



## Raspored održavanja ispita Prvi ispitni termin, zimski ispitni rok, siječanj/veljača 2023. (izmjene)

Datum	Sat	Predmet	Dvorane	
30. siječnja (ponedjeljak)	9.00	Osnove nosivih konstrukcija I (AP_1)	A1, Amf. C	2 sata
	9.00	Modeliranje kakvoće površinskih voda (GD_2)	C5	
	9.00	Građevinska regulativa (GS_3)	A2	
	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	
31. siječnja (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
	16.00	Geodetski instrumenti (GGP_1)	A6	
	11.00	Topografska kartografija (GGP_3)	A6	
16.15	Osnove zemljišno-knjiškog prava (GGP_2)	C6		
1. 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)	A1, A2, Amf. C	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	
	13.00	Geotehničko inženjerstvo (GD_1)	A3, C6	
	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		
<b>2. veljače (četvrtak)</b>	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	Instalacije (AP_3)*		A1, 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		
<b>3. veljače (petak)</b>	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)		A3		
	10.00	Stabilnost konstrukcija (GD_1)		A4		
	10.00	Osnove simulacijskog inženjerstva (GD_2)		A4		
	10.00	Primijenjeno simulacijsko inženjerstvo (GD_2)		A4		
	10.00	Uporaba računala I (GS_1)		C2		
	10.00	Uporaba računala (GP_1)		C2		
	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
	<b>6. veljače (ponedjeljak)</b>	9.00	Građevna statika I (GP_2)		A1, A2, Amf. C	
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	36	C7	35	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		
<b>7. veljače (utorak)</b>	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	28	C8, C9, Amf. C	26	
	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)		C8, C9, Amf. C		
	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		
	13.00	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		
	14.00	Gospodarenje komunalnim krutim otpadom (GD_2)		A1		

Datum	Sat	Predmet	Dvorane		
<b>7. veljače (utorak)</b>	13.00	Tipologija i forma u arhitekturi III (AP_2)	A6, A7		
<b>8. veljače (srijeda)</b>	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)			online
		Sustavi odlučivanja u građevinarstvu (GD_2) po dogovoru			online
		Upravljanje projektima (GD_2) po dogovoru			online
		Upravljanje izgrađenim okolišem (GD_2)			
	16.00	Tehnologija građenja (GS_2)	Amf. C		
16.00	Upravljanje projektom (AD_2)	Amf. C			
<b>9. veljače (četvrtak)</b>	8.00	Završni rad (GS_3)	C5		
	8.00	Završni rad (GP_3)	C5		
	9.00	Izvođenje građevinskih radova (GS_3)			online
	9.00	Metalne konstrukcije I (GD_1)	C7		
	9.00	Metalni mostovi (GD_2)	C7		
	9.00	Posebne drvene konstrukcije (GD_2)			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	Zemljani radovi (GD_2)	A4		
	9.00	Poboljšanje temeljnog tla (GD_2)	A4		
	9.00	Potporne građevine i građevne jame (GD_2)	A4		
	9.00	Teorija arhitekture (AD_2)	C8, C9		
	13.00	Elementi zgrada I (AP_1)	C8, C9		
	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		
<b>10. veljače (petak)</b>	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		
	12.00	Hidrogeologija (GD_1)		A1		
	12.00	Matematika I (AP_1)		Amf C		2,5 sati
	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 studija Građevinarstvo).*

AD – diplomski sveučilišni studij Arhitektura i urbanizam

GD – diplomski sveučilišni studij Građevinarstvo

AP – preddiplomski sveučilišni studij Arhitektura i urbanizam

GP – preddiplomski sveučilišni studij Građevinarstvo

GS – preddiplomski stručni studij Građevinarstvo

GGP – preddiplomski sveučilišni studij Geodezija i informatika

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