

## RASPORED SATI

ODSJEK: ELEKTROENERGETIKA

GODINA II/3

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
<b>PON</b>		<b>P</b> EK2 Sala MA	<b>P</b> EK2 Sala MA	<b>P</b> EK2 Sal MA	<b>P</b> EK2 Sala MA			<b>T</b> EK2 Sala S5	<b>T</b> EK2 Sala S5				
<b>UTO</b>		<b>L</b> OEES Sala EE1	<b>L</b> OEES Sala EE1	<b>P</b> OEES Sala VA	<b>P</b> OEES Sala VA	<b>P</b> OEES Sala VA		<b>T</b> OEES Sala EE1	<b>T</b> OEES Sala EE1				
<b>SRI</b>		<b>P</b> PEES Sala S0	<b>P</b> PEES Sala S0	<b>P</b> PEES Sala S0	<b>T</b> PEES Sala S0	<b>T</b> PEES Sala S0	<b>T</b> PEES Sala S0						
<b>ČET</b>		<b>P</b> EMJ Sala MA	<b>P</b> EMJ Sala MA	<b>P</b> EMJ Sala MA	<b>T</b> EMJ Sala MA	<b>T</b> EMJ Sala MA	<b>L</b> EMJ Sala 1-02	<b>L</b> EMJ Sala 1-02	<b>L</b> EMJ Sala 1-02	<b>L</b> EMJ Sala 1-02			
<b>PET</b>		<b>P</b> IEM Sala EE1	<b>P</b> IEM Sala EE1	<b>P</b> IEM Sala EE1	<b>T</b> IEM-EE1 EK2-EE2	<b>T</b> IEM-EE1 EK2-EE2	<b>T</b> IEM Sala EE1	<b>T</b> IEM Sala EE1	<b>L</b> IEM Sala EE1	<b>L</b> IEM Sala EE1			

Legenda: **EK2** – Električni krugovi 2  
**EMJ** – Električna mjerenja  
**IEM** – Inženjerska elektromagnetika

**OEES** – Osnove elektroenergetskih sistema  
**PEES** – Pouzdanost električnih elemenata i sistema

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

## RASPORED SATI

ODSJEK: **AUTOMATIKA I ELEKTRONIKA**

GODINA **II/3**

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	18.00	20.00
DAN	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>8</b>	<b>9</b>	<b>10</b>	<b>11</b>	<b>12</b>	<b>13</b>
	08.45	09.45	10.45	11.45	12.45	13.45	14.45	15.45	16.45	17.45	18.45	18.45	20.45
<b>PON</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>T</b> EK2 Sala S7	<b>T</b> EK2 Sala S7		<b>T</b> IM3 Sala S9	<b>T</b> IM3 Sala S9			
<b>UTO</b>		<b>P</b> IM3 Sala S8	<b>P</b> IM3 Sala S8		<b>L</b> EMJ 1-02 AE 2-09	<b>L</b> EMJ 1-02 AE 2-09	<b>L</b> EMJ 1-02 AE 2-09	<b>L</b> EMJ 1-02 AE 2-09	<b>L</b> EMJ 1-02 AE 2-09	<b>L</b> EMJ 1-02 AE 2-09			
<b>SRI</b>		<b>P</b> AE Sala S5	<b>P</b> AE Sala S5	<b>P</b> AE Sala S5	<b>T</b> AE Sala S5	<b>P</b> SIP Sala S5	<b>P</b> SIP Sala S5	<b>T</b> SIP Sala S5	<b>T</b> EMJ Sala S5				
<b>ČET</b>		<b>P</b> EMJ Sala MA	<b>P</b> EMJ Sala MA	<b>P</b> EMJ Sala MA		<b>P</b> IM3 Sala S8	<b>P</b> IM3 Sala S8						
<b>PET</b>		<b>P</b> DM – S0 DS – S7	<b>P</b> DM – S0 DS – S7	<b>P</b> DM – S0 DS – S7	<b>T</b> DM – S0 DS – S7	<b>T</b> DM Sala –S0		<b>L</b> SIP Sala 1-02	<b>L</b> SIP Sala 1-02				

Legenda: **EK2** – Električni krugovi 2      **AE** – Analogna elektronika      **DS** – Dinamički sistemi  
**EMJ** – Električna mjerenja      **SIP** – Senzori i pretvarači      **DM** – Diskretna matematika  
**IM3** – Inženjerska matematika

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

## RASPORED SATI

ODSJEK: **TELEKOMUNIKACIJE**

GODINA **II/3**

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
<b>PON</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>L</b> ETK1 2-09 TS 2-13	<b>L</b> ETK1 2-09 TS 2-13	<b>L</b> ETK1 Sala 2-09	<b>L</b> ETK1 Sala 2-09	<b>L</b> ETK1 Sala 2-09			
<b>UTO</b>		<b>L</b> TS Sala 2-13	<b>L</b> TS Sala 2-13	<b>P</b> OEES Sala VA	<b>P</b> OEES Sala VA	<b>P</b> OEES Sala VA	<b>P</b> TEP Sala MA	<b>P</b> TEP Sala MA	<b>P</b> TEP Sala MA	<b>T</b> TEP Sala MA	<b>T</b> TEP Sala MA		
<b>SRI</b>		<b>P</b> TS Sala S8	<b>P</b> TS Sala S8	<b>P</b> TS Sala S8			<b>L</b> ETK1 Sala 2-09	<b>L</b> ETK1 Sala 2-09	<b>L</b> ETK1 Sala 2-09	<b>L</b> ETK1 Sala 2-09			
<b>ČET</b>		<b>T</b> EK2 – S5 EK2 – S7	<b>T</b> EK2 – S5 EK2 – S7	<b>P</b> ETK1 Sala S5	<b>P</b> ETK1 Sala S5	<b>P</b> ETK1 Sala S5	<b>T</b> TS Sala S5	<b>T</b> TS Sala S8	<b>P</b> OS Sala MA	<b>P</b> OS Sala MA	<b>P</b> OS Sala MA		
<b>PET</b>		<b>P</b> TIIK Sala S9	<b>P</b> TIIK Sala S9	<b>P</b> TIIK Sala S9		<b>T</b> TIIK Sala S5	<b>T</b> TIIK Sala S5						

Legenda: **EK2** – Električni krugovi 2    **TS** – Teorija signala    **TIIK** – Teorija informacija i izvorno kodiranje

**ETK1** – Elektronika TK1    **TEP** – Teorija elektromagnetnih polja

**OS** – Operativni sistemi    **OEES** – Osnove elektroenergetskih sistema

PRODEKAN ZA NASTAVU

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

19.9.2008

## RASPORED SATI

ODSJEK: RAČUNARSTVO I INFORMATIKA

GODINA II/3

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
<b>PON</b>		L LD Sala 0-02	L LD Sala 0-02	L LD Sala 0-02	P RPR Sala S5	P RPR Sala S5	P RPR Sala S5	L LD Sala 0-02	L LD Sala 0-02	L LD 0-02 SP 0-03	L SP Sala 0-03		
<b>UTO</b>		L ASP 0-02 OS 0-03 T DM S0	L ASP 0-02 OS 0-03 T DM S0	L ASP 0-02 T DM S0	L ASP Sala 0-02	L ASP Sala 0-02	L ASP Sala 0-02	L RPR Sala 0-02	L RPR Sala 0-02	L RPR Sala 0-02	L RPR Sala 0-02	L RPR Sala 0-02	L RPR Sala 0-02
<b>SRI</b>		P VIS-S0 SP-S10	P VIS-S0 SP-S10	P VIS-S0 SP-S10	L RPR 1-09 OS 0-03 T VIS-S0	L RPR 1-09 OS 0-03 T VIS-S0	L OS Sala 0-03						
<b>ČET</b>		P LD Sala S10	P LD Sala S10	P LD Sala S10					P OS Sala MA	P OS Sala MA	P OS Sala MA		
<b>PET</b>		P DM Sala S0	P DM Sala S0	P DM Sala S0		P ASP Sala MA	P ASP Sala MA	P ASP Sala MA					

Legenda: **LD** – Logički dizajn

**SP** – Sistemsko programiranje

**VIS** – Vjerovatnoća i statistika

**DM** – Diskretna matematika

**RPR** – Razvoj programskih rješenja

**ASP** – Algoritmi i strukture podataka

**OS** – Operativni sistemi

PRODEKAN ZA NASTAVU

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

19.9.2008