

## RASPORED SATI

Studijski program: Diplomski studij informatike – smjer Poslovna informatika (PI)

Semestar: II.

Akademski godina: 2017./2018.

Trajanje sata		PONEDJELJAK	UTORAK	SRIJEDA	ČETVRTAK	PETAK
1.	8 <sup>15</sup> - 9 <sup>00</sup>	Multimedijski i hipermedijski sustavi (Franković) 365 V	<i>Sustavi za podršku odlučivanju (Martinčić-Ipšić) 028 P I</i>	Odabrana poglavlja iz baza podataka (Jakšić) 365 P	<i>Operacijska istraživanja 2 (Holenko Dlab) 357 P I</i>	Inteligentni sustavi 2 (Matetić) 365 P
2.	9 <sup>15</sup> - 10 <sup>00</sup>					
3.	10 <sup>15</sup> - 11 <sup>00</sup>	<i>Računalna analiza prirodnog jezika (Načinović Prskalo) 366 V I</i>	<i>Računalna analiza prirodnog jezika (Martinčić-Ipšić) 028 P I</i>	Odabrana poglavlja iz baza podataka (Jakšić) 365 V	<i>Operacijska istraživanja 2 (Holenko Dlab) 359 V I</i>	Inteligentni sustavi 2 (Stančin) 365 V
4.	11 <sup>15</sup> - 12 <sup>00</sup>					
5.	12 <sup>15</sup> - 13 <sup>00</sup>	<i>Sustavi za podršku odlučivanju (Načinović Prskalo) 366 G1 V I</i>	Multimedijski i hipermedijski sustavi (Hoić-Božić) 357 P	<i>Osnove digitalne obrade govora i slika (Pobar) 357 P I</i>	<i>Logistika (Čišić) 359 V I</i>	Strateško planiranje IS (Čandrlić) S32 P
6.	13 <sup>15</sup> - 14 <sup>00</sup>					
1.	14 <sup>15</sup> - 15 <sup>00</sup>	<i>Sustavi za podršku odlučivanju (Načinović Prskalo) 366 G2 V I</i>		<i>Osnove digitalne obrade govora i slika (Pobar) 359 V I</i>		Strateško planiranje IS (Ašenbrener Katić) S32 V
2.	15 <sup>15</sup> - 16 <sup>00</sup>					
3.	16 <sup>15</sup> - 17 <sup>00</sup>					
4.	17 <sup>15</sup> - 18 <sup>00</sup>					
5.	18 <sup>15</sup> - 19 <sup>00</sup>					
6.	19 <sup>15</sup> - 20 <sup>00</sup>					

## RASPORED SATI

Studijski program: Diplomski studij informatike – smjer Poslovna informatika (PI)

Semestar: IV.

Akadska godina: 2017./2018.

Trajanje sata		PONEDJELJAK	UTORAK	SRIJEDA	ČETVRTAK	PETAK
1.	8 <sup>15</sup> - 9 <sup>00</sup>	<i>Osnove e-obrazovanja (Holenko Dlab) 359 P+VI</i>	<i>Sustavi za podršku odlučivanju (Martinčić- Ipšić) 028 PI</i>			
2.	9 <sup>15</sup> - 10 <sup>00</sup>					
3.	10 <sup>15</sup> - 11 <sup>00</sup>	<i>Računalna analiza prirodnog jezika (Načinović Prskalo) 366 VI</i>	<i>Računalna analiza prirodnog jezika (Martinčić- Ipšić) 028 PI</i>		Logistika (Čišić) 358 P	
4.	11 <sup>15</sup> - 12 <sup>00</sup>					
5.	12 <sup>15</sup> - 13 <sup>00</sup>	<i>Sustavi za podršku odlučivanju (Načinović Prskalo) 366 G1 VI</i>	Informacijska tehnologija i društvo (Radovan) 358 P		Logistika (Čišić) 359 V	Strateško planiranje IS (Čandrlić) S32 P
6.	13 <sup>15</sup> - 14 <sup>00</sup>					
1.	14 <sup>15</sup> - 15 <sup>00</sup>	<i>Sustavi za podršku odlučivanju (Načinović Prskalo) 366 G2 VI</i>	Informacijska tehnologija i društvo (Radovan) 358 S			Strateško planiranje IS (Ašenbrener Katić) S32 V
2.	15 <sup>15</sup> - 16 <sup>00</sup>					
3.	16 <sup>15</sup> - 17 <sup>00</sup>					
4.	17 <sup>15</sup> - 18 <sup>00</sup>					
5.	18 <sup>15</sup> - 19 <sup>00</sup>					
6.	19 <sup>15</sup> - 20 <sup>00</sup>					

## RASPORED SATI

Studijski program: Diplomski studij informatike – smjer Informacijski i komunikacijski sustavi (IKS)

Semestar: II.

Akadska godina: 2017./2018.

Trajanje sata		PONEDJELJAK	UTORAK	SRIJEDA	ČETVRTAK	PETAK	
1.	8 <sup>15</sup> - 9 <sup>00</sup>	<i>Multimedijski i hipermedijski sustavi (Franković) 365 V I</i>	Sustavi za podršku odlučivanju (Martinčić-Ipšić) 028 P	<i>Odabrana poglavlja iz baza podataka (Jakšić) 365 P I</i>	<i>Operacijska istraživanja 2 (Holenko Dlab) 357 P I</i>		Inteligentni sustavi 2 (Matetić) 365 P
2.	9 <sup>15</sup> - 10 <sup>00</sup>						
3.	10 <sup>15</sup> - 11 <sup>00</sup>	<i>Računalna analiza prirodnog jezika (Načinović Prskalo) 366 V I</i>	<i>Računalna analiza prirodnog jezika (Martinčić-Ipšić) 028 P I</i>	<i>Odabrana poglavlja iz baza podataka (Jakšić) 365 V I</i>	<i>Operacijska istraživanja 2 (Holenko Dlab) 359 V I</i>	<i>Logistika (Čišić) 358 P I</i>	Inteligentni sustavi 2 (Stančin) 365 V
4.	11 <sup>15</sup> - 12 <sup>00</sup>						
5.	12 <sup>15</sup> - 13 <sup>00</sup>	Sustavi za podršku odlučivanju (Načinović Prskalo) 366 G1 V	<i>Multimedijski i hipermedijski sustavi (Hoić-Božić) 357 P I</i>	Osnove digitalne obrade govora i slika (Pobar) 357 P	<i>Logistika (Čišić) 359 V I</i>		Strateško planiranje IS (Čandrić) S32 P
6.	13 <sup>15</sup> - 14 <sup>00</sup>						
1.	14 <sup>15</sup> - 15 <sup>00</sup>	Sustavi za podršku odlučivanju (Načinović Prskalo) 366 G2 V		Osnove digitalne obrade govora i slika (Pobar) 359 V			Strateško planiranje IS (Ašenbrener Katić) S32 V
2.	15 <sup>15</sup> - 16 <sup>00</sup>						
3.	16 <sup>15</sup> - 17 <sup>00</sup>						
4.	17 <sup>15</sup> - 18 <sup>00</sup>						
5.	18 <sup>15</sup> - 19 <sup>00</sup>						
6.	19 <sup>15</sup> - 20 <sup>00</sup>						

## RASPORED SATI

Studijski program: Diplomski studij informatike – smjer Informacijski i komunikacijski sustavi (IKS)

Semestar: IV.

Akademska godina: 2017./2018.

Trajanje sata		PONEDJELJAK	UTORAK	SRIJEDA	ČETVRTAK	PETAK
1.	8 <sup>15</sup> - 9 <sup>00</sup>	<i>Osnove e-obrazovanja (Holenko Dlab) 359 P I</i>	Sustavi za podršku odlučivanju (Martinčić- Ipšić) 028 P			
2.	9 <sup>15</sup> - 10 <sup>00</sup>					
3.	10 <sup>15</sup> - 11 <sup>00</sup>	Računalna analiza prirodnog jezika (Načinović Prskalo) 366 V	Računalna analiza prirodnog jezika (Martinčić- Ipšić) 028 P		<i>Logistika (Čišić) 358 P I</i>	
4.	11 <sup>15</sup> - 12 <sup>00</sup>					
5.	12 <sup>15</sup> - 13 <sup>00</sup>	Sustavi za podršku odlučivanju (Načinović Prskalo) 366 V G1	Informacijska tehnologija i društvo (Radovan) 358 P		<i>Logistika (Čišić) 359 V I</i>	<i>Strateško planiranje IS (Čandrlić) S32 P I</i>
6.	13 <sup>15</sup> - 14 <sup>00</sup>					
1.	14 <sup>15</sup> - 15 <sup>00</sup>	Sustavi za podršku odlučivanju (Načinović Prskalo) 366 V G2	Informacijska tehnologija i društvo (Radovan) 358 S			<i>Strateško planiranje IS (Ašenbrener Katić) S32 V I</i>
2.	15 <sup>15</sup> - 16 <sup>00</sup>					
3.	16 <sup>15</sup> - 17 <sup>00</sup>					
4.	17 <sup>15</sup> - 18 <sup>00</sup>					
5.	18 <sup>15</sup> - 19 <sup>00</sup>					
6.	19 <sup>15</sup> - 20 <sup>00</sup>					