

RASPORED SATI

ODSJEK: ELEKTROENERGETIKA

GODINA III/5

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 08.45	2 09.45	3 10.45	4 11.45	5 12.45	6 13.45	7 14.45	8 15.45	9 16.45	10 17.45	11 18.45	12 19.45	13 20.45
PON		P EES Sala EE1	P EES Sala EE1	P EES Sala EE1	T EES Sala EE1	L EES Sala EE1	L EES Sala EE1	L EES Sala EE1	L TVI Sala EE1	L TVI Sala EE1	L TVI Sala EE1		
UTO		P EM Sala EE2	P EM Sala EE2	P EM Sala EE2	T EM Sala EE2	T EM Sala EE2		L EM Sala 0-17	L EM Sala 0-17	L EM Sala 0-17	L EM Sala 0-17		
SRI		P EIMS Sala EE2	L EIMS Sala EE2	P TVN Sala EE2	P/L TVN Sala EE2								
ČET		P TVI Sala EE2	P TVI Sala EE2	P TVI Sala EE2	T TVI Sala EE2		P PEE1 Sala EE1	P PEE1 Sala EE1	L PEE1 Sala EE1	L PEE1 Sala EE1			
PET		P EEK Sala EE2	P EEK Sala EE2	P EEK Sala EE2	L EEK Sala 1-13	L EEK Sala 1-13		L EEK Sala 1-13	L EEK Sala 1-13	L EEK Sala 1-13			

Legenda: **EES** – Elektroenergetski sistemi **P 42 V 18 T 10** (Tutorijal 10 sedmica po 1 čas, Vježbe 12 sedmica (3-14) po 1,5 čas)
EM – Električne mašine **P 39 V 16 T 15** (Tutorijal 10 sedmica po 2 časa, Vježbe 5 sedmica (8-12) po 2 časa)
EEK – Energetska elektronika **P 40 V 20 T 0** (Vježbe 10 sedmica (3-12) po 2 časa)
TVI – Tehnologija visokonaponske izolacije **P 40 V 8 T 12** (Tutorijal 12 sedmica po 1 čas, Vježbe 4 sedmice (5-9) po 2 časa)
TVN – Tehnika visokog napona **P 24 V 6 T 0** (Vježbe 3 sedmice (11,12,13) po 2 časa)
EIMS – Električne instalacije i mjere sigurn. **P 15 V 15 T 0** (Vježbe 7 sedmica (6-12) po 2 časa)
PEE1 – Praktikum elektroenergetike1 **P 20 V 10 T 0** (Vježbe 10 sedmica (3-12) po 1 čas)

PRODEKAN ZA NASTAVU

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

RASPORED SATI

ODSJEK: AUTOMATIKA I ELEKTRONIKA

GODINA III/5

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 08.45	2 09.45	3 10.45	4 11.45	5 12.45	6 13.45	7 14.45	8 15.45	9 16.45	10 17.45	11 18.45	12 19.45	13 20.45
PON		L DSU Sala 1-09	L DSU Sala 1-09	T ASIS Sala S9	P RPR Sala S5	P RPR Sala S5	P RPR Sala S5	P DIK Sala S7	P DIK Sala S7	P DIK Sala S7	T DIK Sala S7		
UTO		P PLS Sala S9	P PLS Sala S9	P PLS Sala S9	T DSU Sala S 0	L PA Sala 2-11	L PA Sala 2-11	L PA Sala 2-11	L PA Sala 2-11	L PA Sala 2-11			
SRI		L DIK 2-11 ASIS 1-09	L DIK 2-11 ASIS 1-09	L DIK 2-11 ASIS 1-09	L DIK Sala 2-11	P PE Sala S7	P PA Sala S7	L PLS 1-09 PE 2-11	L PLS 1-09 PE 2-11	L PLS 1-09 PE 2-11			
ČET		P ASIS Sala S8	P ASIS Sala S8	P ASIS Sala S8									
PET		P DSU Sala S12	P DSU Sala S12	P DSU Sala S12	L RPR Sala 0-02	L RPR Sala 0-02	L PA Sala 2-11	L PA Sala 2-11	L PA Sala 2-11				

Legenda: **DIK** – Digitalni integrirani krugovi **P 39 V 26 T 5** (Tutorijal 5 sedmica (5,6,10-12) po 1 čas, Vježbe 13 sedmica (2-14) po 2 časa)
PLS – Projektovanje logičkih sistema **P 36 V 18 T 6** (Tutorijal 2 sedmica po 3 časa (umjesto pred.), Vježbe 10 sedmica (5-14) po 2 časa)
PA/PE – Praktikum automatike/elektronike **P 12 V 33 T 0** (Vježbe 13 sedmica po 2,5 časa)
DSU – Digitalni sistemi upravljanja **P 36 V 11 T 13** (Tutorijal 13 sedmica po 1 čas, Vježbe 12 sedmica (3-14) po 2 časa – 2 grupe*)
ASIS – Analiza signala i sistema **P 36 V 11 T 13** (Tutorijal 13 sedmica po 1 čas, Vježbe 6 sedmica (4,6,8,9,11,13) po 2 časa)
RPR – Razvoj programskih rješenja (RI) **P 38 V 22 T 10** (Vježbe 14 sedmica po 1,5 čas)

* jedne sedmice 1. grupa druge sedmice 2. grupa

PRODEKAN ZA NASTAVU
Van.prof.dr Narcis Behlilović, dipl.el.ing.

4.10.2008

RASPORED SATI

ODSJED: TELEKOMUNIKACIJE

GODINA III/5

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 08.45	2 09.45	3 10.45	4 11.45	5 12.45	6 13.45	7 14.45	8 15.45	9 16.45	10 17.45	11 18.45	12 19.45	13 20.45
PON		P MUT Sala S12	P MUT Sala S12	P MUT Sala S12	T KK Sala S7	T MOBK Sala S7			P TP Sala S12	P TP Sala S12	P TP Sala S12	T TP Sala S12	T TP Sala S12
UTO	T TT2 Sala S5	L TT2 1-13 KK/MOBK Sala 2-32	L TT2 1-13 KK/MOBK Sala 2-32	L TT2 1-13 KK/MOBK Sala 2-32	L TT2 1-13 KK/MOBK Sala 2-32	L TT2 1-13 KK/MOBK Sala 2-32							
SRI		P KK Sala S9	P KK Sala S9	P KK Sala S9	P RT Sala S9	P RT Sala S9		L TP Sala 1-13	L TP Sala 1-13	L TP Sala 1-13	L TP Sala 1-13	L TP Sala 1-13	
ČET		P TT2 Sala S9	P TT2 Sala S9	P TT2 Sala S9	P/T TT2 Sala S9		T RT Sala MA	T RT Sala MA	L RT Sala 2-11	L RT Sala 2-11	L RT Sala 2-11	L RT Sala 2-11	
PET		P MOBK Sala S8	P MOBK Sala S8	P MOBK Sala S8	T MOBK Sala S8		L MUT Sala 1-02	L MUT Sala 1-02	L MUT Sala 1-02	L MUT Sala 1-02			

Legenda: **TT2** – Telekomunikacione tehnike 2 **P** 48 **V** 14 **T** 8 (Tutorijal 8 sedmica po 1 čas, Vježbe 7 sedmica (2,4,6,9,10,12,14,) po 2 časa)
RT – Radiotehnika **P** 30 **V** 12 **T** 8 (Tutorijal 8 sedmica po 1 čas, Vježbe 8 sedmica (4-12) po 1,5 čas)
TP – Teorija prometa **P** 35 **V** 10 **T** 10 (Tutorijal 10 sedmica po 1 čas, Vježbe 5 sedmica po 2 časa)
KK – Kanalno kodiranje **P** 39 **V** 14 **T** 7 (Tutorijal 14 sedmica* po 1 čas, Vježbe 7 sedmica (3,5,7,9,11,13) po 2 časa)
MOBK – Mobilne komunikacije **P** 36 **V** 12 **T** 12 (Tutorijal 12 sedmica po 1 čas, Vježbe 6 sedmica (4,6,8,10,12,14) po 2 časa)
MUT – Mjerenja u telekomunikac. **P** 42 **V** 13 **T** 0 (Tutorijal 2 sedmica umjesto predavanja, Vježbe 7 sedmica (3,4,5,6,7,8,9,) po 2 časa)

* jedne sedmice 1. grupa druge sedmice 2. grupa

PRODEKAN ZA NASTAVU
Van.prof.dr Narcis Behlilović, dipl.el.ing.

RASPORED SATI

ODSJEK: RAČUNARSTVO I INFORMATIKA

GODINA III/5

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 08.45	2 09.45	3 10.45	4 11.45	5 12.45	6 13.45	7 14.45	8 15.45	9 16.45	10 17.45	11 18.45	12 19.45	13 20.45
PON		P OOI Sala S10	P OOI Sala S10	P OOI Sala S10	T OOI Sala S10	L ORM Sala 2-32	L ORM Sala 2-32	L ARM Sala 2-32	L ARM Sala 2-32	L ARM Sala 2-32	L ARM Sala 2-32		
UTO		P AFJ Sala S10	P AFJ Sala S10	P/T AFJ Sala S10	P ARM Sala MA	P ARM Sala MA			P IS Sala S10	P IS Sala S10	P IS Sala S10	T IS Sala S10	T IS Sala S10
SRI				L OOI Sala 0-02	L OOI Sala 0-02	L OOI Sala 0-02	L OOI Sala 0-02	P ORM Sala 10	P ORM Sala 10	P ORM Sala 10	T ORM Sala 10		
ČET		P RG Sala S0	P RG Sala S0	P/T RG Sala S0	L RG 0-02 ORM 2-32	L RG 0-02 ORM 2-32	L RG Sala 0-02	L RG Sala 0-02	L RG Sala 0-02	L RG Sala 0-02	L ARM Sala 2-32	L ARM Sala 2-32	
PET						L ARM Sala 2-32	L ARM Sala 2-32	L IS Sala 0-02	L IS Sala 0-02	L IS Sala 0-02	L IS Sala 0-02	L IS Sala 0-02	

Legenda: **ORM** – Osnove računarskih mreža **P 40 V 14 T 6** (Tutorijal 12 sedmica po 1 čas*, Vježbe 7 sedmica (4-10) po 2 časa)
OOI – Osnove operacionih istraživanja **P 40 V 14 T 6** (Tutorijal 12 sedmica po 1 čas*, Vježbe 7 sedmica (4-10) po 2 časa)
IS – Informacioni sistemi **P 38 V 11 T 11** (Tutorijal 11 sedmica po 1 čas, Vježbe 7 sedmica (4-10) po 1,5 čas)
AFJ – Automati i formalni jezici **P 30 V 0 T 15** (Tutorijal 14 sedmica po 1 čas – 1 grupa)
ARM – Administracija računarskih mreža **P 28 V 0 T 17** (Tutorijal 0 sedmica po 0 čas, Vježbe 9 sedmica (4-12) po 2 časa – 4 grupe)
RG – Računarska grafika **P 36 V 16 T 8** (Tutorijal 8 sedmica po 1 čas, Vježbe 11 sedmica (3-13) po 1,5 čas)

* jedne sedmice 1. grupa druge sedmice 2. grupa

PRODEKAN ZA NASTAVU
Van.prof.dr Narcis Behlilović, dipl.el.ing.

4.10.2008