



Raspored održavanja ispita Drugi ispitni termin, ljetni ispitni rok, srpanj 2024. (izmjene)

Datum	Sat	Predmet	Dvorane	
8. srpnja (ponedjeljak)	9.00	Terenska mjerenja (GGP_1)	C2	4 sata
	9.00	Inženjerska hidrologija (GD_1)	A3	A3
	9.00	Odabrana poglavlja hidrologije (GGP_3)	A3	
	16.00	Kartografija (GGP_2)	A5	
	9.00	Instalacije (GS_3)	A2, Dvorana J.J. Miličić	
	9.00	Konstrukcije od betona visokih i ultravisokih performansi (GS_3)		
	9.00	Osnove betonskih konstrukcija (GP_3) zadatak		
	9.00	Mostovi (GP_3)		
	9.00	Betonske konstrukcije I (GD_1) zadatak		
	9.00	Projektiranje konstrukcija računalom (GD_2)		
	11.00	Prednapeti beton (GD_1)		
	9.00	Betonske konstrukcije II (GD_1)		
13.00	Projektiranje i proračun građevina pomoću računala (GS_2)	C3	3 sata	
9. srpnja (utorak)	9.00	Satelitsko pozicioniranje (GGP_3)	A6	3 sata
	9.00	Geotehničko inženjerstvo (GD_1)	A2	1,5 sati
	9.00	Drvene konstrukcije (GS_2)	C9	
	11.00	Organizacija građenja (GP_3)	A2	3 sata
	9.00	Kvaliteta geoinformacija (GGP_2)	C8	
	9.00	Geodetski instrumenti (GGP_1)	A7	
10. srpnja (srijeda) FV	12.00	Elementi visokogradnje (GP_2)	Dvorana J.J. Miličić	
	12.00	Elementi zgrada II (AP_1)		
	9.00	Matematika II (AP_1)	Dvorana J.J. Miličić	2,5 sati
	9.00	Dinamički modeli potresnog inženjerstva (GD_1)	A4	
	16.00	Uređenje vodotoka (GD_2)	A1	
	10.00	Katastar (GGP_2)	A7	
	11.00	Elementi zgrada IV (AP_2)	A5, A6	
	18.15	Geoinformacijska infrastruktura (GGP_3)	C1	3 sata
11. srpnja (četvrtak)	9.00	Matematika II (GP_1, razlikovni-diplomski)	A3, C6, C7, Dvorana J.J. Miličić	2,5+2 sata
	9.00	Navodnjavanje i odvodnjavanje (GD_1)	A1, A2	
	9.00	Urbana hidrologija (GD_2)	A1, A2	
	9.00	Hidrologija (GS_1)	A1, A2	
	9.00	Mehanika stijena (GD_1)	A5	1,5 sati
	12.00	Laboratorijska i terenska ispitivanja geomaterijala (GS_3, GD_2)	A2	
	12.00	Potporne građevine i građevne jame (GS_3, GD_2)	A2	
	12.00	Zemljani radovi (GP_3, GD_2)	A2	
	9.00	Moderna arhitektura (AP_3)	A6	
	16.00	Državna izmjera (GGP_3) (pismeni)	A2	
13.00	Tipologija i forma u arhitekturi IV (AP_2)	A3		

Datum	Sat	Predmet	Dvorane	
12. srpnja (petak)	8.00	Građevinski materijali (GS_1)	C6, C7	
	11.00	Građevinski materijali II (GP_3)	C6, C7	
	9.00	Tuneli i podzemne građevine (GS_3, GD_2)	ured profesora	
	13.00	Osnove vodogradnje (GS_2)	A1, A2, Dvorana J.J. Miličić	
	13.00	Hidromehanika (GP_2, razlikovni-diplomski)		
	13.00	Hidraulika (GD_1)		
	9.00	Geodezija (GP_1)	Amf C, A3, A4	
	9.00	Povijest urbane forme (AP_2)	C8, C9	2 sata
	9.00	Urboekonomija (AD_2)	EFST (D6)	
	9.00	Hidrotehnički sustavi (GD_1)	A1	
	9.00	Zaštita voda i pročišćavanje komunalnih otpadnih i oborinskih voda (GD_1)	A1	
	9.00	Gospodarenje komunalnim krutim otpadom (GD_2)	A1	
	9.00	Vektorska analiza (GGP_1)	A2	3 sata
	13.00	Državna izmjera (GGP_3) (usmeni)	A5	
11.00	Operacijska istraživanja u građevinarstvu (GD_1)	C5		
15. srpnja (ponedjeljak)	9.00	Mehanika I (GP_1)	A3, A6, Dvorana J.J. Miličić	3 sata
	9.00	Građevinska fizika (GS_1)		2 sata
	12.00	Građevna statika II (GP_2, razlikovni-diplomski)	A3, A6, Dvorana J.J. Miličić	3 sata
	9.00	Osnove urbanizma (AP_2)		C8
	9.00	Inženjerska geodezija (GGP_3)	A5	4 sata
	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	
	13.00	Vodopostrojenje i kanalizacija (GS_2)	A1	
	13.00	Vodopostrojenje i kanalizacija (GP_3)	A1	
	10.00	Prometna tehnika (GD_1)	A2	
	13.00	Gradske prometne površine i objekti (AP_3)	A2	
	9.00	Uvod u graditeljstvo (GGP_1)	C9	
	13.00	Analiza i obrada geodetskih mjerenja (GGP_2)	C6	4 sata
	16.00	Primijenjena matematika (GP_3)	A3, A6, Dvorana J.J. Miličić	3 sata
	16.00	Osnove statistike (GGP_1)		
	18.00	Projektiranje zgrada (GS_3)	A4	
16. srpnja (utorak)	9.00	Betonske konstrukcije II (GS_2)	Dvorana J.J. Miličić	
	9.00	Osnove betonskih konstrukcija (GP_3) teorija		
	9.00	Betonske konstrukcije II (GD_1)		
	9.00	Betonske konstrukcije I (GD_1) teorija		
	9.00	Prednapeti beton (GD_1)		
	9.00	Osnove programiranja (GP_2)	C3	
	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	
	9.00	Moderni urbanizam (AP_3)	A2	
	9.00	Hrvatska arhitektura XX. stoljeća (AD_1)	A5	
	10.00	Baze podataka (GGP_2)	A1	2 sata
	12.00	Kartografske projekcije (GGP_3)	A1	2 sata
10.00	Uređenje zemljišta (GGP_3)	A4		

Datum	Sat	Predmet	Dvorane	
17. srpnja (srijeda)	9.00	Zidane konstrukcije (GS_2)	A3, A4	3 sata
	9.00	Zidane konstrukcije (GD_1)	A3, A4	
	11.00	Organizacija građenja II (GS_3)	C6	2 sata
	13.00	Mehanika tla i temeljenje (GP_2)	A3, A4, Dvorana J.J. Miličić	
	13.00	Mehanika tla i temeljenje (GS_2)		
	13.00	Poboljšanje temeljnog tla (GD_2)	A4	
	13.00	Engleski jezik (GS_3)	A1	
	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)		
	9.00	Vjerojatnost i statistika (GP_1, razlikovni-diplomski)	A2, Dvorana J.J. Miličić	3 sata
	9.00	Povijest arhitekture i umjetnosti II (AP_2)	A6	
	9.00	Izmjera zemljišta (GGP_1)	A5	2 sata
	9.00	Hidrografska izmjera (GGP_3)	A7	
	10.00	Modeliranje geoinformacija (GGP_2)	A1	2 sata
	12.00	Geodetski referentni okviri (GGP_2)	A6	
	18.00	Elementi zgrada II (GS_1)	A6	
18. srpnja (četvrtak)	8.00	Završni rad (GP_3, GS_3)	C5	
	9.00	Završni ispit (GGP_3)	A2	3 sata
	9.00	Tehnička mehanika II (GS_1)	A3, A4	3 sata
	9.00	Mehanika II (GP_2, razlikovni-diplomski)	A1, Dvorana J.J. Miličić	3 sata
	9.00	Mehanika deformabilnog tijela (GD_1)		
	9.00	Plošne konstrukcije (GD_1)	A1	
	13.00	Stručna praksa (GS_3)		online
	13.00	Stručna praksa I (GP_3)		
	13.00	Stručna praksa II (GD_2)		
	13.00	Planiranje graditeljskih investicija (AD_2) – dogovor		
	13.00	Osnove poslovne ekonomije (GS_3)		
	13.00	Osnove poslovne ekonomije (GP_3)		
	13.00	Upravljanje izgrađenim okolišem (GD_2)		
	13.00	Nelinearna građevna statika (GD_1)	A4	
	13.00	Izvođenje građevinskih radova (GS_3)	A4	
	9.00	Primjena GIS-a u upravljanju vodnim resursima (GD_2)		
	9.00	Metalne konstrukcije (GS_2)	C8, C9	
	9.00	Osnove metalnih konstrukcija (GP_3)	C8, C9	
	9.00	Metalne konstrukcije II (GD_1)	C8, C9	
	9.00	Pouzdanost konstrukcija (GD_1)	C8, C9	
	9.00	Sprengute konstrukcije (GD_1)	C8, C9	
	9.00	Posebne drvene konstrukcije (GD_2)	C8, C9	
	9.00	Staklene konstrukcije (GD_2)	C8, C9	
	9.00	Nosive konstrukcije II (AP_2)	C8, C9	
	9.00	Prostorno planiranje II (AD_1)	C6	
	10.00	Programiranje (GGP_1)	FESB - dvorana po dogovoru	
	10.00	Fotogrametrija (GGP_2)	C7	2 sata
	10.00	Tipologija i forma u arhitekturi II (AP_1)	A6, A7	
19. srpnja (petak)	8.00	Diplomski rad (GD_2)	C5, A1	
	9.00	Inženjerska geologija i zemljani radovi (GS_2)	A7	45 min.
	13.00	Otpornost materijala II (GP_2, razlikovni diplomski)	A3, A4, Dvorana J.J. Miličić	3 sata
		Mehanika materijala (GD_1)		
	16.00	Osnove nosivih konstrukcija II (AP_1)	Dvorana J.J. Miličić	2 sata
	9.00	Luke i pomorske građevine (GP_3)	A2	
	9.00	Obalno inženjerstvo (GD_1)	A2	
13.00	Pomorske građevine i luke (AP_3)	A2		

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