



## Raspored održavanja ispita Prvi ispitni termin, jesenski ispitni rok, kolovoz/rujan 2023. (izmjene)

Datum	Sat	Predmet	Dvorane	
21. kolovoza (ponedjeljak)	9.00	Osnove nosivih konstrukcija I (AP_1)	Amf. C	2 sata
	9.00	Građevinska fizika (GS_1)	Amf. C	
	13.00	Građevna statika I (GP_2)	A3, Amf. C	3 sata
	9.00	Projektiranje i proračun građevina pomoću računala (GS_2)	C3	3 sata
	9.00	Osnove drvenih konstrukcija (GP_3)	A3	
	9.00	Drvene konstrukcije (GS_2)	A3	
	9.00	Zaštita voda (GS_3)	A4	
	9.00	Modeliranje kakvoće površinskih voda (GD_2)	A4	
	9.00	Uređenje vodotoka (GD_2)	A4	
	9.00	Integralna zaštita prostora (AD_2) ured profesora, C 303	A4	
	12.00	Tipologija i forma u arhitekturi III (AP_2)	A6	
	12.00	Moderni urbanizam (AP_3)	A6	
	18.15	Geoinformacijska infrastruktura (GGP_3)	C1	3 sata
22. kolovoza (utorak)	9.00	Betonske konstrukcije I (GS_2)	C8, Amf. C	
	9.00	Instalacije (GS_3) dogovor	C8, Amf. C	
	9.00	Osnove betonskih konstrukcija (GP_3) dogovor	C8, Amf. C	
	9.00	Betonske konstrukcije I (GD_1) dogovor	C8, Amf. C	
	9.00	Betonske konstrukcije II (GD_1) dogovor	C8, Amf. C	
	9.00	Betonski mostovi (GD_2)	C8, Amf. C	
	9.00	Izvođenje građevinskih konstrukcija (GD_2)	C8, Amf. C	
	9.00	Kućne instalacije (GD_2)	C8, Amf. C	
	9.00	Numeričko modeliranje betonskih konstrukcija (GD_2)	C8, Amf. C	
	9.00	Projektiranje konstrukcija računalom (GD_2)	C8, Amf. C	
	9.00	Trajnost konstrukcija (GD_2)	C8, Amf. C	
	9.00	Tehnička mehanika I (GS_1)	C7	3 sata
	13.00	Nacrtna geometrija (GP_1)	A6, C6	
	13.00	Osnove projiciranja I (AP_1)	A6, C6	
	13.00	Otpornost materijala I (GP_2)	A3, Amf. C	3 sata
	9.00	Izmjera zemljišta (GGP_1)	A4	2 sata
	9.00	Geodetski referentni okviri (GGP_2)	A6	4 sata
	12.00	Kartografske projekcije (GGP_3)	A4	2 sata
	13.00	Vodoopskrba i kanalizacija (GS_2)	C7	
	13.00	Vodoopskrba i kanalizacija (GP_3)	C7	
13.00	Hidrotehnički sustavi (GD_1)	C7		
13.00	Zaštita voda i pročišćavanje komunalnih otpadnih i oborinskih voda (GD_1)	C7		
13.00	Gospodarenje komunalnim krutim otpadom (GD_2)	C7		
23. kolovoza (srijeda)	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 (GD_2)	A3	
	9.00	Matematika I (AP_1)	A3	2 sata
	9.00	Matematika (GS_1)	A3	2 sata
	12.00	Povijest arhitekture i umjetnosti I (AP_2)	C5	
	9.00	Inženjerska geodezija (GGP_3)	A5	4 sata
	16.00	Uređenje zemljišta (GGP_3)	C9	
	10.00	Fotogrametrija (GGP_2)	C6	2 sata
	12.00	Uporaba računala (GP_1)	C3	
	12.00	Uporaba računala I (GS_1)	C3	
	16.00	Matematika II (GP_1, razlikovni-diplomski)	Amf. C, A3, C6, C7	5 sati
16.15	Osnove zemljišno-knjižnog prava (GGP_2)	A7		

Datum	Sat	Predmet	Dvorane		
24. kolovoza (četvrtak)	9.00	Fizika zgrade (GD_2)	C3		
	9.00	Pomorske građevine (GS_3)	A4, A3		
	9.00	Luke i pomorske građevine (GP_3)	A4, A3		
	9.00	Obalno inženjerstvo (GD_1)	A4, A3		
	13.00	Luke i pomorske građevine (GD_1) dogovor	A3		
	13.00	Pomorske građevine i luke (AP_3)	A3		
	9.00	Elementi zgrada I (AP_1)	C7		
	9.00	Elementi zgrada II (AP_1)	C7		
	9.00	Povijest urbane forme (AP_2)	C8, C9		2 sata
	9.00	Instalacije (AP_3)	A7	A4	
	10.00	Osnove geoinformatike (GGP_1)	C6		2 sata
	10.00	Modeliranje geoinformacija (GGP_2)	C6		2 sata
	13.00	Državna izmjera (GGP_3) (pismeni)	A2		
	13.00	Tehnička mehanika II (GS_1)	Amf. C		3 sata
	13.00	Mehanika II (GP_2, razlikovni-diplomski)	C6, C7		3 sata
	13.00	Mehanika deformabilnog tijela (GD_1)	C6, C7		
	13.00	Plošne konstrukcije (GD_1)	C6, C7		
	13.00	Konstrukcije povijesnih građevina (GD_2)	C6, C7		
		12.00	Tipologija i forma u arhitekturi I (AP_1) ured profesora, C-303		
	17.00	Vektorska analiza (GGP_1)	A3		3 sata
	18.00	Projektiranje zgrada (GS_3)	A4		
25. kolovoza (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 II (AP_1)	Amf. C		2,5 sati
	9.00	Elementi zgrada III (AP_2)	A3		
	9.00	Elementi zgrada IV (AP_2)	A3		
	13.00	Moderna arhitektura (AP_3)	A5		
	13.00	Tuneli i podzemne građevine (GS_3)	ured profesora		
	13.00	Osnove vodogradnje (GS_2)	A3, Amf. C		
	13.00	Hidromehanika (GP_2, razlikovni-diplomski)	A3, Amf. C		
	13.00	Gornji ustroj prometnica (GD_1)	C5		
	9.00	Prostorno planiranje I (AD_1) ured profesora	C303		
	9.00	Urboekonomija (AD_2)	EFST (D6)		EFST
	13.00	Državna izmjera (GGP_3) (usmeni)	A5		
	16.00	Matematička analiza (GGP_1)	C7		4 sata
	11.00	Operacijska istraživanja u građevinarstvu (GD_1)	C5		
28. kolovoza (ponedjeljak)	9.00	Mehanika I (GP_1)	A4, A3, Amf. C		2 sata
	12.00	Građevna statika II (GP_2, razlikovni-diplomski)	A3, Amf. C		3 sata
	16.00	Osnove nosivih konstrukcija II (AP_1)	A4, Amf. C		2 sata
	9.00	Dinamika konstrukcija i potresno inženjerstvo (GD_1)	A6		1,5 sati
	9.00	Dinamički modeli potresnog inženjerstva (GD_1)	A6		1 sat
	9.00	Teorija arhitekture (AD_2)	ured profesora		
	9.00	Hidrotehničke građevine (GP_3, GD_1)	C8		
	9.00	Iskorištenje vodnih snaga (GD_2)	C8		
	10.00	Integralno upravljanje vodnim resursima (GD_1)	C8		
	10.00	Primjena stohastičkih metoda (GD_2)	C8		
	9.00	Osnove urbanizma (AP_2)	A5		
	9.30	Terenska mjerenja (GGP_1)	C2		4 sata
	16.00	Kvaliteta geoinformacija (GGP_2)	A3		
	10.00	Topografska kartografija (GGP_3)	A7		
	10.00	Ceste (GS_2)	C6		
	10.00	Ceste (GP_3)	C6		
	10.00	Ceste (GGP_3)	C6		
	10.00	Prometna tehnika (GD_1)	C7		
	10.00	Cestovna čvorišta (GD_2) dogovor	C7		
	10.00	Gradske prometne površine (GD_2) dogovor	C7		
	13.00	Gradske prometne površine i objekti (AP_3)	C6, C7		
	17.00	Suvremena arhitektura (AD_1)	A5		
	18.00	Elementi zgrada II (GS_1)			

Datum	Sat	Predmet	Dvorane		
29. kolovoza (utorak)	9.00	Betonske konstrukcije II (GS_2)	A4, Amf. C		
	9.00	Mostovi (GS_3, GD_1)	A4, Amf. C		
	9.00	Konstrukcije od betona visokih i ultravisokih performansi (GS_3, GD_2)	A2, A4, A6		
	9.00	Mostovi (GP_3)	A4, Amf. C		
	9.00	Prednapeti beton (GD_1) dogovor	A4, Amf. C		
	9.00	Nosive konstrukcije I (AP_2)	A4, Amf. C		
	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	Tipologija i forma u arhitekturi IV (AP_2)	A5, A7		
	13.00	Mehanika tla i temeljenje (GP_2)	Amf. C, A6		2 sata
	13.00	Mehanika tla i temeljenje (GS_2)	Amf. C, A6		
	13.00	Poboljšanje temeljnog tla (GD_2)	A6		
	9.00	Hrvatska arhitektura XX. stoljeća (AD_1)	A5		
	13.00	Inženjerska hidrologija (GD_1)	A4, A3		
	13.00	Odabrana poglavlja hidrologije (GGP_3)	A4, A3		
	16.00	Geodetski planovi (GGP_2)	C5		
	17.00	Engleski jezik (GS_3)	A3		
	17.00	Engleski jezik (GP_3)			
17.00	Engleski jezik (GD_2)				
17.00	Strani jezik (AD_1)				
17.00	Osnove engleskog jezika struke (GPP_1)				
30. kolovoza (srijeda)	9.00	Hidrologija (GP_2)	A4, Amf. C		
	9.00	Hidrologija (GS_1)	A4, Amf. C		
	9.00	Navodnjavanje i odvodnjavanje (GD_1)	A4, Amf. C		
	9.00	Hidrologija krša (GD_2)	A4, Amf. C		
	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 poduzetništva (GS_3)			
	9.00	Osnove poslovne ekonomije (GS_3)			
	9.00	Osnove poslovne ekonomije (GP_3)			
	9.00	Management u građevinarstvu (GD_2) – po dogovoru			
	9.00	Upravljanje izgrađenim okolišem (GD_2)			
	9.00	Organizacija građenja I (GS_3)	C6		3 sata
	9.00	Organizacija građenja II (GS_3)	C6		
	13.00	Zidane konstrukcije (GS_2)	C6, C7		3 sata
	13.00	Zidane konstrukcije (GD_1)	C6, C7		
	13.00	Otpornost materijala II (GP_2, razlikovni diplomski)	A3, A6, Amf. C		3 sata
			Mehanika materijala (GD_1)	po dogovoru	
	10.00	Katastar (GGP_2)	C7		
	17.00	Kartografija (GGP_2)	A5		
	16.00	Geodetski instrumenti (GGP_1)	C8		
	13.00	Inženjerska grafika u geodeziji i geoinformatici (GGP_1)	C2		
	9.00	Hidrografska izmjera (GGP_3)	A3		
	9.00	Daljinska istraživanja (GGP_3)	A3		
	13.00	Geodezija (GP_1)	C8, A4		
	13.00	Geodezija (GS_1)	C8, A4		
	13.00	Uvod u geodeziju (GGP_1)	C8, A4		
11.00	Povijest arhitekture i umjetnosti II (AP_2)	A5, A7			
11.00	Povijest arhitekture i umjetnosti III (AP_3)	A5, A7		2 sata	

Datum	Sat	Predmet	Dvorane		
31. kolovoza (četvrtak)	8.00	Završni rad (GP_3, GS_3)	C5		
	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	Elementi zgrada I (GS_1)	C7		
	10.00	Uvod u graditeljstvo (GP_1, GGP_1)	C7		
	9.00	Građevinska regulativa (GS_3)	A1		
	9.00	Osnove metalnih konstrukcija (GP_3)	A6, A3		
	9.00	Metalne konstrukcije (GS_2)	A6, A3		
	9.00	Metalne konstrukcije I (GD_1)	A6, A3		
	9.00	Metalne konstrukcije II (GD_1)	A6, A3		
	9.00	Pouzdanost konstrukcija (GD_1)	A6, A3		
	9.00	Spregnute konstrukcije (GD_1)	A6, A3		
	9.00	Metalni mostovi (GD_2)	A6, A3		
	9.00	Posebne drvene konstrukcije (GD_2)	A6, A3		
	9.00	Staklene konstrukcije (GD_2)	A6, A3		
	9.00	Nosive konstrukcije II (AP_2)	A6, A3		
	10.00	Programiranje (GGP_1)	FESB - dvorana po dogovoru		
	14.00	Stručna praksa izvan fakulteta (GGP_2)			online
	10.00	Tipologija i forma u arhitekturi II (AP_1)	C6		
9.00	Prostorno planiranje II (AD_1)	A5			
13.00	Primijenjena matematika (GP_3, GD_1)	A3, C7, Amf. C		3 sata	
13.00	Osnove statistike (GGP_1)	A3, C7, Amf. C		3 sata	
17.00	Vjerojatnost i statistika (GP_1, razlikovni-diplomski)	A3, C7, Amf. C		3 sata	
1. rujna (petak)	8.00	Diplomski rad (GD_2)	C5		
	9.00	Inženjerska geologija i zemljani radovi (GS_2)	A6		45 min
	9.00	Osnove geologije i petrografije (GP_1)	A6		
	9.00	Hidrogeologija (GD_2)	A6		
	9.00	Elementi visokogradnje (GP_2)	C6, C7		
	9.00	Socio-urbana istraživanja prostora (AD_1)	A7		
	9.00	Analiza i obrada geodetskih mjerenja (GGP_2)	A4, Amf. C		4 sata
	8.00	Satelitsko pozicioniranje (GGP_3)	A3		5 sati
	14.00	Inženjerske geodetske osnove (GGP_3)	A5		
	14.00	Fizika (GP_1, razlikovni-diplomski)	Amf. C		
	14.00	Fizika (GGP_1)	Amf. C		

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