

RASPORED SATI

ODSJEK: **ELEKTROENERGETIKA**

GODINA **IV/8**

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
PON	P EE1 El motor pogoni	P EE1 El motor pogoni	P EE1 El motor pogoni	A EE1 El motor pogoni	A EE1 El motor pogoni	L 0-17 El motor pogoni	L 0-17 El motor pogoni	L 0-17 El motor pogoni	L 0-17 El motor pogoni
UTO	A EE2 Autom. upravlj	A EE2 Autom. upravlj	A EE2 Autom. upravlj						
SRI	P EE2 El. teh. tehnolog	P EE2 El. teh. tehnolog	P EE2 El. teh. tehnolog	A EE2 El. teh. tehnolog	A EE2 El. teh. tehnolog				
ČET	P EE2 Autom. upravlj	P EE2 Autom. upravlj	P EE2 Autom. upravlj		P EE2 EE izvori	P EE2 EE izvori	P EE2 EE izvori	A EE2 EE izvori	A EE2 EE izvori
PET	P EE2 EE pos-trojenja	P EE2 EE pos-trojenja	P EE2 EE pos-trojenja	A EE2 EE pos-trojenja					

RASPORED SATI

ODSJEK: **AUTOMATIKA I ELEKTRONIKA**

GODINA **IV/8**

ŠK.GOD. 2007/08

SAT	09.00	10.00	11.00	12.00	13.00	14.00	15.00	16.00	17.00	18.00
DAN	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
PON	L 1-13 Robotika i up.pr.sis	L 1-13 Robotika i up.pr.sis	L 1-13 Robotika i up.pr.sis	P S12 Teorija opt.rješ.	P S12 Teorija opt.rješ.	A EE2 Str.i rež rada EES	A EE2 Str.i rež rada EES	A EE2 Str.i rež rada EES	L 1-11 Dig. rač i org soft	L 1-11 Dig. rač i org soft
UTO	P S12 Proj.sist Aut.upr.	P S12 Proj.sist Aut.upr.	P S12 Proj.sist Aut.upr.							
SRI	A S12 Proj.sist Aut.upr.	A S12 Proj.sist Aut.upr.	A S12 Proj.sist Aut.upr.	P S 8 Teorija opt.rješ.	P S 8 Teorija opt.rješ.	A S7 Teorija opt.rješ.	A S7 Teorija opt.rješ.	A S7 Teorija opt.rješ.	L 1-11 Dig. rač i org soft	L 1-11 Dig. rač i org soft
ČET	P S12 Str.i rež rada EES	P S12 Str.i rež rada EES	P S12 Str.i rež rada EES		P S 0 Robotika i up.pr.sis	P S 0 Robotika i up.pr.sis	P S 0 Robotika i up.pr.sis			
									L 1-11 Dig. rač i org soft	L 1-11 Dig. rač i org soft
PET	P S 8 Dig. rač i org soft	P S 8 Dig. rač i org soft	P S 8 Dig. rač i org soft		A S7 Robotika i up.pr.sis	A S7 Robotika i up.pr.sis	A S7 Robotika i up.pr.sis	L 1-13 Robotika i up.pr.sis	L 1-13 Robotika i up.pr.sis	

PRODEKAN ZA NASTAVU

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

RASPORED SATI

ODSJEK: **TELEKOMUNIKACIJE**

GODINA **IV/8**

ŠK.GOD. 2007/08

SAT	09.00	10.00	11.00	12.00	13.00	14.00	15.00	16.00	17.00	18.00
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	10 18.45
PON	P MA Dig. TK sistemi 1	P MA Dig. TK sistemi 1	P MA Dig. TK sistemi 1		A S1 Dig. TK sistemi 1	A S1 Dig. TK sistemi 1	A S1 Dig. TK sistemi 1	L 1-13 Dig. TK sistemi 1	L 1-13 Dig. TK sistemi 1	L 1-13 Dig. TK sistemi 1
								L 2-32 Teorija kor.kod.	L 2-32 Teorija kor.kod.	L 2-32 Teorija kor.kod.
								L 2-28 Komutac. sistemi	L 2-28 Komutac. sistemi	L 2-28 Komutac. sistemi
UTO	P S1 Komut. sistemi	P S1 Komut. sistemi	P S1 Komut. sistemi	A S1 Komut. sistemi						
SRI	L 1-09 Dig. TK sistemi 1	L 1-09 Dig. TK sistemi 1	L 1-09 Dig. TK sistemi 1	P S1 Digital. računari	P S1 Digital. računari	P S1 Digital. računari	A S1 Digital. računari	A S1 Digital. računari		
	L 2-32 Teorija kor.kod.	L 2-32 Teorija kor.kod.	L 2-32 Teorija kor.kod.							
	L 2-28 Komutac. sistemi	L 2-28 Komutac. sistemi	L 2-28 Komutac. sistemi							
ČET	P S1 Teorija kor.kod.	P S1 Teorija kor.kod.	P S1 Teorija kor.kod.	L 1-09 Dig. TK sistemi 1	L 1-09 Dig. TK sistemi 1	L 1-09 Dig. TK sistemi 1	L 1-09 Dig. TK sistemi 1	L 1-09 Dig. TK sistemi 1	L 1-09 Dig. TK sistemi 1	
				L 2-32 Teorija kor.kod.	L 2-32 Teorija kor.kod.	L 2-32 Teorija kor.kod.	L 2-32 Teorija kor.kod.	L 2-32 Teorija kor.kod.	L 2-32 Teorija kor.kod.	A S1 Teorija kor.kod.
				L 2-28 Komutac. sistemi	L 2-28 Komutac. sistemi	L 2-28 Komutac. sistemi	L 2-28 Komutac. sistemi	L 2-28 Komutac. sistemi	L 2-28 Komutac. sistemi	
PET	A MA Antene i pros.tal.	A MA Antene i pros.tal.	A MA Antene i pros.tal.		P MA Antene i pros.tal.	P MA Antene i pros.tal.	P MA Antene i pros.tal.			

PRODEKAN ZA NASTAVU

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

RASPORED SATI

ODSJEK: RAČUNARSTVO I INFORMATIKA

GODINA IV/8

ŠK.GOD. 2007/08

SAT	09.00	10.00	11.00	12.00	13.00	14.00	15.00	16.00	17.00	18.00
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	10 18.45
PON	L 2-32 Rač.kom i mr. rač	L 2-32 Rač.kom i mr. rač	L 2-32 Rač.kom i mr. rač	L 2-32 Rač.kom i mr. rač	L 2-32 Rač.kom i mr. rač	P S0 Projekt inf.sist.	P S0 Projekt inf.sist.	P S0 Projekt inf.sist.	A S0 Projekt inf.sist.	A S0 Projekt inf.sist.
	L 0-03 Računar arhitekt	L 0-03 Računar arhitekt	L 0-03 Računar arhitekt							
UTO			P VA Računar arhitekt	P VA Računar arhitekt	P VA Računar arhitekt	A VA Računar arhitekt	P VA Projekt sist.soft.	P VA Projekt sist.soft.	P VA Projekt sist.soft.	L 1-11 Vještačka intelig.
SRI	P S1 Vještačka intelig.	P S1 Vještačka intelig.	P S1 Vještačka intelig.	L 2-32 Rač.kom i mr. rač	L 2-32 Rač.kom i mr. rač	L 2-32 Rač.kom i mr. rač	L 2-32 Rač.kom i mr. rač		L 2-32 Rač.kom i mr. rač	L 2-32 Rač.kom i mr. rač
ČET	L 2-32 Rač.kom i mr. rač	L 2-32 Rač.kom i mr. rač	L 2-32 Rač.kom i mr. rač	P VA Rač.kom i mr. rač	P VA Rač.kom i mr. rač	P VA Rač.kom i mr. rač	A MA Rač.kom i mr. rač	A MA Rač.kom i mr. rač		
	L 0-03 Računar arhitekt	L 0-03 Računar arhitekt	L 0-03 Računar arhitekt							
PET	L 0-02 Projekt sist.soft.	L 0-02 Projekt sist.soft.	L 0-02 Projekt sist.soft.	L 0-02 Projekt sist.soft.	L 0-02 Projekt sist.soft.	L 2-32 Rač.kom i mr. rač	L 2-32 Rač.kom i mr. rač	L 2-32 Rač.kom i mr. rač	L 2-32 Rač.kom i mr. rač	L 2-32 Rač.kom i mr. rač
	L 1-11 Vještačka intelig.	L 1-11 Vještačka intelig.	L 1-11 Vještačka intelig.	L 1-11 Vještačka intelig.	L 1-11 Vještačka intelig.	L 1-11 Vještačka intelig.	L 1-11 Vještačka intelig.	L 1-11 Vještačka intelig.	L 1-11 Vještačka intelig.	L 1-11 Vještačka intelig.
						L 0-02 Projekt sist.soft.	L 0-02 Projekt sist.soft.	L 0-02 Projekt sist.soft.	L 0-02 Projekt sist.soft.	L 0-02 Projekt sist.soft.

PRODEKAN ZA NASTAVU

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