

PREDDIPLOMSKI SVEUČILIŠNI STUDIJ

- U prvoj godini studiranja student upisuje predmete prema studijskom programu kako slijedi:

Redni broj	NAZIV PREDMETA	ISVU šifra	Ukupan broj sati (P+V+S)	ECTS	Semestar
1.	Informatika u inženjerstvu	173578	30+25+5	4,5	zimski
2.	Konstruktivna geometrija	185518	30+15+30	6,0	
3.	Linearna algebra	45138	30+30+0	6,0	
4.	Matematička analiza I	45433	45+45+0	7,5	
5.	Mehanika I	45435	30+30+0	5,5	
6.	Tjelesna i zdravstvena kultura (1/2)	32938	0+15+0	0,5	
Ukupno			375	30,0	
1.	Fizika	45366	45+15+0	4,5	ljetni
2.	Geodezija	45369	30+15+0	3,5	
3.	Građevinske konstrukcije	185542	30+30+0	4,0	
4.	Mehanika II	128263	30+30+0	5,0	
5.	Otpornost materijala I	128264	30+30+0	6,0	
6.	Tjelesna i zdravstvena kultura (1/2)	32939	0+15+0	0,5	
7.	Strani jezik 3104				
	1. Engleski jezik	96986	30+0+30	3,5	
	2. Njemački jezik	96987	30+0+30	3,5	
8.	Izborni predmet grupe I 3106		30	3,0	
	1. Računalni programi	96989	10+10+10		
	2. Uvod u programiranje	96990	10+20+0		
Ukupno			375	30,0	

- U drugoj godini studiranja student upisuje predmete prema studijskom programu kako slijedi:

Red. broj	OBVEZNI PREDMETI Naziv predmeta (<i>preduvjet za upis</i>)	ISVU šifra	Ukupan broj sati (P+V+S)	ECTS	Semestar
1.	Građevinska statika I (<i>Mehanika I</i>)	128265	30+45+0	6,0	zimski
2.	Hidrologija	61943	30+15+0	3,0	
3.	Matematička analiza II (<i>Matematička analiza I</i>)	45409	45+45+0	7,5	
4.	Otpornost materijala II (<i>Otpornost materijala I</i>)	45410	30+30+0	5,5	
5.	Primijenjena geologija	167124	30+15+0	3,0	
6.	Struktura i svojstva materijala	72334	30+0+0	2,5	
7.	Izborni predmet grupe II 4897				
	1. Konstrukcija i nadogradnja engleskog jezika	96993	15+10+5	2,0	
	2. Zajednički izborni kolegij Sveučilišta u Rijeci				
Ukupno			375	29,5	

Red. broj	OBVEZNI PREDMETI Naziv predmeta (<i>preduvjet za upis</i>)	ISVU šifra	Ukupan broj sati (P+V+S)	ECTS	Semestar
1.	Ceste (<i>Geodezija</i>)	128267	30+30+0	5,5	ljetni
2.	Građevinska statika II (<i>upisana Građevinska statika I</i>)	128266	30+45+0	6,0	
3.	Hidromehanika (<i>Mehanika II</i>)	45417	30+30+0	5,5	
4.	Inženjerski materijali (<i>Fizika</i>)	72335	30+30+0	5,0	
5.	Mehanika tla i stijena (<i>upisana Primijenjena geologija</i>)	61952	45+20+10	5,5	
6.	Izborni predmet grupe III 4912		45	3,0	
	1. Osnove prostornog planiranja	96994	30+0+15		
	2. Uvod u projektiranje građevinskih konstrukcija	185550	30+10+5		
	Ukupno		375	30,5	

- U trećoj godini studiranja student upisuje predmete prema studijskom programu kako slijedi:

Red. broj	OBVEZNI PREDMETI Naziv predmeta (<i>preduvjet za upis</i>)	ISVU šifra	Ukupan broj sati (P+V+S)	ECTS	Semestar
1.	Geotehničko inženjerstvo (<i>Mehanika tla i stijena</i>)	72091	45+30+0	6,0	zimski
2.	Organizacija i tehnologija građenja	72082	45+30+0	6,0	
3.	Osnove betonskih konstrukcija (<i>Otp. materijala II, Građ. statika I</i>)	185715	45+30+0	6,0	
4.	Osnove čeličnih konstrukcija (<i>Otp. materijala II, Građ. statika I</i>)	72078	30+30+0	5,0	
5.	Osnove hidrotehnike (<i>Hidromehanika</i>)	72079	30+30+0	5,0	
6.	Izborni predmet grupe IV 4914		30	2,0	
	1. Osnove fizike zgrade	96996	20+0+10		
	2. Zaštita okoliša	96959	15+0+15		
	Ukupno		375	30	
1.	Ekonomika građenja (<i>upisana Organizacija i tehnologija građenja</i>)	72095	30+15+0	4,0	ljetni
2.	Terenski rad (<i>POLOŽENO 120 ECTS bodova</i>)	72097	0+30+0	3,0	
3.	Završni rad (<i>POLOŽENO 120 ECTS bodova</i>)	72216	0+0+30	5,0	
4.	Izborni predmet grupe V 6365		30/45	3,0	
	1. Građevinska regulativa	45424	30+0+0		
5.	Izborni predmet grupe VI 6366		60	5,0	
	1. Eksperimentalna mehanika tla (<i>Mehanika tla i stijena</i>)	166910	15+15+30		
	2. Gradske ceste i čvorišta (<i>Ceste</i>)	96944	30+30+0		
	3. Mostovi (<i>Građevinska statika I</i>)	45425	30+15+15		
	4. Osnove drvenih konstrukcija (<i>Otp. materijala II, Građ. statika I</i>)	72217	30+30+0		
	5. Osnove obalnog inženjerstva (<i>Hidrologija</i>)	72218	30+30+0		
	6. Vodni resursi i sustavi (<i>Hidrologija</i>)	45426	30+0+30		
	7. Željeznice (<i>Ceste</i>)	185708	30+15+15		
	Ukupno		315/330	30	