



Raspored održavanja ispita Drugi ispitni termin, jesenski ispitni rok, rujan 2024. (izmjene)

Datum	Sat	Predmet		Dvorane		
9. 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		
	12.00	Organizacija građenja (GP_3)		A2		3 sata
	10.00	Stručna praksa (GGP_3)				online
18.15	Geoinformacijska infrastruktura (GGP_3)		C1		3 sata	
10. rujna (utorak)	9:00	Primjena GIS-a u upravljanju vodnim resursima (GD_2)				
	9.00	Mostovi (GP_3)				
	9.00	Instalacije (GS_3)				
	9.00	Konstrukcije od betona visokih i ultravisokih performansi (GS_3)			Dvorana J.J. Miličić	
	9.00	Betonske konstrukcije II (GD_1)				
	9.00	Prednapeti beton (GD_1)				
	9.00	Projektiranje konstrukcija materom (GP_2)				
	9.00	Geodetski referentni okviri (GGP_2)		A3		4 sata
9.00	Moderni urbanizam (AP_3)		A2			
11. rujna (srijeda)	9.00	Geotehničko inženjerstvo (GD_1)		C6		1,5 sati
	9.00	Mehanika stijena (GD_1)		A7		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)			Dvorana J.J. Miličić, A3, C6, C7	5 sati
12. rujna (četvrtak)	9.00	Elementi visokogradnje (GP_2)		A2		
	9.00	Elementi zgrada II (AP_1)				
	9.00	Luke i pomorske građevine (GP_3)			Dvorana J.J. Miličić	
	9.00	Obalno inženjerstvo (GD_1)				
	13.00	Pomorske građevine i luke (AP_3)			Dvorana J.J. Miličić	
	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
	12.00	Modeliranje geoinformacija (GGP_2)		A5	39	2 sata
	12.00	Kartografske projekcije (GGP_3)		A5		2 sata
	16.00	Državna izmjera (GGP_3) (pismeni)		A2		
	17.00	Vektorska analiza (GGP_1)			Dvorana J.J. Miličić	3 sata
18.00	Projektiranje zgrada (GS_3)		A4			

Datum	Sat	Predmet	Dvorane			
13. 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)	Dvorana J.J. Miličić		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, Dvorana J.J. Miličić, A3			
	13.00	Hidromehanika (GP_2, razlikovni-diplomski)				
	13.00	Hidraulika (GD_1)				
13.00	Državna izmjera (GGP_3) (usmeni)	A5				
16. rujna (ponedjeljak)	9.00	Mehanika I (GP_1)	Dvorana J.J. Miličić		3 sata	
	9.00	Građevinska fizika (GS_1)				
	12.00	Građevna statika II (GP_2, razlikovni-diplomski)	A3, Dvorana J.J. Miličić		3 sata	
	16.00	Osnove nosivih konstrukcija II (AP_1)	A1, Dvorana J.J. Miličić		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			
	13.00	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)					
13.00	Engleski jezik (GP_3)					
13.00	Engleski jezik (GD_2)		C6			
13.00	Strani jezik (AD_1, AD_1)					
13.00	Osnove engleskog jezika struke (GGP_1)					
18.00	Elementi zgrada II (GS_1)					
17. rujna (utorak)	9.00	Betonske konstrukcije II (GS_2)	A2			
	9.00	Prednapeti beton (GD_1)				
	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, Dvorana J.J. Miličić			
	13.00	Poboljšanje temeljnog tla (GD_2)	A3			
	13.00	Primijenjena matematika (GP_3)	A2		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, Dvorana J.J. Miličić	742	4 sata	
	12.30	Kvaliteta geoinformacija (GGP_2)	A7			
	10.00	Kartografija (GGP_2)	A7			
11.00	Katastar (GGP_2)	A7				

Datum	Sat	Predmet	Dvorane		
18. 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, Dvorana J.J. Miličić		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	Stručna praksa II (GD_2)			
	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		
	9.00	Analiza i obrada geodetskih mjerenja (GGP_2)	C6	71?	4 sata
	10.00	Modeliranje geoinformacija (GGP_2)	C6	39	2 sata
9.00	Hidrografska izmjera (GGP_3)	C7			
11.00	Organizacija građenja II (GS_3)	C9		2 sata	
13.00	Geodezija (GP_1)	C6, C7			
19. rujna (četvrtak)	8.00	Završni rad (GP_3, GS_3)	C5		
	9.00	Završni ispit (GGP_3)	A2		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)	A3, A6		
	9.00	Metalne konstrukcije (GS_2)	A3, A6		
	9.00	Metalne konstrukcije II (GD_1)	A3, A6		
	9.00	Pouzdanost konstrukcija (GD_1)	A3, A6		
	9.00	Spregnute konstrukcije (GD_1)	A3, A6		
	9.00	Posebne drvene konstrukcije (GD_2)	A3, A6		
	9.00	Staklene konstrukcije (GD_2)	A3, A6		
	9.00	Nosive konstrukcije II (AP_2)	A3, A6		
	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		
	9.00	Vjerojatnost i statistika (GP_1, razlikovni-diplomski)	Dvorana J.J. Miličić		3 sata
13.00	Osnove statistike (GGP_1)	Dvorana J.J. Miličić		3 sata	
20. rujna (petak)	8.00	Diplomski rad (GD_2)	C5, A1		
	9.00	Inženjerska geologija i zemljani radovi (GS_2)	A4		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.

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

Dvorana J.J. Miličić – 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