

RASPORED SATI - VERZIJA 3

ODSJEK: **ELEKTROENERGETIKA**

GODINA **I/2 (MoE)**

ŠK.GOD. 2014/15

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 KEE Sala S0	P KEE Sala S0	P KEE Sala S0	T KEE Sala EE1	L KEE Sala EE1	L KEE Sala EE1	L KEE Sala EE1	L KEE Sala EE1	L KEE Sala EE1	L KEE Sala EE1		
UTO		L PKI Sala 1-02	T/L PKI EE2/1-02	T/L PKI EE2/1-02	T/L PKI EE2/1-02	T/L PKI EE2/1-02	P PKI Sala EE2	P PKI Sala EE2	P PKI Sala EE2				
SRI		P EES 2 Sala EE1	P EES 2 Sala EE1	P EES 2 Sala EE1		P MIP Sala S0	P MIP Sala S0	P MIP Sala S0	T/L MIP Sala EE1	T/L MIP Sala EE1	T/L MIP Sala EE1	T/L MIP Sala EE1	
ČET		L KEE Sala 1-38	L KEE Sala 1-38	L KEE Sala 1-38			L MIP Sala EE1	L MIP Sala EE1	L MIP Sala EE1	T EES 2 Sala 2-01	T EES 2 Sala 2-01	T EES 2 Sala 2-01	
PET		P EM 2 Sala 2-02	P EM 2 Sala 2-02	P EM 2 Sala 2-02		L EM2 Sala 0-17	L/T EM2/MIP 0-17/EE1	L/T EM2/MIP 0-17/EE1	L EM2 Sala 0-17	L EM2 Sala 0-17			

Legenda	Predmet	P	V	T
	PKI – Prenaponi i koordinacija izolacije	35	20	10
	KEE – Kvalitet električne energije	35	15	10
	EES2 – Elektroenergetski sistemi 2	42	14	14
	MIP – Metodologija inženjerskog projektovanja	35	25	10
	EM2 – Električne mašine 2	35	15	10
	BSS – Biomedicinski signali i sistemi	28	22	0

PRODEKAN ZA NASTAVU
Van.prof.dr. Nijaz Hadžimejlić

RASPORED SATI - VERZIJA 3

ODSJER: AUTOMATIKA I ELEKTRONIKA

GODINA I/2 (MoE)

ŠK.GOD. 2014/15

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		T OU Sala 0-03	P OU Sala 0-03	P OU Sala 0-03	P OU Sala 0-03							L BSS Sala 1-11	L BSS Sala 1-11
UTO		P BSS Sala S0	P BSS Sala S0	P BSS Sala S0	L BSS Sala 1-11	L BSS Sala 1-11	L BSS Sala 1-11			L OU/IS 2-15/2-26	L OU/IS 2-15/2-26	L OU/IS 2-15/2-26	L OU/IS 2-15/2-26
SRI		P NEKS Sala 2-02	P NEKS Sala 2-02	P NEKS Sala 2-02	T NEKS Sala 2-02	P MIP Sala S0	P MIP Sala S0	P MIP Sala S0				L BSS Sala 1-11	L BSS Sala 1-11
ČET		P IS Sala 2-03	P IS Sala 2-03	P IS Sala 2-03									
PET	L NEKS 2-13/2-15	L NEKS 2-13/2-15	L NEKS 2-13/2-15										

Legenda	Predmet	P	V	T
	NEKS – Napredne elektroničke komponente i strukture	36	24	10
	BSS – Biomedicinski signali i sistemi	28	22	0
	OU – Optimalno upravljanje	36	14	10
	IS – Identifikacija sistema	39	21	0

PRODEKAN ZA NASTAVU
Van.prof.dr. Nijaz Hadžimejlić

RASPORED SATI - VERZIJA 3

ODSJER: TELEKOMUNIKACIJE

GODINA I/2 (MoE)

ŠK.GOD. 2014/15

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 NPPS Sala 2-03	P NPPS Sala 2-03	P NPPS Sala 2-03	T NPPS Sala 2-03	T/L KSIV/KSS 2-06/2-22	T/L KSIV/KSS 2-06/2-22	L KUTM Sala 2-22	L KUTM Sala 2-22	L KUTM Sala 2-22			
UTO		L NPPS/KSS 2-15/2-22	L NPPS/KSS 2-15/2-22	L NPPS/KSS 2-15/2-22	L NPPS/KSS 2-15/2-22	L NPPS/KSS 2-15/2-22	P KSIV Sala 0-03	P KSIV Sala 0-03		P KUTM Sala 2-03	P KUTM Sala 2-03	P KUTM Sala 2-03	
SRI		L TPBM Sala 2-26	L TPBM Sala 2-26	L/T TPBM 2-26/0-13	L/T TPBM 2-26/0-13	L KUTM Sala 2-22	L KUTM Sala 2-22						
ČET		P KSS Sala 1-01	P KSS Sala 1-01	P KSS Sala 1-01	P TPBM Sala 1-01	P TPBM Sala 1-01							
PET		L KSIV Sala 2-26	L KSIV Sala 2-26	L KSIV Sala 2-26	T KUTM Sala 2-02	T KUTM Sala 2-02							

Legenda	Predmet	P	V	T
	TPBM – Tehnologija pristupnih bežičnih mreža	28	14	14
	KUTM – Kvalitet usluga u TK mrežama	38	28	14
	KSIV – Kompresija slike i videa	28	14	14
	NPPS – Napredna poglavlja iz procesiranja signala	28	28	14
	KSS – Kriptografija i sigurnost sistema	28	14	14

PRODEKAN ZA NASTAVU
Van.prof.dr. Nijaz Hadžimejlić

RASPORED SATI - VERZIJA 3

ODSJEK: RAČUNARSTVO I INFORMATIKA

GODINA I/2 (MoE)

ŠK.GOD. 2014/15

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 OI Sala MA	P OI Sala MA	P OI Sala MA	L OI Sala 1-04	L OI Sala 1-04	L OI Sala 1-04	L OI Sala 1-04	L OI Sala 1-04	L RM Sala 1-20	L RM Sala 1-20	L RM Sala 1-20	L RM Sala 1-20
UTO		P BSS Sala S0	P BSS Sala S0	P BSS Sala S0		P RM Sala 2-02	P RM Sala 2-02	P RM Sala 2-02	P PIS Sala 2-02	P PIS Sala 2-02	L RM/PIS 1-20/1-11	L RM/PIS 1-20/1-11	L PIS Sala 1-11
SRI		P NWT Sala 2-03	P NWT Sala 2-03	L OI Sala 1-04	L NWT/OI 1-11/1-04	L NWT/OI 1-11/1-04	L/T NWT/OI 1-11/MA	L/T NWT/OI 1-11/MA	L NWT Sala 1-11	L NWT/RM 1-11/1-20	L NWT/RM 1-11/1-20		
ČET					P NGA Sala EE2	P NGA Sala EE2				L PIS Sala 1-11	L PIS Sala 1-11	L PIS Sala 1-11	L PIS Sala 1-11
PET							L NGA Sala 1-11	L NGA Sala 1-11	L NGA Sala 1-11	L NGA Sala 1-11	L NGA Sala 1-11		

Legenda	Predmet	P	V	T
	OI – Operaciona istraživanja	40	25	5
	RM – Računarske mreže	35	30	0
	NWT – Praktikum-Napredne Web tehnologije	25	45	0
	PIS – Poslovni informacioni sistemi	20	35	0
	NGA – Numerička grafika i animacija	30	25	0
	BSS – Biomedicinski signali i sistemi	28	22	0

PRODEKAN ZA NASTAVU
Van.prof.dr. Nijaz Hadžimejlić