

RASPORED SATI

Studijski program: Preddiplomski jednopredmetni studij informatike

Semestar: I.

Akademska godina: 2017./2018.

Trajanje sata		PONEDJELJAK		UTORAK		SRIJEDA		ČETVRTAK		PETAK	
1.	8 ¹⁵ - 9 ⁰⁰	Engleski kao svjetski jezik 1 (Grubica) 028 P+V G1 (8.45-10.15)				Programiranje 1 (Matetić) 028 P					
2.	9 ¹⁵ - 10 ⁰⁰										
3.	10 ¹⁵ - 11 ⁰⁰	Engleski kao svjetski jezik 1 (Grubica) 028 P+V G2 (10.15-11.35)		Programiranje 1 (Šišović) 359 V G1		Matematika 1 (Ban - Kirigin) 028 P		Osnove informatike 1 (Hoić-Božić/ Martinčić- Ipšić) 028 P			
4.	11 ¹⁵ - 12 ⁰⁰										
5.	12 ¹⁵ - 13 ⁰⁰			Osnove informatike 1 (Beliga) 365 V G1	Programiran je 1 (Šišović) 359 V G2	Osnove fizike 1 (Varašanec) 028 V		Osnove digitalne tehnike (Ipšić) 028 P		Osnove digitalne tehnike (Pobar) 028 V	
6.	13 ¹⁵ - 14 ⁰⁰										
1.	14 ¹⁵ - 15 ⁰⁰	Matematika 1 (Ban) s32 V G1	Matematika 1 (Novak) 028 V G2	Programiran je 1 (Šišović) 359 V G3	Osnove informatike 1 (Beliga) 365 V G2			Osnove fizike 1 (Erceg) 028 P			
2.	15 ¹⁵ - 16 ⁰⁰										
3.	16 ¹⁵ - 17 ⁰⁰			Programiran je 1 (Šišović) 359 V G4	Osnove informatike 1 (Beliga) 365 V G3						
4.	17 ¹⁵ - 18 ⁰⁰										
5.	18 ¹⁵ - 19 ⁰⁰										
6.	19 ¹⁵ - 20 ⁰⁰										

RASPORED SATI

Studijski program: Preddiplomski jednopredmetni studij informatike

Semestar: III.

Akadska godina: 2017./2018.

Trajanje sata		PONEDJELJAK	UTORAK	SRIJEDA	ČETVRTAK	PETAK	
1.	8 ¹⁵ - 9 ⁰⁰	Uvod u baze podataka (Pošćić) S32 P	Operacijski sustavi 1 (Kovačić) 028 P		Uvod u baze podataka (Jakšić) 365 V G1		Informacijski sustavi (Pavlić) 028 P
2.	9 ¹⁵ - 10 ⁰⁰						
3.	10 ¹⁵ - 11 ⁰⁰	Matematika 3 (Sušan) S32 P	Računalne mreže 1 (Radovan) S32 P		Uvod u baze podataka (Jakšić) 365 V G2	Operacijski sustavi 1 (Slavuj) 366 V G1	Informacijski sustavi (Ašenbrener Katić) 028 V
4.	11 ¹⁵ - 12 ⁰⁰						
5.	12 ¹⁵ - 13 ⁰⁰	Kombinatorika (Mikulić Crnković) s32 P		Kombinatorika (Maksimović) 358 V G1	Uvod u baze podataka (Stančin) 365 V G3	Operacijski sustavi 1 (Slavuj) 366 V G2	
6.	13 ¹⁵ - 14 ⁰⁰						
1.	14 ¹⁵ - 15 ⁰⁰			Matematika 3 (Maksimović) 028 V G1	Kombinatori ka (Mravić) 358 V G2	Operacijski sustavi 1 (Slavuj) 366 V G3	Računalne mreže 1 (Bajčić) S32 V G1
2.	15 ¹⁵ - 16 ⁰⁰						
3.	16 ¹⁵ - 17 ⁰⁰			Matematika 3 (Zubović) 028 V G2		Operacijski sustavi 1 (Slavuj) 366 V G4	Računalne mreže 1 (Bajčić) S32 V G2
4.	17 ¹⁵ - 18 ⁰⁰						
5.	18 ¹⁵ - 19 ⁰⁰						
6.	19 ¹⁵ - 20 ⁰⁰						

RASPORED SATI

Studijski program: Preddiplomski jednopredmetni studij informatike

Semestar: V.

Akadska godina: 2017./2018.

Trajanje sata		PONEDJELJAK		UTORAK	SRIJEDA	ČETVRTAK	PETAK
1.	8 ¹⁵ - 9 ⁰⁰				Formalni jezici i jezični procesori 1 (Martinčić-Ipšić) S32 P		Numerička matematika (Lulić) 366 V G2
2.	9 ¹⁵ - 10 ⁰⁰						
3.	10 ¹⁵ - 11 ⁰⁰				<i>Paralel. program. na heterog. sustavima (Kovačić) s32 P I</i>	Objektno orijentirano programiranje (Ivašić-Kos) S32 P	Modeliranje procesa (Pavlić) S32 P
4.	11 ¹⁵ - 12 ⁰⁰						
5.	12 ¹⁵ - 13 ⁰⁰			Dinamičke web aplikacije 1 (Radovan) 358 P	Formalni jezici i jezični procesori 1 (Načinović Prskalo) S32 V		Modeliranje procesa (Čandrić) S32 V
6.	13 ¹⁵ - 14 ⁰⁰						
1.	14 ¹⁵ - 15 ⁰⁰	Dinamičke web aplikacije 1 (Jugo) 359 V G1	Objektno orijentirano program. (Franković) 365 V G1	Numerička matematika (B. Crnković) S32 P		<i>Paralel. program. na heterog. sustavima (Tomić) 359 V I G1</i>	
2.	15 ¹⁵ - 16 ⁰⁰						
3.	16 ¹⁵ - 17 ⁰⁰	Dinamičke web aplikacije 1 (Jugo) 359 V G2	Objektno orijentirano program. (Franković) 365 V G2	Numerička matematika (Mikec) 366 V G1		<i>Paralel. program. na heterog. sustavima (Tomić) 359 V I G2</i>	
4.	17 ¹⁵ - 18 ⁰⁰						
5.	18 ¹⁵ - 19 ⁰⁰						
6.	19 ¹⁵ - 20 ⁰⁰						

RASPORED SATI

Studijski program: Preddiplomski dvopredmetni studij informatike

Semestar: I.

Akademska godina: 2017./2018.

Trajanje sata		PONEDJELJAK	UTORAK	SRIJEDA	ČETVRTAK	PETAK
1.	8 ¹⁵ - 9 ⁰⁰			Programiranje 1 (Matetić) 028 P		
2.	9 ¹⁵ - 10 ⁰⁰					
3.	10 ¹⁵ - 11 ⁰⁰			Matematika za informatičare 1 (Ban - Kirigin) 028 P	Osnove informatike 1 (Hoić-Božić/ Martinčić- Ipšić) 028 P	
4.	11 ¹⁵ - 12 ⁰⁰					
5.	12 ¹⁵ - 13 ⁰⁰				Osnove digitalne tehnike (Ipšić) 028 P	Osnove digitalne tehnike (Pobar) 028 V
6.	13 ¹⁵ - 14 ⁰⁰					
1.	14 ¹⁵ - 15 ⁰⁰	Matematika za informatičare 1 (Novak) 028 V	Programiranje 1 (Černjeka) 366 V			
2.	15 ¹⁵ - 16 ⁰⁰					
3.	16 ¹⁵ - 17 ⁰⁰		Osnove informatike 1 (Beliga) 365 V			
4.	17 ¹⁵ - 18 ⁰⁰					
5.	18 ¹⁵ - 19 ⁰⁰					
6.	19 ¹⁵ - 20 ⁰⁰					

RASPORED SATI

Studijski program: Preddiplomski dvopredmetni studij informatike

Semestar: III.

Akadska godina: 2017./2018.

Trajanje sata		PONEDJELJAK	UTORAK	SRIJEDA	ČETVRTAK	PETAK
1.	8 ¹⁵ - 9 ⁰⁰		Operacijski sustavi 1 (Kovačić) 028 P		Operacijski sustavi 1 (Slavuj) 366 V	
2.	9 ¹⁵ - 10 ⁰⁰					
3.	10 ¹⁵ - 11 ⁰⁰	Matematika za informatičare 3 (Sušan) S32 P			Objektno orijentirano programiranje (Ivašić-Kos) S32 P	Analiza informacijskih sustava (Pavlić) S32 P
4.	11 ¹⁵ - 12 ⁰⁰					
5.	12 ¹⁵ - 13 ⁰⁰					Analiza informacijskih sustava (Čandrlić) S32 V
6.	13 ¹⁵ - 14 ⁰⁰					
1.	14 ¹⁵ - 15 ⁰⁰	Objektno orijentirano programiranje (Franković) 365 V				
2.	15 ¹⁵ - 16 ⁰⁰					
3.	16 ¹⁵ - 17 ⁰⁰			Matematika za informatičare 3 (Zubović) 028 V		
4.	17 ¹⁵ - 18 ⁰⁰					
5.	18 ¹⁵ - 19 ⁰⁰					
6.	19 ¹⁵ - 20 ⁰⁰					

RASPORED SATI

Studijski program: Preddiplomski dvopredmetni studij informatike

Semestar: V.

Akadska godina: 2017./2018.

Trajanje sata		PONEDJELJAK	UTORAK	SRIJEDA	ČETVRTAK	PETAK
1.	8 ¹⁵ - 9 ⁰⁰			Formalni jezici i jezični procesori 1 (Martinčić-Ipšić) S32 P	Objektni programski jezici (Ivašić-Kos) S32 P I	Informacijski sustavi (Pavlić) 028 P I
2.	9 ¹⁵ - 10 ⁰⁰					
3.	10 ¹⁵ - 11 ⁰⁰		Računalne mreže 1 (Radovan) S32 P			Informacijski sustavi (Ašenbrener Katić) 028 V I
4.	11 ¹⁵ - 12 ⁰⁰					
5.	12 ¹⁵ - 13 ⁰⁰	Dinamičke web aplikacije 1 (Jugo) 359 V	Dinamičke web aplikacije 1 (Radovan) 358 P	Formalni jezici i jezični procesori 1 (Načinović Prskalo) S32 V		
6.	13 ¹⁵ - 14 ⁰⁰					
1.	14 ¹⁵ - 15 ⁰⁰				Objektni programski jezici (Franković) 365 V I G1	
2.	15 ¹⁵ - 16 ⁰⁰					
3.	16 ¹⁵ - 17 ⁰⁰				Objektni programski jezici (Franković) 365 V I G2	Računalne mreže 1 (Bajčić) S32 V
4.	17 ¹⁵ - 18 ⁰⁰					
5.	18 ¹⁵ - 19 ⁰⁰					
6.	19 ¹⁵ - 20 ⁰⁰					