

PREUVJETI ZA UPIS PREDMETA I POLAGANJE ISPITA U VIŠIM SEMESTRIMA NA PREDDIPLOMSKOM SVEUČILIŠNOM STUDIJU  
INŽENJERSTVO OKOLIŠA NA GEOTEHNIČKOM FAKULTETU od ak.god. 2022./2023.

I. SEMESTAR	Preduvjeti za upis predmeta		Preduvjeti za polaganje predmeta	
	Predmet	Položeno	Odslušano	Položeno
Matematika I	-	-	-	-
Geologija I	-	-	-	-
Osnove zaštite okoliša	-	-	-	-
Nacrtna geometrija	-	-	-	-
Kemija	-	-	-	-
Strani jezik I	-	-	-	-

II. SEMESTAR	Preduvjeti za upis predmeta		Preduvjeti za polaganje predmeta	
	Predmet	Položeno	Odslušano	Položeno
Matematika II	-	-	Matematika I	-
Fizika I	-	-	Matematika I	-
Računalno projektiranje	-	-	-	-
Geologija II	-	-	Geologija I	-
Opća ekologija	-	-	-	-
Uvod u geokemiju okoliša	-	-	Geologija I	Kemija
Strani jezik II	-	-	Strani jezik I	-

III. SEMESTAR	Preduvjeti za upis predmeta		Preduvjeti za polaganje predmeta	
	Predmet	Položeno	Odslušano	Položeno
Osnove zaštite zraka	Osnove zaštite okoliša	Opća ekologija	Opća ekologija	-
Tehnička mehanika	-	Fizika I	Fizika I	-
Kemijski praktikum	Kemija	-	-	-
Pravo i okoliš	Osnove zaštite okoliša	-	-	-
Primijenjena statistika	Matematika I	-	-	-
Fizika II	Matematika I	Fizika I	Fizika I	-
<b>IZBORNI PREDMETI</b>				
Sociologija i okoliš	Osnove zaštite okoliša	-	-	-

Računalni praktikum	Računalno projektiranje, Matematika I	-	-	-
---------------------	--	---	---	---

IV. SEMESTAR PREDMET	Preduvjeti za upis predmeta		Preduvjeti za polaganje predmeta	
	Položeno	Odslušano	Položeno	Odslušano
Geodezija	Fizika I, Računalno projektiranje	-	-	-
Geofizika	Geologija I	Fizika II	-	-
Inženjerska geologija	-	Geologija II	Geologija II	-
Otpornost materijala	Matematika II	Tehnička mehanika	Tehnička mehanika	-
Mehanika fluida	Fizika I	Matematika II	-	-
<b>IZBORNI PREDMETI</b>				
Elementi gradnje	-	-	-	-
Sanitarni problemi okoliša	-	-	-	-
Elementi strojeva	-	-	-	-
Osnove organske i anorganske tehnologije	-	-	Kemija	Kemijski praktikum
Osnove procesnog inženjerstva	-	-	-	-

V. SEMESTAR PREDMET	Preduvjeti za upis predmeta		Preduvjeti za polaganje predmeta	
	Položeno	Odslušano	Položeno	Odslušano
Geotehnički praktikum I	-	-	-	-
Hidrologija	-	Fizika II	-	-
Mehanika tla I	-	Otpornost materijala	Otpornost materijala	-
GIS	-	Geodezija	-	-
Osnove gospodarenja otpadom	-	-	-	-
<b>IZBORNI PREDMETI</b>				
Prometnice	-	Geodezija	Geodezija	-
Organizacija građenja	Elementi gradnje	-	-	-
Oplemenjivanje mineralnih sirovina	Fizika I	-	-	-

Stabilnost kosina	Geologija II	-	-	-
Biljke, životinje i gljive Hrvatske	Opća ekologija	-	-	-
Metode analize polimera u industriji i okolišu	-	Kemijski praktikum	-	-
Monitoring zračenja u okolišu	-	Osnove zaštite zraka, Fizika II	-	-
Vršnjačka potpora studentima s invaliditetom	-	-	-	-

VI. SEMESTAR PREDMET	Preduvjeti za upis predmeta		Preduvjeti za polaganje predmeta	
	Položeno	Odslušano	Položeno	Odslušano
Geotehničko-ekološki zahvati	-	-	-	-
Hidrogeologija	-	Hidrologija	-	-
Analitička kemija okoliša	Kemijski praktikum	-	-	-
Eksploatacija mineral. sirovina	-	-	-	-
Završni rad	U cijelosti položena 2. godina studija	-	-	-
<b>IZBORNI PREDMETI</b>				
Emisije i imisije u okoliš	Fizika I, Kemija	-	-	-
Geotehnički i hidrotehnički strojevi	Fizika I	-	-	-
Geotehničke građevine	-	Mehanika tla I	Mehanika tla I	-
Geotehnička terenska istraživanja	-	-	-	-
Hidrotehničke građevine	-	-	-	-
Vršnjačka potpora studentima s invaliditetom	-	-	-	-

Klasa: 602-04/22-05/09  
Urbroj: 2186-73-13-22-9

Varaždin, 13. srpnja 2022.



Dekan:

Izv. prof. dr. sc. Hrvoje Meaški

PREDUVJETI ZA UPIS PREDMETA I POLAGANJE ISPITA NA DIPLOMSKOM SVEUČILIŠNOM STUDIJU  
INŽENJERSTVO OKOLIŠA NA GEOTEHNIČKOM FAKULTETU od ak.god. 2017./2018.

SEMESTAR I. i II.

Za studente koji su završili preddiplomski studijski program „Inženjerstvo okoliša“ na Geotehničkom fakultetu nema uvjeta za upis kolegija I. i II. semestra.

Za studente koji dolaze s drugih fakulteta, Odbor za nastavu će uvidom u sadržaj preddiplomskog studijskog programa koji su završili utvrditi koje ulazne kompetencije studentu nedostaju, a koje student mora steći prije upisa pojedinog kolegija.

SEMESTAR III.

Studenti koji su uspjeli ostvariti 60 ECTS bodova (minimalno dozvoljeno 54) na prvoj godini diplomskog studija, upisuju cijeli III. semestar pod uvjetom da su iz I. semestra položili sve kolegije.

SEMESTAR IV.

Studenti koji su položili sve ispite na prvoj godini diplomskog studija, upisuju IV. Semestar.

Klasa: 602-04/17-05/2

Urbroj: 2186-73-13-17-5

Varaždin, 22. veljače 2017.



Dekan:

Prof.dr.sc. Ranko Biondić

*Biondić*