



Raspored održavanja ispita Prvi ispitni termin, zimski ispitni rok, veljača 2024. (izmjene)

Datum	Sat	Predmet		Dvorane		
5. veljače (ponedjeljak)	9.00	Osnove nosivih konstrukcija I (AP_1)		Amf. C		3 sata
	9.00	Građevinska regulativa (GS_3)		A2		
	10.00	Stabilnost konstrukcija (GD_1)	30	A4	28	
	10.00	Osnove simulacijskog inženjerstva (GD_2)	7	A4	12	
	10.00	Primijenjeno simulacijsko inženjerstvo (GD_2)	2	A4	8	
	9.00	Elementi zgrada III (AP_2)		C6, C7		
	11.00	Fizika zgrade (AP_3)		C6, C7		
	9.00	Integralna zaštita prostora (AD_2)		A5		
	9.00	Osnove geoinformatike (GGP_1)		A7		5 sati
	9.00	Inženjerska geodetska osnova (GGP_3)		A6		
6. veljače (utorak)	9.00	Betonske konstrukcije I (GS_2)		A1, A2, Amf. C		
	9.00	Mostovi (GS_3, GD_1)		A1, A2, Amf. C		
	9.00	Osnove betonskih konstrukcija (GP_3)		A1, A2, Amf. C		
	9.00	Betonske konstrukcije 1 (GD_1)		A1, A2, Amf. C		
	9.00	Betonski mostovi (GD_2)		A1, A2, Amf. C		
	9.00	Izvođenje građevinskih konstrukcija (GD_2)		A1, A2, Amf. C		
	9.00	Numeričko modeliranje betonskih konstrukcija (GD_2)		A1, A2, Amf. C		
	9.00	Projektiranje konstrukcija računalom (GD_2)		A1, A2, Amf. C		
	9.00	Kućne instalacije (GD_2)		A1, A2, Amf. C		
	10.00	Prostorno planiranje 1 (AD_1) – ured profesora		C303		
	13.00	Hidrologija (GP_2)		A1, Amf. C		
	13.00	Hidrologija krša (GD_2)		A1, Amf. C		
	13.00	Urbana hidrologija (GD_2)		A1, Amf. C		
	9.00	Baze podataka (GGP_2)		A7		5 sati
	9.00	Geodetski instrumenti (GGP_1)		A6		
	11.00	Topografska kartografija (GGP_3)		A6		
16.15	Osnove zemljišno-knjiškog prava (GGP_2)		C6			
7. veljače (srijeda)	9.00	Matematika I (GP_1)		A3, C6, Amf. C		3 sata
	10.00	Engleski jezik (GD_2)		A4		1 sat
	10.00	Strani jezik (AD_1)		A4		
	13.00	Organizacija građenja I (GS_3)	29	A1, A2, Amf. C	34	3 sata
	13.00	Organizacija građenja (GP_3)		A1, A2, Amf. C		3 sata
	13.00	Planiranje i organizacija građenja (AP_3)		A1, A2, Amf. C		
	9.00	Geotehničko inženjerstvo (GD_1)		A2, C7		2 sata
	13.00	Tipologija i forma u arhitekturi I (AP_1)		A4, C7		
	10.00	Inženjerska grafika u geodeziji i geoinformatici (GGP_1)		C1		
	9.00	Uređenje zemljišta (GGP_3)		A6		

Datum	Sat	Predmet		Dvorane		
8. veljače (četvrtak)	9.00	Otpornost materijala I (GP_2)		A3, A4, Amf. C		3 sata
	9.00	Ispitivanje konstrukcija (GD_2) – po dogovoru				
	9.00	Fizika zgrade (GD_2)		C3		
	9.00	Modeliranje kakvoće površinskih voda (GD_2)		C5		
	9.00	Zaštita voda (GS_3)		A1		
	9.00	Instalacije (AP_3)*		A2		
	9.00	Stručna praksa izvan fakulteta (GGP_2)				online
	15.00	Fizika (GP_1, razlikovni)		A2, Amf. C		
15.00	Fizika (GGP_1)		A2, Amf. C			
9. veljače (petak)	8.00	Građevinski materijali I (GP_2)		A2, Amf. C		
	8.00	Građevinski materijali II (GD_1)		A2, Amf. C		
	9.00	Hidraulika (GD_1)		A3		
	9.00	Tuneli i podzemne građevine (GD_1)	0	A3	0	
	10.00	Stabilnost konstrukcija (GD_1)	30	A4	28	
	10.00	Osnove simulacijskog inženjerstva (GD_2)	7	A4	12	
	10.00	Primijenjeno simulacijsko inženjerstvo (GD_2)	12	A4	8	
	10.00	Uporaba računala I (GS_1)		C2		
	10.00	Uporaba računala (GP_1)		C2		
	15.00	Organizacija građenja I (GS_3)	29	A2	31	3 sata
	15.00	Proizvodnja u građevinarstvu (GP_3)		A2		
	16.00	Socio-urbana istraživanja prostora (AD_2)		C8, C9		
15.00	Matematička analiza (GGP_1)		Amf. C		2,5+2 sata	
12. veljače (ponedjeljak)	9.00	Građevna statika I (GP_2)		A1, A2, Amf. C		3 sata
	9.00	Hidrotehničke građevine (GD_1)		A3, A4		
	9.00	Modeliranje toka i pronosa u podzemlju (GD_2)		A3, A4		
	12.00	Iskorištenje vodnih snaga (GD_2)		C6		
	9.00	Luke i pomorske građevine (GD_1)		C6		
	9.00	Pomorske građevine (GS_3)		C6		
	15.00	Ceste (GS_2)		A4		
	15.00	Ceste (GP_3)		A1, Amf. C		
	15.00	Ceste (GGP_2)		A2		
	13.00	Gornji ustroj prometnica (GD_1)		A4		
	13.00	Cestovna čvorišta (GD_2)		A4		
	13.00	Gradske prometne površine (GD_2)		A4		
	17.00	Satelitsko pozicioniranje (GGP_3) - pismeni		C7		3 sata
	18.00	Matematika (GS_1)		Amf. C		2 sata
	17.00	Suvremena arhitektura III (AD_1)		A7		
17.00	Suvremena arhitektura (AD_1)		A6			
13. veljače (utorak)	9.00	Nacrtna geometrija (GP_1)		A3, C6, C7		
	9.00	Osnove projiciranja I (AP_1)		A3, C6, C7		
	9.00	Osnove programiranja (GP_2)		C3		
	9.00	Betonske konstrukcije I (GS_2) teorija pismeno		C8, C9, Amf. C		
	9.00	Osnove betonskih konstrukcija (GP_3) teorija pismeno		C8, C9, Amf. C		
	9.00	Betonske konstrukcije 1 (GD_1) teorija pismeno		C8, C9, Amf. C		
	9.00	Trajnost konstrukcija (GD_2)	17	C8, C9, Amf. C	0	
	9.00	Nosive konstrukcije I (AP_2)		C8, C9, Amf. C		
	8.30	Geodezija (GS_1)		A2		
	10.30	Uvod u geodeziju (GGP_1)		A4		
	10.00	Geodetski planovi (GGP_2)		A1		
	16.00	Satelitsko pozicioniranje (GGP_3) - usmeni		C7		3 sata
	13.00	Primijenjena matematika (GD_1)		A3, A4		2 sata
	14.00	Vodoopskrba i kanalizacija (GS_2)		Amf. C		
	14.00	Vodoopskrba i kanalizacija (GP_3)		Amf. C		

Datum	Sat	Predmet		Dvorane		
13. veljače (utorak)	14.00	Gospodarenje komunalnim krutim otpadom (GD_2)		A1		
	13.00	Tipologija i forma u arhitekturi III (AP_2)		A2		
14. veljače (srijeda)	9.00	Projektiranje i proračun građevina pomoću računala (GS_2)		C3		
	13.00	Dinamika konstrukcija i potresno inženjerstvo (GD_1)		A3		1,5 sati
	9.00	Analitička geometrija i linearna algebra (GGP_1)		A2, Amf. C		3 sata
	9.00	Diferencijalna geometrija (GGP_2)		A2, Amf. C		3 sata
	11.00	Povijest arhitekture i umjetnosti I (AP_2)		C6, C7		
	11.00	Povijest arhitekture i umjetnosti III (AP_3)		C6, C7		
	13.00	Uvod u graditeljstvo (GP_1)		A2		
	15.00	Elementi zgrada I (GS_1)		A2		
	10.00	Poslovna komunikacija (GGP_3)				online
	10.00	Osnove poduzetništva (GS_3)				online
		Osnove prava u graditeljstvu (GP_2)				
		Menadžment ljudskih resursa u građevinarstvu (GP_2)				
	11.00	Poslovanje i investicije u građevinarstvu (GD_2)				online
	11.00	Management u građevinarstvu (GD_2)		Amf. C		online
	14.00	Sustavi odlučivanja u građevinarstvu (GD_2) po dogovoru		Amf. C		
	14.00	Upravljanje projektima (GD_2) po dogovoru				
	14.00	Tehnologija građenja (GS_2)		Amf. C		
14.00	Upravljanje projektom (AD_2)		Amf. C			
15. veljače (četvrtak)	8.00	Završni rad (GS_3)		C5		
	8.00	Završni rad (GP_3)		C5		
	9.00	Metalne konstrukcije I (GD_1)		C7		
	9.00	Metalni mostovi (GD_2)		C7		
	9.00	Posebne drvene konstrukcije (GD_2)	4		0	online
	9.00	Staklene konstrukcije (GD_2)				online
	9.00	Požarno inženjerstvo (GD_2)				
	13.00	Osnove drvenih konstrukcija (GP_3)		A3, A4		
	9.00	Mehanika II (GP_2, razlikovni)		A1, A2, C6, Amf. C		3 sata
	9.00	Konstrukcije povijesnih građevina (GD_2)		A1		
	13.00	Tehnička mehanika I (GS_1)		A2, Amf. C		3 sata
	9.00	Mehanika tla i temeljenje (GS_2)		A3		
	9.00	Poboljšanje temeljnog tla (GD_2)		A3		
	9.00	Zemljani radovi (GD_2)		A4		
	9.00	Potporne građevine i građevne jame (GD_2)		A4		
	11.00	Teorija arhitekture (AD_2)		ured profesora		
	13.00	Matematika I (AP_1)		C8, C9		2,5 sati
	10.00	Primjena GIS-a u upravljanju vodnim resursima (GD_1)		A7		
	9.00	Analiza i obrada geodetskih mjerenja (GGP_2)		A5, A6		4 sata
13.00	Daljinska istraživanja (GGP_3)		C7			

Datum	Sat	Predmet		Dvorane		
16. veljače (petak)	8.00	Diplomski rad (GD_2)		C5		
	8.00	Diplomski rad (AD_2)		C5		
	9.00	Osnove geologije i petrografije (GP_1)		A1, Amf. C		1,5 sati
	9.00	Hidrogeologija (GD_1)		A1, Amf. C		1,5 sati
	10.00	Elementi zgrada I (AP_1)		C8		
	9.00	Urboekonomija (AD_2)		Crtaona		
	10.00	Stručna praksa (GGP_3)				online

Ispiti iz predmeta koji nisu navedeni u tablici – po dogovoru s predmetnim nastavnikom.

Napomena: u oznakama (AA_b), AA je oznaka studija, b je oznaka godine studiranja (na primjer, (GS_2) je ispit druge godine stručnog prijediplomskog studija Građevinarstvo).

AD – sveučilišni diplomski studij Arhitektura i urbanizam

GD – sveučilišni diplomski studij Građevinarstvo

AP – sveučilišni prijediplomski studij Arhitektura i urbanizam

GP – sveučilišni prijediplomski studij Građevinarstvo

GS – stručni prijediplomski studij Građevinarstvo

GGP – sveučilišni prijediplomski studij Geodezija i informatika

Dvorane i broj mjesta

Amf. C – 160

A1 – 54

A2 – 96

A3 – 80

A4 – 52

A5 – 44

A6 – 64

A7 – 30

C5 – 30

C6 – 66

C7 – 70

C8 – 51

C9 – 45

C1 – 24

C2 – 36

C3 – 33