

RASPORED SATI

Studijski program: Sveučilišni prijediplomski studij Informatika
Akademska godina: 2024./2025. - Semestar: II.

Trajanje sata	PONEDJELJAK	UTORAK		SRIJEDA		ČETVRTAK	PETAK
8 ¹⁵						Uvod u algoritme i strukture podataka (Matetić/Brkić Bakarić) 028 P (8:15-9:45)	Operacijski sustavi (Kovačić) 028 P (8:15-9:45)
8 ³⁰							
9 ³⁰							
9 ⁴⁵							
10 ⁰⁰		Modeliranje podataka (Franković Lučić) 028 V G1 (10:00-11:30)	Uvod u algor. i struk. podataka (Ljubobratović) 350 G1 V (10:00-11:30)	Arhitektura i organizacija računala (Ipšić) 028 P (10:00-11:30)	Arhitektura i organizacija računala (Ljubobratović) S32 V G1 (10:00-11:30)		
10 ¹⁵							
10 ³⁰							
11 ³⁰							
11 ⁴⁵							
12 ⁰⁰	Matematika 2 (Šimac) 028 P (12:00-13:30)	Modeliranje podataka (Ašenbrener Katić) 028 P (12:00-13:30)	Uvod u algor. i struk. podataka (Ljubobratović) 350 G2 V (12:00-13:30)	Operacijski sustavi (Slavuj) 366 G1 V (12:00-13:30)	Matematika 2 (Špac) S32 V G1 (12:00-13:30)	Arhitektura i organizacija računala (Ljubobratović) S32 V G2 (12:00-13:30)	
12 ¹⁵							
12 ³⁰							
13 ³⁰							
13 ⁴⁵							
14 ⁰⁰	Osnove vjerojatnosti i statistike (Maksimović) 028 P (14:00-15:30)	Modeliranje podataka (Ašenbrener Katić) 028 V G2 (14:00-15:30)	Osn. vjeroj. i stat. (Maksimović) V S32 G1 (14:00-15:30)	Uvod u algor. i struk. podataka (Ljubobratović) 350 G3 V (14:00-15:30)	Operacijski sustavi (Slavuj) 366 G2 V (14:00-15:30)	Matematika 2 (Špac) S32 V G2 (14:00-15:30)	
14 ¹⁵							
14 ³⁰							
15 ³⁰							
15 ⁴⁵							
16 ⁰⁰		Osn. vjeroj. i stat. (Maksimović) S32 V G2 (16:00-17:30)	Uvod u algor. i struk. podataka (Ljubobratović) 350 G4 V (16:00-17:30)	Operacijski sustavi (Petrović) 366 G3 V (16:00-17:30)			
16 ¹⁵							
16 ³⁰							
17 ³⁰							
17 ⁴⁵							
18 ⁰⁰							
18 ³⁰							

RASPORED SATI

Studijski program: Sveučilišni prijediplomski studij Informatika
Akademska godina: 2024./2025. - Semestar: VI.

Trajanje sata	PONEDJELJAK	UTORAK	SRIJEDA	ČETVRTAK	PETAK	
8 ¹⁵		Dizajniranje multimedije (Beliga) 366 V – MMS (8:15-9:45)	Stručna praksa (Načinović Prskalo) svi moduli	Baze podataka nove generacije (Jakšić) 350 P – IS (8:15-9:45)	Programiranje za podatkovnu znanost (Matetić) S32 P – RPP (8:15-9:45)	
8 ³⁰						
9 ³⁰						
9 ⁴⁵						
10 ⁰⁰	Dizajniranje multimedije (Hoić-Božić) 028 P – MMS (10:00-11:30)	Programiranje za podatkovnu znanost (Ljubobratović) 350 V – RPP (10:00-11:30)		Baze podataka nove generacije (Asistent) 350 V – IS (10:00-11:30)	Razvoj desktop i mobilnih aplikacija (Brkić Bakarić) 366 P – RPP (10:00-11:30)	
10 ¹⁵						
10 ³⁰						
11 ³⁰						
11 ⁴⁵						
12 ⁰⁰	Osnove razvoja računalnih igara (Ivašić-Kos) S32 P – MMS (12:00-13:30)	Uvod u analizu i vizualizaciju podataka (Načinović Prskalo) 350 P – IS (12:00-13:30)		Upravljanje računalnim sustavima (Miletić) 028 P – KS izborni (12:00-13:30)	Razvoj desktop i mobilnih aplikacija (Brkić Bakarić) 366 V – RPP (12:00-13:30)	
12 ¹⁵						
12 ³⁰						
13 ³⁰						
13 ⁴⁵						
14 ⁰⁰	Osnove razvoja računalnih igara (Franković Lučić) 366 V – MMS (14:00-15:30)	Uvod u analizu i vizualizaciju podataka (Načinović Prskalo) 350 V – IS (14:00-15:30)				
14 ¹⁵						
14 ³⁰						
15 ³⁰						
15 ⁴⁵						
16 ⁰⁰	Upravljanje računalnim sustavima (Slaviček Car) 366 V – KS izborni (16:00-17:30)					
16 ¹⁵						
16 ³⁰						
17 ³⁰						
17 ⁴⁵						
18 ⁰⁰						
18 ³⁰						
19 ⁰⁰						