

TJEDNI RASPORED SATI 2019./2020. AKADEMSKE GODINE

DIPLOMSKI SVEUČILIŠNI STUDIJ

GODINA: 1.

SEMESTAR: 2.

Geotehnički modul 1: Temeljna geotehnika

Seminari i vježbe započinju u dogovoru s predmetnim nastavnikom, odnosno prema izvedbenom planu nastave

NASTAVNI SAT	PONEDJELJAK	UTORAK	SRIJEDA	ČETVRTAK	PETAK
8,15 - 9,00					
9,15 - 10,00			OJAČANJE TLA I STIJENA (P) 212	TEMELJENJE (P) 308	HIDROTEHNIČKE GRAĐEVINE (P) 108/109
10,15 - 11,00					
11,15 - 12,00			OJAČANJE TLA I STIJENA (V) 110	TEMELJENJE (V+S) 308/109	HIDROTEHNIČKE GRAĐEVINE (V) 108/109
12,15 - 13,00					
13,15 - 14,00	DINAMIKA TLA (P) 212	NUMERIČKO MODELIRANJE U GEOTEHNICI (P) 212			
14,15 - 15,00			ISPITIVANJA I OPAŽANJA U GEOTEHNICI (P) 212		
15,15 - 16,00	DINAMIKA TLA (V) 212	NUMERIČKO MODELIRANJE U GEOTEHNICI (V) 212/110			
16,15 - 17,00			ISPITIVANJA I OPAŽANJA U GEOTEHNICI (V) G-066		
17,15 - 18,00					
18,15 - 19,00					
19,15 - 20,00					

TJEDNI RASPORED SATI 2019./2020. AKADEMSKE GODINE

DIPLOMSKI SVEUČILIŠNI STUDIJ

GODINA: 1.

SEMESTAR: 2.

Hidrotehnički modul 1: Sanitarna hidrotehnika

Seminari i vježbe započinju u dogovoru s predmetnim nastavnikom, odnosno prema izvedbenom planu nastave

NASTAVNI SAT	PONEDJELJAK	UTORAK	SRIJEDA	ČETVRTAK	PETAK
8,15 - 9,00					
9,15 - 10,00	VODOOPSKRBA I KONDICIONIRANJE VODA	GOSPODARENJE VODAMA	ODVODNJA I PROČIŠĆAVANJE OTPADNIH VODA		HIDROTEHNIČKE GRAĐEVINE
10,15 - 11,00	(P) 108	(P) 308	(P) 108/109		(P) 108/109
11,15 - 12,00	VODOOPSKRBA I KONDICIONIRANJE VODA	GOSPODARENJE VODAMA	ODVODNJA I PROČIŠĆAVANJE OTPADNIH VODA		HIDROTEHNIČKE GRAĐEVINE
12,15 - 13,00	(V) 109	(V) 308	(V) 108/109		(V) 108/109
13,15 - 14,00	EKSPERIMENTALNA HIDRAULIKA		HIDROSUSTAVI U KRŠU		
14,15 - 15,00	(P) 309		(P) 309		
15,15 - 16,00	EKSPERIMENTALNA HIDRAULIKA		HIDROSUSTAVI U KRŠU		
16,15 - 17,00	(V) 309	GOSPODARENJE OTPADOM	(V) 309		
17,15 - 18,00		(P) 308			
18,15 - 19,00		GOSPODARENJE OTPADOM (V) 308			
19,15 - 20,00					

TJEDNI RASPORED SATI 2019./2020. AKADEMSKE GODINE

DIPLOMSKI SVEUČILIŠNI STUDIJ

GODINA: 1.

SEMESTAR: 2.

Konstruktorski modul 1

Seminari i vježbe započinju u dogovoru s predmetnim nastavnikom, odnosno prema izvedbenom planu nastave

NASTAVNI SAT	PONEDJELJAK	UTORAK	SRIJEDA	ČETVRTAK	PETAK
8,15 - 9,00					
9,15 - 10,00	DRVENE KONSTRUKCIJE	STABILNOST KONSTRUKCIJA	DINAMIKA KONSTRUKCIJA	TEMELJENJE	VARIJACIJSKE METODE
10,15 - 11,00	(P+V)	(P)	(P)	(P)	(P+S)
		210	210	308	309
11,15 - 12,00	prema izvedbenom planu	STABILNOST KONSTRUKCIJA (V)	DINAMIKA KONSTRUKCIJA (V)	TEMELJENJE	ČELIČNE KONSTRUKCIJE
12,15 - 13,00		210	210	(V+S)	(V)
				308/109	309
13,15 - 14,00	308	TEORIJA PLOŠNIH NOSAČA	ČELIČNE KONSTRUKCIJE	BETONSKE I ZIDANE KONSTRUKCIJE 2	ISPITIVANJE KONSTRUKCIJA
14,15 - 15,00		(P+S)	(P)	(P)	(P)
		210		309	309
15,15 - 16,00	TEORIJA PLASTIČNOSTI		210	BETONSKE I ZIDANE KONSTRUKCIJE 2 (V)	ISPITIVANJE KONSTRUKCIJA (V)
16,15 - 17,00	(P+S)			309	309
17,15 - 18,00	308				
18,15 - 19,00					
19,15 - 20,00					

TJEDNI RASPORED SATI 2019./2020. AKADEMSKE GODINE

DIPLOMSKI SVEUČILIŠNI STUDIJ

GODINA: 1.

SEMESTAR: 2.

Urbano inženjerstvo modul 1

Seminari i vježbe započinju u dogovoru s predmetnim nastavnikom, odnosno prema izvedbenom planu nastave

NASTAVNI SAT	PONEDJELJAK	UTORAK	SRIJEDA	ČETVRTAK	PETAK
8,15 - 9,00					
9,15 - 10,00	VODOOPSKRBA I KONDICIONIRANJE VODA	GOSPODARENJE VODAMA	ODVODNJA I PROČIŠĆAVANJE OTPADNIH VODA	TEMELJENJE	PROSTORNO PLANIRANJE
10,15 - 11,00	(P) 108	(P) 308	(P) 108/109	(P) 308	(P)
11,15 - 12,00	VODOOPSKRBA I KONDICIONIRANJE VODA	GOSPODARENJE VODAMA	ODVODNJA I PROČIŠĆAVANJE OTPADNIH VODA	PROJEKTIRANJE CESTA	212
12,15 - 13,00	(V) 109	(V) 308	(V) 108/109	(V+S) 111	
13,15 - 14,00				SIGURNOST PROMETA	TEMELJENJE
14,15 - 15,00	PROMETNA TEHNIKA	PROJEKTIRANJE CESTA	PROMET U GRADOVIMA	(P) 308	(V+S) 108/109
15,15 - 16,00	(P) 108	(P) 308	(P) 108	SIGURNOST PROMETA (V) 308	
16,15 - 17,00	PROMETNA TEHNIKA	GOSPODARENJE OTPADOM	PROMET U GRADOVIMA		
17,15 - 18,00	(S+V) 108	(P) 308	(V+S) 108/109		
18,15 - 19,00		GOSPODARENJE OTPADOM (V) 308	PROSTORNO PLANIRANJE (V+S)		
19,15 - 20,00			prema izvedbenom planu 108/109		