

IZLOŽBA

Fosili na drugi način

Fosili su dio naše bogate geološke baštine. Izložba „Fosili na drugi način“ prikazuje nekoliko poznatih fosilnih vrsta iz davne geološke prošlosti. Srodnike nekih nalazimo i u današnjim morskim okolišima. Izložba je bila namijenjena u prvom redu za Festival znanosti 2023. i prilagođena djeci svih uzrasta. Slogan: Dodirni me, zagrli me, upoznaj me poziva djecu da preko jastuka u obliku fosila kojima su dodane oči i ruke taktilno upoznaju fosile. Fosil mekan poput jastuka potiče na dodir i zagrljav i poziva na upoznavanje njihovih životnih okoliša davno u trijasu ili u kredi, te upoznavanje današnjih srodnika i njihovog zanimljivog života.

Izložba je dio programa HOLO-GEA Hrvatske udruge za promicanje i zaštitu geološke baštine i aktivnost promicanja vrijednosti geološke baštine u okviru UNESCO IGCP projekta 737 SMART. Izložba se pripremala u suradnji s dr.sc. Ljerkom Marjanac, dipl. ing. geol. ispred udruge i Sveučilištem u Zagrebu Tekstilno-tehnološkim fakultetom.

Na izradi jastuka inspiriranih geološkom baštinom i fosilima sudjelovali su studenti Sveučilišta u Zagrebu Tekstilno-tehnološkog fakulteta: diplomski studij Industrijskog dizajna odjeće - Nikolina Tufekčić, Klara Ergović, diplomski studij Industrijskog dizajna tekstila Dea Babajko i Sanja Vučković i diplomskog studija smjera Kostimografija: Laura Ana Zdunić, Ana Jančiković, Ana Roko, Mirta Baranić, Nikolina Manda Šarić, Jana Friščić, Ema Marković-Imbrija i Josip Đerek u sklopu kolegija Projektiranje odjeće pod mentorstvom: izv. prof. dr. sc. Irene Šabarić, dr. sc. Beti Rogine-Car i Franke Karin, mag. ing. techn. text., asistentice.

Jastuci fosili prvi put su predstavljeni javnosti na Festivalu znanosti 2023. u Muzeju Nikola Tesla, takve tekstilne jastuke posjetitelji su mogli dodirnuti, zagrliti ili čak sjesti na njih i na taj način doživjeti.

Izložba u TTF galeriji želi prikazati rad studenata i potaknuti studente i posjetitelje na razmišljanje o bogatoj geološkoj baštini Hrvatske te im ponuditi još motiva za inspiraciju koju mogu koristiti u svojim istraživanjima. Na izložbi su jastuci inspirirani rudistima, amonitima i ježincima.