



Raspored održavanja ispita Prvi ispitni termin, ljetni ispitni rok, lipanj/srpanj 2023. (izmjene)

Datum	Sat	Predmet	Dvorane		
19. lipnja (ponedjeljak)	8.00	Elementi visokogradnje (GP_2)	C7		
	9.00	Fizika zgrade (GD_2)	C3		
	9.00	Matematika (GS_1)	C9		2 sata
	9.00	Nacrtna geometrija (GP_1)	A3, C6		
	9.00	Osnove projiciranja I (AP_1)	A3, C6		
	9.00	Tipologija i forma u arhitekturi IV (AP_2)	A5, A7		
	9.00	Betonske konstrukcije I (GS_2)	A2, A4, A6		
	9.00	Mostovi (GS_3, GD_1)	A2, A4, A6		
	9.00	Instalacije (GS_3)	A2, A4, A6		
	9.00	Konstrukcije od betona visokih i ultravisokih performansi (GS_3, GD_2)	A2, A4, A6		
	9.00	Osnove betonskih konstrukcija (GP_3)	A2, A4, A6	28	
	9.00	Mostovi (GP_3)	A2, A4, A6		
	9.00	Betonske konstrukcije II (GD_1)	A2, A4, A6		
	9.00	Prednapeti beton (GD_1)	A2, A4, A6	21	
	9.00	Betonski mostovi (GD_2)	A2, A4, A6		
	9.00	Izvođenje građevinskih konstrukcija (GD_2)	A2, A4, A6		
	9.00	Kućne instalacije (GD_2)	A2, A4, A6		
	9.00	Numeričko modeliranje betonskih konstrukcija (GD_2)	A2, A4, A6		
	9.00	Projektiranje konstrukcija računalom (GD_2)	A2, A4, A6		
	9.00	Trajnost konstrukcija (GD_2)	A2, A4, A6		
	9.00	Terenska mjerenja (GGP_1)	C2		4 sata
	16.00	Kvaliteta geoinformacija (GGP_2)	C8		
	10.00	Topografska kartografija (GGP_3)	C5		
11.00	Stručna praksa (GGP_3)			online	
13.00	Inženjerska hidrologija (GD_1)	A6, C9			
13.00	Odabrana poglavlja hidrologije (GGP_3)	A6, C9			
17.00	Otpornost materijala I (GP_2)	A3, Amf. C		3 sata	
16.00	Tehnička mehanika I (GS_1)	A2		3 sata	
20. lipnja (utorak)	12.00	Mehanika stijena (GD_1)	A3		1,5 sati
	12.00	Poboljšanje temeljnog tla (GD_2)	A3		
	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		
	9.00	Matematika II (GP_1, razlikovni diplomski)	A2, A6, C6, C7, Amf. C		2,5+2 sata
	9.00	Zaštita voda (GS_3)	A1		
	9.00	Modeliranje kakvoće površinskih voda (GD_2)	A4		
	9.00	Uređenje vodotoka (GD_1)	A1		
	9.00	Integralna zaštita prostora (AD_2)	B26		
	9.00	Građevinska regulativa (GS_3)	C5		
	9.00	Osnove nosivih konstrukcija I (AP_1)	A3, A4		2 sata
	9.00	Građevinska fizika (GS_1)	A3, A4		
	13.00	Inženjerska grafika u geodeziji i geoinformatici (GGP_1)	C1		
	16.00	Kartografija (GGP_2)	A5		
	13.00	Elementi zgrada III (AP_2)	A2, C6		
	13.00	Elementi zgrada IV (AP_2)	A2, C6		
	13.00	Fizika zgrade (AP_3)	A2, C6		
	17.00	Građevna statika I (GP_2)	A3, A6, Amf. C		3 sata
	14.00	Stručna praksa izvan fakulteta (GGP_2)			online
18.00	Elementi zgrada II (GS_1)	C8, C9			
18.15	Geoinformacijska infrastruktura (GGP_3)	C2		3 sata	

Datum	Sat	Predmet		Dvorane		
21. lipnja (srijeda)	9.00	Luke i pomorske građevine (GP_3)		C8	20	
	9.00	Dinamika konstrukcija i potresno inženjerstvo (GD_1)		A4		1,5 sati
	9.00	Dinamički modeli potresnog inženjerstva (GD_1)		A4		1 sat
	16.00	Matematika II (AP_1)		Amf. C		
	9.00	Moderna arhitektura (AP_3)		A6		
	9.00	Prostorno planiranje I (AD_1) ured profesora		C303		
	9.00	Povijest arhitekture i umjetnosti I (AP_2)		C9		
	9.00	Hidrologija (GP_2)		Amf. C		
	9.00	Hidrologija (GS_1)		Amf. C		
	9.00	Navodnjavanje i odvodnjavanje (GD_1)		Amf. C		
	9.00	Hidrologija krša (GD_2)		Amf. C		
	13.00	Osnove drvenih konstrukcija (GP_3)		C8		
	13.00	Drvene konstrukcije (GS_2)		C8		
	13.00	Geodezija (GP_1)		A1, A2, Amf. C		
	13.00	Geodezija (GS_1)		A1, A2, Amf. C		
	13.00	Organizacija građenja I (GS_3)		C7		3 sata
	13.00	Organizacija građenja II (GS_3) + upis ocjena		C7		
	13.00	Planiranje i organizacija građenja (AP_3)		C6	17	
	16.00	Državna izmjera (GGP_3) (pismeni)		A3		
16.00	Matematička analiza (GGP_1)		A2		2,5+2 sata	
16.15	Osnove zemljišno-knjižnog prava (GGP_2)		A7			
22. lipnja (četvrtak)						
23. lipnja (petak)	8.00	Građevinski materijali (GS_1)		C6, C7		
	8.00	Građevinski materijali I (GP_2)		C6, C7		
	11.00	Građevinski materijali II (GP_3, GD_1)		C6, C7		
	9.00	Matematika I (GP_1)		A3		3 sata
	9.00	Povijest urbane forme (AP_2)		C8, C9		2 sata
	14.00	Elementi zgrada I (AP_1)		C6		
	14.00	Elementi zgrada II (AP_1)		C6		
	9.00	Tuneli i podzemne građevine (GS_3) ured profesora				
	10.00	Osnove vodogradnje (GS_2)		A1, A2		
	13.00	Hidromehanika (GP_2, razlikovni diplomski)		A1, A2, A3		
	9.00	Vektorska analiza (GGP_1)		A6		3 sata
	10.00	Katastar (GGP_2)		A7		
	13.00	Državna izmjera (GGP_3) (usmeni)		A5		
	12.00	Tipologija i forma u arhitekturi I (AP_1) ured profesora, C-303				
	9.00	Hidrotehnički sustavi (GD_1)		A4		
	9.00	Zaštita voda i pročišćavanje komunalnih otpadnih i oborinskih voda (GD_1)		A4		
	13.00	Engleski jezik (GS_3)		C8, C9		
	13.00	Engleski jezik (GP_3)				
	13.00	Engleski jezik (GD_2)				
	13.00	Strani jezik (AD_1)				
	13.00	Osnove engleskog jezika struke (GPP_1)				
	12.00	Pomorske građevine i luke (AP_3)		Amf. C		
	15.00	Upravljanje projektom (AD_1)		Amf. C		
	15.00	Tehnologija građenja (GS_2)		Amf. C		
	15.00	Operacijska istraživanja u građevinarstvu (GD_1)		Amf. C		
		Sustavi odlučivanja u građevinarstvu (GD_2)		po dogovoru		
		Upravljanje projektima (GD_2)		po dogovoru		

Datum	Sat	Predmet	Dvorane		
26. lipnja (ponedjeljak)	9.00	Mehanika I (GP_1)	A3, A6, Amf. C		3 sata
	12.00	Građevna statika II (GP_2, razlikovni-diplomski)	A3, A6, Amf. C		3 sata
	9.00	Hidrotehničke građevine (GP_3, GD_1)	A1		
	9.00	Iskorištenje vodnih snaga (GD_2)	A1		
	10.00	Integralno upravljanje vodnim resursima (GD_1)	A1		
	10.00	Primjena stohastičkih metoda (GD_2)	A1		
	13.00	Uvod u graditeljstvo (GP_1, GGP_1)	C8, C9		
	14.00	Elementi zgrada I (GS_1)	C8, C9		
	9.00	Osnove urbanizma (AP_2)	C8		
	9.00	Analiza i obrada geodetskih mjerenja (GGP_2)	C6	17	4 sata
	13.00	Ceste (GS_2)	A2		
	13.00	Ceste (GP_3)	A2		
	13.00	Ceste (GGP_2)	A2		
	13.00	Prometna tehnika (GD_1)	A1		
	13.00	Cestovna čvorišta (GD_2) dogovor	A1		
	13.00	Gradske prometne površine (GD_2) dogovor	A1		
	16.00	Gradske prometne površine i objekti (AP_3)	A1, A2		
	9.00	Hidrografska izmjera (GGP_3)	A2		
	9.00	Daljinska istraživanja (GGP_3)	A2		
	14.00	Inženjerska geodezija (GGP_3)	A5		4 sata
17.00	Primijenjena matematika (GP_3, GD_1)	A3, A6, Amf. C			
17.00	Osnove statistike (GGP_1)	A3, A6, Amf. C		3 sata	
17.00	Suvremena arhitektura (AD_1)	A7			
18.00	Projektiranje zgrada (GS_3)	A4			
27. lipnja (utorak)	9.00	Betonske konstrukcije II (GS_2)	A2, C8, C9		
	9.00	Prednapeti beton (GD_1)	A2, C8, C9	21	
	9.00	Nosive konstrukcije I (AP_2)	A2, C8, C9		
	10.00	Modeliranje geoinformacija (GGP_2)	Amf. C		2 sata
	12.00	Osnove geoinformatike (GGP_1)	C5		2 sata
	12.00	Kartografske projekcije (GGP_3)	C5		2 sata
	10.00	Gornji ustroj prometnica (GD_1)	A1		
	9.00	Nacrtna geometrija (GS_1)	A3, A6, C6, C7		
	9.00	Primijenjena geometrija (GP_1, razlikovni-diplomski)	A3, A6, C6, C7		
	9.00	Osnove projiciranja II (AP_1)	A3, A6, C6, C7		
	9.00	Računalna geometrija (GGP_1)	A3, A6, C6, C7		
	12.00	Tipologija i forma u arhitekturi III (AP_2)	C6		
	14.00	Moderni urbanizam (AP_3)	C6		
	9.00	Hrvatska arhitektura XX. stoljeća (AD_1)	A5		
	13.00	Geodetski planovi (GGP_2)	A4		
15.00	Uvod u geodeziju (GGP_1)	C5			
28. lipnja (srijeda)	9.00	Zidane konstrukcije (GS_2)	C6, C7		3 sata
	9.00	Zidane konstrukcije (GD_1)	C6, C7		
	9.00	Prostorno planiranje II (AD_1)	A6		
	9.00	Povijest arhitekture i umjetnosti II (AP_2)	C8, C9		
	9.00	Povijest arhitekture i umjetnosti III (AP_3)	C8, C9		2 sata
	9.00	Planiranje urbanizma (AP_3)	A1, A4	17	
	9.00	Organizacija građenja (GP_3)	A1, A4		
	13.00	Mehanika tla i temeljenje (GP_2)	C6, C7, A3		
	13.00	Stručna praksa (GS_3)			
	13.00	Stručna praksa I (GP_3)			online
	13.00	Planiranje graditeljskih investicija (AD_2) – dogovor			
	13.00	Osnove poduzetništva (GS_3)			
	13.00	Osnove poslovne ekonomije (GS_3)			
	13.00	Osnove poslovne ekonomije (GP_3)			
	13.00	Management u građevinarstvu (GD_2) – po dogovoru			online
	13.00	Poslovanje i investicije u građevinarstvu (GD_2)			
	13.00	Upravljanje izgrađenim okolišem (GD_2)			
	10.00	Poslovna komunikacija (GGP_3) – po dogovoru	C3, C2		
	12.00	Uporaba računala (GP_1)	C3, C2		
	12.00	Uporaba računala I (GS_1)			
9.00	Matematika I (AP_1)	A2, A3, Amf. C		2 sata	
9.00	Vjerojatnost i statistika (GP_1, razlikovni-diplomski)	A2, A3, Amf. C		3 sata	
9.00	Fotogrametrija (GGP_2)	A5, A7		2 sata	
16.00	Izmjera zemljišta (GGP_1)	A5		2 sata	

Datum	Sat	Predmet	Dvorane			
29. lipnja (četvrtak)	8.00	Završni rad (GP_3, GS_3)	Vijećnica			
	9.00	Tehnička mehanika II (GS_1)	Amf. C		3 sata	
	9.00	Mehanika deformabilnog tijela (GD_1)	Amf. C			
	9.00	Plošne konstrukcije (GD_1)	Amf. C			
	9.00	Konstrukcije povijesnih građevina (GD_2)	Amf. C			
	Prijemni A i U	9.00	Metalne konstrukcije (GS_2)	A2		
		9.00	Osnove metalnih konstrukcija (GP_3)	A2		
		9.00	Metalne konstrukcije I (GD_1)	A2		
		9.00	Metalne konstrukcije II (GD_1)	A2		
		9.00	Pouzdanost konstrukcija (GD_1)	A2		
		9.00	Spregnute konstrukcije (GD_1)	A2		
		9.00	Metalni mostovi (GD_2)	A2		
		9.00	Posebne drvene konstrukcije (GD_2)	A2		
		9.00	Staklene konstrukcije (GD_2)	A2		
		9.00	Nosive konstrukcije II (AP_2)	A2		
		17.00	Diferencijalna geometrija (GGP_2)	A2		
		17.00	Analitička geometrija i linearna algebra (GGP_1)	A2		
		9.00	Teorija arhitekture (AD_2)	ured profesora		
		10.00	Programiranje (GGP_1)	FESB - dvorana po dogovoru		
13.00	Fizika (GP_1, razlikovni-diplomski)	Amf. C				
13.00	Fizika (GGP_1)	Amf. C				
30. lipnja (petak)	8.00	Diplomski rad (GD_2)	A1			
	9.00	Stabilnost konstrukcija (GD_1)	A4			
	9.00	Nelinearna građevna statika (GD_1)	A4			
	9.00	Osnove simulacijskog inženjerstva (GD_2) – dogovor				
	9.00	Primijenjeno simulacijsko inženjerstvo (GD_2) – dogovor				
	9.00	Inženjerska geologija i zemljani radovi (GS_2)	A1		45 min.	
	9.00	Osnove geologije i petrografije (GP_1)	A1			
	9.00	Hidrogeologija (GD_2)	A1			
	13.00	Otpornost materijala II (GP_2, razlikovni diplomski)	A2, A3, Amf. C		3 sata	
		Mehanika materijala (GD_1)	po dogovoru			
	16.00	Osnove nosivih konstrukcija II (AP_1)	Amf. C		2 sata	
	8.00	Obalno inženjerstvo (GD_1)	C8			
	13.00	Pomorske građevine (GS_3)	C8			
	13.00	Luke i pomorske građevine (GP_3)	C8	20		
	13.00	Luke i pomorske građevine (GD_1) dogovor	C8			
	9.00	Socio-urbana istraživanja prostora (AD_1)	C9			
	10.00	Tipologija i forma u arhitekturi II (AP_1)	A6, A7			
	13.00	Instalacije (AP_3)	A5			
	9.00	Inženjerske geodetske osnove (GGP_3)	A5			
14.00	Geodetski referentni okviri (GGP_2)	A6		4 sata		

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

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