

RASPORED SATI

ODSJEK: **ELEKTROENERGETIKA**

GODINA **IV/7**

ŠK.GOD. 2008/09

SAT	08.00	09.00	10.00	11.00	12.00	13.00	14.00	15.00	16.00	17.00	18.00	19.00	20.00
DAN	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
	08.45	09.45	10.45	11.45	12.45	13.45	14.45	15.45	16.45	17.45	18.45	19.45	20.45
PON						P IM3 Sala EE2	P IM3 Sala EE2	P IM3 Sala EE2	T IM3 Sala EE2	T IM3 Sala EE2			
UTO							P NM Sala EE2	P NM Sala EE2	T NM Sala EE2	L NM Sala EE1	L NM Sala EE1	L NM Sala EE1	
SRI						P AEES Sala EE1	P AEES Sala EE1	P AEES Sala EE1	T AEES Sala EE1	L AEES Sala EE1	L AEES Sala EE1	L AEES Sala EE1	
ČET						P EMP Sala EE2	P EMP Sala EE2	P EMP Sala EE2	T EMP Sala EE2	L EMP Sala 0-17	L EMP Sala 0-17	L EMP Sala 0-17	L EMP Sala 0-17
PET							P AMU Sala S0	P AMU Sala S0	T AMU Sala S0		L AMU Sala EE1	L AMU Sala EE1	

Legenda: **IM3** – Inženjerska matematika 3

NM – Numeričko modeliranje

AMU – Automatizirano mjerenje i upravljanje

EMP – Elektromotorni pogoni i dinamika el. mašina

AEES – Analiza elektroenergetskih sistema

PRODEKAN ZA NASTAVU

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

RASPORED SATI

ODSJEK: **AUTOMATIKA I ELEKTRONIKA**

GODINA **IV/7**

ŠK.GOD. 2008/09

SAT	08.00	09.00	10.00	11.00	12.00	13.00	14.00	15.00	16.00	17.00	18.00	19.00	20.00
DAN	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
	08.45	09.45	10.45	11.45	12.45	13.45	14.45	15.45	16.45	17.45	18.45	19.45	20.45
PON						P DOS Sala S10	P DOS Sala S10	P DOS Sala S10	T DOS Sala S10	L DOS 1-13 NSAU 1-13	L DOS 1-13 NSAU 1-13	L DOS 1-13 NSAU 1-13	
UTO						P NSAU Sala S0	P NSAU Sala S0	P NSAU Sala S0	T NSAU Sala S0				
SRI						P DRAOS Sala S12	P DRAOS Sala S12		L DRAOS Sala 1-11	L DRAOS Sala 1-11	L DRAOS Sala 1-11	L DRAOS Sala 1-11	
ČET						L PIP Sala 2-09	L PIP Sala 2-09	P PIP Sala S8	P PIP Sala S8	P PIP Sala S8	T PIP Sala S8		
PET						P MKM Sala VA	P MKM Sala VA	P MKM Sala VA	T MKM Sala VA				

Legenda: **DOS** – Digitalna obrada signala **NSAU** – Nelinearni sistemi automatskog upravljanja **PIP** – Polja i prostiranje
MKM – Mikroelektroničke komponente i modeliranje **DRAOS1** – Digitalni računari, arhitektura i organizacija softvera 1

PRODEKAN ZA NASTAVU

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

10.9.2008

RASPORED SATI

ODSJEK: TELEKOMUNIKACIJE

GODINA IV/7

ŠK.GOD. 2008/09

SAT	08.00	09.00	10.00	11.00	12.00	13.00	14.00	15.00	16.00	17.00	18.00	19.00	20.00
DAN	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
	08.45	09.45	10.45	11.45	12.45	13.45	14.45	15.45	16.45	17.45	18.45	19.45	20.45
PON						P SPTK Sala S8	P SPTK Sala S8	P SPTK Sala S8		P TSI Sala S8	P TSI Sala S8	P TSI Sala S8	
UTO						L TSI Sala 2-28	L TSI Sala 2-28	L TSI Sala 2-28	T OTS Sala S5	P OTS Sala S5	P OTS Sala S5	P OTS Sala S5	
SRI						T SPTK Sala S10		P APČ Sala MA	P APČ Sala MA	P APČ Sala MA	T APČ Sala MA		
ČET					L SPTK 1-13 OTS 1-09	L SPTK 1-13 OTS 1-09	L SPTK 1-13 OTS 1-09	P SPTM Sala S5	P SPTM Sala S5	T SPTM Sala S5			
PET						L SPTK Sala 1-13	L SPTK Sala 1-13	L SPTM 2-32 APČ 2-28 OTS 1-09	L SPTM 2-32 APČ 2-28 OTS 1-09	L SPTM 2-32 APČ 2-28	L SPTM 2-32 APČ 2-28	L SPTM 2-32 APČ 2-28	

Legenda: **TSI** – Telekomunikacijski softver inženjering **OTS** – Optički telekomunikacijski sistemi **APČ** – Arhitekture paketskih čvorišta
SPTK – Simulacija procesa u TK kanalu **SPTM** – Simulacija procesa u TK mrežama

PRODEKAN ZA NASTAVU

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

RASPORED SATI

ODSJEK: RAČUNARSTVO I INFORMATIKA

GODINA IV/7

ŠK.GOD. 2008/09

SAT	08.00	09.00	10.00	11.00	12.00	13.00	14.00	15.00	16.00	17.00	18.00	19.00	20.00
DAN	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
	08.45	09.45	10.45	11.45	12.45	13.45	14.45	15.45	16.45	17.45	18.45	19.45	20.45
PON					L BP 1-09 MMS 1-13	L BP 1-09 MMS 1-13	L BP 1-09 MMS 1-13	L BP 1-09 MMS 1-13	L BP Sala 1-09	P BP Sala S5	P BP Sala S5	P BP Sala S5	
UTO					L BP Sala 1-09	L BP Sala 1-09	L BP Sala 1-09	L BP Sala 1-09	P MMS Sala S9	P MMS Sala S9	P MMS Sala S9	L OR 1-09 POOS 0-02	L OR 1-09 POOS 0-02
SRI						P POOS Sala S9	P POOS Sala S9	L PRS Sala 0-02	L PRS Sala 0-02	L PRS 0-02 OR 0-03	L PRS 0-02 OR 0-03 MMS 1-09	L PRS 0-02 OR 0-03 MMS 1-09	L PRS 0-02 OR 0-03
ČET										P OR Sala S7	P OR Sala S7		
PET						L POOS Sala 0-02	L POOS Sala 0-02	L POOS Sala 0-02	L POOS Sala 0-02	P PRS Sala S7	P PRS Sala S7	P PRS Sala S7	

Legenda: **BP** – Baze podataka

MMS – Multimedijalni sistemi

POOS – Prepoznavanje oblika i obrada slike

OR – Optimizacija resursa

PRS – Paralelni računarski sistemi

PRODEKAN ZA NASTAVU

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

10.9.2008