

Splošne informacije

[NTF](#) › [TOI](#) › [Študij](#) › [1. stopnja](#) › [Tekstilno in oblačilno inženirstvo \(VS\) NOVO](#) › [Splošne informacije](#)

Ime: Tekstilno in oblačilno inženirstvo

Stopnja: Dodiplomski študijski program prve stopnje – visokošolski strokovni študijski program

Vrsta: Študijski program za pridobitev izobrazbe

Trajanje: 3 leta (6 semestrov), skupaj 180 kreditnih točk po sistemu ECTS

Študijsko področje po Iscedovi klasifikaciji: (54) Proizvodne tehnologije

Znanstvene discipline po Frascatijevi klasifikaciji: Tehniške vede

Naziv: diplomirani tekstilni inženir (VS) (dipl. tekst. inž. (VS))

Kompetence

- Široko strokovno znanje na področju študija, dopolnjeno z izbranimi znanji s področja naravoslovja, upravljanja, informacijsko-komunikacijske tehnologije, estetike in tekstilnega oblikovanja,
- sposobnost razumevanja soodvisnosti med tehnologijo in oblikovanjem,
- sposobnost komuniciranja s sodelavci in strokovnjaki sorodnih disciplin, ki omogoča aktivno
- sodelovanje pri skupinskem delu, tudi na področju projektov, ki temeljijo na povezovanju strokovnih zakonitosti z oblikovalsko prakso,
- razvita profesionalna etična in okoljska odgovornost,
- sposobnost uporabe sodobnih orodij, veščin in spretnosti, predvsem s področja IKT tehnologij v vsakdanjem strokovnem delu,
- sposobnost prepoznavanja skladnosti med funkcijo in obliko, konstrukcijo in proporciji človeškega telesa in oblačila,
- sposobnost nadzora, analiziranja in vodenja delovnih procesov v tekstilnem in konfekcijskem podjetju,
- razumevanje stanja in trendov tekstilne in konfekcijske dejavnosti v slovenskem in evropskem prostoru.

Zaposljivost

Diplomanti tekstilnega in oblačilnega inženirstva so s pridobljenimi znanji in vključenim praktičnim semestrom zaposljivi v manjših ter srednje velikih tekstilnih in oblačilnih podjetjih, pa tudi v trgovini in tekstilno-uslužnostnih dejavnostih.