



U Zagrebu, 6. 9. 2019.

Na temelju provjere sposobnosti likovnog izražavanja i kreativnosti u rujanskom razredbenom roku održanom 4.9.2019. godine za upis studenata u prvu godinu preddiplomskog sveučilišnog studija Tekstilna tehnologija i inženjerstvo, smjer Industrijski dizajn tekstila i odjeće, u ak. god. 2019./2020. Povjerenstvo za provođenje razredbenog postupka utvrdilo je:

PRIVREMENE REZULTATE provjere sposobnosti likovnog izražavanja i kreativnosti prijavljenih pristupnika za upis na studij:

TEKSTILNA TEHNOLOGIJA I INŽENJERSTVO - TTI
SMJER: Industrijski dizajn tekstila i odjeće - IDTO

* identifikacijske oznake pristupnika su prikazane broječanim redosljedom sa ciljem lakšeg snalaženja, a ne temeljem ostvarenih bodova.

Red. br.	Identifikacijska oznaka pristupnika*	Provjera posebnih sposobnosti			Ostvareni bodovi
		Crtanje geom. komp. S figurom	Kreiranje tekstila	Kreiranje odjeće	
1	1001-2/2019	3	4	2	120

Pristupnik pod rednim brojem 1. ostvario je razredbeni prag od 100 bodova, čime je zadovoljio na provjeri sposobnosti likovnog izražavanja i kreativnosti.

Pristupnik pod rednim brojem 1. koji će prema konačnoj rang listi steći pravo upisa (objava 17. 9. 2019. preko NISpVU), a položio je Državnu maturu (matematika - B razina uz 50% riješenosti testa), može se upisati na preddiplomski sveučilišni studij: Tekstilna tehnologija i inženjerstvo (TTI); smjer: Industrijski dizajn tekstila i odjeće (IDTO), Sveučilišta u Zagrebu Tekstilno-tehnološkog fakulteta, a prema tekstu Natječaja objavljenom na mrežnim stranicama Sveučilišta u Zagrebu.

2	1002-2/2019	1	2	1	
---	-------------	---	---	---	--

Pristupnik pod rednim brojem 2. NIJE zadovoljio na provjeri sposobnosti likovnog izražavanja i kreativnosti, te se u rujanskom upisnom roku NE MOŽE upisati na preddiplomski sveučilišni studij Tekstilna tehnologija i inženjerstvo, smjer: Industrijski dizajn tekstila i odjeće.

Pristupnik pod rednim brojem 2. koji će prema konačnoj rang listi steći pravo upisa (objava 17. 9. 2019. preko NISpVU), a položio je Državnu maturu (matematika - B razina uz 50% rješenosti testa), može se upisati i na preddiplomski sveučilišni studij Tekstilna tehnologija i inženjerstvo (TTI), smjerovi: Projektiranje i menadžment tekstila (PMT), Tekstilna kemija, materijali i ekologija (TKME) te Odjevno

inženjerstvo (OI), uz obvezu prijave u aplikaciji Postani student najkasnije do 17. 9. 2019., a prema Natječaju objavljenom na mrežnim stranicama Sveučilišta u Zagrebu.

Nakon objave privremenih rezultata provjere sposobnosti likovnog izražavanja i kreativnosti 6. 9. 2019. na oglasnoj ploči i mrežnim stranicama Tekstilno-tehnološkog fakulteta, pristupnici mogu uložiti prigovor na rezultate ocjena provjere sposobnosti likovnog izražavanja i kreativnosti. Prigovor se predaje osobno u pismenom obliku u Uruđbeni ured TTF-a, Prilaz baruna Filipovića 28a, Zagreb, do 9. 9. 2019. do 11 h. Prigovori će se rješavati 9. 9. 2019. u 12 h u sobi B-301/III kat, Sveučilište u Zagrebu Tekstilno-tehnološki fakultet, Prilaz baruna Filipovića 28a, Zagreb uz obavezno osobno prisustvo pristupnika. U slučaju nedolaska pristupnika na postupak prigovora, prigovor se neće razmatrati.

3	1003-2/2019				
---	-------------	--	--	--	--

Pristupnik pod rednim brojem 3. nije pristupio razredbenom postupku.

Predsjednica Povjerenstva
za provođenje razredbenog postupka:

prof.dr.sc. Antoneta Tomljenović, v.r.