

## RASPORED SATI

ODSJED: ELEKTROENERGETIKA

GODINA II/3 Bachelor studij

S.G. 2017/18

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													
UTO		P PEES Sala S0	P PEES Sala S0	P PEES Sala S0		P EMJ Sala S1	P EMJ Sala S1	P EMJ Sala S1					
SRI						P EK2 Sala MA	P EK2 Sala MA	P EK2 Sal MA	P EK2 Sala MA				
ČET									P OEES Sala MA	P OEES Sala MA	P OEES Sala MA		
PET	P IEM Sala EE1	P IEM Sala EE1	P IEM Sala EE1										

	Predmet	P	V	T
IEM	Inženjerska elektromagnetika	31	16	28
EK2	Električni krugovi 2	49	6	20
PEES	Pouzdanost električnih elemenata i sistema	40	0	20
EMJ	Električna mjerenja	30	10	12
OEES	Osnove elektroenergetskih sistema	42	14	14

PRODEKAN ZA NASTAVU  
Prof.dr. Abdulah Akšamović, dipl.el.ing.

22.09.2017.

## RASPORED SATI

ODSJEK: **AUTOMATIKA I ELEKTRONIKA**

GODINA **II/3 Bachelor studij**

S.G. 2017/18

SAT	08.00 1	09.00 2	10.00 3	11.00 4	12.00 5	13.00 6	14.00 7	15.00 8	16.00 9	17.00 10	18.00 11	19.00 12	20.00 13
DAN	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
<b>PON</b>		<b>P</b> AE Sala S5	<b>P</b> AE Sala S5										
<b>UTO</b>		<b>P</b> IM3 Sala S8	<b>P</b> IM3 Sala S8	<b>P</b> AE Sala S8	<b>P</b> AE Sala S8	<b>P</b> EMJ Sala S1	<b>P</b> EMJ Sala S1	<b>P</b> EMJ Sala S1					
<b>SRI</b>						<b>P</b> EK2 Sala MA	<b>P</b> EK2 Sala MA	<b>P</b> EK2 Sala MA	<b>P</b> EK2 Sala MA				
<b>ČET</b>		<b>P</b> SIM Sala EE1	<b>P</b> SIM Sala EE1	<b>P</b> SIM Sala EE1	<b>P</b> IM3 Sala S8	<b>P</b> IM3 Sala S8							
<b>PET</b>		<b>P</b> DM /DS MA/S9	<b>P</b> DM /DS MA/S9	<b>P</b> DM /DS MA/S9									

	Predmet	P	V	T
IM3	Inžinjerska matematika 3	50	0	20
EK2	Električni krugovi 2	42	0	23
EMJ	Električna mjerenja	40	20	5
AE	Analogna elektronika	39	16	5
SIM	Senzori i mjerenja	36	18	6
DS	Dinamički sistemi	35	10	10
DM	Diskretna matematika	36	0	19

PRODEKAN ZA NASTAVU  
Prof.dr. Abdulah Akšamović, dipl.el.ing.

22.09.2017.

## RASPORED SATI

ODSJEK: **TELEKOMUNIKACIJE**

GODINA **II/3 Bachelor studij**

S.G. 2017/18

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
<b>PON</b>		<b>P</b> TEP Sala 1-03	<b>P</b> TEP Sala 1-03	<b>P</b> TEP Sala 1-03									
<b>UTO</b>		<b>P</b> TS Sala S5	<b>P</b> TS Sala S5	<b>P</b> TS Sala S5		<b>P</b> ETK1 Sala EE2	<b>P</b> ETK1 Sala EE2	<b>P</b> ETK1 Sala EE2					
<b>SRI</b>						<b>P</b> EK2 Sala MA	<b>P</b> EK2 Sala MA	<b>P</b> EK2 Sala MA	<b>P</b> EK2 Sala MA				
<b>ČET</b>									<b>P</b> OEES Sala MA	<b>P</b> OEES Sala MA	<b>P</b> OEES Sala MA		
<b>PET</b>		<b>P</b> TIK Sala 0-13	<b>P</b> TIK Sala 0-13	<b>P</b> TIK Sala 0-13									

	Predmet	P	V	T
TEP	Teorija elektromagnetnih polja	42	0	23
EK2	Električni krugovi 2	49	6	20
ETK1	Elektronika TK 1	30	20	0
TIK	Teorija informacija i izvorno kodiranje	35	6	14
TS	Teorija signala	42	9	14
OEES	Osnove elektroenergetskih sistema	35	0	15

PRODEKAN ZA NASTAVU  
Prof.dr. Abdulah Akšamović, dipl.el.ing.

## RASPORED SATI

ODSJEK: RAČUNARSTVO I INFORMATIKA

GODINA II/3 Bachelor studij

S.G. 2017/18

SAT	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
DAN	08.00 08.45	09.00 09.45	10.00 10.45	11.00 11.45	12.00 12.45	13.00 13.45	14.00 14.45	15.00 15.45	16.00 16.45	17.00 17.45	18.00 18.45	19.00 19.45	20.00 20.45
PON		P RPR Sala MA	P RPR Sala MA	P RPR Sala MA									
UTO	P ASP Sala MA	P ASP Sala MA	P ASP Sala MA										
SRI		P LD Sala S1	P LD Sala S1	P LD Sala S1	P NA Sala 0-03	P NA Sala 0-03	P NA Sala 0-03						
ČET		P OBP Sala MA	P OBP Sala MA	P OBP Sala MA									
PET		P DM Sala MA	P DM Sala MA	P DM Sala MA			P SP Sala MA	P SP Sala MA	P SP Sala MA				

	Predmet	P	V	T
ASP	Algoritmi i strukture podataka	38	22	0
LD	Logički dizajn	38	10	12
RPR	Razvoj programskih rješenja	38	22	0
OBP	Osnove baza podataka	38	22	0
DM	Diskretna matematika	39	0	21
SP	Sistemska programiranje	36	14	0
NA	Numerički algoritmi	35	10	5

PRODEKAN ZA NASTAVU  
Prof.dr. Abdulah Akšamović, dipl.el.ing.

22.09.2017.