

N A S T A V N I P L A N

I GODINA

Zimski semestar

R.br.	Predmetni nastavnik	Predmet	Ukupno sati
1.a	Radić	UVOD U GRADITELJSTVO	30 + 0
1.b	Bašić	POVIJEST GRADITELJSTVA	30 + 0
2.	Čuljak, Filipin	MATEMATIKA 1.	60 + 60
3.	Gorjanc, Pokaz	DESKRIPTIVNA GEOMETRIJA	30 + 45
4.	Delić	OSNOVE INŽENJERSKE INFORMATIKE	15 + 30
5.	Fresl	MATEMATIČKI PROGRAMI ZA INŽENJERE	15 + 15
6.	Cigrovski-Detelić	GEODEZIJA	30 + 30
7.a	Antić	SOCIOLOGIJA RADA I PROFESIONALNA ETIKA	30 + 0
	Antić	SOCIOLOGY OF WORK AND PROFESSIONAL ETHICS	30 + 0
7.b	Rajčić, D	OSNOVE PRAVA ZA GRAĐEVINARE	30 + 0
7.c	Katavić	POSLOVNA EKONOMIJA	30 + 0
7.d	Kralj Štih	ENGLJSKI JEZIK U GRAĐEVINARSTVU 1.	30 + 0
7.e	Kralj Štih	NJEMAČKI JEZIK U GRAĐEVINARSTVU 1.	30 + 0
8.	Čović	TJELESNA I ZDRAVSTVENA KULTURA 1.	0 + 30

\*bira se jedan od izbornih predmeta pod rednim brojem 1. (1.a ili 1.b), te jedan od predmeta pod rednim brojem 7 (7.a, 7.b, 7.c, 7.d ili 7.e).

Ljetni semestar

R.br.	Predmetni nastavnik	Predmet	Ukupno sati
1.	Došlić, Filipin	MATEMATIKA 2.	60 + 45
2.		FIZIKA	60 + 15
3.	M.Meštrović, Tkalčević Lakušić	MEHANIKA 1.	30 + 30
	Fresl		
4.	Bašić, Senjak	VISOKOGRADNJE	45 + 45
5.	Banjad Pečur, Štirmer	POZNAVANJE MATERIJALA	30 + 15
6.	Čović	TJELESNA I ZDRAVSTVENA KULTURA 2.	0 + 30

N A S T A V N I P L A N

II GODINA

Zimski semestar

---

R.br.	Predmetni nastavnik	Predmet	Ukupno sati
1.	Filipin	VJEROJATNOST I STATISTIKA	30 + 30
2.	Šimić Penava	OTPORNOST MATERIJALA 1.	45 + 45
3.	Gjetvaj, Lončar	MEHANIKA TEKUĆINA	45 + 30
4.	Raduka	MEHANIKA 2 .	30 + 30
5.a	Banjad Pečur, Štirmer	GRADIVA	30 + 30
5.b	Bjegović, Skazlić	OSNOVE TEHNOLOGIJE BETONA	30 + 30
6.	Bekić	HIDROLOGIJA	30 + 15
7.	Čović	TJELESNA I ZDRAVSTVENA KULTURA 3.	0 + 30

---

\* pod rednim brojem 5. bira se jedan od dva ponuđena izborna predmeta (5.a ili 5.b)

Ljetni semestar

---

R.br.	Predmetni nastavnik	Predmet	Ukupno sati
1.a	Garašić	PRIMIJEJENA GEOLOGIJA	30 + 0
1.b	Vuković	ZAŠTITA OKOLIŠA	30 + 0
2.	Krolo	OTPORNOST MATERIJALA 2.	45 + 30
3.	Fresl, M. Meštrovic	GRAĐEVNA STATIKA 1.	60 + 45
4.	Džeba	UVOD U KONSTRUKTORSKO INŽENJERSTVO	30 + 0
5.	V.Szavits-Nossan	MEHANIKA TLA	45 + 30
6.a	Vuković	OPSKRBA VODOM I ODVODNJA 1.	30 + 15
6.b	Malus	ZAŠTITA VODA	30 + 15
7.	Radujković	GRAĐEVINSKA REGULATIVA	30 + 0
8.	Čović	TJELESNA I ZDRAVSTVENA KULTURA 4.	0 + 30

---

\* pod rednim brojem 1. bira se jedan od dva ponuđena izborna predmeta (1.a ili 1.b), te pod rednim brojem 6. bira se jedan od dva ponuđena izborna predmeta (6.a ili 6.b).

N A S T A V N I P L A N

III GODINA

Zimski semestar

---

R.br.	Predmetni nastavnik	Predmet	Ukupno sati
1.	Kišiček	BETONSKE I ZIDANE KONSTRUKCIJE 1.	60 + 45
2.	Jurić Kačunić, Kovačević	GEOTEHNIČKO INŽENJERSTVO	45 + 30
3.	Dragčević	CESTE	45 + 30
4.a	Burcar Dunović	TEHNOLOGIJA GRAĐENJA NISKOGRADNJA	30 + 0
4.b	Završki	TEHNOLOGIJA GRAĐENJA VISOKOGRADNJA	30 + 0
5.a	Fresl	GRAĐEVNA STATIKA 2.	30 + 30
5.b	M. Meštrović	NUMERIČKO MODELIRANJE KONSTRUKCIJA	30 + 30
6.	Lakušić	ŽELJEZNICE	30 + 0

---

\* pod rednim brojem 4. bira se jedan od dva ponuđena izborna predmeta (4.a ili 4.b), te pod rednim brojem 5. bira se jedan od dva ponuđena izborna predmeta (5.a ili 5.b)

Ljetni semestar

---

R.br.	Predmetni nastavnik	Predmet	Ukupno sati
1.	Radujković, Vukomanović	ORGANIZACIJA GRAĐENJA	45 + 45
2.	Džeba	METALNE KONSTRUKCIJE	30 + 15
3.	Radić	MOSTOVI	30 + 15
4.a	V. Rajčić	DRVENE KONSTRUKCIJE	30 + 15
4.b	V. Rajčić	LAGANE KONSTRUKCIJE	30 + 15
5.	Kuspilić, Ocvirk	HIDROTEHNIČKE GRAĐEVINE	45 + 0
6.	Završki	TERENSKA NASTAVA	0 + 45
7.		ZAVRŠNI ISPIT	0 + 0

---

\* pod rednim brojem 4a ili 4. b. bira se jedan od dva ponuđena izborna predmeta