

PREDDIPLOMSKI SVEUČILIŠNI STUDIJ

GODINA: 1.

SEMESTAR: 2.

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

Čl. 29. st. 1. Pravilnika o studijima: U slučaju preklapanja rasporeda za dva predmeta, prednost ima onaj predmet koji je student tekuće akademske godine ponovno upisao.

NASTAVNI SAT	PONEDJELJAK	UTORAK	SRIJEDA	ČETVRTAK	PETAK
8,15 - 9,00			OTPORNOST MATERIJALA I (V) 1. grupa 307	MEHANIKA II (V) 2. grupa 205	MEHANIKA II (V) 3. grupa 209
9,15 - 10,00		ENGLISKI JEZIK (V) 3. grupa 211	MEHANIKA II (V) 4. grupa 209	OTPORNOST MATERIJALA I (P) 004	OTPORNOST MATERIJALA I (V) 4. grupa 307
10,15 - 11,00	NJEMAČKI JEZIK (G-212)				RAČUNALNI PROGRAMI (P+V+S) 2. grupa 111
11,15 - 12,00	ENGLISKI JEZIK (V) 2. grupa 211	MEHANIKA II (V) 1. grupa 209	ENGLISKI JEZIK (P) 211		GRAĐEVINSKE KONSTRUKCIJE (V) 1. grupa 206
12,15 - 13,00			OTPORNOST MATERIJALA I (V) 3. grupa 307	ENGLISKI JEZIK (V) 4. grupa 211	GEODEZIJA (P) 211
13,15 - 14,00	GRAĐEVINSKE KONSTRUKCIJE (P) 211	ENGLISKI JEZIK (V) 1. grupa 211	GRAĐEVINSKE KONSTRUKCIJE (V) 2. grupa 209		FIZIKA (V) 3. i 4. grupa naizmjenično 206
14,15 - 15,00			GRAĐEVINSKE KONSTRUKCIJE (V) 3. grupa 206	RAČUNALNI PROGRAMI (P+V+S) 1. grupa 111	OTPORNOST MATERIJALA I (V) 2. grupa 210
15,15 - 16,00	FIZIKA (V) 1. i 2. grupa naizmjenično 211	GRAĐEVINSKE KONSTRUKCIJE (V) 4. grupa 209	UVOD U PROGRAMIRANJE (P+V) 109		MEHANIKA II (P) 004
16,15 - 17,00					
17,15 - 18,00				GEODEZIJA (V) 3. i 4. grupa naizmjenično 209	GEODEZIJA (V) 1. i 2. grupa naizmjenično 213
18,15 - 19,00					
19,15 - 20,00					

TJELESNA I ZDRAVSTVENA KULTURA: U dogovoru s predmetnim nastavnikom. Pratiti obavijesti na oglasnim pločama.

PREDDIPLOMSKI SVEUČILIŠNI STUDIJ

GODINA: 2.

SEMESTAR: 4.

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

Čl. 29. st. 1. Pravilnika o studijima: U slučaju preklapanja rasporeda za dva predmeta, prednost ima onaj predmet koji je student tekuće akademske godine ponovno upisao.

NASTAVNI SAT	PONEDJELJAK		UTORAK			SRIJEDA		ČETVRTAK		PETAK	
8,15 - 9,00			HIDROMEHANIKA (V) 1. grupa 307	INŽENJERSKI MATERIJALI (V) - laboratorijske 069	MEHANIKA TLA I STIJENA (V) 2. grupa 213	MEHANIKA TLA I STIJENA (V) 4. grupa 209	HIDROMEHANIKA (V) 3. grupa 213	INŽENJERSKI MATERIJALI (V) prema izvedbenom planu 004	MEHANIKA TLA I STIJENA (V) 1. grupa 213	CESTE (V) 2. grupa 111	
9,15 - 10,00											
10,15 - 11,00	MEHANIKA TLA I STIJENA (V) 3. grupa 307	CESTE (V) 4. grupa 111	MEHANIKA TLA I STIJENA (P) 004			INŽENJERSKI MATERIJALI (V) - laboratorijske 069	GRAĐEVINSKA STATIKA II (V) 1. grupa 209	INŽENJERSKI MATERIJALI (P) 004	HIDROMEHANIKA (V) 4. grupa 209	GRAĐEVINSKA STATIKA II (V) 3. grupa 111	
11,15 - 12,00											
12,15 - 13,00	GRAĐEVINSKA STATIKA II (P) 004					INŽENJERSKI MATERIJALI (V) - laboratorijske 069		HIDROMEHANIKA (P) 106			
13,15 - 14,00			CESTE (V) 3. grupa 109	INŽENJERSKI MATERIJALI (V) - laboratorijske 069	GRAĐEVINSKA STATIKA II (V) 4. grupa 206		HIDROMEHANIKA (V) 2. grupa 209		CESTE (P) 211		
14,15 - 15,00	GRAĐEVINSKA STATIKA II (V) 2. grupa 206	CESTE (V) 1. grupa 109						HIDROMEHANIKA rezervirani termin za FV 004			
15,15 - 16,00			OSNOVE PROSTORNOG PLANIRANJA (P) 211	INŽENJERSKI MATERIJALI (V) - laboratorijske 069		UVOD U PROJEKTIRANJE GRAĐEVINSKIH KONSTRUKCIJA (P+V+S) prema izvedbenom planu 211/110				OSNOVE PROSTORNOG PLANIRANJA (S) 1. i 2. grupa 213	
16,15 - 17,00											
17,15 - 18,00											
18,15 - 19,00											
19,15 - 20,00											

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

PREDDIPLOMSKI SVEUČILIŠNI STUDIJ

GODINA: 3.

SEMESTAR: 6.

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

Čl. 29. st. 1. Pravilnika o studijima: U slučaju preklapanja rasporeda za dva predmeta, prednost ima onaj predmet koji je student tekuće akademske godine ponovno upisao.

NASTAVNI SAT	PONEDJELJAK		UTORAK		SRIJEDA		ČETVRTAK	PETAK
8,15 - 9,00								
9,15 - 10,00					PROJEKTIRANJE ZGRADA (P+S) prema izvedbenom planu		OSNOVE DRVENIH KONSTRUKCIJA (P+V)	EKSPERIMENTALNA MEHANIKA TLA (P) 212
10,15 - 11,00	MOSTOVI (V) 2. grupa 205	GRADSKE CESTE I ČVORIŠTA (P) 106	OSNOVE OBALNOG INŽENJERSTVA (V) 2. grupa 213	GRADSKE CESTE I ČVORIŠTA (V) 1. grupa 108/111	GRAĐEVINSKA REGULATIVA (P) 211	106/111	prema izvedbenom planu	EKSPERIMENTALNA MEHANIKA TLA (V+S)
11,15 - 12,00								
12,15 - 13,00	MOSTOVI	GRADSKE CESTE I ČVORIŠTA		MOSTOVI (V) 1. grupa 205			210	212/066
13,15 - 14,00	OSNOVE OBALNOG INŽENJERSTVA (P) 106		EKONOMIKA GRAĐENJA (V) 2. grupa 205		EKONOMIKA GRAĐENJA (P) 004			ŽELJEZNICE (P) 106
14,15 - 15,00							MOSTOVI (P) 106	
15,15 - 16,00	OSNOVE OBALNOG INŽENJERSTVA (V) 1. grupa 106	VODNI RESURSI I SUSTAVI (V) 2. grupa 205	EKONOMIKA GRAĐENJA (V) 3. grupa 205		EKONOMIKA GRAĐENJA (V) 1. grupa 004			ŽELJEZNICE (V+S)
16,15 - 17,00			VODNI RESURSI I SUSTAVI (V) 1. grupa 205		VODNI RESURSI I SUSTAVI (P) 308		MOSTOVI - rezervirani termin za FV	106
17,15 - 18,00	OSNOVE OBALNOG INŽENJERSTVA	VODNI RESURSI I SUSTAVI						
18,15 - 19,00								
19,15 - 20,00								

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