

## RASPORED SATI

ODSJEK: ELEKTROENERGETIKA

GODINA II/4

ŠK.GOD. 2007/08

SAT	09.00	10.00	11.00	12.00	13.00	14.00	15.00	16.00	17.00
DAN	1	2	3	4	5	6	7	8	9
	09.45	10.45	11.45	12.45	13.45	14.45	15.45	16.45	17.45
<b>PON</b>	P S1 Obj.or.an. i dizajn	P S1 Obj.or.an. i dizajn	P S1 Obj.or.an. i dizajn		P MA Osnove mehatron	P MA Osnove mehatron	P MA Osnove mehatron	T EE1 Osnove mehatron	T EE1 Osnove mehatron
<b>UTO</b>	P MA El. teh. materijali	P MA El. teh. materijali	P MA El. teh. materijali		P MA Inženjer. ekonom	P MA Inženjer. ekonom	P MA Inženjer. ekonom	T EE1 Inženjer. ekonom	T EE1 Inženjer. ekonom
<b>SRI</b>	P MA Osnove telekom.	P MA Osnove telekom.	P MA Osnove telekom.	P MA Osnove telekom.		T EE1/EE2 El.teh mat Os.sis AU	T EE1/EE2 El.teh mat Os.sis AU	L EE1 Osn.sist. aut.upr.	L EE1 Osn.sist. aut.upr.
								L 0-02 Obj.or.an. i dizajn	L 0-02 Obj.or.an. i dizajn
<b>ČET</b>	P S5 Senzori i pretvarači	P S5 Senzori i pretvarači	P S5 Senzori i pretvarači	T S5 Senzori i pretvarači	P S1 Osn.sist. aut.upr.	P S1 Osn.sist. aut.upr.	P S1 Osn.sist. aut.upr.	T S1 Osn.sist. aut.upr.	
<b>PET</b>					L EE1 Osn.sist. aut.upr.	L EE1 Osn.sist. aut.upr.			

## RASPORED SATI

ODSJEK: AUTOMATIKA I ELEKTRONIKA

GODINA II/4

ŠK.GOD. 2007/08

SAT	09.00	10.00	11.00	12.00	13.00	14.00	15.00	16.00	17.00
DAN	1	2	3	4	5	6	7	8	9
	09.45	10.45	11.45	12.45	13.45	14.45	15.45	16.45	17.45
<b>PON</b>	P S7 Aktuatori	P S7 Aktuatori	P S7 Aktuatori	T S7 Aktuatori	L 0-11 Aktuatori	L 0-11 Aktuatori	P S7 Modelir.i simulac.	P S7 Modelir.i simulac.	P S7 Modelir.i simulac.
<b>UTO</b>	P S5 Digitalna elektron.	P S5 Digitalna elektron.	P S5 Digitalna elektron.		T S8 Digitalna elektron.	T S1 Opto- elektron.	P S1 Opto elektron.	P S1 Opto elektron.	P S1 Opto elektron.
<b>SRI</b>	L 1-13 Modelir.i simulac.	L 1-13 Modelir.i simulac.	L 1-13 Modelir.i simulac.	L 1-13 Modelir.i simulac.	L 1-13 Modelir.i simulac.		L 0-11 Aktuatori	L 0-11 Aktuatori	L 0-11 Aktuatori
	L 2-11 Digitalna elektron.	L 2-11 Digitalna elektron.	L 2-11 Digitalna elektron.	L 2-11 Digitalna elektron.	L 2-11 Digitalna elektron.	L 2-11 Digitalna elektron.			
<b>ČET</b>	P S8 Lin.sist. aut.upr.	P S8 Lin.sist. aut.upr.	P S8 Lin.sist. aut.upr.	T S8 Lin.sist. aut.upr.	P MA Praktik aut. i inf.	P MA Praktik aut. i inf.	L 1-11 Praktik aut. i inf.	L 1-11 Praktik aut. i inf.	
<b>PET</b>	L 1-09 Praktik aut. i inf.	L 1-09 Praktik aut. i inf.	L 1-09 Praktik aut. i inf.	L 1-09 Praktik aut. i inf.	P 2-11 Praktik elteh.i ek.	L 2-11 Praktik elteh.i ek.	L 2-11 Praktik elteh.i ek.		
	L 1-09 Lin.sist. aut.upr.	L 1-09 Lin.sist. aut.upr.	L 1-09 Lin.sist. aut.upr.	L 1-09 Lin.sist. aut.upr.					



**R A S P O R E D   S A T I**

ODSJEK: **TELEKOMUNIKACIJE**

GODINA **II/4**

ŠK.GOD. 2007/08

SAT	09.00	10.00	11.00	12.00	13.00	14.00	15.00	16.00	17.00
DAN	1	2	3	4	5	6	7	8	9
<b>PON</b>	<b>P S1</b> Obj.or.an. i dizajn	<b>P S1</b> Obj.or.an. i dizajn	<b>P S1</b> Obj.or.an. i dizajn			<b>T S9</b> Antene i prost.tal.	<b>P S9</b> Antene i prost.tal.	<b>P S9</b> Antene i prost.tal.	<b>P S9</b> Antene i prost.tal.
	L Antene 1-13 TK.tehnikel 1-13 ElektronTK 2-11	L Antene 1-13 TK.tehnikel 1-13 ElektronTK 2-11	L Antene 1-13 TK.tehnikel 1-13 ElektronTK 2-11						
<b>UTO</b>	<b>P S0</b> Telekom. tehnikel I	<b>P S0</b> Telekom. tehnikel I	<b>P S0</b> Telekom. tehnikel I	<b>P S0</b> Telekom. tehnikel I		<b>T S1</b> Opto elektron.	<b>P S1</b> Opto elektron.	<b>P S1</b> Opto elektron.	<b>P S1</b> Opto elektron.
<b>SRI</b>	<b>P S8</b> Stat.teor. signala	<b>P S8</b> Stat.teor. signala	<b>P S8</b> Stat.teor. signala	<b>T S0</b> Telekom. tehnikel I	<b>T S0</b> Telekom. tehnikel I	<b>L 1-09</b> Osn.baza podataka	<b>L 1-09</b> Osn.baza podataka	<b>L 0-02</b> Obj.or.an. i dizajn	<b>L 0-02</b> Obj.or.an. i dizajn
<b>ČET</b>	<b>P S10</b> Elektron. TK2	<b>P S10</b> Elektron. TK2	<b>P S10</b> Elektron. TK2		<b>P S1</b> Osn.sist. aut.upr.	<b>P S1</b> Osn.sist. aut.upr.	<b>P S1</b> Osn.sist. aut.upr.	<b>L EE1</b> Osn.sist. aut.upr.	<b>L EE1</b> Osn.sist. aut.upr.
<b>PET</b>	<b>P S1</b> Osn.baza podataka	<b>P S1</b> Osn.baza podataka	<b>P S1</b> Osn.baza podataka		<b>T S0</b> Stat.teor. signala	<b>T S0</b> Stat.teor. signala			
	L Antene 1-13 TK.tehnikel 1-13 ElektronTK 2-11	L Antene 1-13 TK.tehnikel 1-13 ElektronTK 2-11	L Antene 1-13 TK.tehnikel 1-13 ElektronTK 2-11						

PRODEKAN ZA NASTAVU

Van.prof.dr Narcis Behlilović, dipl.el.ing.

**R A S P O R E D   S A T I**

ODSJEK: **RAČUNARSTVO I INFORMATIKA**

GODINA **II/4**

ŠK.GOD. 2007/08

SAT	09.00	10.00	11.00	12.00	13.00	14.00	15.00	16.00	17.00
DAN	1	2	3	4	5	6	7	8	9
<b>PON</b>	<b>P S1</b> Obj.or.an. i dizajn	<b>P S1</b> Obj.or.an. i dizajn	<b>P S1</b> Obj.or.an. i dizajn	<b>L 0-03</b> Računarske arhitekt.	<b>L 0-03</b> Računarske arhitekt.	<b>L 1-09</b> Osn.baza podataka	<b>L 1-09</b> Osn.baza podataka	<b>L 1-09</b> Osn.baza podataka	<b>L 1-09</b> Osn.baza podataka
								<b>L 0-02</b> Obj.or.an. i dizajn	<b>L 0-02</b> Obj.or.an. i dizajn
<b>UTO</b>	<b>L 0-03</b> Računarske arhitekt.	<b>L 0-03</b> Računarske arhitekt.	<b>P VA</b> Računarske arhitekt.	<b>P VA</b> Računarske arhitekt.	<b>P VA</b> Računarske arhitekt.		<b>P S0</b> CAD-CAM inženjering	<b>P S0</b> CAD-CAM inženjering	
								<b>L 0-02</b> Obj.or.an. i dizajn	<b>L 0-02</b> Obj.or.an. i dizajn
<b>SRI</b>	<b>P S10</b> Osnove inf.sist.	<b>P S10</b> Osnove inf.sist.	<b>P S10</b> Osnove inf.sist.	<b>L 0-03</b> Računarske arhitekt.	<b>L 0-03</b> Računarske arhitekt.	<b>L 1-09</b> Osn.baza podataka	<b>L 1-09</b> Osn.baza podataka	<b>L 1-09</b> Osn.baza podataka	<b>L 1-09</b> Osn.baza podataka
				<b>L 1-09</b> CAD-CAM inženjering	<b>L 1-09</b> CAD-CAM inženjering			<b>L 0-02</b> Obj.or.an. i dizajn	<b>L 0-02</b> Obj.or.an. i dizajn
<b>ČET</b>	<b>P S9</b> Internet ekonom.	<b>P S9</b> Internet ekonom.	<b>L 0-02</b> Internet ekonom.	<b>L 0-02</b> Internet ekonom.	<b>P MA</b> Praktik aut. i inf.	<b>P MA</b> Praktik aut. i inf.		<b>T S0</b> Osnove inf.sist.	<b>T S0</b> Osnove inf.sist.
					<b>L 0-02</b> Internet ekonom.	<b>L 0-02</b> Internet ekonom.	<b>L 0-02</b> Internet ekonom.		
<b>PET</b>	<b>P S1</b> Osn.baza podataka	<b>P S1</b> Osn.baza podataka	<b>P S1</b> Osn.baza podataka	<b>T S1</b> Osn.baza podataka	<b>L 1-09</b> Praktik aut. i inf.	<b>L 1-09</b> Praktik aut. i inf.	<b>L 1-09</b> Praktik aut. i inf.	<b>L 1-09</b> Praktik aut. i inf.	<b>L 1-09</b> Praktik aut. i inf.

PRODEKAN ZA NASTAVU

Van.prof.dr Narcis Behlilović, dipl.el.ing.

**RASPORED SATI**

ODSJEK: **ELEKTROENERGETIKA**

GODINA **III/6**

ŠK.GOD. 2007/08

SAT	09.00	10.00	11.00	12.00	13.00	14.00	15.00	16.00	17.00
DAN	1 09.45	2 10.45	3 11.45	4 12.45	5 13.45	6 14.45	7 15.45	8 16.45	9 17.45
<b>PON</b>	<b>P EE2</b> Električ. postroj.	<b>P EE2</b> Električ. postroj.	<b>P EE2</b> Električ. postroj.						
<b>UTO</b>	<b>P EE1</b> El.motor pogoni	<b>P EE1</b> El.motor pogoni	<b>P EE1</b> El.motor pogoni	<b>T EE1</b> El.motor pogoni	<b>T EE1</b> El.motor pogoni	<b>L 0-17</b> El.motor pogoni	<b>L 0-17</b> El.motor pogoni	<b>L 0-17</b> El.motor pogoni	<b>L 0-17</b> El.motor pogoni
<b>SRI</b>	<b>P EE1</b> Proiz. el. energije	<b>P EE1</b> Proiz. el. energije	<b>P EE1</b> Proiz. el. energije	<b>T EE1</b> Proiz. el. energije	<b>T EE1</b> Proiz. el. energije				
<b>ČET</b>									
<b>PET</b>	<b>P EE1</b> Praktik. iz EE 2	<b>P EE1</b> Praktik. iz EE 2	<b>L EE1</b> Praktik. iz EE 2	<b>L EE1</b> Praktik. iz EE 2					

**RASPORED SATI**

ODSJEK: **AUTOMATIKA I ELEKTRONIKA**

GODINA **III/6**

ŠK.GOD. 2007/08

SAT	09.00	10.00	11.00	12.00	13.00	14.00	15.00	16.00	17.00
DAN	1 09.45	2 10.45	3 11.45	4 12.45	5 13.45	6 14.45	7 15.45	8 16.45	9 17.45
<b>PON</b>	<b>P S12</b> Proj.mik. proc.sis.	<b>P S12</b> Proj.mik. proc.sis.	<b>P S12</b> Proj.mik. proc.sis.	<b>T S8</b> Proj.mik. proc.sis.	<b>L 1-13</b> Proj.mik. proc.sis.	<b>L 1-13</b> Proj.mik. proc.sis.	<b>L 0-11</b> Mehatro -nika	<b>L 0-11</b> Mehatro -nika	<b>L 0-11</b> Mehatro -nika
				<b>L 1-09</b> Robotika	<b>L 1-09</b> Robotika				
<b>UTO</b>	<b>P S7</b> Energet. elektron	<b>P S7</b> Energet. elektron	<b>P S7</b> Energet. elektron	<b>T EE2</b> Energet. elektron	<b>L 1-13</b> Energet. elektron	<b>L 1-13</b> Energet. elektron			
	<b>L Proj.mik. pro.sis 1-13 Robot.1-09</b>	<b>L Proj.mik. pro.sis 1-13 Robot.1-09</b>							
<b>SRI</b>	<b>P S7</b> Str. i rež. rada EES	<b>P S7</b> Str. i rež. rada EES	<b>P S7</b> Str. i rež. rada EES		<b>L 0-11</b> Mehatro -nika	<b>L 0-11</b> Mehatro -nika			
<b>ČET</b>	<b>P S7</b> Mehatro -nika	<b>P S7</b> Mehatro -nika	<b>P S7</b> Mehatro -nika	<b>T S7</b> Mehatro -nika					
<b>PET</b>	<b>P S7</b> Robotika	<b>P S7</b> Robotika	<b>P S7</b> Robotika	<b>T S7</b> Robotika		<b>T EE2</b> Str. i rež. rada EES	<b>T EE2</b> Str. i rež. rada EES		

## RASPORED SATI

ODSJEK: TELEKOMUNIKACIJE

GODINA III/6

ŠK.GOD. 2007/08

SAT	09.00	10.00	11.00	12.00	13.00	14.00	15.00	16.00	17.00
DAN	1 09.45	2 10.45	3 11.45	4 12.45	5 13.45	6 14.45	7 15.45	8 16.45	9 17.45
<b>PON</b>	<b>P S 9</b> Mirkoval kom.sist.	<b>P S 9</b> Mirkoval kom.sist.	<b>T S 9</b> Mirkoval kom.sist.						
<b>UTO</b>	<b>P MA</b> El.tehn. materijali	<b>P MA</b> El.tehn. materijali	<b>P MA</b> El.tehn. materijali						
<b>SRI</b>	<b>P S 9</b> Komutac. sistemi	<b>P S 9</b> Komutac. sistemi	<b>P S 9</b> Komutac. sistemi	<b>T S 9</b> Komutac. sistemi		<b>L 1-13</b> Mirkoval kom.sist.	<b>L 1-13</b> Mirkoval kom.sist.	<b>L 1-13</b> Mirkoval kom.sist.	<b>L 1-13</b> Mirkoval kom.sist.
<b>ČET</b>	<b>P MA</b> Kom. prot i mreže	<b>P MA</b> Kom. prot i mreže	<b>P MA</b> Kom. prot i mreže	<b>T MA</b> Kom. prot i mreže					
<b>PET</b>	<b>L 2-28</b> Komutac. sistemi	<b>L 2-28</b> Komutac. sistemi	<b>L 2-28</b> Komutac. sistemi	<b>L 2-28</b> Komutac. sistemi	<b>L 2-28</b> Komutac. sistemi				
	<b>L 2-32</b> Kom. prot i mreže	<b>L 2-32</b> Kom. prot i mreže	<b>L 2-32</b> Kom. prot i mreže	<b>L 2-32</b> Kom. prot i mreže	<b>L 2-32</b> Kom. prot i mreže				

## RASPORED SATI

ODSJEK: RAČUNARSTVO I INFORMATIKA

GODINA III/6

ŠK.GOD. 2007/08

SAT	09.00	10.00	11.00	12.00	13.00	14.00	15.00	16.00	17.00
DAN	1 09.45	2 10.45	3 11.45	4 12.45	5 13.45	6 14.45	7 15.45	8 16.45	9 17.45
<b>PON</b>	<b>L 0-02</b> Softver inženjer.	<b>L 0-02</b> Softver inženjer.	<b>L 0-02</b> Softver inženjer.	<b>L 0-02</b> Softver inženjer.	<b>L 0-02</b> Softver inženjer.	<b>L 0-02</b> Softver inženjer.	<b>P S 5</b> Softver inženjer.	<b>P S 5</b> Softver inženjer.	<b>P S 5</b> Softver inženjer.
<b>UTO</b>	<b>P S 9</b> Web tehnolog.	<b>P S 9</b> Web tehnolog.	<b>P S 9</b> Web tehnolog.	<b>L 0-02</b> Web tehnolog.	<b>L 0-02</b> Web tehnolog.	<b>L 0-02</b> Web tehnolog.	<b>L 0-02</b> Web tehnolog.	<b>L 0-02</b> Softver inženjer.	<b>L 0-02</b> Softver inženjer.
				<b>L 1-11</b> Vještačka inteligenc.	<b>L 1-11</b> Vještačka inteligenc.	<b>L 1-11</b> Vještačka inteligenc.	<b>L 1-11</b> Vještačka inteligenc.	<b>L 1-11</b> Vještačka inteligenc.	<b>L 1-11</b> Vještačka inteligenc.
<b>SRI</b>				<b>L 1-11</b> Vještačka inteligenc.	<b>L 1-11</b> Vještačka inteligenc.				
<b>ČET</b>	<b>P S 0</b> Pouzdan. i kk soft.	<b>P S 0</b> Pouzdan. i kk soft.	<b>L 1-11</b> Pouzdan. i kk soft.	<b>L 1-11</b> Pouzdan. i kk soft.	<b>L 1-11</b> Pouzdan. i kk soft.			<b>L 0-02</b> Softver inženjer.	<b>L 0-02</b> Softver inženjer.
<b>PET</b>	<b>P S 5</b> Vještačka inteligenc.	<b>P S 5</b> Vještačka inteligenc.	<b>P S 5</b> Vještačka inteligenc.						

PRODEKAN ZA NASTAVU

Van.prof.dr Narcis Behlilović, dipl.el.ing.