

RASPORED SATI

Studijski program: Sveučilišni diplomski studij Informatika – moduli Inteligentni i interaktivni sustavi (IIS) i Poslovna informatika (PI)
Akademska godina: 2023./2024. - Semestar: I.

Trajanje sata	PONEDJELJAK	UTORAK	SRIJEDA	ČETVRTAK	PETAK
8 ¹⁵	<i>E-učenje za obrazovanje i poslovanje (Hoić-Božić) 365 P+V (8:15 – 9:45) – izborni</i>	Programiranje za umjetnu inteligenciju (Meštrovic) S32 P (8:15 – 9:45) - IIS	Nerelacijske i distribuirane baze podataka (Jakšić/Stančin) 366 V (8:15 – 9:45) - PI	<i>Distribuirana obrada u heterogenim sustavima (Kovačić) 358 P (8:15 – 9:45) – izborni</i>	Dubinska analiza podataka (Matetić/Brkić Bakarić) 028 P (8:15 – 9:45) - IIS
8 ³⁰					
9 ³⁰					
9 ⁴⁵					
10 ⁰⁰	Kvantitativne metode za poslovno odlučivanje (Holenko Dlab) 359/366 V (10:00 – 11:30) - PI	Elektroničko poslovanje i digitalne inovacije (Jakšić) 365 P (10:00 – 11:30) - PI	Informacijska sigurnost i blockchain tehnologije (Kovačić) S32 P (10:00 – 11:30) - PI	Programiranje za umjetnu inteligenciju (Babić) 350 V (10:00 – 11:30) - IIS	Primijenjena multivarijatna analiza podataka za informatičare (Matetić) 028 P (10:00 – 11:30) - IIS
10 ¹⁵					
10 ³⁰					
11 ³⁰					
11 ⁴⁵					
12 ⁰⁰	Kvantitativne metode za poslovno odlučivanje (Holenko Dlab) 359/358 P (12:00 – 13:30) - PI	Elektroničko poslovanje i digitalne inovacije (Jakšić) 365 V (12:00 – 13:30) - PI	Nerelacijske i distribuirane baze podataka (Poščić) 358 P (12:00 – 13:30) - PI		
12 ¹⁵					
12 ³⁰					
13 ³⁰					
13 ⁴⁵					
14 ⁰⁰	Infrastruktura za podatke velikog obujma (Piltaver) 357 P (14:00 – 15:30) - IIS	Dubinska analiza podataka (Ljubobratović) 366 V (14:00 – 15:30) - IIS	Informacijska sigurnost i blockchain tehnologije (Ljubobratović) 350 V (14:00 – 15:30) - PI		
14 ¹⁵					
14 ³⁰					
15 ³⁰					
15 ⁴⁵					
16 ⁰⁰	Infrastruktura za podatke velikog obujma (Asistent) 350 V (16:00 – 17:30) - IIS	Primijenjena multivarijatna analiza podataka za informatičare (Ljubobratović) 366 V (16:00 – 17:30) - IIS	<i>Distribuirana obrada u heterogenim sustavima (Petrović) 365 V (16:00 – 17:30) – izborni</i>		
16 ¹⁵					
16 ³⁰					
17 ³⁰					
17 ⁴⁵					
18 ⁰⁰					
18 ³⁰					
19 ⁰⁰					
19 ³⁰					

RASPORED SATI

Studijski program: Sveučilišni diplomski studij Informatika – moduli Inteligentni i interaktivni sustavi (IIS) i Poslovna informatika (PI)

Akadska godina: 2023./2024. - Semestar: III.

Trajanje sata	PONEDJELJAK	UTORAK	SRIJEDA	ČETVRTAK	PETAK
8 ¹⁵	<i>Komunikacija čovjek-stroj (Pobar) 350 V (8:15 – 9:45) - izborni</i>	Poslovna komunikacija i komunikacijske tehnologije (Stančin) 350 V (8:15 – 9:45) - PI	Poslovna komunikacija i komunikacijske tehnologije (Pošćić) 358 P (8:15 – 9:45) - PI	Strateško planiranje informacijskih sustava (Stančin) 350 V (8:15 – 9:45) - PI	
8 ³⁰					
9 ³⁰					
9 ⁴⁵					
10 ⁰⁰		Inteligentni informacijski sustavi (Martinčić-Ipšić/Pobar) 028 P (10:00 – 11:30) - IIS	Meko računarstvo (Ivašić-Kos) 358 P (10:00 – 11:30) - IIS	<i>Komunikacija čovjek-stroj (Ipšić) S32 P (10:00 – 11:30) - izborni</i>	
10 ¹⁵					
10 ³⁰					
11 ³⁰					
11 ⁴⁵					
12 ⁰⁰		Strateško planiranje informacijskih sustava (Čandrić) 358 P (12:00 – 13:30) - PI	<i>Poslovne simulacije (Brkić Bakarić) 365 P (12:00 – 13:30) - izborni</i>	Podatkovna inteligencija (Martinčić-Ipšić) S32 P (12:00 – 13:30) - PI	Podatkovna inteligencija (Babić/Host) 365 V (12:00 – 13:30) - PI
12 ¹⁵					
12 ³⁰					
13 ³⁰					
13 ⁴⁵					
14 ⁰⁰		<i>Metode obrade prirodnog jezika (Martinčić-Ipšić) 358 P (14:00 – 15:30) - izborni</i>	<i>Poslovne simulacije (Brkić Bakarić) 365 V (14:00 – 15:30) - izborni</i>	Inteligentni informacijski sustavi (Pobar) 365 V (14:00 – 15:30) - IIS	<i>Metode obrade prirodnog jezika (Babić) 365 V (14:00 – 15:30) - izborni</i>
14 ¹⁵					
14 ³⁰					
15 ³⁰					
15 ⁴⁵					
16 ⁰⁰			Meko računarstvo (Host/Poleksić) 350 V (16:00 – 17:30) - IIS		
16 ¹⁵					
16 ³⁰					
17 ³⁰					
17 ⁴⁵					
18 ⁰⁰					
18 ³⁰					
19 ⁰⁰					
19 ³⁰					

RASPORED SATI

Studijski program: Sveučilišni diplomski studij Informatika – nastavnički smjer

Akadska godina: 2023./2024. - Semestar: I.

Trajanje sata	PONEDJELJAK	UTORAK	SRIJEDA	ČETVRTAK	PETAK
8 ¹⁵	E-učenje za obrazovanje i poslovanje (Hoić-Božić) 365 P+V (8:15 – 9:45)				Dubinska analiza podataka (Matetić/Brkić Bakarić) 028 P (8:15 – 9:45)
8 ³⁰					
9 ³⁰					
9 ⁴⁵					
10 ⁰⁰	Kvantitativne metode za poslovno odlučivanje (Holenko Dlab) 359/ 366 V (10:00 – 11:30)				Osnove jezične kulture (Morić-Mohorovičić) P+S ffri 230 (10:15 – 11:45)
10 ¹⁵					
10 ³⁰					
11 ³⁰					
11 ⁴⁵					
12 ⁰⁰	Kvantitativne metode za poslovno odlučivanje (Holenko Dlab) 359/358 P (12:00 – 13:30)	Opća pedagogija (Vrcelj) ffri 230 P (12:15 – 13:45)			
12 ¹⁵					
12 ³⁰					
13 ³⁰					
13 ⁴⁵					
14 ⁰⁰	Razvojna psihologija (Smojver Ažić) ffri 107 P (14:15 – 15:45)	Dubinska analiza podataka (Ljubobratović) 366 V (14:00 – 15:30)			
14 ¹⁵					
15 ¹⁵					
15 ³⁰				Edukacijska psihologija 1 – Psihologija učenja i poučavanja (Pahljina-Reinić) ffri 230 P (15:15 – 16:45)	
15 ⁴⁵					
16 ⁰⁰					
16 ¹⁵	Razvojna psihologija (Bradić) ffri 405 V (16:15 – 17:45) *		Opća pedagogija (Begić) ffri 302 V (16:15 – 17:45) **		
17 ¹⁵					
17 ³⁰					Edukacijska psihologija 1 – Psihologija učenja i poučavanja (Bažon) ffri 405 V (17:15 – 18:45) ***
17 ⁴⁵					
18 ³⁰					
19 ⁰⁰					

* Nastava počinje 2.10.2023. u 16:15h. Nastava se održava svaka dva tjedna blok sat. | ** Nastava počinje 4.10.2023. u 16:15h. Nastava se održava svaka dva tjedna blok sat. | *** Nastava počinje 5.10.2023. u 17:15h.

RASPORED SATI

Studijski program: Sveučilišni diplomski studij Informatika – nastavnički smjer
Akadska godina: 2023./2024. - Semestar: III.

Trajanje sata	PONEDJELJAK	UTORAK	SRIJEDA	ČETVRTAK	PETAK
8 ¹⁵	Komunikacija čovjek-stroj (Pobar) 350 V (8:15 – 9:45)	<i>Poslovna komunikacija i komunikacijske tehnologije (Stančin) 350 V (8:15 – 9:45) - izborni</i>	<i>Poslovna komunikacija i komunikacijske tehnologije (Pošćić) 358 P (8:15 – 9:45) - izborni</i>		
8 ³⁰					
9 ³⁰					
9 ⁴⁵					
10 ⁰⁰	Metodika nastave informatike 1 (Hoić-Božić) 365 P+V (10:00 – 13:30)	Elektroničko poslovanje i digitalne inovacije (Jakšić) 365 P (10:00 – 13:30)	<i>Informacijska sigurnost i blockchain tehnologije (Kovačić) S32 P (10:00 – 11:30) - izborni</i>	Komunikacija čovjek-stroj (Ipšić) S32 P (10:00 – 11:30)	
10 ¹⁵					
10 ³⁰					
11 ³⁰					
11 ⁴⁵					
12 ⁰⁰			Elektroničko poslovanje i digitalne inovacije (Jakšić) 365 V (12:00 – 13:30)		
12 ¹⁵					
12 ³⁰					
13 ³⁰					
13 ⁴⁵					
14 ⁰⁰	Didaktika 2 (Kovač) ffr 230 P (14:15 – 15:45)		<i>Informacijska sigurnost i blockchain tehnologije (Ljubobratović) 350 V (14:00 – 15:30) - izborni</i>		
14 ¹⁵					
14 ³⁰					
15 ³⁰					
15 ⁴⁵					
16 ⁰⁰					
16 ¹⁵	Didaktika 2 (Mohorić) ffr 302 V * (16:15 – 17:45)				
16 ³⁰					
17 ³⁰					
17 ⁴⁵					
18 ⁰⁰					
18 ³⁰					

* Nastava počinje 2.10.2023. u 16:15h. Nastava se održava svaka 2 tjedna blok sat.