



Raspored održavanja ispita Drugi ispitni termin, jesenski ispitni rok, rujan 2023. (izmjene)

Datum	Sat	Predmet		Dvorane		
4. rujna (ponedjeljak)	9.00	Hidrotehnički sustavi (GD_1)		A4		
	9.00	Zaštita voda i pročišćavanje komunalnih otpadnih i oborinskih voda (GD_1)		A4		
	9.00	Zaštita voda (GS_3)		C5		
	9.00	Uređenje vodotoka (GD_2)		C5		
	9.00	Matematika I (GP_1)		A3		3 sata
	16.00	Osnove programiranja (GP_2)		C3		
	9.00	Drvene konstrukcije (GS_2)		A2		
	11.00	Organizacija građenja (GP_3)		Amf. C		
	11.00	Planiranje i organizacija građenja (AP_3)		Amf. C		
	10.00	Stručna praksa (GGP_3)				online
	18.15	Geoinformacijska infrastruktura (GGP_3)		C1		3 sata
5. rujna (utorak)	9:00	Primjena GIS-a u upravljanju vodnim resursima (GD_2)				
	9.00	Mostovi (GP_3)		Amf. C		
	9.00	Instalacije (GS_3) dogovor		Amf. C		
	9.00	Konstrukcije od betona visokih i ultravisokih performansi (GS_3)		A2, A4, A6		
	9.00	Betonske konstrukcije II (GD_1) dogovor		Amf. C		
	9.00	Prednapeti beton (GD_1) dogovor		Amf. C		
	9.00	Projektiranje konstrukcija računalom (GD_2)		Amf. C		
	9.00	Geodetski referentni okviri (GGP_2)		A2		4 sata
	9.00	Moderni urbanizam (AP_3)		A3		
6. rujna (srijeda)	9.00	Geotehničko inženjerstvo (GD_1)		C6		1,5 sati
	12.00	Mehanika stijena (GD_1)		A3		1,5 sati
	12.00	Laboratorijska i terenska ispitivanja geomaterijala (GS_3, GD_2)		A3		
	12.00	Potporne građevine i građevne jame (GS_3, GD_2)		A3		
	12.00	Zemljani radovi (GP_3, GD_2)		A3		
	16.00	Matematika II (GP_1, razlikovni-diplomski)		Amf. C, A3, C6, C7		5 sati
7. rujna (četvrtak)	9.00	Elementi zgrada II (AP_1)		C7		
	9.00	Luke i pomorske građevine (GP_3)		Amf. C		
	9.00	Obalno inženjerstvo (GD_1)		Amf. C		
	13.00	Pomorske građevine i luke (AP_3)		Amf. C		
	9.00	Tehnička mehanika II (GS_1)		A3, A4		3 sata
	9.00	Mehanika deformabilnog tijela (GD_1)		A3, A4		
	9.00	Plošne konstrukcije (GD_1)		A3, A4		
	9.00	Povijest urbane forme (AP_2)		C6		2 sata
	9.00	Instalacije (AP_3)		C5		
	9.00	Izmjera zemljišta (GGP_1)		A5		2 sata
	16.00	Državna izmjera (GGP_3) (pismeni)		A2		
	16.00	Kvaliteta geoinformacija (GGP_2)		A5	43	
	12.00	Kartografske projekcije (GGP_3)		A5		2 sata
	17.00	Vektorska analiza (GGP_1)		Amf. C		3 sata
18.00	Projektiranje zgrada (GS_3)		A4			

Datum	Sat	Predmet		Dvorane		
8. rujna (petak)	8.00	Građevinski materijali (GS_1)		C6, C7		
	11.00	Građevinski materijali II (GP_3)		C6, C7		
	9.00	Matematika II (AP_1)		Amf. C		2,5 sati
	9.00	Elementi zgrada IV (AP_2)		A2		
	9.00	Fizika zgrade (AP_3)		A2		
	9.00	Moderna arhitektura (AP_3)		A5		
	9.00	Diferencijalna geometrija (GGP_2)		A3, A4		3 sata
	9.00	Analitička geometrija i linearna algebra (GGP_1)		A3, A4		
	13.00	Tuneli i podzemne građevine (GS_3, GD_2)		ured profesora		
	13.00	Osnove vodogradnje (GS_2)		A2, Amf. C, A3		
	13.00	Hidromehanika (GP_2, razlikovni-diplomski)		A2, Amf. C, A3		
	13.00	Hidraulika (GD_1)		A2, Amf. C, A3		
13.00	Državna izmjera (GGP_3) (usmeni)		A5			
11. rujna (ponedjeljak)	9.00	Mehanika I (GP_1)		Amf. C		3 sata
	9.00	Građevinska fizika (GS_1)		Amf. C		
	12.00	Građevna statika II (GP_2, razlikovni-diplomski)		A3, Amf. C		3 sata
	16.00	Osnove nosivih konstrukcija II (AP_1)		A1, Amf. C		2 sata
	9.00	Dinamički modeli potresnog inženjerstva (GD_1)		A4		1 sat
	9.00	Hidrotehničke građevine (GP_3)		A1		
	9.00	Modeliranje toka i pronosa u podzemlju (GD_2)		A1		
	10.00	Integralno upravljanje vodnim resursima (GD_1)		A1		
	9.00	Osnove urbanizma (AP_2)		C9		
	9.00	Inženjerska geodezija (GGP_3)		A5		4 sata
	10.00	Fotogrametrija (GGP_2)		C6		2 sata
	13.00	Baze podataka (GGP_2)		C5		2 sata
	10.00	Prometna tehnika (GD_1)		C7		
	10.00	Gradske prometne površine i objekti (AP_3)		C7		
	9.00	Terenska mjerenja (GGP_1)		C2		4 sata
	13.00	Upravljanje projektom (AD_1)		A2		
	13.00	Tehnologija građenja (GS_2)		A2		
	13.00	Operacijska istraživanja u građevinarstvu (GD_1)		A2		
		Sustavi odlučivanja u građevinarstvu (GD_2)		po dogovoru		
		Upravljanje projektima (GD_2) – dogovor		po dogovoru		
13.00	Engleski jezik (GS_3)		C6			
13.00	Engleski jezik (GP_3)					
13.00	Engleski jezik (GD_2)					
13.00	Strani jezik (AD_1, AD_1)					
13.00	Osnove engleskog jezika struke (GGP_1)					
18.00	Elementi zgrada II (GS_1)					
12. rujna (utorak)	9.00	Betonske konstrukcije II (GS_2)		A2		
	9.00	Nacrtna geometrija (GS_1)		A3, C6, C7		
	9.00	Primijenjena geometrija (GP_1, razlikovni-diplomski)		A3, C6, C7		
	9.00	Osnove projiciranja II (AP_1)		A3, C6, C7		
	9.00	Računalna geometrija (GGP_1)		A3, C6, C7		
	13.00	Mehanika tla i temeljenje (GP_2)		A3, Amf. C		
	13.00	Poboljšanje temeljnog tla (GD_2)		A3		
	13.00	Primijenjena matematika (GP_3)		A2	62+21	3 sata
	9.00	Hrvatska arhitektura XX. stoljeća (AD_1)		A5		
	9.00	Inženjerska hidrologija (GD_1)		A1		
	9.00	Odabrana poglavlja hidrologije (GGP_3)		A1		
	9.00	Analiza i obrada geodetskih mjerenja (GGP_2)		A4, Amf. C	71?	4 sata
	12.30	Kvaliteta geoinformacija (GGP_2)		A7	43	
	10.00	Kartografija (GGP_2)		A7		
	11.00	Katastar (GGP_2)		A7		

Datum	Sat	Predmet	Dvorane		
13. rujna (srijeda)	9.00	Hidrologija (GS_1)	A1, A2		
	9.00	Navodnjavanje i odvodnjavanje (GD_1)	A1, A2		
	9.00	Urbana hidrologija (GD_2)	A1, A2		
	9.00	Zidane konstrukcije (GS_2)	A3, A4		3 sata
	9.00	Zidane konstrukcije (GD_1)	A3, A4		
	13.00	Otpornost materijala II (GP_2, razlikovni diplomski)	A3, A4, Amf. C		3 sata
		Mehanika materijala (GD_1)	po dogovoru		
	9.00	Povijest arhitekture i umjetnosti II (AP_2)	A6		
	9.00	Stručna praksa (GS_3)			online
	9.00	Stručna praksa I (GP_3)			
	9.00	Planiranje graditeljskih investicija (AD_2) – dogovor			
	9.00	Osnove poslovne ekonomije (GS_3)			
	9.00	Osnove poslovne ekonomije (GP_3)			
	9.00	Poslovanje i investicije u građevinarstvu (GD_2)			
	9.00	Upravljanje izgrađenim okolišem (GD_2)			
	10.00	Programiranje (GGP_1)	FESB - dvorana po dogovoru		
	10.00	Modeliranje geoinformacija (GGP_2)	C6		2 sata
9.00	Hydrografska izmjera (GGP_3)	C7			
12.00	Organizacija građenja II (GS_3)	A2		3 sata	
12.00	Proizvodnja u građevinarstvu (GP_3)	A2			
13.00	Geodezija (GP_1)	C6, C7			
14. rujna (četvrtak)	8.00	Završni rad (GP_3, GS_3)	C5		
	8.00	Vjerojatnost i statistika (GP_1, razlikovni-diplomski)	C7, A6, Amf. C	139	3 sata
	9.00	Nelinearna građevna statika (GD_1)	A4		
	9.00	Izvođenje građevinskih radova (GS_3)	A4		
	9.00	Osnove metalnih konstrukcija (GP_3)	A2, A3		
	9.00	Metalne konstrukcije (GS_2)	A2, A3		
	9.00	Metalne konstrukcije II (GD_1)	A2, A3		
	9.00	Pouzdanost konstrukcija (GD_1)	A2, A3		
	9.00	Sprengute konstrukcije (GD_1)	A2, A3		
	9.00	Posebne drvene konstrukcije (GD_2)	A2, A3		
	9.00	Staklene konstrukcije (GD_2)	A2, A3		
	9.00	Nosive konstrukcije II (AP_2)	A2, A3		
	10.00	Tipologija i forma u arhitekturi II (AP_1)	C6		
	9.00	Prostorno planiranje II (AD_1)	A5		
	9.00	Uvod u graditeljstvo (GGP_1)	C9		
13.00	Primijenjena matematika (GP_3)	A3, A6, Amf. C	62+2+	3 sata	
13.00	Vjerojatnost i statistika (GP_1, razlikovni-diplomski)	A3, A6, Amf. C	139	3 sata	
13.00	Osnove statistike (GGP_1)	A3, A6, Amf. C		3 sata	
15. rujna (petak)	8.00	Diplomski rad (GD_2)	C5, A1		
	9.00	Elementi visokogradnje (GP_2)	A3, A4		
	9.00	Inženjerska geologija i zemljani radovi (GS_2)	A2		45 min
	10.00	Tipologija i forma u arhitekturi IV (AP_2)	A6		

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

Obavijest za Završni ispit (GGP_3) biti će objavljena na e-učenju.

Napomena: u oznakama (AA_b), AA je oznaka studija, b je oznaka godine studiranja (na primjer, (GS_2) je ispit druge godine stručnog studija građevinarstva („Bologna“)).

AD – diplomski studij Arhitektura i urbanizam (“Bologna”)

GD – diplomski studij Građevinarstvo (“Bologna”)

AP – preddiplomski studij Arhitektura i urbanizam (“Bologna”)

GP – preddiplomski studij Građevinarstvo (“Bologna”)

GS – stručni studij Građevinarstvo (“Bologna”)

GGP – preddiplomski studij Geodezija i geoinformatika (“Bologna”)

Predmeti zimskog semestra AD i GD

Predmeti zimskog semestra AP, GP i GS

Predmeti zimskog semestra GGP

Predmeti ljetnog semestra AD i GD

Predmeti ljetnog semestra AP, GP, GS i GGP

Dvorane i broj mjesta

Amf. C – 44

A1 – 22-28 44-50

A2 – 38 48-96

A3 – 42 63-84

A4 – 27 39-52

A5 – 23 30-36

A6 – 34 60

A7 – 21 30

C5 – 16 24

C6 – 36 54

C7 – 33 52

C8 – 28 32-50

C9 – 22 36

C1 – 17 35

C2 – 23 35

C3 – 21 31