

TJEDNI RASPORED SATI 2018./2019. 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)		GOSPODARENJE OTPADOM	OJAČANJE TLA I STIJENA	OPERACIJSKO ISTRAŽIVANJE I LINEARNO PROGRAMIRANJE	HIDROTEHNIČKE GRAĐEVINE
3. (10,15-11,00)		(P) 308	(P) 308	(P) 308	(P) 108/110
4. (11,15-12,00)		GOSPODARENJE OTPADOM (V) 308	OJAČANJE TLA I STIJENA	OPERACIJSKO ISTRAŽIVANJE I LINEARNO PROGRAMIRANJE	HIDROTEHNIČKE GRAĐEVINE
5. (12,15-13,00)		ISPITIVANJA I OPAŽANJA U GEOTEHNICI	(V) 308	(S) 308	(V) 108/111
6. (13,15-14,00)	DINAMIKA TLA	(P) 308	NUMERIČKO MODELIRANJE U GEOTEHNICI		TEMELJENJE
7. (14,15-15,00)	(P) 308	ISPITIVANJA I OPAŽANJA U GEOTEHNICI	(P) 308	TEMELJENJE	(V+S) 108/111
(15,15-16,00)	DINAMIKA TLA	(V) G-066	NUMERIČKO MODELIRANJE U GEOTEHNICI	(P) 308	
9. (16,15-17,00)	(V) 308		(V) 308/110		
10. (17,15-18,00)					
11. (18,15-19,00)					
(19,15-20,00)					

TJEDNI RASPORED SATI 2018./2019. AKADEMSKE GODINE

DIPLOMSKI SVEUČILIŠNI STUDIJ

GODINA: 1.

SEMESTAR: 2.

Hidrotehnički modul 1: Sanitarna hidrot

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 OTPADOM	ODVODNJA I PROČIŠĆAVANJE OTPADNIH VODA	OPERACIJSKO ISTRAŽIVANJE I LINEARNO PROGRAMIRANJE	HIDROTEHNIČKE GRAĐEVINE
3. (10,15-11,00)	(P) 209	(P) 308	(P) 308/109	(P) 308	(P) 108/110
4. (11,15-12,00)	VODOOPSKRBA I KONDICIONIRANJE VODA	GOSPODARENJE OTPADOM (V) 308	ODVODNJA I PROČIŠĆAVANJE OTPADNIH VODA	OPERACIJSKO ISTRAŽIVANJE I LINEARNO PROGRAMIRANJE	HIDROTEHNIČKE GRAĐEVINE
5. (12,15-13,00)	(V) 109	GOSPODARENJE VODAMA	(V) 308/109	(S) 308	(V) 108/111
6. (13,15-14,00)	EKSPERIMENTALNA HIDRAULIKA	(P) 308			
7. (14,15-15,00)	(P) 210	GOSPODARENJE VODAMA		HIDROSUSTAVI U KRŠU	
(15,15-16,00)	EKSPERIMENTALNA HIDRAULIKA	(V) 308		(P) 108	
9. (16,15-17,00)	(V) 210			HIDROSUSTAVI U KRŠU	
10. (17,15-18,00)				(S) 108	
11. (18,15-19,00)					
(19,15-20,00)					

TJEDNI RASPORED SATI 2018./2019. AKADEMSKE GODINE

DIPLOMSKI SVEUČILIŠNI STUDIJ

GODINA: 1.

SEMESTAR: 2.

Inženjersko modliranje građevina 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)		STABILNOST KONSTRUKCIJA	DINAMIKA KONSTRUKCIJA	OPERACIJSKO ISTRAŽIVANJE I LINEARNO PROGRAMIRANJE	TEORIJA PLASTIČNOSTI
3. (10,15-11,00)		(P) 210	(P) 210	(P+S) 308	(P+S) 212
4. (11,15-12,00)		STABILNOST KONSTRUKCIJA (V) 210	DINAMIKA KONSTRUKCIJA (V) 210	OPERACIJSKO ISTRAŽIVANJE I LINEARNO PROGRAMIRANJE	FIZIKA ZGRADE
5. (12,15-13,00)			NUMERIČKO MODELIRANJE U INŽENJERSTVU MATERIJALA	(S) prema izvedbenom planu 308	(P+S) 212
6. (13,15-14,00)		TEORIJA PLOŠNIH NOSAČA	(P) 212	NUMERIČKO MODELIRANJE U INŽENJERSTVU MATERIJALA	
7. (14,15-15,00)		(P+S) 210	MODELIRANJE KONSTRUKCIJA	(S) 212	
(15,15-16,00)		MODELIRANJE KONSTRUKCIJA	(S) 212	VARIJACIJSKE METODE	
9. (16,15-17,00)		(P) 212		(P+S) 212	
10. (17,15-18,00)					
11. (18,15-19,00)					
(19,15-20,00)					

TJEDNI RASPORED SATI 2018./2019. 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)	DRVENE KONSTRUKCIJE rezervirani termin				
(9,15-10,00)	DRVENE KONSTRUKCIJE	STABILNOST KONSTRUKCIJA	DINAMIKA KONSTRUKCIJA	BETONSKE I ZIDANE KONSTRUKCIJE 2	TEORIJA PLASTIČNOSTI
3. (10,15-11,00)	(P+V)	(P)	(P)	(P+V)	(P+S)
		210	210		212
4. (11,15-12,00)	prema izvedbenom planu	STABILNOST KONSTRUKCIJA (V)	DINAMIKA KONSTRUKCIJA (V)	kabinet	ČELIČNE KONSTRUKCIJE
		210	210		(V)
5. (12,15-13,00)					108
6. (13,15-14,00)	308	TEORIJA PLOŠNIH NOSAČA	ČELIČNE KONSTRUKCIJE	TEMELJENJE	TEMELJENJE
		(P+S)	(P)	(P)	(V+S)
7. (14,15-15,00)	DRVENE KONSTRUKCIJE rezervirani termin	210		308	108/111
(15,15-16,00)			210	VARIJACIJSKE METODE	
9. (16,15-17,00)				(P+S)	
				212	
10. (17,15-18,00)					
11. (18,15-19,00)					
(19,15-20,00)					

TJEDNI RASPORED SATI 2018./2019. AKADEMSKE GODINE

DIPLOMSKI SVEUČILIŠNI STUDIJ

GODINA: 1.

SEMESTAR: 2.

Prometni modul 1: **Promet i projektiranje prometnica**

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	OPERACIJSKO ISTRAŽIVANJE I LINEARNO PROGRAMIRANJE	SIGURNOST PROMETA
3. (10,15-11,00)			(P) 308	(P+S) 308	(P) 308
4. (11,15-12,00)			OJAČANJE TLA I STIJENA	OPERACIJSKO ISTRAŽIVANJE I LINEARNO PROGRAMIRANJE	SIGURNOST PROMETA (V)
5. (12,15-13,00)		TEHNOLOGIJA PROMETNIH OBJEKATA	(V) 308	(S) prema izvedbenom planu 308	308
6. (13,15-14,00)	PROJEKTIRANJE CESTA	(P) 209	PROMET U GRADOVIMA		
7. (14,15-15,00)	(P) 209	TEHNOLOGIJA PROMETNIH OBJEKATA	(P) 308		
(15,15-16,00)	PROJEKTIRANJE CESTA	(V+S) rezervni termin 209/109	PROMET U GRADOVIMA		
9. (16,15-17,00)	(V+S) rezervni termin 209/109	PROMETNA TEHNIKA	(V+S) 308/110	PROSTORNO PLANIRANJE	
10. (17,15-18,00)		(P) 308		(P) 308	
11. (18,15-19,00)		PROMETNA TEHNIKA			
(19,15-20,00)		(V) 308/110		PROSTORNO PLANIRANJE (V+S) 308/109	

TJEDNI RASPORED SATI 2018./2019. 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 OTPADOM	ODVODNJA I PROČIŠĆAVANJE OTPADNIH VODA	OPERACIJSKO ISTRAŽIVANJE I LINEARNO PROGRAMIRANJE	SIGURNOST PROMETA
3. (10,15-11,00)	(P) 209	(P) 308	(P) 308/109	(P) 308	(P) 308
4. (11,15-12,00)	VODOOPSKRBA I KONDICIONIRANJE VODA	GOSPODARENJE OTPADOM (V) 308	ODVODNJA I PROČIŠĆAVANJE OTPADNIH VODA	OPERACIJSKO ISTRAŽIVANJE I LINEARNO PROGRAMIRANJE	SIGURNOST PROMETA (V) 308
5. (12,15-13,00)	(V) 109	GOSPODARENJE VODAMA	(V) 308/109	(S) 308	
6. (13,15-14,00)	PROJEKTIRANJE CESTA	(P) 308	PROMET U GRADOVIMA	TEMELJENJE	TEMELJENJE
7. (14,15-15,00)	(P) 209	GOSPODARENJE VODAMA	(P) 308	(P) 308	(V+S) 108/111
(15,15-16,00)	PROJEKTIRANJE CESTA	(V) 308	PROMET U GRADOVIMA		
9. (16,15-17,00)	(V+S) rezervni termin 209/109	PROMETNA TEHNIKA	(V+S) 308/110	PROSTORNO PLANIRANJE	
10. (17,15-18,00)		(P) 308		(P) 308	
11. (18,15-19,00)		PROMETNA TEHNIKA			
(19,15-20,00)		(V) 308/110		PROSTORNO PLANIRANJE (V+S) 308/109	