich	Nejednakosti i primjene (PP2/18)	Akademik Josip Pečarić / Izv.prof.dr.sc. Mirna Rodić	SuZG / 28.743,45	Svibanj 2018. – 31.12.2018.	Znanstveni	Suradnik
Ksenija Smoljak Kalamir	Nejednakosti i primjene (PP2/18)	Akademik Josip Pečarić / Izv.prof.dr.sc. Mirna Rodić	SuZG / 28.743,45	Svibanj 2018. – 31.12.2018.	Znanstveni	Suradnik

Rozarija Mikić	Nejednakosti i primjene (PP2/18)	Akademik Josip Pečarić / Izv.prof.dr.sc. Mirna Rodić	SuZG / 28.743,45	Svibanj 2018. – 31.12.2018.	Znanstveni	Suradnik
Kristina Krulić Himmelreich	Razvoj i toplinska svojstva inteligentne odjeće	Prof.dr.sc. Dubravko Rogale	HRZZ	01.01.2019. - 31.12.2022.	Znanstveni	Suradnik

Autorstvo i uredništvo knjiga te poglavlja u knjigama

Autor(i)	Međunarodno ili domaće izdanje	Naslov poglavlja	Stranice (od – do)	Naslov knjige	Urednik	ISBN	Vrsta*
Emilija Zdraveva	Domaće izdanje	-	96	Book of Abstracts – 12th Textile Science & Economy 2019 French-Croatian Forum	Ivan Novak, Ivana Schwarz, Ivana Špelić, Emilija Zdraveva	978-953-7105-73-0	Knjiga sažetaka
Emilija Zdraveva	Domaće izdanje	-	315	Book of Proceedings of the 12th International Scientific - Professional Symposium, Textile Science & Economy, French - Croatian Forum	Ivan Novak, Ivana Schwarz, Ivana Špelić, Emilija Zdraveva	ISSN 2584-6450	Zbornik radova
Budimir Mijović	Međunarodno izdanje	Personalized Medicine in Ophthalmology: Treatment of Total Limbal Stem Cell Deficiency with Autologous Ex Vivo Cultivated Limbal Epithelial Stem Cell Graft	295-305	Personalized Medicine in Healthcare Systems Legal, Medical and Economic Implications	Iva Dekaris, Mirna Tominac-Trcin, Nikica Gabrić, Budimir Mijović, Adi Pašalić	978-3-030-16464-5	Poglavlje u knjizi

Špelić, Ivana; Mihelić – Bogdanić, Alka; Hursa Šajatović, Anica	Međunarodno izdanje	-	-	Standard Methods for Thermal Comfort Assessment of Clothing	-	ISBN 978-1- 138-39098-0	Znanstvena knjiga (Boca Raton, Florida: Taylor & Francis / CRC Press)
Mirna Rodić (Đ. Pečarić, J. Pečarić, D. Pokaz and M. Rodić)	Međunarodno izdanje	Jensen-type inequalities for generalized f- divergence and Zipf-Mandelbrot law	287-312	Inequalities and Zipf- Mandelbrot law / Selected topics in information theory, Monographs in inequalities 15	Đ. Pečarić, J. Pečarić	ISBN 978- 953-197-670-1	Poglavlje/rad u knjizi

Popis objavljenih znanstvenih radova u časopisima citiranima u Web of Science Core Collection (radovi najviše kategorije)

Ime i prezime autora	Ostali autori	Godina objavljivanja	Naslov rada	Časopis, IF, kvartil	Godina; Br.(Vol): str. (od – do)	Vrsta rada*	Rad objavljen u koautorstvu sa studentom **
Emilija Zdraveva, Budimir Mijović	Emi Govorčin Bajsić, Igor Slivac, Tamara Holjevac Grgurić, Antoneta Tomljenović, Tea Zubin Ferri, Massimo Ujčić	2019.	Electrospun PCL/Cefuroxime scaffolds with custom tailored topography	Journal of experimental nanoscience, 2,482, Q2	2019, 1(14): 41-55	Originalni znanstveni rad	NE
Budimir Mijović, Emilija Zdraveva	Emi Govorčin Bajsić, Igor Slivac, Iva Dekaris, Tamara Holjevac Grgurić, Tea Zubin Ferri	2019.	Study of the properties and cells growth on antibacterial electrospun polycaprolactone/cef uroxime scaffolds	AUTEX research journal, 0,927, Q2	2019; 09 Jul(2019): 1-7	Originalni znanstveni rad	NE

Željko Šomođi, Emilija Zdraveva	Snježana Brnada	2019.	Analysis of woven fabric in asymmetric tensile loading using parabolic approximation of tensile nonlinearity	Journal of Engineered Fibers and Fabrics, 0,474, Q3	2019, January 1(14): 1-8	Originalni znanstveni rad	NE
Željko Šomođi	Snježana Brnada, Stana Kovačević	2019.	A new method for determination of Poisson's ratio of woven fabric at higher stresses	Journal of Engineered Fibers and Fabrics, 0,474, Q3	2019, 1-13(14): 1558-9250	Originalni znanstveni rad	NE
Alka Mihelić-Bogdanić	Dubravko Rogale, Ivana Špelić	2019.	Effects of walking on the thermal properties of clothing and subjective comfort	Autex Research Journal, JCR Q2 SRJ Q2	2019, DOI: 10.2478/aut-2019-0016	Originalni znanstveni rad	NE
Alka Mihelić-Bogdanić	Ivana Špelić, Rajka Budin	2019.	Energy - efficiency improvements in the polyester production	Proceedings of the Institution of Civil Engineers-Energy, JCR Q4 SRJ Q2	2019, DOI: 10.1680/jener.18.00022	Originalni znanstveni rad	NE
Daniel Domović, Tomislav Rolich	Marin Golub	2018.	Evolutionary Hyper-heuristic for Solving the Strip-Packing Problem	The Journal of the Textile Institute, 1.063, Q2	2018; 8(110): 1141-1151	Originalni znanstveni rad	NE
Daniel Domović, Tomislav Rolich	Marin Golub	2018.	Hyper-heuristic Approach for Improving Marker Efficiency	AUTEX research journal, 0.927, Q2	2018; 4(18); 348-363	Originalni znanstveni rad	NE

Goran Hudec		2019.	The possibility of use of air and satellite images in underwater archeological research preparation	ZIA	2019; 8, pp 319-326, ISBN 978-953-6064-35-9		NE
Ksenija Smoljak Kalamir	Julije Jakšetić, Josip Pečarić	2018.	Exponential convexity induced by Steffensen's inequality and positive measures	Results Math. IF 0.873	2018, 73:136 (4), 18 pages.	Originalni znanstveni rad	NE
Ksenija Smoljak Kalamir	Julije Jakšetić, Josip Pečarić	2018.	Bellman-Steffensen type inequalities	J. Inequal. Appl. IF 1.136, Q1	2018:288 (2018), 1-15.	Originalni znanstveni rad	NE
Ksenija Smoljak Kalamir	Josip Pečarić, Anamarija Perušić Pribanić	2019.	Generalizations of Steffensen's inequality via two-point Abel-Gontscharoff polynomial	An. Sti. U. Ovid. Co-Mat IF 0.638	2019, 27(2) (2019), 121-137.	Originalni znanstveni rad	NE
Rozarija Mikić	Đilda Pečarić, Josip Pečarić	2018.	Inequalities of the Jensen and Edmundson-Lah-Ribarić type for positive linear functionals with applications	Mosc. Math. J. IF 0.746, Q3	2018, 18 (4), 739-753.	Originalni znanstveni rad	NE
Rozarija Mikić	Mario Krnić, Josip Pečarić	2019.	Double precision of the Jensen-type operator inequalities for bounded and Lipschitzian functions	Aequationes mathematicae, IF 0.874, Q2	2019, Vol. 93 (4), 669-690	Originalni znanstveni rad	NE

Mirna Rodić	Đilda Pečarić, Josip Pečarić	2018.	About the sharpness of the Jensen inequality	Journal of Inequalities and Applications, IF 1,136, Q1	(2018) 2018:337, (12 pages)	Originalni znanstveni rad	NE
-------------	------------------------------	-------	--	--	-----------------------------	---------------------------	----

Popis objavljenih znanstvenih radova objavljenih u drugim časopisima (ostali radovi)

Ime i prezime autora	Ostali autori	Godina objavljivanja	Naslov rada	Časopis, IF, kvartil	Godina; Br.(Vol): str. (od – do)	Vrsta rada*	Rad objavljen u koautorstvu sa studentom
Emilija Zdraveva, Budimir Mijović, Emi Govorčin Bajsić	Emi Govorčin Bajsić, Tamara Holjevac, Grgurić, Mirna Tominac Trcin, Tea Zubin Feri	2019.	Elektroispredeni polikaprolakton za kontrolirani prijenos lijekova	Kemija u industriji: časopis kemičara i tehnologa Hrvatske	2019; 9-10(68): 375-380	Originalni znanstveni rad	NE
Željko Šomođi, Emilija Zdraveva	Željka Pavlović	2019.	Compression of limbs by tight bandages: a theoretical model	Koža & obuća	2019; 1(68): 4-7	Originalni znanstveni rad	NE
Emilija Zdraveva	Jadranka Akalović, Zenun Skenderi, Snježana Firšt Rogale	2018.	Propusnost vodene pare goveđe kože za izradu profesionalne obuće/Water vapor permeability of bovine leather for making professional footwear	Koža & obuća	2018; 4(67): 6-17	Originalni znanstveni rad	NE
Alka Mihelić-Bogdanić	Ivana Špelić, Ivana Dorotić	2018.	Mogućnosti optimizacije procesa kompresije i	Tekstil	2018, 67 (5-6), str. 115-128	Orginalni znanstveni rad	DA

			ekspanzije u tekstilnoj industriji				
Alka Mihelić-Bogdanić	Ivana Špelić, Rajka Budin	2019.	Optimization of energy savings in shoe sole production	Koža & Obuća, -	2019, 68 (1), str. 26-31	Orginalni znanstveni rad	NE
Rozarija Mikić	Josip Pečarić	2018.	Jensen-type inequalities on time scales for n-convex functions	Commun. Math. Anal.	2018, 21 (2), 46-67.	Originalni znanstveni rad	NE
Rozarija Mikić	Đilda Pečarić, Josip Pečarić	2018.	Converses of the Edmundson-Lah-Ribarič inequality for generalized Csiszar divergence with applications to Zipf-Mandelbrot law	An. Univ. Craiova Ser. Mat. Inform.	2018, 45 (2), 243-257.	Originalni znanstveni rad	NE

Broj objavljenih znanstvenih radova (prema gornjem popisu će provjeriti prema bazi CROSBI te ispuniti djelatnik knjižnice)

	Broj radova	U prvih 10 % časopisa u području	Q1	Q2	Q3	Q4
WoS	15		2	7	4	1
Ostali	6					

Cjeloviti znanstveni radovi u zbornicima skupova s međunarodnom recenzijom

Ime i prezime autora	Ostali autori	Naslov rada	Kongres međunarodni/domaći	Kongres znanstveni/ stručni stranice (od – do)
Emilija Zdraveva, Budimir Mijović	Tamara Holjevac Grgurić, Emi Govorčin Bajsić, Iva Dekaris, Mirna Tominac	The effect of the filler and layers on the properties of	Međunarodni / 12 th International Scientific - Professional Symposium Textile	Znanstveni (142-149)

	Trcin, Massimo Ujčić, Patrycja Kaziur, Paulina Maslanka	electrospun antibiotic/fibroin scaffolds	Science & Economy French - Croatian Forum 2019 Zagreb, Hrvatska	
Željko Šomođi, Emilija Zdraveva,	Snježana Brnada, Stana Kovačević	Numerical and experimental analysis of woven fabric in out-of-center tensile loading	Međunarodni / International Congress of Innovative Textiles ICONTEX 2019 Çorlu-Tekirdağ, Turkey	Znanstveni (593-599)
Željko Šomođi, Emilija Zdraveva	Željka Pavlović, Zlatko Vrljičak	An Introductory Computational Deformational Model of Limb-Sock Interaction	Međunarodni / 12 th International Scientific - Professional Symposium Textile Science & Economy French - Croatian Forum 2019 Zagreb, Hrvatska	Znanstveni (123-130)
Željko Šomođi, Emilija Zdraveva	Brnada Snježana	Numerical model of the standard textile flexibility test based on the hyperbolic approximation	Međunarodni / 9 th INTERNATIONAL TEXTILE, CLOTHING & DESIGN CONFERENCE – Magic World of Textiles 2018 Dubrovnik, Hrvatska	Znanstveni (252-257)
Emilija Zdraveva, Budimir Mijović	Emi Govorčin Bajsić, Matea Večerić, Tamara Holjevac Grgurić, Massimo Ujčić, Mirna Tominac Trcin, Igor Slivac	Preparation of antibacterial electrospun scaffold for skin cells culture	Međunarodni / NANOCON 2018/2019 Ostrava, Czech Republic	Znanstveni (459-464)
Alka Mihelić-Bogdanić	Rajka Budin, Ivana Špelić	Optimization of polyethylene production using heat recovery and solar energy	9th International Textile Clothing & Design Conference - Magic World of Textiles, ITC&DC 2018. (međunarodni) Dragčević Zvonko, Hursa Šajatović, Anica, Vujasinović, Edita, (eds.). Zagreb, Croatia: University of Zagreb Faculty of	346-351

			Textile Technology, 07.-12.10.2018., Dubrovnik, Croatia, ISSN 1847-7275	
Alka Mihelić-Bogdanić	Ivana Špelić, Rajka Budin	Energy savings in shoe sole production process	12th International Textile Science and Economy 2019, French - Croatian Forum, Novak, Ivan (eds.). Zagreb, Croatia: University of Zagreb Faculty of Textile Technology, 23.-24.01.2019., Zagreb, Croatia, ISSN 2584 - 6450	245-254
Daniel Domović	Irena Šabarić, Franka Karin	Smjernice za održivu modu u dizajnu odjeće – koncept spore mode	Međunarodni kongres RIM 2019.	Znanstveni

Javna predavanja (znanstvena i stručna)

Ime i prezime	Autori (ukoliko je primjenjivo)	Naslov predavanja	Vrijeme i mjesto održavanja	Organizator / institucija
Emilija Zdraveva	-	Elektroispredanje -fascinantna tehnika 21. stoljeća	20. 05. 2019. Zagreb, Hrvatska	Studentska sekcija HDKI i TTF / Sveučilište u Zagrebu Fakultet kemijskog inženjerstva i tehnologije
Emilija Zdraveva	-	Elektroispredanje - princip, uređaji i primjena	30. 01. 2019. Zagreb, Hrvatska	Izv. prof. dr. sc. Igor Slivac / Sveučilište u Zagrebu Prehrambeno biotehnološki fakultet

Ostalo (Drugi radovi u zbornicima skupova s recenzijom/ Sažetci u zbornicima skupova/ Skripte)

Emilija Zdraveva, Budimir Mijović, Tamara Holjevac Grgurić, Emi Govorčin Bajsić, Iva Dekaris, Mirna Tominac Trcin, Massimo Ujčić, Patrycja Kaziur, Paulina Maslanka, The effect of the filler and layers on the properties of electrospun antibiotic/fibroin scaffolds. Book of Abstracts 12 th International Textile Science and Economy - French-Croatian Forum, Zagreb, Hrvatska 2019. 42-43 (sažetak, znanstveni).
Budimir Mijović, Emilija Zdraveva, Melt electrospinning and its application in tissue engineering. Book of Abstracts 12 th International Textile Science and Economy - French-Croatian Forum, Zagreb, Hrvatska 2019. 44-44 (sažetak, znanstveni).

Željko Šomodi, Željka Pavlović, Emilija Zdraveva, Zlatko Vrljić, An Introductory Computational Deformational Model of Body-Sock Interaction. Book of Abstracts 12 th International Textile Science and Economy - French-Croatian Forum, Zagreb, Hrvatska 2019. 39-39 (sažetak, znanstveni).
Emi Govorčin Bajsić, Emilija Zdraveva, Budimir Mijović, Tamara Holjevac Grgurić, Mirna Tominac Trcin, Study on the properties of electrospun polycaprolactone /silk fibroin scaffolds. Book of abstracts of the 5 th Central and Eastern European Conference on Thermal Analysis and Calorimetry (CEEC-TAC5) and 14 th Mediterranean Conference on Calorimetry and Thermal Analysis (Medicta 2019). Rim, Italy, 2019. 206-206 (sažetak, znanstveni).
Emi Govorčin Bajsić, Matea Večerić, Emilija Zdraveva, Budimir Mijović, Tamara Holjevac Grgurić, Massimo Ujčić, Mirna Tominac Trcin, Igor Slivac, Preparation of antibacterial electrospun scaffold for skin cells culture. NanoCon 2018 Brno, Czech Republik 2018. 110-110 (sažetak, znanstveni).
Tamara Holjevac Grgurić, Anamarija Vuković, Budimir Mijović, Emilija Zdraveva, Emi Govorčin Bajsić, Igor Slivac, Electrospinning of PCL/CEFUROXIM® fibrous carriers on 3D printed collectors. Book of Abstracts of the 12 th European Symposium on Thermal Analysis and Calorimetry (ESTAC 12) Brasov, Romany 2018. 190-190 (sažetak, znanstveni).
Zorić M.; Gille P.; Smontara A.; Popčević P. Low-temperature transport properties in Cu ₂ Se//EC-MetAC Days 2018, Book of Abstracts/Z. Sniadecki (ur.). Poznan; Institute of Molecular Physics, Polish Academy of Sciences, 2018. 76-77 (poster, međunarodna recenzija, sažetak, znanstveni).
Zorić M.; Gille P.; Smontara A.; Popčević P. Large temperature hysteresis in transport properties of Cu ₂ Se// Solid-State Science and Research Meeting Zagreb, 2019. 68-68 (poster, međunarodna recenzija, sažetak, znanstveni).
F. Magnano, V. Suhajda, G. Hudec, Online Course: https://www.udemy.com/connection-to-nature-and-self/
Mirna Rodić: On the comparison of two different one-parametric generalizations of the logarithmic mean // Abstract Booklet of MICOPAM 2018 / Simsek, Yilmaz (ur.), Antalya - Turkey, 2018. str. 60-60 (pozvano predavanje, recenziran, sažetak, znanstveni)

Boravci u inozemstvu

Ime i prezime	Ustanova, mjesto, država usavršavanja	Trajanje (u tjednima)	Svrha boravka*	Ime i prezime osobe kod koje je usavršavanje ostvareno
Budimir Mijović	Humboldt-Universität zu Berlin, Mathematisch-Naturwissenschaftliche Fakultät, Institut für Physik, Berlin, Njemačka	1 tjedan	Dogovor o suradnji – akademska mobilnost	Prof. dr. sc. Beate Röder
Budimir Mijović	QS Grad School Tour, New Delhi, Indija	1 tjedan	Internacionalizacija doktorskog studija Tekstilna znanost i tehnologija / UP.03.1.1.02.0022	-

Sudjelovanje na skupovima, kongresima, simpozijima, radionicama, izložbama i slično

Sudjelovanje u organizaciji skupova

Ime i prezime	Funkcija*	Naziv skupa	Vrijeme i mjesto održavanja skupa	Organizator / institucija/ Broj osoba u organizaciji	Vrsta skupa**/ Broj sudionika	Naveći: domaći/domaći s međun. sudjelovanjem/ međunarodni
Emilija Zdraveva	Član Organizacijskog odbora	12 th International Textile Science and Economy - French-Croatian Forum	23. – 24. 01. 2019. Zagreb, Hrvatska	Sveučilište u Zagrebu Tekstilno-tehnološki fakultet/ 10	Znanstvenostručni	Međunarodni
Budimir Mijović	Predsjednik Organizacijskog odbora i član Znanstvenog odbora	12 th International scientific conference RIM 2019	18. – 20. 09. 2019. Sarajevo, Hrvatska	Tehnički fakultet Bihać/ 33	Znanstveni	Međunarodni
Alka Mihelić-Bogdanić	Voditeljica sekcije F: Sustainable Textile Products and Processes	9 th International Textile Clothing & Design Conference - Magic World of Textiles, ITC&DC 2018.	07.-12.10.2018., Dubrovnik, Hrvatska	University of Zagreb Faculty of Textile Technology	Znanstveni skup/ 100	Međunarodni

Sudjelovanje na skupovima

Ime i prezime	Oblik sudjelovanja*	Autori	Naslov rada	Naziv skupa	Vrijeme i mjesto održavanja skupa	Organizator / institucija	Vrsta skupa**	Naveći: domaći/domaći i s međun. Sudjelovanjem /međunarodni
Emilija Zdraveva	posterska prezentacija	Emilija Zdraveva, Budimir Mijović, Tamara Holjevac	The effect of the filler and layers on the properties of	12 th International Textile Science	23. – 24. 01. 2019.	Sveučilište u Zagrebu Tekstilno-	Znanstvenostručni	Međunarodni

		Grgurić, Emi Govorčin Bajsić, Iva Dekaris, Mirna Tominac Trcin, Massimo Ujčić, Patrycja Kaziur, Paulina Maslanka	electrospun antibiotic/fibroin scaffolds	and Economy - French-Croatian Forum	Zagreb, Hrvatska	tehnološki fakultet		
Budimir Mijović	posterska prezentacija	Budimir Mijović, Emilija Zdraveva	Melt electrospinning and its application in tissue engineering	12 th International Textile Science and Economy - French-Croatian Forum	23. – 24. 01. 2019. Zagreb, Hrvatska	Sveučilište u Zagrebu Tekstilno- tehnološki fakultet	Znanstveno- stručni	Međunarodni
Budimir Mijović, Emilija Zdraveva	posterska prezentacija	Budimir Mijović, Emilija Zdraveva	Custom tailored fibrous scaffold prototype for tissue cells culture via combined electrospinning: comboelectrospun	12 th International Textile Science and Economy - French-Croatian Forum	23. – 24. 01. 2019. Zagreb, Hrvatska	Sveučilište u Zagrebu Tekstilno- tehnološki fakultet	Znanstveno- stručni	Međunarodni
Željko Šomođi	posterska prezentacija	Željko Šomođi, Željka Pavlović, Emilija Zdraveva, Zlatko Vrljičak	An Introductory Computational Deformational Model of Limb- Sock Interaction	12 th International Textile Science and Economy - French-Croatian Forum	23. – 24. 01. 2019. Zagreb, Hrvatska	Sveučilište u Zagrebu Tekstilno- tehnološki fakultet	Znanstveno- stručni	Međunarodni
Željko Šomođi	oralna prezentacija	Željko Šomođi, Emilija Zdraveva, Brnada Snježana	Numerical model of the standard textile flexibility test based on the hyperbolic approximation	9 th international textile, clothing & design conference – Magic World of Textiles	7. – 10. 10. 2018. Dubrovnik, Hrvatska	Sveučilište u Zagrebu Tekstilno- tehnološki fakultet	Znanstveni skup	Međunarodni

Alka Mihelić–Bogdanić	posterska prezentacija	Alka Mihelić–Bogdanić, Rajka Budin, Ivana Špelić	Optimization of polyethylene production using heat recovery and solar energy	9th International Textile Clothing & Design Conference - Magic World of Textiles, ITC&DC 2018.	07.-12.10.2018., Dubrovnik, Hrvatska	University of Zagreb Faculty of Textile Technology	Znanstveni skup	Međunarodni
Alka Mihelić–Bogdanić	posterska prezentacija	Ivana Špelić, Alka Mihelić–Bogdanić, Rajka Budin	Energy savings in shoe sole production process	12th International Textile Science and Economy 2019, French - Croatian Forum	23.-24.01.2019., Zagreb, Hrvatska	University of Zagreb Faculty of Textile Technology	Znanstveno-stručni	Međunarodni
Alka Mihelić–Bogdanić	Pasivno sudjelovanje	-	-	Solar and Storage Live 2019, Birmingham, UK	16.-21.09.2019., Birmingham, UK	NEC, Birmingham, UK	Znanstveno-stručni	Međunarodni
Marija Zorić	poster	Zorić M., Gille P., Smontara A., Popčević P.	Low-temperature transport properties in Cu ₂ Se	ECMetAC Days2018	Poznan; Institute of Molecular Physics, Polish Academy of Sciences, 03.-05.12. 2018.	European Integrated Centre for the Development of Metallic Alloys and Compounds, Institute of Molecular Physics, Polish Academy of Sciences	Znanstveni skup	Međunarodni

Marija Zorić	poster	Zorić M., Gille P., Smontara A., Popčević P.	Large temperature hysteresis in transport properties of Cu_2Se	Solid-State Science and Research 2019	Zagreb, Hrvatska 27.-29.06.2019.	Znanstvenici Instituta Ruđer Bošković, Instituta za fiziku i Sveučilišta u Zagrebu	Znanstveni skup	Međunarodni
Daniel Domović	Usmeno priopćenje	Franka Karin, Irena Šabarić, Daniel Domović	Smjernice za održivu modu u dizajnu odjeće – koncept spore mode	12.međunarodna znanstvena konferencija RIM 2019.	Sarajevo, 18.-20. rujna 2019.	Tehnički fakultet Bihać	Znanstveni skup	Međunarodni
Mirna Rodić	Pozvano predavanje	Mirna Rodić	On the comparison of two different one-parametric generalizations of the logarithmic mean	The Mediterranean International Conference of Pure and Applied Mathematics and related areas - MICOPAM 2018	Antalya, Turska, 26-29.10.2018.	Akdeniz University, Turska	Znanstveni skup	Međunarodni
Mirna Rodić	Pasivno sudjelovanje	-	-	21st Scientific-Professional Colloquium on Geometry and Graphics	Sisak, Hrvatska, 1-5.9.2019.	Hrvatsko društvo za geometriju i grafiku	Znanstveno-stručni skup	Međunarodni

Nagrade i priznanja

Ime i prezime	Nagrada / Priznanje
Marija Zorić	2018. – Nagrada za najbolji poster prikazan na ECMetAC Days 2018, Poznan

Uredništvo u časopisima / knjigama / zbornicima i sl.

Ime i prezime	Časopis / knjiga / zbornik i sl.	Izdavač/ Mjesto	Vrsta sudjelovanja nastavnika visokog učilišta: glavni urednik/ urednički odbor	Citatna baza ili domaća kategorizacija/	Q časopisa (poveznica na JCR, SCImago ili CROSBİ)
Emilija Zdraveva	Koža & Obuća	Hrvatsko društvo kožara i obućara/ Zagreb, Hrvatska	Urednički odbor	DOAJ	-
Emilija Zdraveva	Međunarodni interdisciplinarni časopis mladih znanstvenika Tekstilno-tehnološkog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu, TEDI	Sveučilišta u Zagrebu Tekstilno-tehnološki fakultet/ Zagreb, Hrvatska	Urednički odbor	Domaća kategorizacija	-
Emilija Zdraveva	Book of Abstracts 12 th International Textile Science and Economy - French-Croatian Forum	Sveučilište u Zagrebu Tekstilno-tehnološki fakultet/ Zagreb, Hrvatska	Urednik	Domaća kategorizacija	https://www.bib.irb.hr/985329?&rad=985329
Emilija Zdraveva	Book of Proceedings of the 12th International Scientific - Professional Symposium, Textile Science & Economy,	Sveučilište u Zagrebu Tekstilno-tehnološki fakultet/ Zagreb, Hrvatska	Urednik	Domaća kategorizacija	https://www.bib.irb.hr/989635?&rad=989635

	French - Croatian Forum				
Budimir Mijović	Koža & Obuća	Hrvatsko društvo kožara i obućara/ Zagreb, Hrvatska	Glavni urednik	DOAJ	-
Alka Mihelić-Bogdanić	International Journal of Textile Science and Engineering, ISSN 2165-8064	Gavin Publishers/ Illinois, USA	Članica uredništva časopisa	SCOPUS	-
Alka Mihelić-Bogdanić	Tekstil, UDK 677+687, ISSN 0492-5882	Hrvatski inženjerski savez tekstilaca/ Zagreb	Članica uredništva časopisa	SCOPUS	-
Kristina Krulić Himmelreich	Journal of Classical Analysis	Element, Zagreb	Urednički odbor	MathSciNet, Google Scholar	http://jca.ele-math.com/editorial

Sudjelovanja u stručnim ocjenjivačkim tijelima ili radnim grupama

Ime i prezime	Oblik sudjelovanja	Datum održavanja
Emilija Zdraveva	Recenzent za časopise: Textile Research Journal, Journal of Applied Polymer Science i Journal of Engineered Fibers and Fabrics	2018./2019.
Emilija Zdraveva	Članica odbora za rangiranje kandidata prijavljenih na Natječaj Erasmus+ SMS i Natječaja za akademsku mobilnost	2018./2019.
Budimir Mijović	Recenzent za časopise: Journal of Applied Polymer Science, Sigurnost, JFBI, TRJ i TZG 2019	2018./2019.
Željko Šomođi	Član rec. odbora za skup ITC&DC, TZG 2019	2018./2019.

Rad u drugim vladinim i nevladinim organizacijama

Ime i prezime	Funkcija	Državno tijelo	Vremensko razdoblje
Emilija Zdraveva	Članica	Hrvatsko ergonomijsko društvo	2010. do danas
Emilija Zdraveva	Članica	Nadzorni odbor Hrvatskog ergonomijskog društva	2018. do danas
Emilija Zdraveva	Članica	Hrvatsko društva kožara i obućara	2018. do danas
Budimir Mijović	Član	Hrvatsko ergonomijsko društvo	1984. do danas
Budimir Mijović	Član	Hrvatsko društva za mehaniku	1984. do danas
Željko Šomođi	Član izvršnog odbora	Hrvatsko društvo za mehaniku	1983. do danas
Željko Šomođi	Predsjednik nadzornog odbora	Novljansko akademsko društvo	2009. do danas
Marija Zorić	Članica	EU Centar European Integrated Center for the Development of New Metallic Alloys and Compounds (ECmetaC).	2013. - 2020.
Ksenija Smoljak Kalamir	Članica	Hrvatsko matematičko društvo	2019.
Mirna Rodić	Članica	Hrvatsko društvo za geometriju i grafiku	2002. do danas

SURADNJA TTF-a S FAKULTETIMA, INSTITUCIJAMA, GOSPODARSTVENICIMA U ZEMLJI I INOZEMSTVU

Nositelj suradnje s TTF-a	Naziv suradne institucije / Kontakt osoba	Oblik suradnje	Vremensko razdoblje
Budimir Mijović, Emilija Zdraveva	Deakin University / Institute for Frontier Materials / prof. dr. sc. Xungai Wang	HRZZ projekt	01. 03. 2017. – 28. 02. 2021.
Budimir Mijović, Emilija Zdraveva	Svečilište u Zagrebu Fakultet kemijskog inženjerstva i tehnologije / prof. dr. sc. Emi Govorčin Bajsić	HRZZ projekt	01. 03. 2017. – 28. 02. 2021.
Budimir Mijović, Emilija Zdraveva	Svečilište u Zagrebu Metalurški fakultet Sisak / izv. prof. dr. sc. Tamara Holjevac Grgurić	HRZZ projekt	01. 03. 2017. – 28. 02. 2021.

Budimir Mijović, Emilija Zdraveva	Sveučilište u Zagrebu Prehrambeno biotehnološki fakultet / izv. prof. dr. sc. Igor Slivac	HRZZ projekt	01. 03. 2017. – 28. 02. 2021.
Budimir Mijović, Emilija Zdraveva	Poliklinika Svjetlost Zagreb / prof. dr. sc. Iva Dekaris	HRZZ projekt	01. 03. 2017. – 28. 02. 2021.
Budimir Mijović, Emilija Zdraveva	Banka Tkiva Klinika za traumatologiju KBC Sestre Milosrdnice / dr. sc. Mirna Tominac Trcin	HRZZ projekt	01. 03. 2017. – 28. 02. 2021.
Budimir Mijović, Emilija Zdraveva	/ Massimo Ujčić, dipl. ing. kem. teh.	HRZZ projekt	01. 03. 2017. – 28. 02. 2021.
Budimir Mijović, Emilija Zdraveva	Centar za istraživanje materijala Istarske županije METRIS / Tea Zubin Ferri, dipl. ing. kem. teh.	HRZZ projekt	01. 03. 2017. – 28. 02. 2021.
Marija Zorić	Institut za fiziku, Zagreb / Petar Popčević, Ana Smontara	Sporazum o znanstvenoj i stručnoj suradnji između Instituta za fiziku i Tekstilno-tehnološkog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu od 4. lipnja 2013.	2013. – 2020.
Prof. dr. sc. Tomislav Rolich	Sveučilište u Zagrebu Fakultet elektrotehnike i računarstva / prof. dr. sc. Marin Golub	Suradnja u istraživanju koja je rezultirala koautorstvom na znanstvenom radu	2012.-2019.

OSTALE AKTIVNOSTI DJELATNIKA

Ime i prezime	Aktivnost
Emilija Zdraveva	Rad u uredu za međunarodnu suradnju TTF-a kao zamjenica voditeljice ureda i Erasmus+ koordinatorica
Emilija Zdraveva	Mentorstvo studentice Lucie Depeigne s ENSAIT-a, Roubaix, Francuska, u sklopu Erasmus+ mobilnosti u svrhu stručne prakse, 24 .06. do 24. 09. 2019.
Budimir Mijović	Rad na mjestu voditelja doktorskog studija TTF-a

Alka Mihelić-Bogdanić	Predsjednica Etičkog povjerenstva Sveučilišta u Zagrebu Tekstilno-tehnološkog fakulteta
Karlo Lelas	Sudjelovanje na Danu otvorenih vrata
Marija Zorić	Sudjelovanje na Danu otvorenih vrata
Daniel Domović	Član Odbora za odnose s javnošću, voditelj Odbora za organizaciju tribina
Daniel Domović	Sudjelovanje u organizacijskom odboru Smotre Sveučilišta u Zagrebu
Daniel Domović	Član povjerenstva za provedbu razredbenog postupka
Daniel Domović	Zamjenik administratora sustava Merlin
Kristina Krulić Himmelreich	Sudjelovanje na radionici "ABC radionica" 27.2.2019 u organizaciji Srca Sudjelovanje na radionici "Priprema virtualnog seminara (A200)" 28.2.2019 u organizaciji Srca Sudjelovanje na radionici "Zašto mi treba e-portfolio I kako ga izraditi" 7.3.2019 u organizaciji Srca
Mirna Rodić	Članica Povjerenstva za studijske programe
Mirna Rodić	Članica Povjerenstva za izradu novih studijskih programa - radna skupina TTI

POPIS LABORATORIJA/PRAKTIKUMA (KORISTITI NAZIVE I OZNAKE IZ SAMOANALIZE TTF-A)

Oznaka	Naziv	Broj sati korištenja u tjednu	Površina (u m ²)
B-121	Laboratorij za elektroispredanje	40	12 m ²
A-105	Računalni praktikum	40	100 m ²
B-319	Učionica za e-učenje	24	50 m ²

NAJVAŽNIJA POSTIGNUĆA ZAVODA U AKAD. GOD. 2019./2020.

U akademskoj godini 2018/2019. Zavod za temeljne prirodne i tehničke znanosti brojao je 13 članova, od toga devet u znanstveno-nastavnim zvanjima te četiri u suradničkim zvanjima. Aktivnosti zaposlenika Zavoda i ove su akademske godine bile prvenstveno vezane za nastavu, te za istraživanja u područjima: matematička analiza, fizika čvrstog stanja, kvantna fizika, energetika, tehnička termodinamika, gospodarenje energijom u industriji, novi i

obnovljivi izvori energije, primijenjena biomehanika i ergonomija, primjene netkanog tekstila na akustičko oblikovanje prostora, numeričke metode mehanike u primjeni na probleme tekstila i tehnologije tekstila i odjeće, elektroispređanje i elektroispređeni materijali s primjenom u biomedicini te odjeći specijalne namjene, evolucijski algoritmi i strojno učenje te njihova primjena.

Sažeti bročani pokazatelji ukazuju da su članovi Zavoda izvodili nastavu iz 40 kolegija na preddiplomskom, diplomskom, poslijediplomskom i stručnom studiju. U nastavnom procesu koriste se i nove tehnologije u poučavanju kao što je to računalom podržano učenje. Iz jednog kolegija održana je dodatno i nastava na engleskom jeziku za ERASMUS studente.

Članovi Zavoda su sudjelovali u velikom broju projekata i potpora istraživanju (ukupno 22 sudjelovanja), i pritom su surađivali s ostalim kolegama s TTF-a, ali i s kolegama s ostalih institucija u Hrvatskoj, a i šire. Objavili su 15 znanstvenih radova u časopisima citiranim u WoS-u, sedam znanstvenih radova u drugim časopisima, osam cjelovitih radova i 10 sažetaka u zbornicima skupova. Objavili su znanstvenu knjigu te dva poglavlja u znanstvenim knjigama/monografijama. Aktivno su sudjelovali na 14 znanstvenih i stručnih skupova, a također su održali i dva javna predavanja.

Tabelarni prikaz ukazuje i na niz ostalih aktivnosti članova Zavoda.

11.8. Studijska jedinica Varaždin

Studijska jedinica Varaždin

Predstojnik Studijske jedinice

Dipl.ing. Josip Petric, predavač

Članovi:

Kratika akademskog naziva/stupnja*	Ime i prezime	Znanstveno-nastavno/ nastavno/suradničko zvanje	Datum zadnjeg izbora u zvanje	Trajanje ugovora o radu
Dipl.oec.	Kristina Maršić	Predavač,	17.06 2015.	Ugovor na neodređeno uz obavezni izbor 17.06.2020.
Dipl.ing.	Franka Žuvela Bošnjak	Asistent		Ugovor na određeno do 28.02.2022.
Dipl.ing.	Agata Vinčić	viši predavač	4.3.2019.	Ugovor na neodređeno uz obavezan izbor 4.3.2024.
Dipl. ing.	Suzana Kutnjak-Mravlinčić	Predavač	16. 03. 2015.	Ugovor na neodređeno uz obavezni izbor 16.3.2020
Dipl. ing.	Josip Petric	Predavač,	13.07.2015.	Ugovor na neodređeno uz obavezni izbor 13. 7. 2020.
Dr. sc.	Željko Knezić, dipl. inž.	Docent	6. 2. 2017.	Ugovor na neodređeno uz obavezan izbor 6. 2. 2022.

Analiza opterećenosti djelatnika u nastavi na Tekstilno-tehnološkom fakultetu

Ime i prezime	Broj kolegija na kojima djelatnik izvodi nastavu	Ukupan broj norma sati djelatnika na svim kolegijima - redovni studij (DS)
Kristina Maršić	4	390
Franka Žuvela Bošnja	4	105
Agata Vinčić	10	585
Suzana Kutnjak- Mravlinčić	7	682,5
Josip Petric	6	495
Doc. dr. sc. Željko Knezić*	6	399

Željko Knezić* izvodi nastavu na 3 kolegija (132 sata) u Zagrebu

Voditeljstvo obranjenih preddiplomskih i diplomskih radova

a) Završni radovi

Ime i prezime mentora	Ime i prezime studenta	Naslov rada	Datum obrane	Naziv studijskog programa
K. Maršić	Marin Damjanić	Doprinos tekstilne industrije sjeverozapadne Hrvatske gospodarskom razvoju regije	06.11.2018.	Odjevna tehnologija
Kristina Maršić	Doroteja Mesarek	<u>Analiza strukture i politike plaća u tekstilnoj industriji</u>	Do 30.09	Odjevna tehnologija
Kristina Maršić	Doroteja Žuti	<u>Oblici obrazovanja i potrebe tržišta rada tekstilne industrije Republike Hrvatske</u>	Do 30.09	Odjevna tehnologija
Kristina Maršić	Ana Svečak	Život ciklus tekstilnog proizvoda	Do 30.09	Odjevna tehnologija
Kristina Maršić	Tanja Rodek	Ekonomski aspekti tehnoloških promjena kao osnova veće produktivnosti tekstilne industrije	30.09.20119.	Odjevna tehnologija
Kristina Maršić	Inas Alhajji	Zaštita potrošača u trgovini na malo odjećom	26.09.2019.	Odjevna tehnologija
Kristina Maršić	Renato Gorup	Analiza i usporedba kretanja troškova unutar grupe poduzeća Calcedonia Croatia	24.09.2019.	Odjevna tehnologija
Jadranka Akalović/ Franka Žuvela Bošnjak	Ivan Bijelić	Utjecaj kvalitete kože na ekodizajn obuće	Rujan 2019.	Dizajn obuće
Agata Vinčić	Luca Grbešić	Sirovinski sastav odabranih muških odjevnih predmeta u ovisnosti o cjenovnom razredu u sezoni jesen/zima 2018./2019. na domaćem tržištu	9. 2019.	Preddiplomski stručni studij TOOT; Odjevna tehnologija, Varaždin
S. Kutnjak-Mravlinčić	Romana Cecarko	Oblikovanje kolekcije radne ženske obuće inspirirane faunom	16. 07. 2019.	Dizajn obuće
S. Kutnjak-Mravlinčić	Patricija Milovec	Oblikovanje kolekcije ženskih tenisica za sezonu jesen/zima 2019/20	27. 02. 2019.	Dizajn obuće
S. Kutnjak-Mravlinčić	Lana Pleško	Oblikovanje kolekcije muške i ženske dnevne obuće	27. 02. 2019.	Dizajn obuće
Josip Petric	Tena Šumski	Tehnološki proces šivanja ženske jakne po mjeri u tt. Varteks	27.09.2019.	Odjevna tehnologija

Izložbe studenata pod mentorstvom nastavnika (skupne i pojedinačne)

Ime i prezime mentora	Ime i prezime studenta	Naslov rada	Naslov izložbe	Vrijeme i mjesto održavanja
K.Maršić	R.Badrov, T.Šumski, A.Svečak, I.Al Hajji,M.Marinović	Životni ciklus proizvoda – redizajn proizvoda	Festival Varaždinskih dvorišta	Varaždin, 6. i7.07. 2019.
S. Kutnjak-Mravlinčić	L. Šarić, L. Valent, A. Hampamer-Bajuk, S. Vuk, E. Bračko	Izložba radova studenta smjera dizajn obuće	5. Međunarodni skup proizvođača kože i proizvoda od kože	Varaždin 21. 11. 2018.
S. Kutnjak-Mravlinčić	Anja Hampamer-Bajuk	Kolekcija ženske obuće inspirirana razdobljem <i>belle époque</i>	Kostimografska promišljanja od crteža do kostima	Zagreb 12.11.-10.12. 2018.
S. Kutnjak-Mravlinčić	L. Valent, L. Šarić, N. Varga Mirić, M. Kišić, R. Cecarrko, P. Milovac, S. Vuk I I. Bijelić	Boja u obući	Međunarodni dan boja 2019	Zagreb, 21. 03. 2019.
S. Kutnjak-Mravlinčić	M. Makšan, M. Višnjic, N. Varga Mirić, M. Kišić,	Dizajn obuće- studentski radovi realizirani na stručnoj praksi u tvornicama obuće	Festival varaždinskih dvorišta	Varaždin, 6.-7.07. 2019.
Suzana Kutnjak-Mravlinčić	Anita Zanotti Štulec, Renato Boćak,	Uspjesi bivših studenata Dizajna obuće	Festival varaždinskih dvorišta	Varaždin, 6. i 7.07. 2019.
Josip Petric	T.Šumski,V.Ladan,M. Martinović, R. Badrov, A Svečak	Odjevna tehnologija- studentski radovi realizirani na stručnoj praksi u tvornicama odjeće	Festival varaždinskih dvorišta	Varaždin, 6.-7.07. 2019.

ZNANSTVENA I STRUČNA DJELATNOST ZAVODA

Nacionalni projekti i potpore

Ime i prezime	Naziv i akronim projekta/ potpore	Glavni istraživač	Izvor i iznos financiranja/ Udio TTFa	Trajanje projekta/potpore	Vrsta projekta/potpore*	Uloga na projektu/potpori**
Kristina Maršić	Zajedno ka održivom socijalnom dijalogu – ZAKOS	Varaždinska županija- Ivan Biškup	Europski socijalni fond	2018-2019 (u tajanju)	Istraživački	Koordinator TTF-suradnik
F. Žuvela Bošnjak	Udobnost i antimikrobna svojstva tekstila i obuće	Zenun Skenderi	HRZZ	2016.-2021.	Istraživački	Suradnica
F. Žuvela Bošnjak	Bolničke zaštitne tekstilije	Sandra Flinčec Grgac	HRZZ	2018.-2023.	Istraživački	Suradnica
S. Kutnjak-Mravlinčić	ADVANCETEX - Advanced textile materials by targeted surface modification / Napredni tekstilni materijali dobiveni ciljanom modifikacijom površine/ HRZZ – IP – 2014 – 9967	Sandra Bischof	HRZZ	2014-2019 (završen)	Istraživački	Suradnik
Željko Knezić	Diferencijalni toplinski konduktometar za tekstilne kompozite i odjeću	Dubravko Rogale				Suradnik
Željko Knezić	Razvoj i toplinska svojstava inteligentne odjeće, šifra natječaja. IP-01-2018	Dubravko Rogale	HRZZ	2019. – 2022.	Istraživački	Suradnik
Željko Knezić	Bilateralni projekt Pametna odjeća za dementne osobe	Snježana Firšt Rogale	MZO	2018.-2019.	Istraživački	Suradnik
Željko Knezić	Kratkoročna financijska potpora TP5/18		Sveučilište u Zagrebu			

Popis objavljenih znanstvenih radova u časopisima citiranima u Web of Science Core Collection (radovi najviše kategorije)

Ime i prezime autora	Ostali autori	Godina objavljivanja	Naslov rada	Časopis, IF, kvartil	Godina; Br.(Vol): str. (od – do)	Vrsta rada*	Rad objavljen u koautorstvu sa studentom **
Suzana Kutnjak-Mravlinčić	Jadranka Akalović, Sandra Bischof	2019	Merging footwear design and functionality	AUTEX research journal	DOI: 10.2478/aut-2019-0023	originalni znanstveni	NE

Popis objavljenih znanstvenih radova objavljenih u drugim časopisima (ostali radovi)

Ime i prezime autora	Ostali autori	Godina objavljivanja	Naslov rada	Časopis, IF, kvartil	Godina; Br.(Vol): str. (od – do)	Vrsta rada*
Željko Knezić	Diana Šimić Penava, Željko Penava	2018.	Predviđanje granične čvrstoće i prekidnih istezanja za tkanine pri djelovanju vlačne sile u proizvoljnim smjerovima	Tekstil: časopis za tekstilnu tehnologiju i konfekciju	2018; 67. (7-8): (167-175)	Orginalni znanstveni rad

Stručni radovi

Ime i prezime	Autori	Naslov rada	Časopis	Godina;broj(Vol):stranice (od – do)
S. Kutnjak-Mravlinčić	S. Kutnjak-Mravlinčić	Trendovi obuće za sezonu proljeće/ljeto 2019	KOŽA&OBUĆA	2018, 3; str (26-27)

Cjeloviti znanstveni radovi u zbornicima skupova s međunarodnom recenzijom

Ime i prezime	Autori	Naslov rada	Kongres međunarodni/domaći	Kongres znanstveni/ stručni stranice (od – do)
Franka Žuvela Bošnjak	Žuvela Bošnjak, Franka; Kopotar, Dragana; Akalović, Jadranka	Influence of different tanning agents on thermal resistance of leather under different climate conditions	Book of Proceedings (International textile, clothing & design conference) / Dragčević, Zvonko ; Hursa Šajatović, Anica ; Vujasinović, Edita (ur.).	
Agata Vinčić	A.Vinčić, B. Vojnović, N. Dimitrov, Z. Ivačin	Wool as a Soil Conditioner in Gardening	9 th ITC&DC 2018/ Međunarodni	International Textile Clothing & Design Conference – Magic World

				of Textiles / Dragčević, Zvonko (ur) University of Zagreb Faculty of Textile Technology, 2018, pages 39-40 / znanstveni
Željko Knezić	Šimić Penava, Diana; Penava, Željko; Knezić, Željko.	Prediction of the tensile breaking force and extension at break of woven fabrics in an arbitrary load direction	Conference Proceedings of 57th International Scientific Conference on Experimental Stress Analysis 2019	znanstveni 506-511
Franka Žuvela Bošnjak	Žuvela Bošnjak, Franka; Majnarić, Igor; Kutnjak Mravlinčić, Suzana	Kvantativna analiza CMY reprodukcije otisnute Inkjet sublimacijskim tiskom na poliesterskoj tkanini	Proceedings of 20th International Conference on Materials MATRIB 2019 / Šolić, Sanja ; Schauperl, Zdravko ; Pugar, Daniel (ur.).	

Boravci u inozemstvu

Ime i prezime	Ustanova, mjesto, država usavršavanja	Trajanje (u tjednima)	Svrha boravka*	Ime i prezime osobe kod koje je usavršavanje ostvareno
Kristina Maršić	Veleučilište Burgenland, Eisenstadt, Austrija	4 tjedna	Znanstveni i edukacijski boravak	Dr. Irena Zavrl, <i>Programme Director and Head of Academic Scientific Committee</i>
Kristina Maršić	Županija Baranya, Mađarska, Pečuh	1 dan	Stručni boravak, suradnja, razmjena iskustva (po projektu)	Robert Fazekas, dužupan
Kristina Maršić	Slovenija, Ljubljana	4 dana	Stručni boravak, razmjena iskustva, suradnja (po projektu)	Tomaš Bernik, Marinka Vovk, Tatjana Pajnkhir, Tatjana Cern
Agata Vinčić	Županija Baranya, Mađarska, Pečuh	1 dan	Stručni boravak, suradnja, razmjena iskustva (po projektu)	Robert Fazekas, dužupan
Agata Vinčić	Slovenija, Ljubljana	4 dana	Stručni boravak, razmjena iskustva, suradnja (po projektu)	Tomaš Bernik, Marinka Vovk, Tatjana Pajnkhir, Tatjana Cern

Josip Petric	Slovenija, Ljubljana	4 dana	Stručni boravak, razmjena iskustva, suradnja (po projektu)	Tomaš Bernik, Marinka Vovk, Tatjana Pajnikhr, Tatjana Cern
Željko Knezić	Slovenija, Maribor	5 dana	Višekratni stručni boravak, razmjena iskustva, suradnja (po projektu)	Jelka Geršak i suradnici

Sudjelovanje na skupovima, kongresima, simpozijima, radionicama, izložbama i slično

Sudjelovanje u organizaciji skupova

Ime i prezime	Funkcija*	Naziv skupa	Vrijeme i mjesto održavanja skupa	Organizator / institucija/ Broj osoba u organizaciji	Vrsta skupa**/ Broj sudionika	Navesti: domaći/domaći s međun. Sudjelovanjem/međunarodni
Suzana Kutnjak-Mravlinčić	Član Sektorskog vijeća Tekstil i koža	Nacionalna klasifikacija zanimanja u organizaciji,	13. 11. 2018., Zagreb,	Ministarstva znanosti i obrazovanja i Ministarstva rada i mirovinskog sustava	Radionica/20	domaći
Suzana Kutnjak-Mravlinčić	Član Sektorskog vijeća Tekstil i koža	Vrednovanje skupova ishoda učenja i ishoda učenja	25. 10. 2018., Zagreb,	Ministarstva znanosti i obrazovanja	Radionica/30	domaći
Kristina Maršić	Član projektnog tima	Tehnike pregovaranja-radionica	Sveučilište Sjever, Varaždin, 03.04.2019	Varaždinska županija, Sveučilište Sjever, 7	Radionca /50	Domaći
Kristina Maršić	Član projektnog tima	Socijalni dijalog u tekstilnoj i kožarsko-obučarskoj industriji-mogućnosti i perspektive	Varaždin, 19.10.2018.	Varaždinska županija i partneri na projektu/7	Radionica-okrugli stol/40	Domaći

Agata Vinčić	Član Organizacijskog odbora	Tekstilni dani Zagreb 2018.	7.12.2018, Zagreb	Hrvatski inženjerski savez tekstilaca	Stručni skup	Domaći
--------------	-----------------------------	-----------------------------	-------------------	---------------------------------------	--------------	--------

Sudjelovanje na skupovima

Ime i prezime	Oblik sudjelovanja*	Autori	Naslov rada	Naziv skupa	Vrijeme i mjesto održavanja skupa	Organizator / institucija	Vrsta skupa**	Navesti: domaći/domaći s međun. Sudjelovanjem /međunarodni
Kristina Maršić	Pozvano predavanje			Znanost za kulturnu baštinu	Zagreb, 20.09.2018	Znanstveno – istraživački centar za tekstil i Sveučilište u Zagrebu Tekstilno-tehnološki fakultet	Znanstveno-stručni skup	Domaći
Kristina maršić	Pasivno sudjelovanje			5. Međunarodni skup proizvođača kože i proizvoda od kože	Varaždin, 21.11. 2018	HOK, HGK	Znanstveno-stručni	Domaći s međun. Sudjelovanjem
Kristina Maršić	Usmeno priopćenje	Kristina Maršić	Tekstilna industrija u razdoblju od 1918 do 1929.g- poslovanje Varteksa i Visa	Varaždin i Sjeverna Hrvatska u desetljeću nakon Velikog rata	Varaždin, 09.11.2018.	Hrvatska akademija znanosti u umjestnosti u Varaždinu	Znanstveno-stručni	Domaći
Kristina Maršić	Pasivno sudjelovanje	Kristina Maršić		Životni ciklus tekstila i odjeće	Zagreb, 10.12.2018.	Hrvatski inženjerski savez tekstilaca i	Znanstveno-stručni	Domaći

						Tekstilno-tehnološki fakultet		
Kristina Maršić	Usmeno priopćenje	Kristina Maršić	Analiza percepcija i preferencija na tržištu traperica	Međunarodna znanstvena konferencija za studente doktorskih studija i mlade znanstvenike	Eisenstadt, Austrija, 9.5.2019.		Znanstveni	Međunarodni
Kristina Maršić	Pozvano predavanje	Kristina Maršić	Engelovi zakoni- utjecaj promjene dohotka na potrošnju esencijalnih dobara	Prediktivna analitika	Fakultet organizacije i informatike, 18.09.2018.	Fakultet organizacije I informatike/Dijana Oreški	Znanstveno-stručni	Domaći
Franka Žuvela Bošnjak	Pasivno sudjelovanje			5. Međunarodni skup proizvođača kože i proizvoda od kože	Varaždin, 21.11. 2018	HOK, HGK		Pasivno sudjelovanje
Agata Vinčić	<i>posterska prezentacija</i>	A.Vinčić, B. Vojnović, N. Dimitrov, Z. Ivačin	Wool as a Soil Conditioner in Gardening	9th ITC&DC	7.-10.10.2018., Dubrovnik	Sveučilište u Zagrebu Tekstilno-tehnološki fakultet	Znanstveni	Međunarodni
Suzana Kutnjak-Mravlinčić	Pozvano predavanje	Suzana Kutnjak-Mravlinčić	Aditivna proizvodnja u obučarstvu	9. radionica Polimeri iz perspective kemičara i strojara	28. 05. 2019., Zagreb	Fakultet strojarstva i brodogradnje	Znanstveno-stručni	Domaći
Suzana Kutnjak-Mravlinčić	Pozvano predavanje	Suzana Kutnjak-Mravlinčić	Modni dizajn i održivi razvoj	2. Dani strukovnih nastavnika	23.10. 2018., Šibenik	Agencija za strukovno obrazovanje i	Stručni skup	Domaći

						obrazovanje odraslih		
Suzana Kutnjak- Mravlinčić	Pasivno sudjelovanje			5. Međunarodni skup proizvođača kože i proizvoda od kože	Varaždin, 21.11. 2018	HOK, HGK	Znanstveno- stručni	Domaći s međun. Sudjelovanjem
Suzana Kutnjak- Mravlinčić	Pasivno sudjelovanje			Međunarodni dan boja	Zagreb, 21.03. 2019.	TTf	Znanstveno- stručni	Domaći
Josip Petric	Pasivno sudjelovanje			5. Međunarodni skup proizvođača kože i proizvoda od kože	Varaždin, 21.11. 2018	HOK, HGK	Znanstveno- stručni	Domaći s međun. Sudjelovanjem
Josip Petric	Usmeno priopćenje	Josip Petric	Tekstilna industrija u razdoblju od 1918 do 1929.g- poslovanje Varteksa i Visa	Varaždin i Sjeverna Hrvatska u desetljeću nakon Velikog rata	Varaždin, 09.11.2018.	Hrvatska akademija znanosti u umjestnosti u Varaždinu	Znanstveno- stručni	Domaći
Josip Petric	Pasivno sudjelovanje	Josip Petric		Životni ciklus tekstila i odjeće	Zagreb, 10.12.2018.	Hrvatski inženjerski savez tekstilaca i Tekstilno- tehnološki fakultet	Znanstveno- stručni	Domaći
Željko Knezić	Posterska prezentacija	Šimić Penava, Diana; Penava, Željko; Knezić, Željko	Prediction of the tensile breaking force and extension at break of woven fabrics in an arbitrary load direction	EAN 2019, 57th international scientific conference on experimental stress analysis	Luhačovice, Czech Republic, 03- 06.06.2019.	Czech Society for Mechanics	Znanstveni skup	Međunarodni

Popularizacija znanosti i umjetnosti u medijima

Popularizacijski radovi

Ime i prezime	Autori	Naslov rada	Časopis	Godina;broj(Vol): stranice (od – do)
Agata Vinčić	Agata Vinčić, Suzana Kutnjak-Mravlinčić	U Varaždinu održan Okrugli stol: Potreba za obrazovanjem u sektoru tekstil/odjeća/koža/obuća u sjeverozapadnoj Hrvatskoj	KOŽA & OBUĆA	65 (2018) br. 2
Agata Vinčić	Agata Vinčić	U Varaždinu održan Okrugli stol: Potreba za obrazovanjem u sektoru tekstil/odjeća/koža/obuća u sjeverozapadnoj Hrvatskoj	Tekstil	67 (2018.) 5-6, 155-159
Agata Vinčić	Agata Vinčić	Sajmovi Techtextil 2019 i Texprocess 2019,	Tekstil	67 (2018.) 5-6, 160-161
Agata Vinčić	Agata Vinčić	Razgovor s gosp. Miroslavom Rajevićem uglednim stručnjakom tvrtke Galeb	Tekstil	67 (2018.) 7-8, 237-240

Promocija TTF-a u medijima (TV i radio emisije, popularni članci, web i dr.)

Kristina Maršić – promoviranje Tekstilno - tehnološkog fakulteta po školama, informiranje o aktivnostima na web stranicama fakulteta
Kristina Maršić - Festival varaždinskih dvorišta, 6. i 7.7.2019., Varaždin (Turistička zajednica Grada Varaždina, Tekstilno-tehnološki fakultet i Varteks)
Kristina Maršić - 22. međunarodni festival čipke: Čipka i dizajn, 14.-16. rujna 2018., Lepoglava
Kristina Maršić - Dan otvorenih vrata Tekstilno-tehnološkog fakulteta, Preddiplomskog stručnog studija u Varaždinu, 08. travnja 2019. pod nazivom „Korak lak za TTF znak“
Agata Vinčić - Festival varaždinskih dvorišta, 6. i 7.7.2019., Varaždin (Turistička zajednica Grada Varaždina, Tekstilno-tehnološki fakultet i Varteks)
Agata Vinčić - 22. međunarodni festival čipke: Čipka i dizajn, 14.-16. rujna 2018., Lepoglava
Agata Vinčić - Dan otvorenih vrata Tekstilno-tehnološkog fakulteta, Preddiplomskog stručnog studija u Varaždinu, 08. travnja 2019. pod nazivom „Korak lak za TTF znak“
Josip Petric – promoviranje Tekstilno - tehnološkog fakulteta po školama, informiranje o aktivnostima na web stranicama fakulteta
Josip Petric - Festival varaždinskih dvorišta, 6. i 7.7.2019., Varaždin (Turistička zajednica Grada Varaždina, Tekstilno-tehnološki fakultet i Varteks)

Josip Petric - 22. međunarodni festival čipke: Čipka i dizajn, 14.-16. rujna 2018., Lepoglava
Josip Petric - Dan otvorenih vrata Tekstilno-tehnološkog fakulteta, Preddiplomskog stručnog studija u Varaždinu, 08. travnja 2019. pod nazivom „Korak lak za TTF znak“
Željko Knezić - Festival varaždinskih dvorišta, 6. i 7.7.2019., Varaždin (Turistička zajednica Grada Varaždina, Tekstilno-tehnološki fakultet i Varteks)
Željko Knezić - 23. međunarodni festival čipke: Čipka i dizajn, 13.-15. rujna 2019., Lepoglava
Željko Knezić - Dan otvorenih vrata Tekstilno-tehnološkog fakulteta, Preddiplomskog stručnog studija u Varaždinu, 08. travnja 2019. pod nazivom „Korak lak za TTF znak“
Željko Knezić- promoviranje Tekstilno - tehnološkog fakulteta po školama, udrugama u RH, informiranje o aktivnostima na web stranicama fakulteta

Javna predavanja /izložbe

Željko Knezić - 23. međunarodni festival čipke: Čipka i dizajn, 13.-15. rujna 2019., Lepoglava, radionice živog tkanja, pletenja...

Nagrade i priznanja

Ime i prezime	Nagrada / Priznanje
Željko Knezić	Časar Veličan D., Rogale D., Firšt Rogale S., Fajt S., Knezić Ž.: Innovation Intelligent clothing for patients with apnea and snoring - Golden Medal Award for Excellence in recognition of the outstanding contribution to the 11th European exhibition of creativity and innovation, Rector Acad. Ioanel Sinescu, Carol Davila University of Medicine and Pharmacy, Bucharest at 11th European exhibition of creativity and innovation EUROINVENT 2019, Iasi, Romania, May 16-18, 2019
Željko Knezić	Rogale D., Knezić Ž., Firšt Rogale S., Bobovčan Marčelić M. Innovation Device for testing the characteristics of ultrasonic welding - Silver medal, 11th European exhibition of creativity and innovation EUROINVENT 2019, Iasi, Romania, May 16-18, 2019
Željko Knezić	Časar Veličan D., Rogale D., Firšt Rogale S., Fajt S., Knezić Ž.: Innovation Intelligent clothing for patients with apnea and snoring Gold Medal Award, International and Invention Show INTARG 2019, Katowice, Poland, June 4-5, 2019
Željko Knezić	Rogale D., Knezić Ž., Firšt Rogale S., Bobovčan Marčelić M. (2019): Innovation Device for testing the characteristics of ultrasonic welding - WIIPA Grand Award, World Invention Intellectual Property Associations at International and Invention Show INTARG 2019, Katowice, Poland, June 4-5, 2019
Željko Knezić	Rogale D., Knezić Ž., Firšt Rogale S., Bobovčan Marčelić M.: Innovation Device for testing the characteristics of ultrasonic welding - Platinum Award, International and Invention Show INTARG 2019, Katowice, Poland, June 4-5, 2019

Željko Knezić	Rogale D., Knezić Ž., Firšt Rogale S., Bobovčan Marčelić M.: Innovation Device for testing the characteristics of ultrasonic welding (2019) - Diploma on account of winning Platinum Medal at INTARG 2019, Ministry of Investment and Economic Development at International and Invention Show INTARG 2019, Katowice, Poland, June 4-5, 2019
---------------	--

Uredništvo u časopisima / knjigama / zbornicima i sl.

Ime i prezime	Časopis / knjiga / zbornik i sl.	Izdavač/ Mjesto	Vrsta sudjelovanja nastavnika visokog učilišta: glavni urednik/ urednički odbor	Citatna baza ili domaća kategorizacija/	Q časopisa (poveznica na JCR, SCImago ili CROSBİ)
Franka Žuvela Bošnjak	Koža i obuća	Hrvatsko društvo kožara i obućara (HDKO), Zagreb	Urednički odbor		
Agata Vinčić	Tekstil	Hrvatski inženjerski savez tekstilaca	Urednica	CASSI/ American Chemical Society , World Textiles/ EBSCOhost, Textile Technology Complete™	
Suzana Kutnjak-Mravlinčić	Koža i obuća	Hrvatsko društvo kožara i obućara (HDKO), Zagreb	Urednički odbor		

Sudjelovanja u stručnim ocjenjivačkim tijelima ili radnim grupama

Ime i prezime	Oblik sudjelovanja	Datum održavanja
Suzana Kutnjak-Mravlinčić	Članica Sektorskog vijeća IV Tekstil i koža Ministarstva znanosti i obrazovanja	2017-2021.
Suzana Kutnjak-Mravlinčić	Članica podsektorske radne skupine (tekstil i koža) za podršku i praćenje procesa razvoja sektorskih i strukovnih kurikuluma u okviru ESF-ova projekta "Modernizacija strukovnog obrazovanja i osposobljavanja"	rujan 2019- prosinac 2020.
Suzana Kutnjak-Mravlinčić	Članica Centra za cjeloživotno obrazovanje (COBRA) Sveučilišta u Zagrebu Tekstilno-tehnološkog fakulteta	travanj 2019

Suzana Kutnjak-Mravlinčić	Članica Prosudbenog povjerenstva za WorldSkills Croatia – natjecanje učenika strukovnih škola u sklopu ESF-ova projekta „Promocija učeničkih kompetencija i strukovnog obrazovanja kroz strukovna natjecanja i smotre“ kao predstavnik nastavnog osoblja visokih učilišta za disciplinu Dizajn obuće i kožne galanterije u sektoru Tekstil i koža	veljača – ožujak 2019
Suzan Kutnjak-Mravlinčić	Članica radne skupine iz reda nastavnog osoblja visokih učilišta za razvoj tehničkog opisa disciplina i zadataka za natjecanja u sklopu ESF-ova projekta „Promocija učeničkih kompetencija i strukovnog obrazovanja kroz strukovna natjecanja i smotre“ za disciplinu Dizajn obuće i kožne galanterije sektor IV Tekstil i koža, podsektor Koža	rujan –listopad 2018.

Rad u drugim vladinim i nevladinim organizacijama

Ime i prezime	Funkcija	Državno tijelo	vremensko razdoblje
Franka Žuvela Bošnjak	Članica	Hrvatsko društva kožara i obučara (HDKO)	
Franka Žuvela Bošnjak	Članica	AMCA TTF Hrvatske udruge bivših studenata i prijatelja Tekstilno-tehnološkog fakulteta (AMCA TTF)	
Agata Vinčić	Tajnica	HIST	2015.-
Agata Vinčić	Članica predsjedništva, izdavački odbor AMCA TTF i urednički odbor Glasnika AMCA TTF	AMCA TTF - Hrvatska udruga bivših studenata i prijatelja Tekstilno-tehnološkog fakulteta	od osnivanja
Agata Vinčić	Članica	Hrvatska udruga za boje – HUBO	
Suzan Kutnjak-Mravlinčić	Članica	Hrvatsko društva kožara i obučara (HDKO)	
Suzan Kutnjak-Mravlinčić	Tajnica	Društvo djelatnika i učenika bivše Tekstilne škole „Tekstilac“	
Josip Petric	Član	Društvo djelatnika i učenika bivše Tekstilne škole „Tekstilac“	
Josip Petric	Član	AMCA TTF - Hrvatska udruga bivših studenata i prijatelja Tekstilno-tehnološkog fakulteta	od osnivanja
Željko Knezić	Član	AMCA TTF - Hrvatska udruga bivših studenata i prijatelja Tekstilno-tehnološkog fakulteta	

Željko Knezić	Član suradnik akademije	Akademija tehničkih znanosti Hrvatske	od 20. 05. 2019.
Željko Knezić	Član	Hrvatski inženjerski savez tekstilaca, Zagreb,	

SURADNJA TTF-a S FAKULTETIMA, INSTITUCIJAMA, GOSPODARSTVENICIMA U ZEMLJI I INOZEMSTVU

Nositelj suradnje s TTF-a	Naziv suradne institucije / Kontakt osoba	Oblik suradnje	vremensko razdoblje
Kristina Maršić	Varaždinska županija/Ivan Biškup/0912390541	Projektna suradnja	1.4.2018-
Kristina Maršić	Hrvatska udruga poslodavaca/Sanja Ostroški	Stručna i projektna suradnja	2018-
Kristina Maršić	Sveučilište Sjever/Anica Hunjet	Projektna, znanstvena suradnja	2018-
Kristina Maršić	Fakultet organizacije i informatike/Dijana Oreški/Vladimir Kovšca	Znanstvena, stručna suradnja	2018-
Suzana Kutnjak-Mravlinčić	PG proizvodnja d.o.o, Ružica Štabi Namjesnik	stručna praksa DO	
Suzana Kutnjak-Mravlinčić	Ivančica d.d., Nada Zver, Štefanija Kušen, Tea Krišković	stručna praksa DO	
Suzana Kutnjak-Mravlinčić	Midal d.o.o, Mario Lešina, Sanja Prahčić	stručna praksa DO	
Suzana Kutnjak-Mravlinčić	LORENZ Shoe Group d.o.o., Mirko Pičuljan	stručna praksa DO	
Suzana Kutnjak-Mravlinčić	MEISO d.d., Snježana Dominić	stručna praksa DO	
Studijska jedinica Varaždin, Suzana Kutnjak – Mravlinčić	Fakultet organizacije i informatike/Vladimir Kovšca	Rad na razvoju novog obrazovnog programa	2017-
Kristina Maršić/Josip Petric	Hrvatska akademija znanosti i umjetnosti, Zavod za znanstveni rad u Varaždinu, Vladimir Huzjan/091 552 5656	Znanstvena/stručna suradnja	2017-
Studijska jedinica Varaždin-Josip Petric	Varteks d.d.	Stručna suradnja	
Studijska jedinica Varaždin-Josip Petric	PG proizvodnja d.o.o.	Stručna suradnja	
Studijska jedinica Varaždin-Josip Petric	COMPROM PLUS d.o.o	Stručna suradnja	

Kristina Maršić	AZRA d.o.o., HUP, Međumurska županija, Koprivničko – križevačka županija, Sindikat TOKGH	Stručna suradnja, projektna suradnja	2018-
Josip Petric	Turistička zajednica grada Varaždina	Stručna suradnja	
Željko Knezić	AZRA d.o.o., HUP, Međumurska županija, Koprivničko – križevačka županija, Sindikat TOKGH	Stručna suradnja, projektna suradnja	2018. -
Željko Knezić	PG proizvodnja d.o.o., Bojan Režonja	Stručna suradnja	
Željko Knezić	COMPROM PLUS d.o.o, Bruno Prapotnik	Stručna suradnja	
Željko Knezić	Turistička zajednica grada Varaždina. Jelena Toth	Stručna suradnja na projektima	
Željko Knezić	Varaždinska županija/Ivan Biškup/0912390541	Suradnja na projektu	
Željko Knezić	BOXMARK Leather d.o.o./ Marijan Batina	Razmjena informacija i utvrđivanje smjernica pri izradi nastavnih programa. Upoznavanje studenata sa tehnološkim procesima. Razmjena informacija o mogućnostima studiranja na TTF-u	
Željko Knezić	Varaždinska županija/ Tomislav Paljak, zamjenik župana Grad Varaždin/ Gradonačelnik Ivan Čehok, Srednja strukovna škola Varaždin/ravnatelj Dražen Koščak Hrvatski zavod za zapošljavanje, Regionalni ured Varaždin/ Vd predstojnica Branka Šaško	Razmjena informacija i utvrđivanje smjernica pri izradi planova funkcioniranja i nastavnih programa. Razmjena informacija o pronalaženju rješenja prostora TTFa Razmjena informacija o mogućnostima studiranja na TTF-u, potrebe na tržištu rada	do 20.12.2018.
Željko Knezić	Sveučilište u Zagrebu Fakultet organizacije i informatike Vraždin/Neven Vrčec, Nina Begičević Ređep	Razmjena informacija i utvrđivanje smjernica pri izradi planova funkcioniranja i nastavnih programa. Razmjena informacija o	do 20.12.2018.

		pronalaženju rješenja prostora TTF-a- Razmjena informacija o mogućnostima studiranja na TTF-u	
Željko Knezić	Čateks Čakovec/ Marko Martinović Sanja Horvat Varga	Upoznavanje sa tehnološkim procesima, istraživanje utroška električne energije tkalačkih strojeva i postrojenja. Razmjena informacija o mogućnostima studiranja na TTF-u	
Željko Knezić	Unitas tvornica konca Zagreb/ Ivo Badalov, Ante Lažeta	Upoznavanje studenata sa tehnološkim procesima, istraživanje utroška energije i mogućnosti ušteda u procesima, strojevima i postrojenjima	
Željko Knezić	HAIK Croatia, Mala Subotica/ Suzana Mlinarić	Upoznavanje studenata sa tehnološkim procesima. Razmjena informacija o tehnološkim procesima i potrebama struke. Razmjena informacija o mogućnostima studiranja na TTF-u	
Željko Knezić	Regeneracija d.o.o. Zabok / Anđelko Švaljek	Upoznavanje studenata sa tehnološkim procesima. Istraživanje utroška električne energije i postupaka održavanja postrojenja.	
Željko Knezić	TTT Veliko Trgovišće Mladen Repečki Oljača	Upoznavanje studenata s proizvodnim procesima.	
Željko Knezić	Udruga Baština Čilipi / Marina Desin, Miho Banac,	Suradnja kroz radionice ručnog tkanja, istraživanje tekstilnih	

	DEŠA Dubrovnik / Jeny Hansal Udruga Sunjanka Sunja / Jelica Dugać, Stjepan Dragičević Narodni muzej Zadar, Etnološki odjel/ Jasenska Lulić Štorić,	materijala odjevnih predmeta, (nošnji), utvrđivanje smjernica pri izradi replika nošnji i drugih uporabnih tekstilnih predmeta te procesa obrade vlakana, pređe i tkanina.	
Željko Knezić	Muzej čipke u Lepoglavi/ Mirko Varović	Suradnja kroz pripreme za sudjelovanje, izlaganje na 23. Festivalu čipke u Lepoglavi	
Željko Knezić	Udruga OZANA Zagreb / Pavica Stipković	Suradnja kroz radionice ručnog tkanja i ručnog pletenja, razvijanje sposobnosti prenošenja spoznaja osobama različitih mogućnosti.	
Željko Knezić	VII Osnovna škola, Donji Kućan / Ruža Levatić, Osnovna škola u Lepoglavi, vrtić u Lepoglavi	Suradnja kroz radionice tradicijskog ručnog tkanja i radionice „živog“ tkanja i pletenja kroz igru djece u slobodno vrijeme, razvijanje sposobnosti prenošenja spoznaja osobama različitih mogućnosti.	
Josip Petric, Željko Knezić	Udruga:“ Njezina druga šansa“/ Nataša Mihinjač	Suradnja kroz radionice izrade Varaždinskog tekstilnog suvenira u cilju očuvanja kulturne baštine Varaždinskog kraja	
Franka Žuvela Bošnjak	Kožara Psunj d.o.o., rešetari, Nova Gradiška	Stručna suradnja	2018.-

OSTALE AKTIVNOSTI DJELATNIKA

Ime i prezime	Aktivnost
Kristina Maršić	Sudjelovanje na radionici “Moj dizajn, moj kaput” u suradnji s Varteksom za posjetitelje na Festivalu varaždinskih dvorišta, 6-7. 07. 2019.

Kristina Maršić	Sudjelovanje u organizaciji i aktivnosti za održavanje Dana otvorenih vrata Tekstilno-tehnološkog fakulteta, Preddiplomskog stručnog studija u Varaždinu, 08. travnja 2019, prezentacija fakulteta
Kristina Maršić	Promocija fakulteta po srednjim školama (obilazak srednjih škola te prezentacija i promoviranje fakulteta), Varždin, Požega
Kristina Maršić	Priprema i pomoć studentima tijekom sudjelovanja na radionicama u okviru projekta "Climathon" 26.i 27.10.2019. godine
Kristina Maršić	Promocija fakulteta po srednjim školama (priprema prezentacije za promociju SJVŽ)
Kristina Maršić	Sudjelovanje na predstavljanju Akademije za poduzetništvo Pučkog otvorenog učilišta Varaždin, prof. Lana Velimirović Vukalović, ravnateljica Pučkog otvorenog učilišta Varaždin, 24.05.2019., Tekstilno-tehnološki fakultet, Preddiplomskom stručnom studiju u Varaždinu
Kristina Maršić	Studijsko putovanje u Ljublanu u skopu projekta ZAKOS, 2. - 5. rujna 2019. (ZAKOS - Zajedno ka održivom socijalnom dijalogu; nositelj projekta Varaždinska županija, parteri: Međimurska županija, Koprivničko-Križevačka županija, Sindikat tekstila, obuće, kože i gume, HUP, Sveučilište Sjever i Sveučilište u Zagrebu Tekstilno-tehnološki fakultet)
Kristina Maršić	Sudjelovanje na Danu Znanstveno-istraživačkog centra za tekstil (TSRC) - Znanost za kulturnu baštinu, Sveučilište u Zagrebu Tekstilno-tehnološki fakultet, 20. rujna 2018., Tehnički muzej Nikola Tesla, Zagreb (sudjelovanje)
Kristina Maršić	Sudjelovanje na Međunarodnom danu boja 2019. , Tehnički muzej Nikola Tesla , 21.3.2019., Zagreb
Kristina Maršić	Sudjelovanje na 11. znanstveno-stručno savjetovanju Tekstilna znanost i gospodarstvo, 25. siječnja 2018. Zagreb, Hrvatska Sudjelovanje na konferenciji: Automatizacija i robotika za zelenu proizvodnju, Projekt Greenomed/Watify 27.4.2018., HGK ŽK Varaždin
Kristina Maršić	Sudjelovanje na 5. Međunarodnom skupu proizvođača kože i proizvoda od kože – Automatizacija i nove tehnologije, Udruženje kožarsko-prerađivačke industrije Hrvatske gospodarske komore, 21.11.2018., Sveučilište Sjever, Varaždin
Agata Vinčić	Sudjelovanje na seminaru: „Spektrofotometrija i gotovi kivetni testovi“, BIOVIT d.o.o., 23.11.2018., Zagreb
Agata Vinčić	Posjet stručnom sajamu ITMA 2019 Barcelona, (20.-26.6.2019.)
Agata Vinčić	Studijsko putovanje u Ljublanu u skopu projekta ZAKOS, 2. - 5. rujna 2019. (ZAKOS - Zajedno ka održivom socijalnom dijalogu; nositelj projekta Varaždinska županija, parteri: Međimurska županija, Koprivničko-Križevačka županija, Sindikat tekstila, obuće, kože i gume, HUP, Sveučilište Sjever i Sveučilište u Zagrebu Tekstilno-tehnološki fakultet)
Agata Vinčić	Sudjelovanje na Danu Znanstveno-istraživačkog centra za tekstil (TSRC) - Znanost za kulturnu baštinu, Sveučilište u Zagrebu Tekstilno-tehnološki fakultet, 20. rujna 2018., Tehnički muzej Nikola Tesla, Zagreb (sudjelovanje)
Agata Vinčić	Sudjelovanje na Međunarodnom danu boja 2019. , Tehnički muzej Nikola Tesla , 21.3.2019., Zagreb
Agata Vinčić	Sudjelovanje na 11. znanstveno-stručno savjetovanju Tekstilna znanost i gospodarstvo, 25. siječnja 2018. Zagreb, Hrvatska

	Sudjelovanje na konferenciji: Automatizacija i robotika za zelenu proizvodnju, Projekt Greenomed/Watify 27.4.2018., HGK ŽK Varaždin
Agata Vinčić	Sudjelovanje na 5. Međunarodnom skupu proizvođača kože i proizvoda od kože – Automatizacija i nove tehnologije, Udruženje kožarsko-prerađivačke industrije Hrvatske gospodarske komore, 21.11.2018., Sveučilište Sjever, Varaždin
Suzan Kutnjak-Mravlinčić	Predsjednik Povjerenstva za provedbu razredbenog postupka u Varaždinu
Suzan Kutnjak-Mravlinčić	Predsjednik Povjerenstva za ocjenu radova provjere posebnih sposobnosti u Varaždinu
Suzan Kutnjak-Mravlinčić	Mentor/voditelj radionice sa studentima DO i OT “Moj dizajn, moj kaput” u suradnji s Varteksom za posjetitelje na Festivalu varaždinskih dvorišta, 6-7. 07. 2019.
Suzan Kutnjak-Mravlinčić	Dan otvorenih vrata Tekstilno-tehnološkog fakulteta, Preddiplomskog stručnog studija u Varaždinu, 08. travnja 2019, radionice; 3D tisak, crtanje obuće i izložba radova studenata smjera Dizajn obuće
Suzan Kutnjak-Mravlinčić	Dan otvorenih vrata Tekstilno-tehnološkog fakulteta, 3.04. 2019., pod nazivom: „Podne na TTF-u: Mali lonac znanosti i kreativnosti“, izlaganje uzoraka modela obuće studenta smjera Dizajna obuće
Suzan Kutnjak-Mravlinčić	Dan Fakulteta, 25. 01. 2019, izlaganje uzoraka modela obuće studenta smjera Dizajna obuće
Suzana Kutnjak-Mravlinčić	Sudjelovanje na Danu Znanstveno-istraživačkog centra za tekstil (TSRC) -Znanost za kulturnu baštinu, Sveučilište u Zagrebu Tekstilno-tehnološki fakultet, 20. rujna 2018., Tehnički muzej Nikola Tesla, Zagreb
Suzana Kutnjak-Mravlinčić	Sudjelovanje na 5. Međunarodnom skupu proizvođača kože i proizvoda od kože –Automatizacija i nove tehnologije, Udruženje kožarsko-prerađivačke industrije Hrvatske gospodarske komore, 21.11.2018., Sveučilište Sjever, Varaždin
Suzana Kutnjak-Mravlinčić	Sudjelovanje na Međunarodnom danu boja 2019., Tehnički muzej Nikola Tesla, 21.3.2019., Zagreb
Josip Petric	Sudjelovanje na radionici “Moj dizajn, moj kaput” u suradnji s Varteksom za posjetitelje na Festivalu varaždinskih dvorišta, 6-7. 07. 2019.
Josip Petric	Sudjelovanje u organizaciji i aktivnosti za održavanje Dana otvorenih vrata Tekstilno-tehnološkog fakulteta, Preddiplomskog stručnog studija u Varaždinu, 08. travnja 2019, prezentacija fakulteta
Josip Petric	Promocija fakulteta po srednjim školama (obilazak srednjih škola te prezentacija i promoviranje fakulteta), Varždin, Požega
Josip Petric	Priprema i pomoć studentima tijekom sudjelovanja na radionicama u okviru projekta “Climathon” 26.i 27.10.2019. godine
Josip Petric	Promocija fakulteta po srednjim školama (priprema prezentacije za promociju SJVŽ)

Josip Petric	Sudjelovanje na predavljanju Akademije za poduzetništvo Pučkog otvorenog učilišta Varaždin, prof. Lana Velimirović Vukalović, ravnateljica Pučkog otvorenog učilišta Varaždin, 24.05.2019., Tekstilno-tehnološki fakultet, Preddiplomskom stručnom studiju u Varaždinu
Josip Petric	Studijsko putovanje u Ljublanu u skopu projekta ZAKOS, 2. - 5. rujna 2019. (ZAKOS - Zajedno ka održivom socijalnom dijalogu; nositelj projekta Varaždinska županija, parteri: Međimurska županija, Koprivničko-Križevačka županija, Sindikat tekstila, obuće, kože i gume, HUP, Sveučilište Sjever i Sveučilište u Zagrebu Tekstilno-tehnološki fakultet)
Josip Petric	Sudjelovanje na Danu Znanstveno-istraživačkog centra za tekstil (TSRC) - Znanost za kulturnu baštinu, Sveučilište u Zagrebu Tekstilno-tehnološki fakultet, 20. rujna 2018., Tehnički muzej Nikola Tesla, Zagreb (sudjelovanje)
Josip Petric	Sudjelovanje na Međunarodnom danu boja 2019. , Tehnički muzej Nikola Tesla , 21.3.2019., Zagreb
Josip Petric	Sudjelovanje na 11. znanstveno-stručno savjetovanju Tekstilna znanost i gospodarstvo, 25. siječnja 2018. Zagreb, Hrvatska Sudjelovanje na konferenciji: Automatizacija i robotika za zelenu proizvodnju, Projekt Greenomed/Watify 27.4.2018., HGK ŽK Varaždin
Josip Petric	Sudjelovanje na 5. Međunarodnom skupu proizvođača kože i proizvoda od kože – Automatizacija i nove tehnologije, Udruženje kožarsko-prerađivačke industrije Hrvatske gospodarske komore, 21.11.2018., Sveučilište Sjever, Varaždin
Željko Knezić	Sudjelovanje na Međunarodnom danu boja 2019. , Tehnički muzej Nikola Tesla , 21.3.2019., Zagreb
Željko Knezić	Organiziranje i sudjelovanje na radionici “Moj dizajn, moj kaput” u suradnji s Varteksom za posjetitelje na Festivalu varaždinskih dvorišta, 6-7. 07. 2019.
Željko Knezić	-Voditelj Centra kreativnog tkanja
Franka Žuvela Bošnjak	Sudjelovanje na radionici “Moj dizajn, moj kaput” u suradnji s Varteksom za posjetitelje na Festivalu varaždinskih dvorišta, 6-7. 07. 2019.
Franka Žuvela Bošnjak	Sudjelovanje u organizaciji i aktivnosti za održavanje Dana otvorenih vrata Tekstilno-tehnološkog fakulteta, Preddiplomskog stručnog studija u Varaždinu, 08. travnja 2019, prezentacija fakulteta
Franka Žuvela Bošnjak	Promocija fakulteta po srednjim školama (priprema prezentacije za promociju SJVŽ)
Franka Žuvela Bošnjak	Sudjelovanje na 5. Međunarodnom skupu proizvođača kože i proizvoda od kože – Automatizacija i nove tehnologije, Udruženje kožarsko-prerađivačke industrije Hrvatske gospodarske komore, 21.11.2018., Sveučilište Sjever, Varaždin
Franka Žuvela Bošnjak	Sudjelovanje na radionici/Osnove rada u sustavu Merlin//25.04.2019.// Sveučilište u Zagrebu, Sveučilišni računski centar



PRILOG 1:

NASTAVNA OPTEREĆENJA DJELATNIKA FAKULTETA



Zavod za dizajn tekstila i odjeće

Popis kolegija koje izvode djelatnici i vanjski suradnici

Šifra	Naziv kolegija/ Nositelj(i)	R/I/E*	Razina studija**	Izvoditelj (ukoliko su 2 ili više izvoditelja u zagradi upisati postotak i broj grupa)	Sati			ECTS	
					P	S	V		
28898	Ekonomika modne i tekstilne industrije/izv. Prof. dr. sc. Ivan Novak/Kristina Maršić, predavač	R	Pd	P	Alica Grilec (100%)	2			5
				S	Alica Grilec (100%)		2		
								0	
				V		2			
70143	Menadžment/izv. Prof. dr. sc. Ivan Novak	I	S	P	Ivan Novak (100%)	2			4
				S	Alica Grilec (100%)		1		
								0	
				V		2			
29029	Ekonomika poduzetništva u tekstilu i modi / izv. Prof. dr. sc. Ivan Novak	I+R	Pd	P	Ivan Novak (100%)		2		4
				S	Ivan Novak (100%)			0	
						2			
				V			1		
29034	Upravljanje marketingom tekstila i mode /izv. Prof. dr. sc. Ivan Novak	I+R	D	P	Ivan Novak (100%)	2			5
				S	Ivan Novak (100%)		2		
								0	
				V		2			
43954	Strateški savezi u tekstilstvu / izv. Prof. dr. sc. Ivan Novak	R	D	P	Ivan Novak (100%)	2			6
				S	Ivan Novak (100%)		2		
								0	

				V		2			
43902	Teorija I analiza troškova u tekstilstvu/ Kristina Maršić, pred	R	D	P	Kristina Maršić (100%)	2			6
				S	Alica Grilec (100%)		2		
								0	
				V		2			
28925	Kreiranje tekstila IA / Lea Popinjač, KoraljkaKovač Dugandžić	R	Pd	P	Lea popinjač (100%)				5
				S		1			
							0		
				V	Lea popinjač (100%)			3	
36630	Kreiranje tekstila IIA/ Lea Popinjač, KoraljkaKovač Dugandžić	R/I	Pd	P	Lea popinjač (100%)	1			6
				S			0		
								3	
				V	Lea popinjač (100%)	1			
36638	Kreiranje tekstila IIIA/ Koraljka kovač Dugandžić	R/I	Pd	P	Koraljka Kovač Dugandžić (100%)		0		5
				S				3	
						1			
				V	Koraljka kovač Dugandžić (50%) Lea Popinjač (50%)		0		
36601	Kreiranje tekstila II / Lea Popinjač	R/I	Pd	P	Lea Popinjač 100%	1			5
				S			0		
				V	Lea Popinjač 100%			3	
44217	Kreiranje tekstila III / Andrea Pavetić	R/I	D	P	Andrea Pavetić (100%)			2	5
				S		1			
							0		
				V	Andrea Pavetić (100%)			2	
	Kreiranje tekstila			P	Andrea Pavetić (100%)	2			7

44228	IV / Andrea Pavetić	R/I	D	S			0		
								3	
				V	Andrea Pavetić (100%)	1			
44232	Kreiranje tekstila V / Andrea Pavetić	R/I	D	P	Andrea Pavetić (100%)	1			6
				S			0		
				V	Andrea Pavetić (100%)			2	
36580	Kreiranje tekstila I/ Andrea Pavetić	R	Pr	P	Lea Popinjač 100%	1			6
				S			0		
				V	Lea Popinjač 100%			4	
36642	Kreiranje tekstila IVA / Koraljka Kovač Dugandžić	R/I	Pr	P	Koraljka Kovač Dugandžić (100%)	1			6
				S			0		
				V	Koraljka Kovač Dugandžić (100%)			3	
36645	Kreiranje tekstila VA / Koraljka Kovač Dugandžić	R	Pr	P	Koraljka Kovač Dugandžić (100%)		0		5
				S				3	
						1			
				V	Koraljka Kovač Dugandžić (100%)		0		
44288	Kreiranje tekstila VIA/ Koraljka Kovač Dugandžić	R/I	D	P	Koraljka Kovač Dugandžić (100%)			3	8
				S		1			
							0		
				V	Koraljka Kovač Dugandžić (50%) Lea Popinjač (50%)			3	
45090	Kreiranje tekstila za odjeću Andrea Pavetić	R	Pr	P	Andrea Pavetić (100%)	1			5
				S			0		
				V	Andrea Pavetić (100%)			3	
44293	Kreiranje tekstila VIIA / Koraljka Kovač Dugandžić	R/I	D	P	Koraljka Kovač Dugandžić (100%)		0		7
				S				3	

						2			
				V	Koraljka Kovač Dugandžić (100%)		0		
44298	Kreiranje tekstila VIIIA / Koraljka Kovač Dugandžić	R/I	D	P	Koraljka Kovač Dugandžić (100%)			3	6
				S		1			
							0		
				V	Koraljka Kovač Dugandžić (100%)			2	
44301	Kreiranje tekstila IXA / Koraljka Kovač Dugandžić	R/I	D	P	Koraljka Kovač Dugandžić (100%)	1			6
				S			0		
								4	
				V	Koraljka Kovač Dugandžić (100%)	1			
36602	Likovno uzorkovanje tekstila I / Snježana Vego	R	Pd	P	Snježana Vego (100%)	1			3
				S			0		
								3	
				V	Ivana Žanko (100%)	1			
36639	Likovno uzorkovanje tekstila IA / Snježana Vego	R+I	Pd	P	Snježana Vego (100%)		0		6
				S				2	
						1			
				V	Ivana Žanko (100%)		0		
44221	Likovno uzorkovanje tekstila II / Snježana Vego	R	D	P	Snježana Vego (100%)			3	5
				S		1			
							0		
				V	Ivana Žanko (100%)			2	
36643	Likovno uzorkovanje tekstila II A/ Snježana Vego	R	Pd	P	Snježana Vego (100%)	1			6
				S			0		
								6	

				V	Ivana Žanko (100%)	1			
44229	Likovno uzorkovanje tekstila III/ Snježana Vego	R	D	P	Snježana Vego (100%)		0		5
				S			3		
						1			
				V	Ivana Žanko (100%)		0		
44233	Likovno uzorkovanje tekstila IV/ Snježana Vego	R	D	P	Snježana Vego (100%)			2	7
				S		1			
							0		
				V	Ivana Žanko (100%)			2	
44289	Likovno uzorkovanje tekstila IVA / Snježana Vego	R+I	D	P	Snježana Vego (100%)	0			5
				S			0		
								3	
				V	Ivana Žanko (100%)	1			
44294	Likovno uzorkovanje tekstila VA / Snježana Vego	R	D	P	Snježana Vego (100%)		0		6
				S				3	
						3			
				V	Ivana Žanko (100%)		0		
36646	Likovno uzorkovanje tekstila IIIA/ Snježana Vego	R	Pd	P	Snježana Vego (100%)			3	7
				S		1			
							0		
				V	Ivana Žanko (100%)			3	
44292	Kreativni praktikum I/ Snježana Vego	R+I	D	P		1			5
				S			0		
								2	
				V	Ivana Žanko (100%)	1			
44297	Kreativni praktikum II/	R+I	D	P	Snježana Vego (100%)		0		6

	Snježana Vego			S				3	
						1			
				V	Ivana Žanko (100%)		0		
44300	Kreativni praktikum III/ Snježana Vego	R+I	D	P	Snježana Vego (100%)			2	5
				S		1			
				V	Ivana Žanko (100%)			6	
36573	Crtanje povijesnog kostima/ Marin Sovar	R	<i>Pd</i>	P	Marin Sovar (100%)	1			3
				S			0		
								2	
				V	Marin Sovar (100%)	1			
36608	Crtanje povijesnog Kostima i tekstila/ Marin Sovar	R	<i>Pd</i>	P	Marin Sovar (100%)	1			5
				S			0		
								2	
				V	Marin Sovar 80% Sandra Škaro 20%	1			
44224	Etnografski praktikum/ Marin Sovar	R	D	P	Marin Sovar (100%)		2		3
				S				0	
						1			
				V	Sanja Jakupec 100%		0		
36617	Izrada povijesnog tekstila i kostima Marin Sovar	R	<i>Pd</i>	P	Marin Sovar (100%)			2	4
				S		0			
							1		
				V	Sandra Škaro 1000%			3	
137508	Crtanje i slikanje kostima/014/ Marin Sovar	R	D	P	Marin Sovar (100%)	2			4
				S			0		6

								4	
				V	Marin Sovar (100%)	1			
44361	Izrada kostima (worshop)/ Marin Sovar	R	D	P			0		4
				S				2	
						1			
				V	Sandra Škaro 1000%		0		
44370	Izrada kostima / Marin Sovar	R	D	P	Marin Sovar (100%)	2			6
				S			0		
								4	
				V	Sandra Škaro 1000%	2			
36579	Kreiranje odjeće I, Marin Sovar	R	PD	P	Marin Sovar (100%)	1			6
				S			0		
								4	
				V	Marin Sovar (100%)	2			
36583	Kreiranje odjeće II, Marin Sovar	R	PD	P	Marin Sovar (100%)		0		5
				S				2	
						1			
				V	Sanja Jakupec 100%		0		
44315	Kreiranje odjeće IV A, Marin Sovar,	I	D	P	Marin Sovar (100%)			2	8
				S		1			
							0		
				V	Sanja Jakupec 100%			2	
44279	Kreiranje odjeće IV, Marin Sovar	I	D	P	Marin Sovar (100%)	1			8
				S			0		
								4	

				V	Sanja Jakupec 100%				
38769	Etnografski praktikum IA/ Marin Sovar	R	Pd	P		0			4
				S	Marin Sovar (100%)		2		
								2	
				V	Antonia Jakšić Dorotić 100%	0			
44287	Etnografski praktikum IIA / Marin Sovar	R	D	P			0		4
				S				2	
						2			
				V	Sanja jakupec 100%		0		
36605	Sociologija mode/ Žarko Paić	I	Pd	P	Žarko Paić 100%			0	3
				S		1			
							1		
				V				0	
28916	Sociologija kulture/. Žarko Paić	I	Pd	P	Žarko Paić 100%	2			4
				S	Žarko Paić 100%		0		
								0	
				V		1			
36605	Sociologija mode/ Žarko Paić	R	Pd	P	Žarko Paić 100%		1		3
				S				0	
						1			
				V			1		
38762	Etnologija tekstila i odijevanja D/ Žarko Paić	I	Pd	P	Žarko Paić 100%			0	3
				S	Alicija Irena Mihalić 100%	2			
							0		
				V				0	

28916	Sociologija kulture / Žarko Paić (Valentić T.)	R+I	Pd	P	Tonči Valentić 100%	0			4
				S	Tonči Valentić 100%		2		
								2	
				V		0			
43953	Sociologija kulture D/ Žarko Paić (Valentić T.)	R	D	P	Tonči Valentić 100%		0		3
				S				2	
						2			
				V			0		
44384	Novi mediji i moda/ Žarko Paić (Petra Krpan)	R	D	P	Žarko Paić 100%	2			6
				S	Petra Krpan 100%		2		
								0	
				V		2			
44391	Kultura spektakla/ Žarko Paić	R	D	P	Žarko Paić 100%		2		4
				S	Žarko Paić 100%			0	
						2			
				V	Žarko Paić 100%		2		
44393	Teorija mode II / Žarko Paić (Petra Krpan)	R	D	P	Žarko Paić 100%			0	5
				S	Petra Krpan 100%	2			
							2		
				V				0	
44283	Teorija mode I / Žarko Paić (Petra Krpan)	I	D	P	Žarko Paić 100%	1			6
				S	Petra Krpan 100%		2		
								0	
				V		1			
44388	Estetika II/ Žarko Paić	R	D	P	Žarko Paić 100%	2			6
				S	Žarko Paić 100%		2		

								0	
				V		2			
44275	Teorija znanosti/ Žarko Paić	R	D	P	Žarko Paić 100%			0	3
				S				0	
						2			
				V			2		
28922	Vizualni jezik/ Žarko Paić, Silva Kalčić	R	PD	P	Silva Kalčić 100%			0	5
				S	Silva Kalčić 100%	2			
							2		
				V				0	
44360	Teorijske osnove kazališne produkcije/ Ana Kodrić Gagro	R	D	P	Ana Kodrić Gagro 100%	2			4
				S	Ana Kodrić Gagro 100%		2		
								0	
				V		2			
137512	Praktični elementi kazališne produkcije/014/ Ana Kodrić Gagro	R	D	P	Ana Kodrić Gagro 100%		2		4
				S	Ana Kodrić Gagro 100%				
						2			
				V			2		
44385	Performativnost mode/Žarko Paić Petra Krpan	R/I	D	P	Žarko Paić 100%			0	4
				S	Petra Krpan 100%	2			
							0		
				V				0	
44387	Antropologija mode/ Žarko Paić, Katarina Nina Simončič	I	D	P	Žarko Paić 50% Katarina Nina Simončič 50%	1			6
				S	Lea Vene 100%		2		
				V				0	

52419	Teorija mode/ Žarko Paić Petra Krpan	R	S	P	Žarko Paić 100%	2			4
				S	Petra Krpan 100%		1		
				V				0	
44386	Semiotika mode/Žarko Paić	R	D	P	Žarko Paić 100%	1			6
				S	Žarko Paić 100%		2		
				V				0	
44383	Komunikacijske teorije/Žarko Paić Valentić T.	R	D	P	Tonči Valentić 100%	2			8
				S	Tonči Valentić 100%		2		
				V				0	
36610	Estetika I/Žarko Paić	R	Pd	P	Tonči Valentić 100%	2			3
				S			0		
				V				0	
36581	Povijest i teorija dizajna D/ Katarina Nina Simončič i Karla Lebhaft	I	Pd	P		2			3
				S			0		
				V				0	
149851	Moderna umjetnost i dizajn 015 / Katarina Nina Simončič i Karla Lebhaft	R/I	Pd	P	Karla Lebhaft 100%	2			4
				S			2		
				V				0	
36634	Povijest umjetnosti/Silva Kalčić	I	Pd	P	Silva Kalčić 100%	2			4
				S	Silva Kalčić 100%		2		
				V				0	
36633	Povijest i teorija dizajna / Katarina Nina Simončič i Karla Lebhaft	I	Pd	P	Karla Lebhaft 100%	2			4
				S			0		
				V				0	
44380	Suvremena umjetnost i dizajn A / Silva Kalčić	R+I	D	P	Silva Kalčić 100%	2			6
				S	Silva Kalčić 100%		2		

				V				0	
44278	Suvremena umjetnost i dizajn /Silva Kalčić	R+I	D	P	Silva Kalčić 100%	2			5
				S	Silva Kalčić 100%		2		
				V		1			
28924	Kreiranje odjeće Ia/ Paulina Jazvić	R	Pd	P	Paulina Jazvić 100%		0		5
				S				3	
				V	Paulina Jazvić (1 gr.) Ivana Mrčela (1 gr.)	1			
36612	Kreiranje odjeće IIa/ Paulina Jazvić	R	PD	P	Paulina Jazvić 100%		0		5
				S				3	
				V	Paulina Jazvić 100%	1			
36619	Kreiranje odjeće IIIa/ Paulina Jazvić	R	PD	P	Paulina Jazvić 100%		0		5
				S				2	
				V	Paulina Jazvić (1 gr.) Ivana Mrčela (1 gr.)	1			
44318	Kreiranje odjeće Va/ Paulina Jazvić	I	D	P	Paulina Jazvić 100%		0		8
				S				2	
				V	Paulina Jazvić Ivana Mrčela	1			
44320	Kreiranje odjeće VIa/ Paulina Jazvić	I	D	P	Paulina Jazvić 100%		0		6
				S				2	
				V	Paulina Jazvić Ivana Mrčela		1		
36609	Elementi projektiranja odjeće I/ Irena Šabarić	R	Pd	P	Irena Šabarić (100%)	1			4
				S			0		
				V	Franka Karin (100%)			2	
36616	Elementi projektiranja odjeće II/ Irena Šabarić	R	Pd	P	Irena Šabarić (100%)	1			4
				S			0		

				V	Franka Karin (100%)			2	
36623	Elementi projektiranja odjeće III// Irena Šabarić	I	Pd	P	Irena Šabarić (100%)	1			5
				S			0		
				V	Irena Šabarić (30%) Franka Karin (70%)			3	
36603	Projektiranje odjeće I/ Irena Šabarić	R	Pd	P	Irena Šabarić (100%)	1			4
				S			0		
				V	Franka Karin (100%)			4	
44263	Projektiranje odjeće II/ Irena Šabarić	R	D	P	Irena Šabarić (100%)	2			7
				S			0		
				V	Irena Šabarić (50%) Franka Karin (50%)			2	
44268	Projektiranje odjeće III/ Irena Šabarić	R	D	P	Irena Šabarić (100%)	2			6
				S			0		
				V	Irena Šabarić (50%) Franka Karin (50%)			2	
44272	Projektiranje odjeće IV/ Irena Šabarić	R	D	P	Irena Šabarić (100%)	2			5
				S			0		
				V	Irena Šabarić (50%) Franka Karin (50%)			2	
44277	Projektiranje odjeće V/ Irena Šabarić	R	D	P	Irena Šabarić (100%)	2			5
				S			0		
				V	Irena Šabarić (50%) Franka Karin (50%)			4	
36628	Modni dizajn I/ Jasminka Končić	R	Pd	P	Jasminka Končić 100%	1			5
				S			0		
				V	Josipa Štefanec 50% Duje Kodžoman 50%			3	
36632	Modni dizajn II/ Jasminka Končić	R	Pd	P	Jasminka Končić 100%	1			

				S			0		5
				V	Duje Kodžoman 100%			3	
36629	Dizajn modnih dodataka I/ Jasminka Končić	R	Pd	P	Jasminka Končić 100%	1			4
				S			0		
				V	Duje Kodžoman 100%			3	
44316	Modni dizajn III/ Jasminka Končić	R	D	P	Jasminka Končić 100%	1			10
				S			0		
				V	Josipa Štefanec 50% Duje Kodžoman 50%			6	
44319	Modni dizajn IV/ Jasminka Končić	R	D	P	Jasminka Končić 100%	1			10
				S			0		
				V	Duje Kodžoman 100%			6	
44322	Kolekcija I/ Jasminka Končić	R	D	P	Jasminka Končić 100%	1			10
				S			0		
				V	Josipa Štefanec 50% Duje Kodžoman 50%			4	
44324	Dizajn modnih dodataka II/ Jasminka Končić	R	D	P	Jasminka Končić 100%	1			4
				S			0		
				V	Duje Kodžoman 100%			3	
44326	Portfolio/ Jasminka Končić	R	D	P	Jasminka Končić 100%	1			4
				S			0		
				V	Duje Kodžoman 100%			4	
44325	Kolekcija II/ Jasminka Končić	R	D	P	Jasminka Končić 100%	1			6
				S			0		
				V	Duje Kodžoman 100%			4	
38954	Crtanje i slikanje I / Helena Schultheis Edgeler	R	Pd	P		0			1
				S			0		

				V	Ivana Mrčela 100%			2	
38955	Crtanje i slikanje II / Helena Schultheis Edgeler	R	Pd	P		0			1
				S			0		
				V	Ivana Mrčela 100%			2	
28911	Crtanje i slikanje I A / Helena Schultheis Edgeler	R	Pd	P	Helena Schultheis Edgeler 100%	1			5
				S			0		
				V	Ivana Mrčela (2 gr.) Irena Topić (1 gr.)			3	
28923	Crtanje i slikanje II A / Helena Schultheis Edgeler	R	Pd	P	Helena Schultheis Edgeler 100%	1			5
				S			0		
				V	Ivana Mrčela (2 gr.) Irena Topić (1 gr.)			3	
36607	Crtanje i slikanje III A / Helena Schultheis Edgeler	R	Pd	P	Helena Schultheis Edgeler 100%	1			5
				S			0		
				V	Helena Schultheis Edgeler 100%			3	
36615	Crtanje i slikanje IV A / Helena Schultheis Edgeler	R	Pd	P	Helena Schultheis Edgeler 100%	1			5
				S			0		
				V	Helena Schultheis Edgeler (3 gr.) Irena Topić (1 gr.)			2	
36607	Crtanje i slikanje IIIA/ Helena Schultheis Edgeler	I	Pd	P	Helena Schultheis Edgeler 100%	1			5
				S			0		
				V	Helena Schultheis Edgeler 100%			3	
36615	Crtanje i slikanje IVA/ Helena Schultheis Edgeler	I	Pd	P	Helena Schultheis Edgeler 100%	1			5
				S			0		
				V	Helena Schultheis Edgeler (3 gr.) Irena Topić (1 gr.)			2	
29028	Tjelesna i zdravstvena kultura I / Ivana Martinčević	R	Pd	P					0
				S					

				V	Ivana Martinčević, prof., v.pred. (Tajana Mrković, prof. - zamjena u slučaju potrebe)	0	0	2	
38956	Tjelesna i zdravstvena kultura II / Ivana Martinčević	R	Pd	P					0
				S					
				V	Ivana Martinčević, prof., v.pred. (Nera Žigić, prof. - zamjena u slučaju potrebe od FV 18.3. 2019.)	0	0	2	
51605	Tjelesna i zdravstvena kultura III / Ivana Martinčević	R	Pd	P					0
				S					
				V	Ivana Martinčević, prof., v.pred. (Tajana Mrković, prof. - zamjena u slučaju potrebe)	0	0	2	
51608	Tjelesna i zdravstvena kultura IV / Ivana Martinčević	R	Pd	P					0
				S					
				V	Ivana Martinčević, prof., v.pred. (Nera Žigić, prof. - zamjena u slučaju potrebe od FV 18.3. 2019.)	0	0	2	
40150	Tjelesna i zdravstvena kultura I / Ivana Martinčević	S	Pd	P					0
				S					
				V	Nikola Sedlar, prof.	0	0	2	
40167	Tjelesna i zdravstvena kultura II / Ivana Martinčević	S	Pd	P					0
				S					
				V	Nikola Sedlar, prof.	0	0	2	
52448	Tjelesna i zdravstvena kultura III / Ivana Martinčević	S	Pd	P					0
				S					
				V	Nikola Sedlar, prof.	0	0	2	
36558	Normizacije u odjevnoj tehnologiji	R		P	Darko Ujević (100%)	1			2
				S			0		
				V	Alica Grilec (100%)			1	

86431	Normizacije u odjevnoj tehnologiji D	R		P	Darko Ujević	1			2
				S			0		
				V	Alica Grilec (100%)			1	
44302	Prezentacija tekstilnih proizvoda/ doc. dr. sc. Alica Grilec	R	D	P	Alica Grilec (100%)	1			4
				S			0		
				V	Alica Grilec (100%)			3	
36647	Prezentacijski praktikum/ doc. dr. sc. Alica Grilec	R	Pd	P	Alica Grilec (100%)	2			4
				S			0		
				V	Alica Grilec (100%)			2	
44302	Presentation practicum - erasmus/ doc. dr. sc. Alica Grilec	R	D	P	Alica Grilec (100%)	2			
				S			0		
				V	Alica Grilec (100%)			2	
36633	Povijest tekstila i odjeće / Katarina Nina Simončič	R	Pd	P	Karla Lenhaft 100%	2			4
				S			0		
				V				2	
28913	Povijest tekstila i odjeće I/ Katarina Nina Simončič	R+I	Pd	P	Katarina Nina Simončič 100%	2			2
				S	Alicija Irena Mihalić 100%		0		
				V				0	
28927	Povijest tekstila i odjeće II/ Katarina Nina Simončič	R+I	Pd	P	Katarina Nina Simončič 100%	2			4
				S	Katarina Nina Simončič 100%		2		
				V				0	
44389	Moda XX stoljeća/ Katarina Nina Simončič	R+I	D	P	Katarina Nina Simončič 100%	2			6
				S	Lea Vene 100%		2		
				V				0	
137507	Povijest odijevanja I/014 Katarina Nina Simončič	R+I	D	P	Katarina Nina Simončič 100%	1			6
				S	Katarina Nina Simončič 100%		1		
				V				0	

137509	Povijest odijevanja II/014 Katarina Nina Simončič	R+I	D	P	Katarina Nina Simončič 100%	1			6
				S	Katarina Nina Simončič 100%		1		
				V				0	
137511	Povijest odijevanja III/014 Katarina Nina Simončič	R+I	D	P	Katarina Nina Simončič 100%	1			6
				S			1		
				V	Irena Šabarić 100%			0	
44290	Povijest tekstila/ Katarina Nina Simončič	R+I	D	P	Katarina Nina Simončič 100%	2			3
				S			0		
				V				0	
44392	Suvremena moda/ Katarina Nina Simončič	R+I	D	P	Katarina Nina Simončič 100%	2			5
				S	Petra Krpan 100%		1		
				V				0	
				S			1		
				V				0	
44387	Antropologija mode/ Žarko Paić i Katarina Nina Simončič	I	D	P	Žarko Paić 50 % Katarina Nina Simončič 50 %	1			6
				S	Lea Vene 100%		2		
				V				0	
44390	Muzealizacija mode/ Žarko Paić i Katarina Nina Simončič	R+I	D	P	Žarko Paić 50 % Katarina Nina Simončič 50 %	1			6
				S	Lea Vene 100%		2		
				V				0	
44336	Primijenjena kostimografija / Barbara Bourek	R	D	P	Barbara Bourek 100%	1			8
				S	Barbara Bourek 100%		1		
				V	Barbara Bourek 100%			2	

44359	Primijenjena kostimografija I / Barbara Bourek	R	D	P	Barbara Bourek 100%	1			8
				S	Barbara Bourek 100%		1		
				V	Barbara Bourek 100%			2	
44368	Primijenjena kostimografija II / Ivana Bakal	R	D	P	Ivana Bakal 100%	1			8
				S	Ivana Bakal 100%		1		
				V	Ivana Bakal 100%			2	
44371	Primijenjena kostimografija III/ Ivana Bakal	R	D	P	Ivana Bakal 100%	4			8
				S	Ivana Bakal 100%		1		
				V	Ivana Bakal 100%			2	
44309	Scenografija/ Ivo Knezović	R	D	P	Ivo Knezović 100%	1			4
				S			0		
				V	Ivo Knezović 100%			2	
193309	Kostimografija za film i televiziju/ Barbara Bourek	I	D	P	Barbara Bourek 100%	1			4
				S	Barbara Bourek 100%		0		
				V	Barbara Bourek 100%			2	
82880	Scenografija I/ Ivo Knezović	I	D	P	Ivo Knezović 100%	1			4
				S			0		
				V	Ivo Knezović 100%			2	
44270	Modna ilustracija/Paulina Jazvić	R	D	P	Paulina Jazvić 100%	1			5
				S			1		
				V	Paulina Jazvić 50% Ivana Mrčela 50%			2	
36631	Modna ilustracija A/ Marin Sovar	R	Pd	P	Marin Sovar 100%	1			4
				S			0		
				V	Sanja Jakupec (1 gr.) Antonia Jakšić Dorotić (1 gr.)			3	

28928	Engleski jezik II A/ Ivana Lukica	R	Pd	P	Ivana Lukica 100%	1			2
				S			0		
				V	Ivana Lukica 100%			1	
36620	Engleski jezik IV A/ Ivana Lukica	R	Pd	P	Ivana Lukica 100%	1			2
				S			0		
				V	Ivana Lukica 100%			1	
40158	S Engleski jezik II/ Ivana Lukica	R	S	P	Ivana Lukica 100%	2			2
				S		2			
				V	Ivana Lukica 100%				
27379	Engleski jezik I/Antonia Treselj	R	Pd	P	Antonia Treselj 100%	1			2
				S			0		
				V	Antonia Treselj 100%			1	
28921	Engleski jezik III/Antonia Treselj	R	Pd	P	Antonia Treselj 100%	1			2
				S			0		
				V	Antonia Treselj 100%			1	
28918	Engleski jezik I A/Ivana Lukica	R	Pd	P	Ivana Lukica 100%	1			2
				S			0		
				V	Ivana Lukica 100%			1	
36613	Engleski jezik III A/Ivana Lukica	R	Pd	P	Ivana Lukica 100%	1			2
				S			0		
				V	Ivana Lukica 100%			1	
28897+ 28920	Njemački jezik I/Antonia Treselj+Njemački jezik IA/Antonia Treselj	R	Pd	P	Antonia Treselj 100%	1			2
				S			0		
				V	Antonia Treselj 100%			1	
36614	Njemački jezik III/Antonia Treselj+Njemački jezik IIIA/Antonia Treselj	R	Pd	P	Antonia Treselj 100%	1			2
				S			0		

				V	Antonia Treselj 100%			1	
28905	Engleski jezik II/Antonia Treselj	R	Pd	P	Antonia Treselj 100%	1			
				S			0		
				V	Antonia Treselj 100%			1	
28907+2 8929	Njemački jezik II/Antonia Treselj+Njemački jezik IIA/Antonia Treselj	R	Pd	P	Antonia Treselj 100%	1			2
				S			0		
				V	Antonia Treselj 100%			1	
36621	Njemački jezik IVA/Antonia Treselj	R	Pd	P	Antonia Treselj 100%	1			2
				S			0		
				V	Antonia Treselj 100%			1	
39756	S Engleski jezik I/Ivana Lukica	R	S	P	Ivana Lukica 100%	2			2
				S			0		
				V	Ivana Lukica 100%			2	
40158	S Engleski jezik II/Antonia Treselj	R	S	P	Antonia Treselj 100%	1			2
				S			0		
				V	Antonia Treselj 100%			1	
52423	S Engleski jezik III/Ivana Lukica	R	Pd	P	Ivana Lukica 100%	1			2
				S			0		
				V	Ivana Lukica 100%			1	
36620	Engleski jezik IV A/Antonia Treselj (zamjena 2 tjedna do dolaska I. Lukice)	R	Pd	P	Antonia Treselj 100%	1			2
				S			0		
				V	Antonia Treselj 100%			1	
				S					
				V					

*R=redoviti kolegij; I=izborni kolegij, E= Erasmus **S=stručni studij; Pd=preddiplomski studij; D=diplomski studij; DS=doktorski studij

Zavod za materijale, vlakna i ispitivanje tekstila

Popis kolegija koje izvode djelatnici i vanjski suradnici

Šifra	Naziv kolegija/ Nositelj(i)	R/I	Razina studija**	Izvoditelj (ukoliko su 2 ili više izvoditelja u zagradi upisati postotak i broj grupa)		Sati			ECTS
						P	S	V	
57071	Ispitivanje tekstila i odjeće/ Antoneta Tomljenović	R	S	P	Antoneta Tomljenović Agata Vinčić (100%, 1)	2			5
				S	/		0		
				V	Agata Vinčić (100%, 1)			3	
57075	Upravljanje kvalitetom/ Antoneta Tomljenović Jadranka Akalović	R	S	P	Antoneta Tomljenović Jadranka Akalović (100%, 1)	2			5
				S	/		0		
				V	Jadranka Akalović (100%, 1)			3	
28908	Tekstilni materijali/ Antoneta Tomljenović	R	Pd	P	Antoneta Tomljenović (100%, 1)	1			3
				S	/		0		
				V	Antoneta Tomljenović (100%, 2)			1	
28919	Vlakna I/ Ružica Brunšek Edita Vujasinović	R	Pd	P	Ružica Brunšek (100%, 1)	3			7
				S	/		0		
				V	Ružica Brunšek (25%, 0,5) Tea Kaurin (75 %, 2,5)			3	
36622	Tekstilna vlakna i materijali/ Edita Vujasinović Ružica Brunšek	R	Pd	P	Edita Vujasinović (100%, 2)	3			5
				S	/		0		
				V	Edita Vujasinović (16,9%, 11) Tanja Vukelić (38,2%, 11) Tea Kaurin (8,5%, 11) Marijana Pavunc Samaržija (36,4%, 11)			2	
38760	Tekstilni eko-proizvodi/ Maja Somogyi Škoc	I	Pd	P	Maja Somogyi Škoc (100%, 1)	2			4
				S	Maja Somogyi Škoc (100%, 1)		1		
				V	/			0	

36259	Vlakna II/ Edita Vujasinović Ružica Brunšek	R	Pd D	P	Edita Vujasinović (100%, 1)	3			7
				S	/		0		
				V	Tanja Vukelić Tea Kaurina			3	
38753	Ispitivanje oštećenja tekstilija/ Sanja Ercegović Ražić	I	Pd	P	Sanja Ercegović Ražić (100%, 1)	1			4
				S	/		0		
				V	Sanja Ercegović Ražić (100%, 1)			2	
29033	Fizikalno-mehanička ispitivanja tekstila/ Maja Somogyi Škoc	R	Pd	P	Maja Somogyi Škoc (100%, 1)	2			6
				S	/		0		
				V	Maja Somogyi Škoc (100%, 2)			3	
36565	Ispitivanje tekstila i odjeće/ Antoneta Tomljenović	R	Pd	P	Antoneta Tomljenović (100%, 1)	2			5
				S	/		0		
				V	Antoneta Tomljenović (100%, 1)			2	
36260	Ispitivanje tekstila/ Sanja Ercegović Ražić	R	Pd	P	Sanja Ercegović Ražić (100%, 1)	3			8
				S	/		0		
				V	Jelena Peran (100%, 1)			5	
38757	Recikliranje tekstilnih materijala/ Edita Vujasinović Ružica Brunšek	I	Pd	P	Edita Vujasinović (100%, 1)	1			3
				S	/		0		
				V	Edita Vujasinović (100%, 1)			1	
43967	Proizvodnja i modifikacija umjetnih vlakana/ Sanja Ercegović Ražić	R	D	P	Sanja Ercegović Ražić (100%, 1)	2			6
				S	/		0		
				V	Sanja Ercegović Ražić (50%, 1) Jelena Peran (50%, 1)			2	
44260	Kvaliteta tekstila i odjeće/ Antoneta Tomljenović	R	D	P	Antoneta Tomljenović (100%, 1)	2			6
				S	/		0		
				V	Antoneta Tomljenović (100%, 1)			2	
44161	Upravljanje kvalitetom tekstila i odjeće/ Antoneta Tomljenović	R	D	P	Antoneta Tomljenović (100%, 1)	2			6
				S	Antoneta Tomljenović (100%, 1)		2		
				V	/			0	
58249	Upravljanje okolišem u tekstilstvu/ Sanja Ercegović Ražić	R	D	P	Sanja Ercegović Ražić (100%, 1)	2			5
				S	Sanja Ercegović Ražić (50%, 1)		2		

					Jelena Peran (50%, 1)				
				V	/			0	
58249	Environmental management/ Sanja Ercegović Ražić	E*	D	P	Sanja Ercegović Ražić (100%, 1)	2			5
				S	Sanja Ercegović Ražić (50%, 1) Jelena Peran (50%, 1)		2		
				V	/			0	
43911	Visokoučinkovita vlakna/ Edita Vujasinović Ružica Brunšek	R	D	P	Ružica Brunšek (100%, 1)	2			6
				S	/		0		
				V	Ružica Brunšek (100%, 1)			2	
45000	Vlakna iz novih polimera/ Ružica Brunšek Edita Vujasinović	R	D	P	Ružica Brunšek (100%, 1)	2			5
				S	Ružica Brunšek (100%, 1)		1		
				V	/			0	
44040	Medicinski tekstil/ Maja Somogyi Škoc	I	D	P	Maja Somogyi Škoc (100%, 1)	1			3
				S	/		0		
				V	Maja Somogyi Škoc (100%, 3)			1	
44022	Vlaknima ojačani kompoziti/ Edita Vujasinović Ružica Brunšek	R	D	P	Edita Vujasinović (100%, 1)	2			4
				S	/		0		
				V	Edita Vujasinović (100%, 1)			1	
44019	Tehnički tekstil/ Maja Somogyi Škoc	R,I	D	P	Maja Somogyi Škoc (100%, 1)	2			6
				S	/		0		
				V	Maja Somogyi Škoc (100%, 1)			2	
/	Technical Textiles/ Maja Somogyi Škoc	R	Pd/ D	P	Maja Somogyi Škoc (100%, 1)	2			6
				S	/		0		
				V	Maja Somogyi Škoc (100%, 1)			2	
44176	Objektivno vrednovanje tekstila i odjeće/ Geršak J./ Vujasinović E. / Hursa Šajatović A.	R	D	P	Edita Vujasinović (20%, 1) Jelka Geršak (80%, 1) /	1			3
				S	/		0		
				V	Jelka Geršak (100%, 1) Anica Hursa Šajatović			1	
44054	Restauracija i konzervacija tekstila i odjeće/ Edita Vujasinović Ružica Brunšek	I	D	P	Edita Vujasinović (100%, 1)	1			3
				S	/		0		
				V	Edita Vujasinović (100%, 1)			1	

44050	Pametni materijali/ Edita Vujašinić Ružica Brunšek	I	D	P	Edita Vujašinić (100%, 1)	2			3
				S	/		0		
				V	/			0	
44058	Suvremene metode identifikacije vlakana/ Edita Vujašinić Ružica Brunšek	I	D	P	Edita Vujašinić (100%, 1)	1			4
				S	/		0		
				V	Zorana Kovačević (100%, 1)			2	
44179	Zaštitni materijali i odjeća/ Edita Vujašinić Anica Hursa Šajatović	R	D	P	Edita Vujašinić (50%, 1)/ Anica Hursa Šajatović (50%, 1)	2			5
				S	/		0		
				V	Anica Hursa Šajatović (100%, 1)			1	
	Fiber Reinforced Composites/ Edita Vujašinić	I	D	P	Edita Vujašinić (100%, 1)	2			4
				S	/		0		
				V	Edita Vujašinić (100%, 1)			1	
	Restauration and conservation of textiles and clothing/ Edita Vujašinić	I	D	P	Edita Vujašinić (100%, 1)	1			3
				S	/		0		
				V	Tanja Vukelić (100%, 1)			1	
/	Vlakna iz biorazgradivih polimera/ Edita Vujašinić	I	DS	Edita Vujašinić (100%, 1)		30		4	
/	Mehanika vlaknatih kompozita/ Edita Vujašinić	I	DS	Edita Vujašinić (100%, 1)		30		4	
/	Tekstil za zaštitu od ultraljubičastog zračenja/ Antoneta Tomljenović	I	DS	Antoneta Tomljenović (100%, 1)		30		4	
/	Udobnost tekstila i odjeće i mogućnost vrednovanja/ Sanja Ercegović Ražić	I	DS	Sanja Ercegović Ražić (projektni zadatak 2018./2019., konzultacije, seminarski rad, usmeni ispit) (100%,1)		30		4	
/	Tehnički tekstil u separacijskim procesima/ Maja Somogyi Škoc	I	DS	Maja Somogyi Škoc (100%, 1), (konzultacije, seminarski radovi)		30		4	

*R=redoviti kolegij; I=izborni kolegij, E= Erasmus **S=stručni studij; Pd=preddiplomski studij; D=diplomski studij; DS=doktorski studij

Zavod za odjevnu tehnologiju

Popis kolegija koje izvode djelatnici i vanjski suradnici

Šifra	Naziv kolegija/ Nositelj(i)	R/I/E*	Razina studija**	Izvoditelj (ukoliko su 2 ili više izvoditelja u zagradi upisati postotak i broj grupa)	Sati			ECTS	
					P	S	V		
28906	Procesi proizvodnje odjeće/ Dubravko Rogale	R	Pd	P	Dubravko Rogale (80%, 1) / Snježana Firšt Rogale (20%, 1)	3			7
				S			0		
				V	Martina Bobovčan Marcelić (100%, 1)			2	
44097	Tehnike spajanja tekstilija/ Dubravko Rogale	R	D	P	Dubravko Rogale (100%, 1)	2			5
				S			0		
				V	Snježana Firšt Rogale (40%, 1) / Martina Bobovčan Marcelić (60%, 1)			1	
59189	Procesni parametri odjavnog inženjerstva/ Dubravko Rogale	R	D	P	Dubravko Rogale (100%, 1)	2			5
				S	Dubravko Rogale (100%, 1)		1		
				V				0	
44061	Automatizacija sustava odjavnih tehnologija/ Dubravko Rogale	R	D	P	Dubravko Rogale (100%, 1)	2			5
				S			0		
				V	Dubravko Rogale (40%, 1) / Snježana Firšt Rogale (60%, 1)			2	
44174	Konfekcioniranje tehničkog tekstila/ Dubravko Rogale	R	D	P	Dubravko Rogale (100%, 1)	2			4
				S	Dubravko Rogale (100%, 1)		1		
				V				0	
44182	Inteligentna odjeća/ Snježana Firšt Rogale; Dubravko Rogale	R+I	D	P	Snježana Firšt Rogale (85%, 1) / Dubravko Rogale (15%, 1)	2			4
				S	Snježana Firšt Rogale (100%, 1)		1		
				V				0	
	Projektiranje proizvodnih sustava/			P	Dubravko Rogale (15%, 1); Snježana Firšt Rogale (85%, 1)	2			4

44184	Dubravko Rogale; Snježana Firšt Rogale	R	D	S			0		
				V	Martina Bobovčan Marcelić (100%, 1)			1	
38764	Tehnološki procesi šivanja odjeće/ Snježana Firšt Rogale	R	Pd	P	Snježana Firšt Rogale (100%, 1)	3			8
				S			0		
				V	Martina Bobovčan Marcelić (100%, 1)			3	
44266	Odabrana poglavlja odjevne tehnologije/ Snježana Firšt Rogale	R	D	P	Snježana Firšt Rogale (100%, 1)	1			5
				S			0		
				V	Snježana Firšt Rogale (30%, 1) / Martina Bobovčan Marcelić (70%, 1)			2	
36563	Tehnološki procesi krojenja odjeće/ Snježana Firšt Rogale	R	Pd	P	Snježana Firšt Rogale (100%, 1)	2			4
				S			0		
				V	Martina Bobovčan Marcelić (100%, 1)			2	
44323	Tehnike realizacije odjeće/ Snježana Firšt Rogale	R	D	P	Snježana Firšt Rogale (100%, 1)	1			4
				S			0		
				V	Martina Bobovčan Marcelić (100%, 1)			2	
	Tehnike spajanja kože i obuće/ Dubravko Rogale			P	Dubravko Rogale (100%, 1)	2			5
				S			0		
				V	Snježana Firšt Rogale (40%, 1) / Martina Bobovčan Marcelić (60%, 1)			1	
44170	Tehnička dokumentacija/ Darko Ujević; Dubravko Rogale	R	D	P	Darko Ujević (100%, 1)	2			4
				S			0		
				V	Bosiljka Šaravanja(100%, 1)			1	
36558	Normizacije u odjevnoj tehnologiji / Darko Ujević	R	Pd	P	Darko Ujević (100%, 1)	1			2
				S			0		
				V	Alica Grilec Kaurić (100%, 1)			1	
86431	Normizacije u odjevnoj tehnologiji D/ Darko Ujević	R	D	P	Darko Ujević (100%, 1)	1			2
				S			0		
				V	Alica Grilec Kaurić (100%, 1)			1	
36611	Konstrukcija odjeće I/ Darko Ujević	R	Pd	P	Darko Ujević (100%, 1)	1			4
				S	-			0	

				V	Ksenija Doležal (100%, 1)			2	
36618	Konstrukcija odjeće II/ Darko Ujević	R	Pd	P	Darko Ujević (100%, 1)	1			4
				S	-		0		
				V	Ksenija Doležal (100%, 1)/ Blaženka Brlobašić Šajatović (100%, 1)			2	
44178	Organizacija proizvodnje/ Darko Ujević	R	D	P	Darko Ujević (100%, 1)	2			3
				S	-		0		
				V	Ksenija Doležal (50%, 1)/ Bosiljka Šaravanja (50%, 1)			1	
44321	Modeliranje odjeće II/ Darko Ujević	R	D	P	Darko Ujević (100%, 1)	1			4
				S	-		0		
				V	Ksenija Doležal (100%, 1)			2	
38765	Tehnološki procesi dorade odjeće/ Darko Ujević; Renata Hrženjak	R	Pd	P	Darko Ujević (50%, 1) Renata Hrženjak (50%, 1)	2			5
				S	-		0		
				V	Bosiljka Šaravanja (50%, 1), Blaženka Brlobašić Šajatović (50%, 1)			1	
44271	Praktikum izrade odjeće/ Darko Ujević	R/I	D	P	-	0			4
				S	-		0		
				V	Renata Hrženjak (100%, 1)			4	
36567	Tehnička priprema proizvodnje odjeće/ Darko Ujević	R	Pd	P	Darko Ujević (100%, 1)	2			5
				S			0		
				V	Blaženka Brlobašić Šajatović (50%, 1)/ Bosiljka Šaravanja (50%, 1)			2	
41546	Modeliranje odjeće D/ Darko Ujević	I	Pd	P	-	0			5
				S	-		0		
				V	Blaženka Brlobašić Šajatović (100)			3	
44314	Konstrukcija odjeće III/ Darko Ujević	R	D	P	Darko Ujević (100%)	1			6
				S	-		0		
				V	Darko Ujević (100%)			3	
36562	Računalna konstrukcija odjeće/ Slavenka Petrak;	R	Pd	P	Slavenka Petrak (80%, 1)/ Slavica Bogović (20%, 1)	2			6

	Slavica Bogović			S	-		0		
				V	Maja Mahnić Naglič (100%, 1)			2	
44269	Računalno projektiranje odjeće I/ Slavenka Petrak; Slavica Bogović	R	D	P	Slavenka Petrak (80%, 1)/ Slavica Bogović (20%, 1)	1			7
				S	-		0		
				V	Slavenka Petrak (100%, 1)			3	
44273	Računalno projektiranje odjeće II/ Slavenka Petrak	R	D	P	Slavenka Petrak (100%, 1)	1			7
				S	-		0		
				V	Maja Mahnić Naglič (100%, 1)			2	
44180	CAD/CAM u odjevnom inženjerstvu/ Slavenka Petrak	R	D	P	Slavenka Petrak (100%, 1)	2			5
				S	-		0		
				V	Maja Mahnić Naglič (100%, 2)			2	
44317	Konstrukcija odjeće IV/ Slavenka Petrak	R	D	P	Slavenka Petrak (100%, 1)	1			6
				S	-		0		
				V	Slavenka Petrak (100%, 1)/ Maja Mahnić Naglič (100%, 1)			3	
36561	Modeliranje odjeće/ Slavenka Petrak	R	Pd	P	Slavenka Petrak (100%, 1)	1			4
				S	-		0		
				V	Maja Mahnić Naglič (100%, 1)			2	
36627	Modeliranje odjeće I/ Slavenka Petrak	R	Pd	P	Slavenka Petrak (100%, 1)	1			4
				S	-		0		
				V	Maja Mahnić Naglič (100%, 2)			2	
36559	Studij rada/ Anica Hursa Šajatović	R	Pd	P	Anica Hursa Šajatović	2			5
				S	-		0		
				V	Bosiljka Šaravanja			2	
36626	Izrada odjeće/ Anica Hursa Šajatović	R	Pd	P	-	0			3
				S	-		0		
				V	Ksenija Doležal (1 gr.) Renata Hrženjak (1 gr.) Ivana Špelić (2 gr.)			3	
38766	Organizacija proizvodnih linija/ Anica Hursa Šajatović	I	Pd	P	Anica Hursa Šajatović	2			5
				S	Bosiljka Šaravanja		2		

				V				0	
44167	Sustavi predeterminiranih vremena/ Anica Hursa Šajatović	R	D	P	Anica Hursa Šajatović	2			5
				S			0		
				V	Anica Hursa Šajatović			2	
44179	Zaštitni materijali i odjeća/ Anica Hursa Šajatović; Edita Vujasinović	R	D	P	Anica Hursa Šajatović (50 %) Edita Vujasinović (50 %)	2			4
				S			0		
				V	Anica Hursa Šajatović			1	
44177	Oblikovanje radnih mjesta/ Anica Hursa Šajatović	R	D	P	Anica Hursa Šajatović	2			5
				S			0		
				V	Bosiljka Šaravanja			1	
44176	Objektivno vrednovanje tekstila i odjeće / Jelka Geršak, Edita Vujasinović, Anica Hursa Šajatović	R	D	P	Jelka Geršak	1			3
				S			0		
				V	Jelka Geršak (80 %) Edita Vujasinović Anica Hursa Šajatović (20 %)			1	
52446	Studij rada / Anica Hursa Šajatović	R	S	P	Anica Hursa Šajatović	2			5
				S			0		
				V	Bosiljka Šaravanja			2	
57072	Tehnološki procesi dorade odjeće/ Anica Hursa Šajatović	R	S	P	Anica Hursa Šajatović	2			4
				S			0		
				V	Bosiljka Šaravanja			2	
57048	Modeliranje odjeće/ Slavica Bogović	R	S	P	Slavica Bogović (100%, 1)	2			4
				S			0		
				V	Renata Hrženjak (100%, 1)			2	
44358	Primijenjena konstrukcija kostima/ Slavica Bogović	R/I	D	P	Slavica Bogović (100%, 1)	1			4
				S			0		
				V	Renata Hrženjak (100%)			1	
42188	Konstrukcija odjeće I/ Slavica Bogović	R	S	P	Slavica Bogović (100%, 1)	2			7
				S			0		
				V	Renata Hrženjak (100%, 1)			3	
				P	Slavica Bogović (100%, 1)	2			5

42190	Konstrukcija odjeće II/ Slavica Bogović	R	S	S			0		
				V	Renata Hrženjak (100%, 1)			2	
36555	Konstrukcija odjeće/ Slavica Bogović	R	Pd	P	Slavica Bogović (100%, 1)	2			6
				S			0		
				V	Slavica Bogović (100%, 1)			3	
36575	Konstrukcija odjeće D/ Slavica Bogović	R	Pd		Slavica Bogović (100%, 1)	2			5
							0		
					Slavica Bogović (100%, 1)			3	
36566	Strojevi i automati u odjevnoj tehnologiji/ Goran Čubrić	R	Pd	P	Goran Čubrić (100%, 1)	2			5
				S	-		0		
				V	Goran Čubrić (100%, 1)			2	
44190	Sinteza automatiziranih sustava odjevnih strojeva/ Goran Čubrić	I	D	P	Goran Čubrić (100%, 1)	2			4
				S	Goran Čubrić (100%, 1)			1	
				V	-			0	
45001	Mrežno planiranje/ Goran Čubrić	I	D	P	Goran Čubrić (100%, 1)	2			4
				S	-		0		
				V	Goran Čubrić (100%, 1)			2	
44183	Mehatronika i robotizacija/Goran Čubrić	R	D	P	Goran Čubrić (100%, 1)	2	0		5
				S				2	
				V	Goran Čubrić (100%, 1)				
69909	Antropometrija i veličine u obućarstvu/Ksenija Doležal	R	S	P	Ksenija Doležal (100%, 1)	1			3
				S	-		0		
				V	Ksenija Doležal (100%, 1)			2	
40164	Oblikovanje i konstrukcija obuće I/ Ksenija Doležal	R	S	P	Ksenija Doležal (100%, 1)	2			6
				S	-		0		
				V	Ksenija Doležal (100%, 1)			3	
43899	Energetika/ Alka Mihelić - Bogdanić	R	D	P	Alka Mihelić - Bogdanić	2			5
				S	Alka Mihelić - Bogdanić / Ivana Špelić (50%)	0	2		
				V	-			0	
40156	Termodinamika/ Alka Mihelić - Bogdanić	R	S	P	Alka Mihelić - Bogdanić	2			5

				S	Alka Mihelić - Bogdanić / Ivana Špelić (50%)	0	2		
				V	-			0	
57073	Stručna praksa u tehnološkoj i operativnoj pripremi / Josip Petric	I	S	P		0			10
				S	Josip Petric (100%, 1)		1		
				V	Ivana Špelić (100%, 1)			9	

*R=redoviti kolegij; I=izborni kolegij, E= Erasmus **S=stručni studij; Pd=preddiplomski studij; D=diplomski studij; DS=doktorski studij

Zavod za primijenjenu kemiju

Popis kolegija koje izvode djelatnici i vanjski suradnici

Šifra	Naziv kolegija/ Nositelj(i)	R/I/E*	Razina studija**	Izvoditelj (ukoliko su 2 ili više izvoditelja u zagradi upisati postotak i broj grupa)		Sati			ECTS
						P	S	V	
27374	Opća kemija prof. dr. sc. Gordana Pavlović; prof. dr. sc. Mario Cetina	R	Pd	P	Mario Cetina (100 %, 1)	2			6
				S	Mario Cetina (50 %, 1) Robert Katava (50 %, 1)		2		
				V	-			0	
28902	Praktikum iz opće kemije prof. dr. sc. Gordana Pavlović prof. dr. sc. Mario Cetina	R	Pd	P	-				3
				S	-				
				V	Robert Katava (100 %, 2)			2	
29043	Analitička kemija prof.dr.dr.sc. Iva Rezić	R	Pd	P	Iva Rezić (100 %, 1)	2			6
				S	-		0		
				V	Iva Rezić (100 %, 1)			2	
36237	Ekologija u tekstilstvu prof. dr. sc. Gordana Pavlović	R	Pd	P	Gordana Pavlović (100 %, 1)	2			2
				S	-		0		
				V	-			0	
36254	Organska kemija I izv. prof. dr. sc. Livio Racané	R	Pd	P	Livio Racané (100 %, 1)	3			6
				S	-		0		
				V	Lucija Ptiček (100 %, 2)			3	
36543	Fizikalno-kemijske metode u restauraciji tekstila prof. dr. sc. Branka Vojnović izv. prof. dr. sc. Ana Sutlović	I	Pd	P	Branka Vojnović (50 %,1) Ana Sutlović (50 %,1)	2			3
				S	-		0		
				V	-			0	
36549	Otpadne vode tekstilne industrije	I	Pd	P	Branka Vojnović (100 %, 1)	2			4

	prof. dr. sc. Branka Vojnović			S	-		0		
				V	Branka Vojnović (100 %, 1)			2	
36578	Tekstilna kemija izv. prof. dr. sc. Livio Racané prof. dr. sc. Branka Vojnović	R	Pd	P	Livio Racané (50 %, 1) Branka Vojnović (25 %, 1) Iva Rezić (25 %, 1)	2			5
				S	-		0		
				V	Iva Rezić (33 %, 1) Lucija Ptiček (67 %, 1)			2	
38754	Kemija polimera izv. prof. dr. sc. Livio Racané	I	Pd	P	Livio Racané (100 %, 1)	2			4
				S	-		0		
				V	Lucija Ptiček (100 %, 1)			1	
38755	Odabrana poglavlja anorganske kemije prof. dr. sc. Gordana Pavlović	R	Pd	P	Gordana Pavlović (100%, 1)	2			4
				S			0		
				V	Gordana Pavlović (100%, 1)			1	
41543	Fizikalna kemija prof. dr. sc. Mario Cetina; izv. prof. dr. dr. sc. Iva Rezić	R	Pd	P	Mario Cetina (100 %, 1)	2			5
				S	-		0		
				V	Iva Rezić (100 %, 1)			2	
43964	Instrumentalne metode analize izv. prof. dr. dr. sc. Iva Rezić	R	D	P	Iva Rezić (100 %, 1)	2			6
				S	-		0		
				V	Iva Rezić (100 %, 1)			2	
43988	Kemija bojila izv. prof. dr. sc. Livio Racané	R	D	P	Livio Racané (100 %, 1)	2			5
				S	Lucija Ptiček (100 %, 1)		1		
				V	-			0	
44015	Industrijske i otpadne vode prof. dr. sc. Branka Vojnović	R	D	P	Branka Vojnović (100 %, 1)	2			6
				S	-		0		
				V	Branka Vojnović (67 %, 2) Robert Katava (33 %, 1)			2 2	

44047	Organska kemija II izv. prof. dr. sc. Livio Racané	I	D	P	Livio Racané (100 %, 1)	2			5
				S	-		0		
				V	Lucija Ptiček (100 %, 1)			1	
44052	Parametri analitičkog postupka prof. dr. sc. Branka Vojnović	I	D	P	Branka Vojnović (100 %, 1)	2			4
				S	-		0		
				V	-			0	
44057	Osnove spektroskopske analize izv. prof. dr. sc. Livio Racané	I	D	P	Livio Racané (100 %, 0)	1			3
				S	Lucija Ptiček (100 %, 0)		1		
				V	0				
40153	Opća kemija prof. dr. sc. Mario Cetina	R	S	P	Mario Cetina (100 %, 1)	2			7
				S	Mario Cetina (100 %, 1)		1		
				V	F. Žuvela Bošnjak (100 %, 1)			2	
52426	Ekologija u kožarskoj i obućarskoj industriji prof. dr.sc. Branka Vojnović; prof. dr. sc. Mario Cetina	R	S	P	Mario Cetina (33 %, 0); Branka Vojnović (67 %, 0)	2			5
				S	-		0		
				V	Franka Žuvela Bošnjak (100 %, 0)			1	
52430	Organska kemija izv. prof. dr. sc. Livio Racané	R	S	P	Livio Racané (100 %, 0)	2			5
				S	-		0		
				V	Lucija Ptiček (100 %, 0)			2	
57052	Tekstilna kemija izv. prof. dr. sc. Livio Racané prof. dr. sc. Branka Vojnović	I	S	P	Livio Racané (50 %, 0) Branka Vojnović (25 %, 0) Iva Rezić (25 %, 0)	2			5
				S	-		0		
				V	Lucija Ptiček (100 %, 0)			2	
DS 1	Analitički mjerni sustav prof. dr. sc. Branka Vojnović	I	DS	P	Branka Vojnović (100 %, 0)		1		2

DS 4	Metodologija računalnog dizajna eksperimenta izv. prof. dr. dr. sc. Iva Rezić	I	DS	P	Iva Rezić (100 %, 1)	2	4
DS 8	Supramolekulska kemija i nanokemija prof. dr. sc. Mario Cetina	I	DS	P	Mario Cetina (100%, 0)	2	4
DS 15	Kemija otpadnih voda u tekstilnoj industriji prof. dr. sc. Branka Vojnović	I	DS	P	Branka Vojnović (100 %, 1)	2	4
DS 31	Struktura i svojstva bojila izv. prof. dr. sc. Livio Racané	I	DS	P	Livio Racané (100 %, 0)	2	4
DS 34	Spektroskopska karakterizacija bojila i pigmenata izv. prof. dr. sc. Livio Racané	I	DS	P	Livio Racané (100 %, 0)	2	4
52436	S Analitička kemija	R	SS	P+V	Iva Rezić (100 %, 1)	2	4

Zavod za projektiranje i menadžment tekstila

Popis kolegija koje izvode djelatnici i vanjski suradnici

Šifra	Naziv kolegija/ Nositelj(i)	R/I/E*	Razina studija**	Izvoditelj (ukoliko su 2 ili više izvoditelja u zagradi upisati postotak i broj grupa)		Sati			ECTS
						P	S	V	
28917	Tekstilno mehanički procesi/ Zenun Skenderi; Stana Kovačević; Vesna Marija Potočić Matković	R	Pd	P	Zenun Skenderi (33%,1); Stana Kovačević (33%,1); Vesna Marija Potočić Matković (33%,1)	3			7
				S	/		0		
				V	Dragana Kopitar (33%,3); Snježana Brnada (33%, 3); Željka Pavlović (33%, 3)			2	
29025	Pređenje/ Zenun Skenderi	R	Pd	P	Zenun Skenderi (100%, 1)	2			5
				S	/		0		
				V	Dragana Kopitar (100%, 1)			2	
29026	Projektiranje pređa/ Ivana Salopek Čubrić	R	Pd	P	Ivana Salopek Čubrić (100%, 1)	2			5
				S	/		0		
				V	Ivana Salopek Čubrić (100%, 1)			2	
29030	Netkani i tehnički tekstil/ Zenun Skenderi	R	Pd	P	Zenun Skenderi (50%, 1); Dragana Kopitar (50%, 1)	2			5
				S	/		0		
				V	Dragana Kopitar (100%, 1)			2	
29031	Pletenje I/ Zlatko Vrljićak	R	Pd	P	Zlatko Vrljićak(100%, 1)	2			5

				S	/		0		
				V	Željka Pavlović (100%, 1)			2	
29035	Projektiranje pletiva/ Zlatko Vrljićak	R	Pd	P	Zlatko Vrljićak (100%, 1)	2			4
				S	/		0		
				V	Željka Pavlović (100%, 1)			2	
29036	Projektiranje tkanina/ Željko Penava	R	Pd	P	Željko Penava (100%, 1)	2			5
				S	/		0		
				V	Željko Penava (100%, 1)			2	
29039	Priprema pređe za osnovu/ Stana Kovačević	I	Pd	P	Stana Kovačević (100%, 1)	2			5
				S	/		0		
				V	Snježana Brnada (100%, 1)			2	
29040	Ručno tkanje/ Ivana Schwarz	I	Pd	P	Ivana Schwarz (100%, 1)	1			5
				S	/		0		
				V	Snježana Brnada (100%, 3)			3	
29041	Studij rada i troškova/ Stana Kovačević	I	Pd	P	Stana Kovačević (100%, 1)	2			5
				S	/		0		
				V	Snježana Brnada (100%, 1)			2	
38752	Tkanje/ Stana Kovačević	R	Pd	P	Stana Kovačević (100%, 1)	3			6
				S	/		0		
				V	Snježana Brnada (100%, 2)			2	
36576		R	Pd	P	Željko Penava (50%, 1); Vesna Marija Potočić Matković (50%, 1)	3			7

	Konstrukcija tekstilnih plošnih proizvoda/ Željko Penava; Vesna Marija Potočić Matković			S	/		0		
				V	Željko Penava (50%, 1); Vesna Marija Potočić Matković (50%, 1)			3	
36637	Tehnike pletenja/ Vesna Marija Potočić Matković	R	Pd	P	Vesna Marija Potočić Matković (100%, 1)	1			3
				S	/		0		
				V	Vesna Marija Potočić Matković (100%, 1)			2	
36640	Tehnike tkanja/ Ivana Schwarz	R	Pd	P	Ivana Schwarz (100%, 1)	2			4
				S	/		0		
				V	Ivana Schwarz (100%, 1)			2	
	Projektiranje Jacquard tkanina/ Željko Penava	I	D	P	Željko Penava (100%, 1)	2			5
				S	/		0		
				V	Željko Penava (100%, 1)			2	
43905	Pametni tekstil/ Željko Penava	R	D	P	Željko Penava (100%, 1)	2			6
				S	Željko Knezić (100%, 1)		2		
				V	/			0	
43908	Tehničke tkanine/ Stana Kovačević	R	D	P	Stana Kovačević (100%, 1)	2			6
				S	/		0		
				V	Snježana Brnada (100%, 2)			2	
43913	CAD/CAM u tekstilstvu / Željko Penava	R	D	P	Željko Penava (100%, 1)	2			
				S	/		0		6
				V	Željko Knezić (100%, 1)			2	

43914	Kompozitni materijali/ Željko Šomođi	R	D	P	Željko Šomođi (40%, 1); Budimir Mijović (40%, 1); Zenun Skenderi (20%, 1)	2			6
				S	/		0		
				V	Željko Šomođi (40%, 1); Budimir Mijović (40%, 1); Dragana Kopitar (20%, 1)			2	
43950	Međunarodno tržište tekstila/ Zlatko Vrljićak	R	D	P	Zlatko Vrljićak (100%, 1)	2			6
				S	Željka Pavlović (100%, 1)		2		
				V	/			0	
43951	Tehnička pletiva/ Zlatko Vrljićak	R	D	P	Zlatko Vrljićak (100%, 1)	2			6
				S	/		0		
				V	Željka Pavlović (100%, 1)			2	
43952	Nekonvencionalni sustavi pređenja/ Zenun Skenderi	R	D	P	Zenun Skenderi (50 %, 1); Dragana Kopitar (50%, 1)	2			5
				S	/		0		
				V	Dragana Kopitar (100%, 1)			2	
43955	Efektne pređe/ Ivana Salopek Čubrić	I	D	P	Ivana Salopek Čubrić (100%, 1)	2			4
				S	/		0		
				V	Ivana Salopek Čubrić (100%, 1)			1	
43957	Pletenje II/ Zlatko Vrljićak	I	D	P	Zlatko Vrljićak (100%, 1)	2			4
				S	/		0		
				V	Željka Pavlović (100%, 1)			1	
43958		I	D	P	Željko Penava (100%, 1)	2			

	Projektiranje Jacquard tkanina/ Željko Penava			S	/		0		5
				V	Željko Penava (100%, 1)			2	
44215	Konstrukcija pređa/ Ivana Salopek Čubrić	R	D	P	Ivana Salopek Čubrić (100%, 1)	1			3
				S	/		0		
				V	Ivana Salopek Čubrić (100%, 1)			1	
44226	Konstrukcija pletiva/ Vesna Marija Potočić Matković	I	D	P	Vesna Marija Potočić Matković (100%, 1)	1			4
				S	/		0		
				V	Vesna Marija Potočić Matković (100%, 1)			2	
44231	Konstrukcija tkanina/ Željko Penava	R	D	P	Željko Penava (100%, 1)	1			3
				S	/		0		
				V	Željko Penava (100%, 1)			2	
44234	Netkani tekstil/ Zenun Skenderi	R	D	P	Zenun Skenderi (50%, 1); Dragana Kopitar (50%, 1)	2			4
				S	/		0		
				V	Dragana Kopitar (100%, 1)			1	
44291	Tehnike realizacije tekstila I/ Ivana Salopek Čubrić	R	D	P	Ivana Salopek Čubrić (100%, 1)	1			5
				S	/		0		
				V	Ivana Salopek Čubrić (66%, 1); Dragana Kopitar (33%, 1)			3	
44295	Tehnike realizacije tekstila II/ Ivana Schwarz	R	D	P	Ivana Schwarz (100%, 1)	1			5
				S	/		0		
				V	Ivana Schwarz (100%, 1)			3	

44299	Tehnike realizacije tekstila III / Vesna Marija Potočić Matković	R	D	P	Vesna Marija Potočić Matković (100%, 1)	1			5
				S	/		0		
				V	Vesna Marija Potočić Matković (100%, 1)			3	
43952	Composite matherials / Željko Šomođi	R	D	P	Željko Šomođi (40%, 1); Budimir Mijović (40%, 1); Zenun Skenderi (20%, 1)	8 / 16			5
40155	Tekstilni materijali/ Zenun Skenderi; Željko Knezić	R	S	P	Željko Knezić (100%, 1)	3			6
				S	/		0		
				V	Željko Knezić (100%, 1)			3	
52439	Osnove proizvodnje tekstila/ Zlatko Vrljićak; Željko Knezić	R	S	P	Zlatko Vrljićak (10%; 1); Željko Knezić (90%; 1)	2			3
				S	/		0		
				V	Željko Knezić (100%, 1)			1	
116989	Pametna obuća/ Željko Penava; Željko Knezić	I	S	P	Željko Penava (20%, 1); Željko Knezić (80%, 1)	1			4
				S	/		0		
				V	Željko Knezić (100%, 1)			2	
170476	Teorijske analize pletiva i procesa pletenja / Vesna Marija Potočić Matković	I	DS	P	Vesna Marija Potočić Matković (100%, 0)	30	0	0	4
170477	Projektiranje struktura predenih pređa	I	DS	P	Zenun Skenderi (100, 1)	2	0	0	4
	Procesni parametri izrade pletiva /Zlatko Vrljićak	I	DS	P	Zlatko Vrljićak (100%,0)	30	0	0	4

	Strukture i svojstva netkanog tekstila/ Zenun Skenderi, Dragana Kopitar	I	DS	P	Zenun Skenderi (80%,0), Dragana Kopitar (20%,0)	30	0	0	4
170534	Kreativnost u tehnologiji i dizajnu	I	DS	P	Ivana Salopek Čubrić (100%, 1)	30	0	0	4
	Novi postupci škrobljenja/ Stana Kovačević, Ivana Schwarz	I	DS	P	Stana Kovačević (80%); Ivana Schwarz (20%)	30	0	0	4
	Teorijske analize u procesu pripreme pređe I izradi tkanina	I	DS	P	Stana Kovačević (100%, 1)	30	0	0	4

Zavod za tekstilnu kemiju i ekologiju

Popis kolegija koje izvode djelatnici i vanjski suradnici

Šifra	Naziv kolegija/ Nositelj(i)	R/I/E*	Razina studija**	Izvoditelj (ukoliko su 2 ili više izvoditelja u zagradi upisati postotak i broj grupa)		Sati			ECTS
						P	S	V	
28904	Procesi oplemenjivanja tekstila/Anita Tarbuk	R	Pd	P	Anita Tarbuk (100%, 1)	3			7
				S	/		0		
				V	Lea Botteri (100%, 4)			2	
29044	Bojadisanje tekstila / Ana Sutlović	R	Pd	P	Ana Sutlović (100%, 1)	3			5
				S			0		
				V	Iva Brlek (100%, 2)			2	
36238	Metrika boje / Martinia Ira Glogar	R I	Pd / D	P	Martinia Ira Glogar (100%, 1)	2			3
				S	/		0		
				V	Martinia Ira Glogar (50%, 2) Iva Brlek (50%, 2)			1	
36553	Suho oplemenjivanje / Sandra Flinčec Grgac	I	Pd	P	Sandra Flinčec Grgac (100%, 1)	2			4
				S	/		0		
				V	Zorana Kovačević (100%, 1)			1	
36257	Operacije oplemenjivanja tekstila / Sandra Flinčec Grgac	R	Pd	P	Sandra Flinčec Grgac (100%, 1)	2			5
				S	/		0		
				V	Sandra Flinčec Grgac (50%, 2) Zorana Kovačević (50%, 2)			2	
36258	Oplemenjivanje tekstila / Sandra Bischof	R	Pd	P	Sandra Bischof (100%, 1)	2			5
				S	/		0		
				V	Zorana Kovačević (100%, 1)			2	
36540	Procesi njege tekstila / Tanja Pušić	R	Pd	P	Tanja Pušić (100%, 1)	2			5

				S	/		0		
				V	Tihana Dekanić (100%, 1)			3	
36541	Tekstilni tisak / Matinia Ira Glogar; Ana Sutlović	R	Pd	P	Matinia Ira Glogar (66,6%, 1) Ana Sutlović (33,3%, 1)	2			5
				S	/		0		
				V	Ana Sutlović (33,3%, 2) Marijana Tkalec (66,6%, 2)			3	
36543	Fizikalno-kemijske metode za restauriranje / Branka Vojnović; Ana Sutlović	I	Pd	P	Branka Vojnović (66,6%, 1) Ana Sutlović (33,3%, 1)	2			3
				S	/		0		
				V	/			0	
36641	Bojadisanje i tisak / Martinia Ira Glogar	R	Pd	P	Matinia Ira Glogar (100%, 1)	1			2
				S	/		0		
				V	Marijana Tkalec (100%, 1)			1	
36644	Oplemenjivanje i njega tekstila / Sandra Flinčec Grgac; Tihana Dekanić	R	Pd	P	Sandra Flinčec Grgac (50%, 1) Tihana Dekanić (50 %, 1)	1			3
				S	/		0		
				V	Sandra Flinčec Grgac (50%; 1) Tihana Dekanić (50%, 1)			1	
38756	Oplemenjivanje odjeće / Tihana Dekanić	I	Pd / D	P	Tihana Dekanić (100%, 1)	2			5
				S	/		0		
				V	Tihana Dekanić (100%, 2)			1	
38758	Specijalne metode tiska / Martinia Ira Glogar	I	Pd / D	P	Martinia Ira Glogar (100%, 1)	2			4
				S	/		0		
				V	Martinia Ira Glogar (50%, 1) Iva Brlek (50%, 1)			1	
38761	Procesi bojadisanja i tiska / Ana Sutlović	R	Pd	P	Ana Sutlović (100%, 1)	3			6
				S	/		0		

				V	Ana Sutlović (100%, 1)			3	
38768	Osnove teorije boje / Martinia Ira Glogar	R	Pd	P	Martinia Ira Glogar (100%, 1)	1			3
				S	Marijana Tkalec (100%, 1)		1		
				V	Marijana Tkalec (100%, 1)			1	
43969	Teorija bojadisanja / Ana Sutlović	R	D	P	Ana Sutlović (100%, 1)	2			6
				S	/		0		
				V	Iva Brlek (100%, 2)			2	
43970	Teorija oplemenjivanja tekstila / Anita Tarbuk	R	D	P	Anita Tarbuk (100%, 1)	2			6
				S	/		0		
				V	Anita Tarbuk (100%, 1)			2	
43996	Teorija njege tekstila / Tanja Pušić	R	D	P	Tanja Pušić (100%, 1)	2			5
				S	Tanja Pušić (100%, 1)		1		
				V	Tanja Pušić (100%, 2)			1	
44007	Ekološko oplemenjivanje tekstila / Sandra Flinčec Grgac	R	D	P	Sandra Flinčec Grgac (100%, 1)	2			6
				S	/		0		
				V	Sandra Flinčec Grgac (100%, 2)			2	
44029	Visokovrijedno oplemenjivanje / Sandra Bischof	R	D	P	Sandra Bischof (100%, 1)	2			5
				S	Zorana Kovačević (100%, 1)		1		
				V	Zorana Kovačević (100%, 3)			1	
44032	Vođenje procesa oplemenjivanja / Sandra Bischof	R	D	P	Sandra Bischof (50%, 1) Željko Knezić (50%, 1)	2			5
				S	/		0		
				V	Zorana Kovačević (50%, 3) Željko Knezić (50%, 3)			2	
44036	Bojadisanje prirodnim bojilima / Ana Sutlović	I	D	P	Ana Sutlović (100%, 1)	1			4
				S	/		0		
				V	Ana Sutlović (100%, 1)			2	

44059	Tekstilna pomoćna sredstva / Anita Tarbuk	I	D	P	Anita Tarbuk (100%, 1)	2			4
				S	/		0		
				V	Anita Tarbuk (66,6%, 2) Lea Botteri (33,3%, 2)			1	
44096	Procesi njege odjeće / Tanja Pušić	R	D	P	Tanja Pušić (100%, 1)	1			3
				S	/		0		
				V	Tihana Dekanić (100 %, 1)			1	
44236	Tekstilni tisak A / Martinia Ira Glogar	R	D	P	Martinia Ira Glogar (100%, 1)	1			4
				S	/		0		
				V	Marijana Tkalec (100%, 1)			1	
44253	Oplemenjivanje tekstila i odjeće / Sandra Flinčec Grgac	R	D	P	Sandra Flinčec Grgac (100%, 1)	2			4
				S	/		0		
				V	Sandra Flinčec Grgac (100%, 1)			2	
44261	Njega tekstila i odjeće / Tanja Pušić	R	D	P	Tanja Pušić (100%, 1)	1			2
				S	/		0		
				V	Tihana Dekanić (100 %, 1)			1	
44267	Osnove metrike boje / Martinia Ira Glogar	R	D	P	Martinia Ira Glogar (100%, 1)	1			3
				S	/		0		
				V	Marijana Tkalec (100%, 1)			1	
44332	Bojadisanje tekstila D / Martinia Ira Glogar; Ana Sutlović	R	D	P	Ana Sutlović (50%, 1) Martinia Ira Glogar (50%, 1)	1			4
				S	/		0		
				V	Iva Brlek (100% 1)			2	
57056	Metrika boje / Martinia Ira Glogar	I	S	P	Martinia Ira Glogar (100%, 1)	2			5
				S	/		0		
				V	Martinia Ira Glogar (50%, 2) Iva Brlek (50%, 2)			1	

44058	Suvremene metode identifikacije vlakana / Vujasinović E. / Brunšek R.	I	D	P	Edita Vujasinović (100%, 1)	3			4
				S	/		0		
				V	Zorana Kovačević (100%, 1)			2	
193308	Održavanje i njega proizvoda od kože/ Tihana Dekanić	I	D	P	Tihana Dekanić (100%, 1)	1			4
				S	Tihana Dekanić (100 %, 1)		2		
				V	Tihana Dekanić (100 %, 1)			1	
44313	Uvod u znanstveni rad / Sandra Bischof	I	D	P	Sandra Bischof (100%, 1)	1			2
				S	/		0		
				V	Sandra Bischof (100 %, 1)			1	
	Boja u dizajnu i menadžmentu	I	DS		Martinia Ira Glogar (100 %, 1)	30			4
	Nova bojila i napredne tehnologije u 21 st.	I	DS		Ana Sutlović (100%, 1)	30			4
	Ekološki pristup u njezi tekstila	I	DS		Tanja Pušić (50 %, 1) Ivo Soljačić (50 %, 1)	30			4
	Enzimi u procesima oplemenjivanja i njege tekstila	I	DS		Ivo Soljačić (33,33 %, 1) Tanja Pušić (33,33 %, 1) Anita Tarbuk (33,33 %, 1)	30			4
	Fizikalno-kemijski procesi i učinci u mokrom opl. tekstila	I	DS		Ana Marija Grancarić (33,33 %, 1) Ivo Soljačić (33,33 %,1) Anita Tarbuk (33,33 %, 1)	30			4
	Kemijska modifikacija celuloznih materijala	I	DS		Drago Katović (50 %, 1) Sandra Bischof (50 %, 1)	30			4
	Kontrola onečišćenja zraka u tekstilnoj proizvodnji	I	DS		Sandra Flinčec Grgac (50 %, 1) Drago Katović (50 %, 1)	30			4
	Metodologija znanstvenog rada	I	DS		Zvonko Dragčević (50 %, 1) Sandra Bischof (50 %, 1)	15			2
Nastava izvođena na engleskom jeziku (ERASMUS)									
28904	Procesi oplemenjivanja tekstila (textile Finishing Processes)/Anita Tarbuk	R	Pd	P	Anita Tarbuk (100%, Z-1)	3			7
				S	/		0		
				V	Lea Botteri (100%, Z-1)			2	

36644	Oplemenjivanje i njega tekstila (Textile Finishing and Care) / Sandra Flinčec Grgac; Tihana Dekanić	R	Pd	P	Sandra Flinčec Grgac (50%, Z-1) Tihana Dekanić (50 %, Z-1)	1			3
				S	/		0		
				V	Sandra Flinčec Grgac (50%; Z-1) Tihana Dekanić (50%, Z-1)			1	
38756	Oplemenjivanje odjeće (Garment finishing)/ Tihana Dekanić	I	Pd / D	P	Tihana Dekanić (100%, Z-1)	2			5
				S	/		0		
				V	Tihana Dekanić (100%, Z-1)			1	
38758	Specijalne metode tiska (Special printing methods) / Martinia Ira Glogar	I	Pd / D	P	Martinia Ira Glogar (100%, Z-1, Lj-1)	2			4
				S	/		0		
				V	Marijana Tkalec (100 %, Z-1, Lj-1)			1	
38768	Osnove teorije boje (Colour theory)/ Martinia Ira Glogar	R	Pd	P	Martinia Ira Glogar (100%, Z-1)	1			3
				S	Martinia Ira Glogar (100%, Z-1)		1		
				V	Martinia Ira Glogar (100%, Z-1)			1	
43970	Teorija oplemenjivanja tekstila (Theory of Textile Finishing) / Anita Tarbuk	R	D	P	Anita Tarbuk (100%, Z-1)	2			6
				S	/		0		
				V	Lea Botteri (100%, Z-1)			2	
44007	Ekološko oplemenjivanje tekstila (Environment Protection in Textile Finishing) / Sandra Flinčec Grgac	R	D	P	Sandra Flinčec Grgac (100%, Z-1)	2			6
				S	/		0		
				V	Sandra Flinčec Grgac (100%, Z-1)			2	
44059	Tekstilna pomoćna sredstva (Textile Auxiliaries)/ Anita Tarbuk	I	D	P	Anita Tarbuk (100%, Z-1, Lj-1)	2			4
				S	/		0		
				V	Lea Botteri (100%, Z-1, Lj-1)			1	
44267	Osnove metrike boje (Colour metrics)/ Martinia Ira Glogar	R	D	P	Martinia Ira Glogar (100%, Z-1, Lj-1)	1			3
				S	/		0		
				V	Martinia Ira Glogar (100%, Z-1, Lj-1)			1	

*R=redoviti kolegij; I=izborni kolegij, E= Erasmus **S=stručni studij; Pd=preddiplomski studij; D=diplomski studij; DS=doktorski studij

Zavod za temeljne prirodne i tehničke znanosti

Popis kolegija koje izvode djelatnici i vanjski suradnici

Šifra	Naziv kolegija/ Nositelj(i)	R/I/E*	Razina studija**	Izvoditelj (ukoliko su 2 ili više izvoditelja u zagradi upisati postotak i broj grupa)		Sati			ECTS
						P	S	V	
28901	Osnove strojarstva / Prof. dr. sc. Budimir Mijović; Prof. dr. sc. Željko Šomođi	R	Pd	P	Prof. dr. sc. Budimir Mijović, (50%, 1) Prof. dr. sc. Željko Šomođi (50%, 1)	2			6
				S			0		
				V	Prof. dr. sc. Željko Šomođi (100%, 1)			2	
40154	Osnove strojarstva / Prof. dr. sc. Budimir Mijović	R	S	P	Prof. dr. sc. Budimir Mijović (100%, 1)	2			5
				S			0		
				V	Prof. dr. sc. Budimir Mijović (100%, 1)			2	
43914	Kompozitni materijali / Prof. dr. sc. Budimir Mijović; Prof. dr. sc. Željko Šomođi; Prof. dr. sc. Zenun Skenderi	R	D	P	Prof. dr. sc. Budimir Mijović (40%, 1) Prof. dr. sc. Željko Šomođi (40%, 1) Prof. dr. sc. Zenun Skenderi (20%, 1)	2			6
				S			0		
				V	Dr. sc. Emilija Zdraveva (100%, 1)			2	
29038	Mehanizmi strojeva u tekstilnoj tehnologiji / Prof. dr. sc. Budimir Mijović; Prof. dr. sc. Željko Šomođi	I	Pd	P	Prof. dr. sc. Budimir Mijović (50%, 1) Prof. dr. sc. Željko Šomođi (50%, 1)	2			5
				S			0		
				V	Prof. dr. sc. Budimir Mijović (50%, 1) Dr. sc. Emilija Zdraveva (50%, 1)			2	
40162	Biomehanika / Prof. dr. sc. Budimir Mijović	I	D	P	Prof. dr. sc. Budimir Mijović (100%, 1)	2			4
				S	Dr. sc. Emilija Zdraveva (100%, 1)		2		
				V				0	

57011	Konstrukcija kalupa / Prof. dr. sc. Budimir Mijović	R	S	P	Prof. dr. sc. Budimir Mijović (70%, 1) Miroslav Mikulčić, ing. (30%, 1)	2			4
				S			0		
				V	Miroslav Mikulčić, ing. (100%, 1)			2	
29024	Mehanika / Prof. dr. sc. Željko Šomođi	R	Pd	P	Prof. dr. sc. Željko Šomođi (100%, 1)	2			5
				S			0		
				V	Prof. dr. sc. Željko Šomođi (100%, 1)			2	
43900	Mehanika tekstila / Prof. dr. sc. Željko Šomođi	R	D	P	Prof. dr. sc. Željko Šomođi (100%, 1)	2			5
				S			0		
				V	Dr. sc. Emilija Zdraveva (100%, 1)			2	
43956	Modeli mehaničkog ponašanja materijala / Prof. dr. sc. Željko Šomođi	I	D	P	Prof. dr. sc. Željko Šomođi (100%, 1)	2			5
				S			0		
				V	Dr. sc. Emilija Zdraveva (100%, 1)			2	
43914	Composite materials – Erasmus+ dolazni studenti / Prof. dr. sc. Budimir Mijović; Prof. dr. sc. Željko Šomođi; Prof. dr. sc. Zenun Skenderi	R	D	P	Prof. dr. sc. Budimir Mijović (40%, 1) Prof. dr. sc. Željko Šomođi (40%, 1) Prof. dr. sc. Zenun Skenderi (20%, 1)	2			6
				S			0		
				V	Dr. sc. Emilija Zdraveva (100%, 1)			2	
43899	Energetika / Prof. dr. sc. Alka Mihelić - Bogdanić	R	D	P	Prof. dr. sc. Alka Mihelić - Bogdanić	2			5
				S	Prof. dr. sc. Alka Mihelić – Bogdanić Dr. sc. Ivana Špelić (50%)			2	
				V	-			0	
40156	Termodinamika/ Prof. dr. sc. Alka Mihelić - Bogdanić	R	S	P	Prof. dr. sc. Alka Mihelić - Bogdanić	2			5
				S	Prof. dr. sc. Alka Mihelić – Bogdanić Dr. sc. Ivana Špelić (50%)			2	
				V	-			0	
				P	Prof. dr. sc. Alka Mihelić - Bogdanić	2			

29027	Tehnička termodinamika/ Prof. dr. sc. Alka Mihelić - Bogdanić	R	Pd	S	Prof. dr. sc. Alka Mihelić - Bogdanić		2		5
				V			0		
27372	Fizika 1 / Doc.dr.sc. Karlo Lelas	R	Pd	P	Doc. dr. sc. Karlo Lelas (100%, 2)	3			6
				S			0		
				V	Asistent Marija Zorić (100%)			2	
29037	Fizika 2/Doc.dr.sc. Karlo Lelas	I	Pd	P	Doc.dr.sc. Karlo Lelas (100%, 1)	2			5
				S			0		
				V	Asistent Marija Zorić (100%, 1)			2	
39754	Fizika 1 / Doc.dr.sc. Karlo Lelas	R	S	P	Doc.dr.sc. Karlo Lelas (100%, 1)	3			6
				S			0		
				V	Asistent Marija Zorić (100%, 1)			2	
40159	Fizika 2 / Doc.dr.sc. Karlo Lelas	I	S	P	Doc.dr.sc. Karlo Lelas (100%, 1)	2			5
				S			0		
				V	Asistent Marija Zorić (100%, 1)			2	
40169	Fizika / Doc.dr.sc. Karlo Lelas	I	S	P	Doc.dr.sc. Karlo Lelas (100%, 1)	2			5
				S			0		
				V	Asistent Marija Zorić (100%, 1)			2	
	Nanostrukture / Doc.dr.sc. Karlo Lelas	I	DS	P	Doc.dr.sc. Karlo Lelas (100%, 1)	2			4
				S			0		
				V			0		
27376	Računalstvo / prof. dr. sc. Tomislav Rolich	R	Pd	P	Prof. dr. sc. Tomislav Rolich	2			6
				S			0		
				V	Prof. dr. sc. Tomislav Rolich (33%, 1) Dr. sc. Daniel Domović (67%, 2)			3	
39752	Računalstvo / prof. dr. sc. Tomislav Rolich	R	S	P	Prof. dr. sc. Tomislav Rolich	2			5
				S			0		

				V	Davorin Grabar			3	
28915	Računalni jezik za dizajn / prof. dr. sc. Tomislav Rolich	R	Pd	P	Prof. dr. sc. Tomislav Rolich	1			3
				S			0		
				V	Prof. dr. sc. Tomislav Rolich Dr. sc. Daniel Domović			2	
44095	Primijenjeno računalstvo / prof. dr. sc. Tomislav Rolich	R	D	P	Prof. dr. sc. Tomislav Rolich	2			5
				S			0		
				V	Prof. dr. sc. Tomislav Rolich / Dr. sc. Daniel Domović			2	
36571	Računala u poslovanju / prof. dr. sc. Tomislav Rolich	I	Pd	P	Prof. dr. sc. Tomislav Rolich	1			3
				S			0		
				V	Prof. dr. sc. Tomislav Rolich / Dr. sc. Daniel Domović			1	
57024	Računala u poslovanju / prof. dr. sc. Tomislav Rolich	R	S	P	Prof. dr. sc. Tomislav Rolich	1			3
				S	Prof. dr. sc. Tomislav Rolich		1		
				V	Davorin Grabar			1	
44189	Programiranje računala / prof. dr. sc. Tomislav Rolich	I	D	P	Prof. dr. sc. Tomislav Rolich	1			4
				S			0		
				V	Prof. dr. sc. Tomislav Rolich (50%, 1)/ Dr. sc. Daniel Domović (50%, 1)			2	
	Računalna grafika / prof. dr. sc. Tomislav Rolich	I	DS	P	Prof. dr. sc. Tomislav Rolich	2			4
				S			0		
				V				0	
28899	Elektrotehnika i elektronika / Prof. dr. sc. Goran Hudec	R	Pd	P	Prof. dr. sc. Goran Hudec (100 %, 1 gr. (od 1))	2			6
				S			0		
				V	Prof. dr. sc. Goran Hudec (67%, 1 gr. (od 1)) Dr. sc. Tamara Jurina (33%, 3 gr. (od 3))			2	

43901	Mjerenje i automatsko vođenje procesa / Prof. dr. sc. Goran Hudec	R	D	P	Prof. dr. sc. Goran Hudec (100%, 1 gr. (od 1))	2			6
				S			0		
				V	Prof. dr. sc. Goran Hudec (100%, 1 gr. (od 1))			2	
41399	Elektrotehnika i elektronika / Prof. dr. sc. Goran Hudec	I	S	P	Prof. dr. sc. Goran Hudec (100%, 1 gr. (od 1))	2			5
				S			0		
				V	Prof. dr. sc. Goran Hudec (100%, 1 gr. (od 1))			2	
	Računalno upravljanje procesima / Prof. dr. sc. Goran Hudec	I	DS	P	Prof. dr. sc. Goran Hudec (100%, 1 gr. (od 1))	2			4
				S			0		
				V	Prof. dr. sc. Goran Hudec (100%, 1 gr. (od 1))			0	
27373	Matematika I / izv.prof.dr.sc. K. Krulić Himmelreich, izv.prof.dr.sc. M. Rodić, doc.dr.sc. K. Smoljak Kalamir	R	Pd	P	doc.dr.sc. Ksenija Smoljak Kalamir (100%, 1 gr.)	3			8
				S			0		
				V	doc.dr.sc. Ksenija Smoljak Kalamir (100%, 1 gr.)			3	
28903	Statistika / izv.prof.dr.sc. K. Krulić Himmelreich, izv.prof.dr.sc. M. Rodić, doc.dr.sc. K. Smoljak Kalamir	R	Pd	P	izv.prof.dr.sc. Kristina Krulić Himmelreich (100%, 1 gr.)	2			5
				S	izv.prof.dr.sc. Kristina Krulić Himmelreich (100%, 2 gr.)		1		
				V	izv.prof.dr.sc. Kristina Krulić Himmelreich (100%, 1 gr.)			1	
39753	Matematika / izv.prof.dr.sc. K. Krulić Himmelreich, izv.prof.dr.sc. M. Rodić	R	S	P	izv.prof.dr.sc. Kristina Krulić Himmelreich (100%, 1 gr.)	3			8
				S			0		
				V	Dr. sc. Rozarija Mikić (100%, 1 gr.)			3	
52429	Statistika / izv.prof.dr.sc. K. Krulić Himmelreich, izv.prof.dr.sc. M. Rodić,	R	S	P	izv.prof.dr.sc. Kristina Krulić Himmelreich (100%, 1 gr.)	2			5

				S			0		
				V	Dr. sc. Rozarija Mikić (100%, 1 gr.)			2	
44166	Matematika II / Izv. prof. dr. sc. Mirna Rodić	R	D	P	Izv. prof. dr. sc. Mirna Rodić (100%, 2 gr.)	2			6
				S			0		
				V	Maja Katarina Tomić (100%, 2 gr.)			2	
28912	Nacrtna geometrija A / Izv. prof. dr. sc. Mirna Rodić	R	Pd	P	Izv. prof. dr. sc. Mirna Rodić (100%, 3 gr.)	1			2
				S			0		
				V	Izv. prof. dr. sc. Mirna Rodić (2 gr (od 4)) Dr. sc. Ksenija Smoljak Kalamir (1 gr (od 4)) Dr. sc. Rozarija Mikić (1 gr od (4))			2	
36577	Nacrtna geometrija D / Izv. prof. dr. sc. Mirna Rodić	R	Pd	P	Izv. prof. dr. sc. Mirna Rodić (100%, 1)	1			3
				S			0		
				V	Izv. prof. dr. sc. Mirna Rodić (100%, 1)			1	
36556	Nacrtna geometrija / Izv. prof. dr. sc. Mirna Rodić	R	Pd	P	Izv. prof. dr. sc. Mirna Rodić (100%, 1)	1			2
				S			0		
				V	Izv. prof. dr. sc. Mirna Rodić (100%, 1)			1	
	Odabrana poglavlja iz matematike / Izv. prof. dr. sc. Mirna Rodić; Izv. prof. dr. sc. Kristina Krulić Himmelreich	R	DS	P	Izv. prof. dr. sc. Mirna Rodić (33%, 1), Izv. prof. dr. sc. Kristina Krulić Himmelreich (33%, 1), Doc. dr. sc. Ksenija Smoljak Kalamir (33%, 1)	2			4
				S			0		
				V				0	

*R=redoviti kolegij; I=izborni kolegij, E= Erasmus **S=stručni studij; Pd=preddiplomski studij; D=diplomski studij; DS=doktorski studij

Studijska jedinica Varaždin

Popis kolegija koje izvode djelatnici i vanjski suradnici

Šifra	Naziv kolegija/ Nositelj(i)	R/I/E*	Razina studija**	Izvoditelj (ukoliko su 2 ili više izvoditelja u zagradi upisati postotak i broj grupa)		Sati			ECTS		
						P	S	V			
52432	Ekonomika/K.Maršić	R	S	P	K.Maršić	2			5		
				S	K.Maršić		2				
				V							
57023	Ekonomika poduzetništva u tekstilstvu/K.Maršić	I	S	P	K.Maršić	2	-	1	4		
				S							
				V	K.Maršić						
57051	Osnove računovodstva	I	S	P	K.Maršić	2	2	-	5		
				S	K.Maršić						
43902	Teorija i analiza troškova u tekstilstvu	R	D	P	K.Maršić	2	2	-	6		
				S	K.Maršić						
				V							
40153	Opća kemija/ M.Cetina	R	S	P	M. Cetina	2			9		
				S	M.Cetina						1
				V	F. Žuvela Bošnjak						
57053	Materijali u industriji obuće/ J. Akalović	R	S	P	J. Akalović	2			4		
				S							0
				V	F. Žuvela Bošnjak						

40163	Osnove obrade kože	R	S	P	J. Akalović	2			4
				S			0		
				V	F. Žuvela Bošnjak			1	
57077	Procesi ljepljenja i ljepila/ J.Akalović	R	S	P	J. Akalović	2			3
				S			0		
				V	F. Žuvela Bošnjak			1	
40160	Tekstilna vlakna i materijali/ Agata Vinčić	R	S	P	Agata Vinčić	3	0	2	7
				S					
				V	Agata Vinčić				
39755	Vlakna I/ Agata Vinčić	R	S		Agata Vinčić	3	0	3	7
52438	Vlakna II/ Agata Vinčić	R	S		Agata Vinčić	3	0	3	7
52447	Osnove oplemenjivanja tekstila/ Agata Vinčić	R	S		Agata Vinčić	2	0	1	3
57019	Oplemenjivanje odjeće/ Tanja Pušić i Agata Vinčić	I	S		Agata Vinčić	1	0	2	3
52431	Predobrade oplemenjivanja tekstila/ Sandra Bischof i Agata Vinčić	R	S		Agata Vinčić	2	0	2	5
57020	Tekstil i zaštita okoliša/ Sandra Bischof i Agata Vinčić	I	S		Agata Vinčić	1	0	2	3
52435	Tehnologija bojadisanja tekstila/ Agata Vinčić	R	S		Agata Vinčić	2	0	3	6
57064	Tehnologija tekstilnog tiska/ Agata Vinčić	R	S		Agata Vinčić	2	0	3	5
57071	Ispitivanje tekstila i odjeće/ Antoneta Tomljenović i Agata Vinčić	R	S		Agata Vinčić	2	0	3	5

40151	Osnove dizajna obuće/ S.Kutnjak-Mravlinčić	R	S	P	S.Kutnjak-Mravlinčić	2	-		6
				S	-				
				V	S.Kutnjak-Mravlinčić			6	
40152	Crtanje i slikanje/ S.Kutnjak-Mravlinčić	R	S	P	S.Kutnjak-Mravlinčić	1	-	3	4
				V	S.Kutnjak-Mravlinčić				
				V	S.Kutnjak-Mravlinčić				
52433	Osnove dizajna/ S.Kutnjak Mravlinčić	R	S		S.Kutnjak-Mravlinčić	2	-	-	2
69907	Likovno oblikovanje obuće/ S.Kutnjak-Mravlinčić	R	S	V	S.Kutnjak-Mravlinčić	1		2	3
				P	S.Kutnjak-Mravlinčić				
69908	Stručna praksa DO/ Doležal K./ S.Kutnjak Mravlinčić	R	S	S	S.Kutnjak-Mravlinčić	-	1	9	10
				V	S.Kutnjak-Mravlinčić				
69906	Obuća i modni dodaci kroz povijest/ S.Kutnjak Mravlinčić	R	S	P	S.Kutnjak-Mravlinčić	2	2	-	5
				S	S.Kutnjak-Mravlinčić				
57080	Stručna praksa u proizvodnji obuće/ Doležal K./ Kutnjak-Mravlinčić	R	S	S	S.Kutnjak-Mravlinčić	-	2	8	10
52442	Tehnička priprema proizvodnje odjeće/ S. Firšt Rogale, J. Petric	R	S	P	J. Petric	2	-	-	6
52440	Osnove proizvodnje odjeće/ J. Petric	R	S	P	J. Petric	2	-	-	3

52444	Tehnološki proces krojenja odjeće/ S. Firšt Rogale, J. Petric	R	S	P	J. Petric	2	-	-	5
57049	Tehnološki proces šivanja odjeće/ S.Firšt Rogale, J. Petric	R	S	P	J. Petric	2			6
57050	Stručna praksa OT/ J. Petric	R	S	P		0			10
				S	J. Petric		1		
				V	J. Petric			9	
57073	Stručna praksa u tehnološkoj i operativnoj pripremi/ J. Petric	I	S	P		0			10
				S	J. Petric		1		
				V	J. Petric			9	
40155	Tekstilni materijali Z.Skenderi, Ž. Knezić	R	S	P	Ž. Knezić	3			6
				S			0		
				V	Ž. Knezić			3	
52439	Osnove proizvodnje tekstila/ Z.Vrljičak, Ž. Knezić	R	S	P	Z.Vrljičak (10%, 1), Ž. Knezić (90%, 1)	2			3
				S			0		
				V	Ž. Knezić			1	
116989	Pametna obuća/ Ž.Penava, Ž.Knezić	I	S	P	Ž.Penava (10%, 1), Ž.Knezić (90%, 1)	1			4
				V			0		
				S	Ž. Knezić			2	
43913	CAD/CAM u tekstilstvu/ Ž. Penava	R	D	P	Ž. Penava(100%, 1)	2			6
				S			0		

				V	Ž.Penava (50%, 1), Ž.Knezić (50%, 1)			2	
43905	Pametni tekstil/ Ž. Penava	R	D	P	Ž. Penava(100%, 1)	2			6
				S	Ž.Knezić (100%, 1)		2		
				V				0	
44032	Vođenje procesa oplemenjivanja/ S.Bischof	R	D	P	S.Bischof (70%, 1) Ž.Knezić (30%, 1)	2			5
				S			0		
				V	Z.Kovačević (70%, 1) Ž.Knezić (30%, 1)			2	

*R=redoviti kolegij; I=izborni kolegij, E= Erasmus **S=stručni studij; Pd=preddiplomski studij; D=diplomski studij; DS=doktorski studij



PRILOG 2:

ZNANSTVENA OPTEREĆENJA DJELATNIKA FAKULTETA



PREZIME	IME	Naziv projekta	Status	Izvor	Trajanje	Postotak	%
Bischof	Sandra	Modernizacija infrastrukture Znanstveno-istraživačkog centra za tekstil (MI-T)	voditelj	OPKK, ESF	2018-2020	0,1	10
Bischof	Sandra	Napredni tekstilni materijali dobiveni ciljanom modifikacijom površine	voditelj	HRZZ	2014-2019 (završena)	0,35	35
Bischof	Sandra	Internacionalizacija DR studija	suradnik			0,03	3
Bischof	Sandra	Utjecaj metalnih iona na fluorescentne spojeve u procesu pranja	suradnik	Sveučilište u Zagrebu	2018 (završena)	0,05	5
Bobovčan Marcelić	Martina	Razvoj pametne odjeće za dementne osobe	suradnik	Ministarstvo znanosti i obrazovanja	1.1.2018.-31.12.2020.	0,1	10
Bobovčan Marcelić	Martina	Razvoj i toplinska svojstva inteligentne odjeće	doktorand	Hrvatska zaklada za znanost	1.1.2019.-31.12.2020.	0,4	40
Bobovčan Marcelić	Martina	Pametna i inteligentna odjeća	suradnik	SuZG	2018.-2018.	0,1	10
Bogović	Slavica	Utjecaj promjena morfoloških karakteristika na oblikovanje pristale odjeće	suradnik	SuZG	2018.-2018.	0,45	45
Botteri	Lea	Modernizacija infrastrukture Znanstveno-istraživačkog centra za tekstil (MI-T)	suradnik	OPKK, ESF	2018-2020	0,1	10
Botteri	Lea	Investigation and Mathematical Analysis of Avant-garde Disease Control via M	suradnik	EU-COST	2017-2020	0,1	10
Botteri	Lea	Istraživanje sorpcijskih svojstava funkcionaliziranih tekstilnih materijala	suradnik	Sveučilište u Zagrebu	2018 (završena)	0,05	5
Botteri	Lea	Hrvatsko-srpski znanstveno-istraživački projekt "Bio-inovativni poliesteri"	suradnik	MZO	2019-2021	0,1	10
Brkić	Branka	Modernizacija infrastrukture Znanstveno-istraživačkog centra za tekstil (MI-T)	suradnik	OPKK, ESF	2018-2020	0,1	10
Brkić	Branka	Investigation and Mathematical Analysis of Avant-garde Disease Control via M	suradnik	EU-COST	2017-2020	0,1	10
Brkić	Branka	Skrojene budućnosti?	suradnik	ESF	2018-2019	0,025	2,5
Brek	Iva	Modernizacija infrastrukture Znanstveno-istraživačkog centra za tekstil (MI-T)	suradnik	OPKK, ESF	2018-2020	0,1	10
Brek	Iva	Napredni tekstilni materijali dobiveni ciljanom modifikacijom površine	suradnik	HRZZ	2014-2019 (završena)	0,5	50
Brek	Iva	Skrojene budućnosti?	suradnik	ESF	2018-2019	0,025	2,5
Brek	Iva	Europska noć istraživača 2019	suradnik	Sveučilište u Zagrebu		0,01	1
Brlobašić Šajatović	Blaženka	Anthropometric measurements for woven and nonwoven clothing	Suradnik	MZOS	2018-2020	0,3	30
Brnada	Snježana	Multi-funkcionalni tkani kompoziti za toplinsku zaštitnu odjeću	suradnik	HRZZ	15.11.2018. – 14.12.2018.	0,3	30
Brnada	Snježana	Komparacija škrobljenja sintetičkim i modificiranim prirodnim škrobovima	Voditelj	SuZ	2018	0,05	5
Brnada	Snježana	Bolničke zaštitne tekstilije	suradnik	HRZZ	1.5.2018. – 30.04.2019.	0,4	40
Brunšek	Ružica	Advanced textile materials by targeted surface modification	suradnik	Hrvatska zaklada za znanost	2014-2019	0,3	30
Brunšek	Ružica	Projektiranje novih tekstilnih struktura agrotekstila	suradnik	Sveučilište u Zagrebu	2018	0,1	10
Cetina	Mario	Dinamični hibridni materijali za novu primjenu temeljeni na metalnim nanočest	suradnik	Hrvatska zaklada za znanost	2017.-2021.	0	0
Cetina	Mario	Sinteza i strukturna analiza benzazolskih liganada i njihovih metalnih komple	Voditelj	Sveučilište u Zagrebu	1.5.2018.-31.12.2020.	0,1	10
Časar Veličan	Daniel	Razvoj i toplinska svojstva inteligentne odjeće	suradnik	Hrvatska zaklada za znanost	1. 1. 2019. - 31. 12. 2020.	1	100
Časar Veličan	Daniel	Razvoj pametne odjeće za dementne osobe	suradnik	MZO	1.1.2018. - 31. 12. 2020.	0,15	15
Čorak	Ivana	Bio-inovirani poliesterski materijal za ciljanu primjenu u bolničkom okruženju	doktorand	HRZZ	2019-2023	1	100
Čorak	Ivana	Hrvatsko-srpski znanstveno-istraživački projekt "Bio-inovativni poliesteri"	suradnik	MZO	2019-2021	0,05	5
Čubrić	Goran	Termografija u istraživanju parametara udobnosti inovativnih tekstilnih mate	suradnik	SuZG	2018.-2018.	0,44	44

PREZIME	IME	Naziv projekta	Status	Izvor financiranja	Trajanje	Postotak	%
Dekanić	Tihana	HPROTEX - Bolničke zaštitne tekstilije	suradnik	HRZZ	2018-2023	0,4	40
Dekanić	Tihana	Napredni tekstilni materijali dobiveni ciljanom modifikacijom površine	suradnik	HRZZ	2014-2019 (završena)	0,5	50
Dekanić	Tihana	Modernizacija infrastrukture Znanstveno-istraživačkog centra za tekstil (MI-T)	suradnik	OPKK, ESF	2018-2020	0,1	10
Dekanić	Tihana	Hrvatsko-srpski znanstveno-istraživački projekt "Bio-inovativni poliesteri"	suradnik	MZO	2019-2021	0,1	10
Dekanić	Tihana	Utjecaj metalnih iona na fluorescentne spojeve u procesu pranja	voditelj	Sveučilište u Zagrebu	2018 (završena)	0,1	10
Doležal	Ksenija	Anthropometric measurements for woven and nonwoven clothing	suradnik	MZOS	2018-2020	0,3	30
Doležal	Ksenija	Utjecaj promjena morfoloških karakteristika na oblikovanje pristale odjeće	suradnik	SuZG	2018.-2018.	0,15	15
Domović	Danijel	Individualizacija odjeće za različite tipove tijela - funkcionalnost dizajna	suradnik	Sveučilište u Zagrebu, potpora istraž	2018.	0,2	20
Dugandžić Kovač	Koraljka	Održiva moda	suradnik	MZO	2018.	0,2	20
Dugandžić Kovač	Koraljka	Umjetnost za kvalitetniji život osoba starijih od 54 godine - stART	voditeljica un	Evropska unija iz evropskog socijaln	2019.-2020.	0,2	20
Edgeler Schultheis	Helena	Oblikovanje i kreativni procesi	VODITELJ	Sveučilište u Zagrebu, potpora istraž	POTPORA 2018.	0,2	20
Ercegović Ražić	Sanja	Udobnost i antimikrobna svojstva tekstila i obuće (ComforMicrobTexFoot)	Suradnica (vo	Hrvatska zaklada za znanost	2017.-2021.	0,2	20
Ercegović Ražić	Sanja	Antimikrobna svojstva tekstilnih materijala obrađenih ekološkim postupcima	Voditeljica pot	Sveučilište u Zagrebu	2018.	0,25	25
Firšt Rogale	Snježana	Razvoj i toplinska svojstva inteligentne odjeće	suradnik	Hrvatska zaklada za znanost	1. 1. 2019. - 31. 1	0,3	30
Firšt Rogale	Snježana	Razvoj pametne odjeće za dementne osobe	voditelj HR tir	MZO	1.1.2018. - 31. 12	0,15	15
Firšt Rogale	Snježana	Pametna i inteligentna odjeće	suradnik	SuZG	2018.-2018.	0,15	15
Flinčec Grgac	Sandra	Napredni tekstilni materijali dobiveni ciljanom modifikacijom površine	suradnik	HRZZ	2014-2019 (završena)	0,3	30
Flinčec Grgac	Sandra	HPROTEX - Bolničke zaštitne tekstilije	voditelj	HRZZ	2018-2023	0,7	70
Flinčec Grgac	Sandra	Hrvatsko-srpski znanstveno-istraživački projekt "Bio-inovativni poliesteri"	suradnik	MZO	2019-2021	0,05	5
Flinčec Grgac	Sandra	Modernizacija infrastrukture Znanstveno-istraživačkog centra za tekstil (MI-T)	suradnik	OPKK, ESF	2018-2020	0,1	10
Flinčec Grgac	Sandra	Internacionalizacija DR studija				0,03	3
Flinčec Grgac	Sandra	Istraživanje sorpcijskih svojstava funkcionaliziranih tekstilnih materijala	suradnik	Sveučilište u Zagrebu	2018 (završena)	0,05	5
Glogar	Martina Ira	Europska noć istraživača 2019	voditelj	Sveučilište u Zagrebu		0,02	2
Glogar	Martina Ira	Modernizacija infrastrukture Znanstveno-istraživačkog centra za tekstil (MI-T)	suradnik	OPKK, ESF	2018-2020	0,1	10
Glogar	Martina Ira	Skrojene budućnosti?	suradnik	ESF	2018-2019	0,025	2,5
Glogar	Martina Ira	Istraživanje sorpcijskih svojstava funkcionaliziranih tekstilnih materijala	suradnik	Sveučilište u Zagrebu	2018 (završena)	0,05	5
Grancarić	Ana Marija	Investigation and Mathematical Analysis of Avant-garde Disease Control via M	voditelj	EU-COST	2017-2020	0,45	45
Grgić	Katia	Modernizacija infrastrukture Znanstveno-istraživačkog centra za tekstil (MI-T)	suradnik	OPKK, ESF	2018-2020	0,1	10
Grgić	Katia	HPROTEX - Bolničke zaštitne tekstilije	suradnik	HRZZ	2018-2023	0,3	30
Grgić	Katia	Hrvatsko-srpski znanstveno-istraživački projekt "Bio-inovativni poliesteri"	suradnik	MZO	2019-2021	0,1	10
Grgić	Katia	Istraživanje sorpcijskih svojstava funkcionaliziranih tekstilnih materijala	suradnik	Sveučilište u Zagrebu	2018 (završena)	0,1	10
Grilec	Alica	Skrojene budućnosti?	suradnik	Europski socijalni fond Operativni pi	2018.-	0,05	5
Grilec	Alica	Povezanost vodstva i izvozne aktivnosti poduzeća u modnoj industriji	suradnik	MZO	2018.	0,1	10
Hrženjak	Renata	Utjecaj promjena morfoloških karakteristika na oblikovanje pristale odjeće	Voditelj	MZOS	2018.-2018.	0,45	45

PREZIME	IME	Naziv projekta	Status	Izvor	Trajanje	Postotak	%
Hudec	Goran	Inovativnost i kreativnost u obrazovnom procesu tehničkih usmjerenja	voditelj	Sveučilište u Zagrebu, potpora istraž	2018.		0
Hursa Šajatović	Anica	Visokoučinkoviti tekstilni materijali u zaštitnoj odjeći, obući i opremi	suradnik	SuZG	2018.-2018.	0,45	45
Jazvić	Paulina	Oblikovanje i kreativni procesi	suradnik	MZO	2018.	0,2	20
Katava	Robert	Sinteza i strukturna analiza benzazolskih liganada i njihovih metalnih kompleksa	Suradnik	Potpora istraživanju Sveučilišta u Zagrebu	1. 5. 2018. -31. 12. 2018.	0,45	45
Katović	Drago	HPRATEX - Bolničke zaštitne tekstilije	savjetnik	HRZZ	2018-2023	0,05	5
Knezić	Željko	Razvoj i toplinska svojstva inteligentne odjeće	suradnik	HRZZ	1. 1. 2019. - 31. 12. 2019.	0,2	20
Knezić	Željko	Razvoj pametne odjeće za dementne osobe	suradnik	MZO	1.1.2018. - 31. 12. 2018.	0,1	10
Knezić	Željko	Skrojene budućnosti?	suradnik	Europski socijalni fond Operativni program	2018.-	0,05	5
Knezić	Željko	Kratkoročna financijska potpora istraživanju - Pametna i inteligentna odjeće, 2018.	suradnik	Sveučilište u Zagrebu	2018	0,1	10
Končić	Jasminka	Održivi modni dizajn	suradnik	MZO	2018.-2019.	0,1	10
Kopitar	Dragana	Udobnost i antimikrobna svojstva tekstila i obuće	Suradnik	HRZZ	01.03.2017 - 28.02.2021.	0,4	40
Kopitar	Dragana	Internacionalizacija doktorskog studija Tekstilna znanost i tehnologija	Suradnik	ESF i MZO	12.10.2018 - 12.10.2019.	0,03	3
Kopitar	Dragana	Termofiziološka i termoizolacijska svojstva tekstila, kože i obuće	Voditelj	SuZ	01.07.2018.-31.12.2018.	0,1	10
Kovačević	Zorana	Napredni tekstilni materijali dobiveni ciljanom modifikacijom površine	suradnik	HRZZ	2014-2019 (završena)	0,5	50
Kovačević	Zorana	Modernizacija infrastrukture Znanstveno-istraživačkog centra za tekstil (MI-T)	suradnik	OPKK, ESF	2018-2020	0,1	10
Kovačević	Zorana	Utjecaj metalnih iona na fluorescentne spojeve u procesu pranja	suradnik	Sveučilište u Zagrebu	2018 (završena)	0,05	5
Kovačević	Stana	Komparacija škrobljenja sintetičkim i modificiranim prirodnim škrobovima	Voditelj	SuZ	2018	0,05	5
Kovačević	Stana	Multi-funkcionalni tkani kompoziti za toplinsku zaštitnu odjeću	Voditelj	HRZZ	15. 1 1.2018. do 15. 12. 2018.	0,7	70
Krpan	Petra	Održivi modni dizajn	suradnik	MZO	2018.-2019.	0,5	50
Krulić Himmerreich	Kristina	Nejednakosti i primjene	suradnik	Sveučilište u Zagrebu, potpora istraž	2018.	0,35	35
Krulić Himmerreich	Kristina	Razvoj i toplinska svojstva inteligentne odjeće, ThermIC	suradnik	HRZZ	2019. do 2022.	0,15	15
Kutnjak-Mravlinčić	Suzana	Napredni tekstilni materijali dobiveni ciljanom modifikacijom površine	suradnik	HRZZ	2014-2019 (završena)	0,5	50
Lelas	Karlo	Sintetička magnetska polja uz međudjelovanja i anyone	suradnik	HRZZ	2017. do 2021.	0,3	30
Lelas	Karlo	Znanstveni centar izvrsnosti za kvantne i kompleksne sustave te reprezentacije	suradnik	MZO I EUROPSKI FOND ZA REGIONALNI RAZVOJ	2017. do 2022.	0,3	30
Lelas	Karlo	Sinteza i strukturna analiza benzazolskih liganada i njihovih metalnih kompleksa	suradnik	Sveučilište u Zagrebu, potpora istraž	2018.		0
Magovac	Eva	Napredni tekstilni materijali dobiveni ciljanom modifikacijom površine	suradnik	HRZZ	2014-2019 (završena)	0,5	50
Magovac	Eva	Modernizacija infrastrukture Znanstveno-istraživačkog centra za tekstil (MI-T)	suradnik	OPKK, ESF	2018-2020	0,1	10
Magovac	Eva	Utjecaj metalnih iona na fluorescentne spojeve u procesu pranja	suradnik	Sveučilište u Zagrebu	2018 (završena)	0,1	10
Mahnić Naglić	Maja	Individualizacija odjeće za različite tipove tijela - funkcionalnost dizajna	suradnik	SuZG	2018.-2018.	0,225	22,5
Malinar	Rajna	HPRATEX - Bolničke zaštitne tekstilije	doktorand	HRZZ	2018-2023	1	100
Maršić	Kristina	Zajedno ka održivom socijalnom dijalogu	Koordinator T	ESF	1.4.2018.-30.9.2018.	0,1	10
Mihelić Bogdanić	Alka	Udobnost i antimikrobna svojstva tekstila i obuće (ComforMicrobTexFoot)	suradnica i voditelj	Hrvatska zaklada za znanost	01.03.2017 - 28.02.2021.		0
Mihelić Bogdanić	Alka	Termofiziološka i termoizolacijskih svojstva tekstila, kože i obuće	suradnik	Sveučilište u Zagrebu, potpora istraž	2018.		0

PREZIME	IME	Naziv projekta	Status	Izvor	Trajanje	Postotak	%
Mijović	Budimir	Ciljana izrada prototipa vlaknastog nosača za uzgoj tkivnih stanica kombinirano	voditelj	HRZZ	2017. do 2021.	0,7	70
Mijović	Budimir	Višeslojni kompozitni materijali izrađeni elektroispredanjem iz otopine i taline	voditelj	Sveučilište u Zagrebu, potpora istraž	2018.	0,05	5
Mikić	Rozarija	Nejednakosti i primjene	suradnik	Sveučilište u Zagrebu, potpora istraž	2018.	0,5	50
Paić	Žarko	Održivi modni dizajn	suradnik	MZO	2018.-2019.	0,1	10
Pavetić	Andrea	Oblikovanje i kreativni procesi	suradnik	Potpura istraživanja Sveučilišta u Za	1.5.2018.-31.12.2	0,2	20
Pavlović	Gordana	Metalosupramolekulske strukture i anorgansko-organski polioksometalni hib	Suradnik	Hrvatska zaklada za znanost	2017.-2021.	0,4	40
Pavlović	Gordana	Sinteza i strukturna analiza benzazolskih liganada i njihovih metalnih komple	Suradnik	Potpura istraživanju Sveučilišta u Za	1. 5. 2018. -31. 12	0,05	5
Pavlović	Željka	Udobnost i antimikrobna svojstva tekstila i obuće	Suradnik	HRZZ	01.03.2017 - 28.0	0,3	30
Pavlović	Željka	Cikličko opterećenje pri kompresiji tekstila	Suradnik	MZO	01.10.2017. - 30.0	0,2	20
Pavunc Samaržija	Marijana	Advanced textile materials by targeted surface modification - ADVANCETEX	suradnik	Hrvatska zaklada za znanost	2014-2019	0,5	50
Penava	Željko	Cikličko opterećenje pri kompresiji tekstila	Voditelj	SuZG		0,4	40
Peran	Jelena	Udobnost i antimikrobna svojstva tekstila i obuće (ComforMicrobTexFoot)	Suradnica	Hrvatska zaklada za znanost	2017.-2021.	0,3	30
Peran	Jelena	Antimikrobna svojstva tekstilnih materijala obrađenih ekološkim postupcima	Suradnica	Sveučilište u Zagrebu	2018.	0,35	35
Petrak	Slavenka	Izračun antropometrijskih mjera pametnim telefonom i tabletom	suradnik	HRZZ	01.02.2019 - 31.0	0,1	10
Petrak	Slavenka	Individualizacija odjeće za različite tipove tijela - funkcionalnost dizajna	voditeljica	SuZG	2018.-2018.	0,35	35
Pintarić Martinaga	Lela	Razvoj karijere mladih istraživača „Sinteza i ciljana primjena metalnih nanoče	Suadnik	Hrvatska zaklada za znanost	2016.-2020.	1	100
Potočić Matković	Vesna Marija	Termografija u istraživanju parametara udobnosti inovativnih tekstilnih mate	suradnica	SuZ	2018.	0,3	30
Potočić Matković	Vesna Marija	Internacionalizacija doktorskog studija Tekstilna znanost i tehnologija	voditelj	ESF i MZO	2018. - 2021.	0,2	20
Ptiček	Lucija	Istrazivanje antioksidativnog djelovanja benzazolskog skeleta u dizajnu novih	Suradnik	Hrvatska zaklada za znanost	2018.-2022.	0,4	40
Ptiček	Lucija	Sinteza i strukturna analiza benzazolskih liganada i njihovih metalnih komple	Suradnik	Potpura istraživanju Sveučilišta u Za	1. 5. 2018. -31. 12	0,05	5
Pušić	Tanja	Oklapanje od elektromagnetskih polja električki vodljivim tekstilnim materijali	suradnik	HRZZ	2019-2022	0,1	10
Pušić	Tanja	Napredni tekstilni materijali dobiveni ciljanom modifikacijom površine	suradnik	HRZZ	2014-2019 (završ	0,3	30
Pušić	Tanja	Modernizacija infrastrukture Znanstveno-istraživačkog centra za tekstil (MI-T	suradnik	OPKK, ESF	2018-2020	0,1	10
Pušić	Tanja	Hrvatsko-srpski znanstveno-istraživački projekt "Bio-inovativni poliesteri"	suradnik	MZO	2019-2021	0,05	5
Pušić	Tanja	HPRATEX - Bolničke zaštitne tekstilije	savjetnik	HRZZ	2018-2023	0,05	5
Pušić	Tanja	Utjecaj metalnih iona na fluorescentne spojeve u procesu pranja	suradnik	Sveučilište u Zagrebu	2018 (završena)	0,05	5
Racané	Livio	Istrazivanje antioksidativnog djelovanja benzazolskog skeleta u dizajnu novih	Suradnik	Hrvatska zaklada za znanost	2018.-2022.	0,4	40
Racané	Livio	Sinteza i strukturna analiza benzazolskih liganada i njihovih metalnih komple	Suradnik	Potpura istraživanju Sveučilišta u Za	1. 5. 2018. -31. 12	0,05	5
Rezić	Iva	Prevenција i liječenje kroničnih rana flasterima s antimikrobno aktivnim nanoč	Voditelj	Projekt zaklade Adris u sklopu progr	2018.-2019.	0,3	30
Rezić	Iva	Utjecaj raspoloživosti kationa i aniona iz biomase na lignocelulozne enzime i pr	Voditelj	Bilateralni Austrijsko – Hrvatski pro	2018.-2019.	0,2	20
Rezić	Iva	Razvoj karijere mladih istraživača „Sinteza i ciljana primjena metalnih nanoče	Voditelj	Hrvatska zaklada za znanost	2016.-2020.	0,3	30
Rezić	Iva	Ispitivanje antimikrobnih svojstava smjese nanočestica na polimerima za sport	Voditelj	Sveučilište u Zagrebu (potpora istraž	1. 5. 2018. -31. 12	0,2	20
Rezić	Iva	Internacionalizacija doktorskog studija Tekstilna znanost i tehnologija	Suradnik	ESF i MZO	12.10.2018 - 12.1	0,03	3

PREZIME	IME	Naziv projekta	Status	Izvor	Trajanje	Postotak	%
Rodić	Mirna	Nejednakosti i primjene	suradnik/vodi	Sveučilište u Zagrebu, potpora istraž	2018.	0,5	50
Rogale	Dubravko	Razvoj i toplinska svojstva inteligentne odjeće	voditelj	Hrvatska zaklada za znanost	1. 1. 2019. - 31. 1	0,4	40
Rogale	Dubravko	Razvoj pametne odjeće za dementne osobe	suradnik	MZO	1.1.2018. - 31. 12	0,1	10
Rogale	Dubravko	Pametna i inteligentna odjeće	suradnik	SuZG	2018.-2018.	0,15	15
Rogale	Dubravko	Internacionalizacija DR studija	suradnik			0,003	0,3
Rogina-Car	Beti	Udobnost i antimikrobna svojstva tekstila i obuće	Suradnik	HRZZ	2017.-2021.	0,3	30
Rogina-Car	Beti	Održivi modni dizajn	Suradnik	SuZG	2018.-2018.	0,15	15
Rolich	Tomislav	Individualizacija odjeće za različite tipove tijela - funkcionalnost dizajna	suradnik	Sveučilište u Zagrebu, potpora istraž	2018.	0,2	20
Šabarić	Irena	Individualizacija odjeće za različite tipove tijela -funkcionalnost dizajna	suradnik	MZO	2018.-2019.	0,1	10
Salopek Čubrić	Ivana	Internacionalizacija doktorskog studija Tekstilna znanost i tehnologija	voditeljica eler	ESF i MZO	2018. - 2021.	0,1	10
Salopek Čubrić	Ivana	Termografija u istraživanju parametara udobnosti inovativnih tekstilnih materijala	voditeljica	SuZ	2018.	0,45	45
Šaravanja	Bosiljka	Oklapanje od elektromagnetskih polja električki vodljivim tekstilnim materijali	suradnik	HRZZ	1.12.2018.-30.11.	0,2	20
Šaravanja	Bosiljka	Anthropometric measurements for woven and nonwoven clothing	suradnik	MZO	2018.-2020.	0,1	10
Šaravanja	Bosiljka	Utjecaj tjelesnih proporcija i sustava veličina na oblikovanje odjeće	suradnik	SuZG	2018.-2018.	0,15	15
Schwarz	Ivana	Multi-funkcionalni tkani kompoziti za toplinsku zaštitnu odjeću	Suradnik	HRZZ (Hrvatska zaklada za znanost	2018-2022	0,2	20
Schwarz	Ivana	Internacionalizacija doktorskog studija "Tekstilna znanost i tehnologija"	Suradnik	ESF i MZO	2018-2021	0,03	3
Schwarz	Ivana	Projektiranje novih tekstilnih struktura agrotekstila	Voditelj	SuZ	2018.	0,2	20
Simončić	Katarina Nina	Održiva moda	voditelj	MZO	2018	0,4	40
Simončić	Katarina Nina	Moda kao kreativni dizajn tijela	suradnik	MZO	2017	0,3	30
Simončić	Katarina Nina	Vizualizacija mode: društvene, humanističke i umjetničke osnove	suradnik	MZO	2016	0,3	30
Simončić	Katarina Nina	Interdisciplinarni studij mode: umjetnički, medijski i povijesni aspekti	suradnik	MZO	2015	0,3	30
Simončić	Katarina Nina	Skrojene budućnosti?	suradnik	Europski socijalni fond Operativni p	2018	0,2	20
Skenderi	Zenun	Udobnost i antimikrobna svojstva tekstila i obuće	Voditelj	Hrvatska zaklada za znanost	01.03.2017 – 28.0	0,8	80
Smoljak Kalamir	Ksenija	Nejednakosti i primjene	suradnik	Sveučilište u Zagrebu, potpora istraž	2018.	0,5	50
Šođi	Željko	Multi-funkcionalni tkani kompoziti za toplinsku zaštitnu odjeću	suradnik	HRZZ	2018. do 2022.	0,2	20
Šođi	Željko	Komparacija škrobljenja sintetičkim i modificiranim prirodnim škrobovima	suradnik	Sveučilište u Zagrebu, potpora istraž	2018.	0,05	5
Somogyi Škoc	Maja	Utjecaj raspoloživosti kationa i aniona iz biomase na lignocelulozne enzime i pr	suradnik	Bilateralni Austrijsko – Hrvatski pro	2018-2019	0,1	10
Somogyi Škoc	Maja	Antimikrobna svojstva tekstilnih materijala obrađenih ekološkim postupcima	suradnik	Sveučilište u Zagrebu	2018	0,1	10
Sovar	Marin	Internacionalizacija doktorskog studija Tekstilna znanost i tehnologija	suradnik	EU fondovi		0,2	20
Špelić	Ivana	Termofiziološka i termoizolacijskih svojstva tekstila, kože i obuće	suradnik	SuZG	2018.-2018.	0,45	45
Sutlović	Ana	Modernizacija infrastrukture Znanstveno-istraživačkog centra za tekstil (MI-T)	suradnik	OPKK, ESF	2018-2020	0,1	10
Sutlović	Ana	Napredni tekstilni materijali dobiveni ciljanom modifikacijom površine	suradnik	HRZZ	2014-2019 (završ	0,3	30
Sutlović	Ana	Skrojene budućnosti?	suradnik	ESF	2018-2019	0,025	2,5
Sutlović	Ana	Europska noć istraživača 2019	voditelj	Sveučilište u Zagrebu	2018-2019	0,02	2
Sutlović	Ana	Istraživanje sorpcijskih svojstava funkcionaliziranih tekstilnih materijala	suradnik	Sveučilište u Zagrebu	2018 (završena)	0,05	5

PREZIME	IME	Naziv projekta	Status	Izvor	Trajanje	Postotak	%
Tarbuk	Anita	Modernizacija infrastrukture Znanstveno-istraživačkog centra za tekstil (MI-T)	suradnik	OPKK, ESF	2018-2020	0,1	10
Tarbuk	Anita	Napredni tekstilni materijali dobiveni ciljanom modifikacijom površine	suradnik	HRZZ	2014-2019 (završena)	0,3	30
Tarbuk	Anita	HPROTEX - Bolničke zaštitne tekstilije	suradnik	HRZZ	2018-2023	0,4	40
Tarbuk	Anita	Hrvatsko-srpski znanstveno-istraživački projekt "Bio-inovativni poliesteri"	voditelj	MZO	2019-2021	0,2	20
Tarbuk	Anita	Bio-inovirani poliesterski materijal za ciljanu primjenu u bolničkom okruženju	mentor/voditelj	HRZZ	2019-2023	0,15	15
Tarbuk	Anita	Istraživanje sorpcijskih svojstava funkcionaliziranih tekstilnih materijala	voditelj	Sveučilište u Zagrebu	2018 (završena)	0,1	10
Tkalec	Marijana	Skrojene budućnosti?	suradnik	ESF	2018-2019	0,025	2,5
Tkalec	Marijana	Europska noć istraživača 2019	suradnik	Sveučilište u Zagrebu		0,01	1
Tomljenović	Antoneta	Udobnost i antimikrobna svojstva tekstila i obuće (ComforMicrobTexFoot)	suradnik	Hrvatska zaklada za znanost	1.3.2017. - 28.2.2018.	0,2	20
Tomljenović	Antoneta	Razvoj i toplinska svojstva inteligentne odjeće	suradnik	Hrvatska zaklada za znanost	1.1.2019. - 13.12.2019.	0,15	15
Tomljenović	Antoneta	Antimikrobna svojstva tekstilnih materijala obrađenih ekološkim postupcima	suradnik	SuZg	2018.	0,1	10
Ujević	Darko	Anthropometric measurements for woven and nonwoven clothing	Voditelj	MZOS	2018-2020	0,3	30
Ujević	Darko	Utjecaj tjelesnih proporcija i sustava veličina na oblikovanje odjeće	Voditelj	SuZG	2018.-2018.	0,15	15
Vojnović	Branka	Advanced textile materials by targeted surface modification	Suradnik	Hrvatska zaklada za znanost	2014.-2018.	0,4	40
Vojnović	Branka	Utjecaj metalnih iona na fluorescentne spojeve u procesu pranja	Suradnik	Potpora istraživanju Sveučilišta u Zagrebu	1. 5. 2018. - 31. 12. 2018.	0,05	5
Vrljićak	Zlatko	Udobnost i antimikrobna svojstva tekstila i obuće	Suradnik	Hrvatska Zaklada za Znanost	01.03.2017 - 28.02.2018.	0,2	20
Vrljićak	Zlatko	Cikličko opterećenje pri kompresiji tekstila	Suradnik	MZO	01.10.2017. - 30.09.2018.	0,2	20
Vujasinović	Edita	Advanced textile materials by targeted surface modification - ADVANCETEX	suradnik	Hrvatska zaklada za znanost	2014-2019	0,3	30
Vujasinović	Edita	Modernizacija infrastrukture znanstvenog istraživačkog centra za tekstil (MI-T)	suradnik	OPKK, ESF	2018-2020	0,1	10
Vujasinović	Edita	Visokoučinkoviti tekstilni materijali u zaštitnoj odjeći, obući i opremi	Voditeljica potpore	Sveučilište u Zagrebu	2018.	0,1	10
Žanko	Ivana	OBLIKOVANJE I KREATIVNI PROCESI	suradnik	MZO	2018-2019.	0,1	10
Zdraveva	Emilija	Ciljana izrada prototipa vlaknastog nosača za uzgoj tkivnih stanica kombinirano	suradnik	HRZZ	2017. do 2021.	0,5	50
Zdraveva	Emilija	Razvoj i toplinska svojstva inteligentne odjeće	suradnik	HRZZ	2019. do 2022.	0,15	15
Zdraveva	Emilija	Višeslojni kompozitni materijali izrađeni elektroispredanjem iz otopine i taline	suradnik	Sveučilište u Zagrebu, potpora istraživanju	2018.	0,05	5
Zorić	Marija	Ispitivanje antimikrobnih svojstava smjese nanočestica na polimerima za sportsku odjeću	suradnik	Sveučilište u Zagrebu, potpora istraživanju	2018.		0
Žuvela Bošnjak	Franka	Bolničke zaštitne tekstilije, voditeljica Doc. Dr. Sc. Sandra Flinčec Grgac	suradnica	HRZZ	2018.-2023.	0,3	30
Žuvela Bošnjak	Franka	Comfort and antimicrobial properties of textiles and footwear, voditelj Prof. dr. sc. Zvezdana	suradnica	HRZZ	2016.-2021.	0,3	30

ISSN 2459-5853

