

## Studijska 2021/2022

**Postdiplomske specijalističke studije**  
**Smjer Elektronika I medicinska elektronika**

**I semestar**

	<b>PONEDELJAK</b>	<b>UTORAK</b>	<b>SRIJEDA</b>	<b>ČETVRTAK</b>	<b>PETAK</b>
08:15	<b>SIM. ELEKTRON. KOLA</b> pred. R. Stojanović lab. za elektr.	<b>PROJEKT. VLSI KOLA</b> pred. N. Tadić Sala L3		<b>RAC. PER. I INTERFEJSI</b> pred. N. Lekić rač. sala L1	
09:15	<b>SIM. ELEKTRON. KOLA</b> pred. R. Stojanović lab. za elektr.	<b>PROJEKT. VLSI KOLA</b> pred. N. Tadić Sala L3		<b>RAC. PER. I INTERFEJSI</b> pred. N. Lekić rač. sala L1	
10:15	<b>SIM. ELEKTRON. KOLA</b> lab. vježbe lab. za elektr.	<b>PROJEKT. VLSI KOLA</b> pred. N. Tadić Sala L3		<b>RAC. PER. I INTERFEJSI</b> pred. N. Lekić rač. sala L1	
11:15	<b>SIM. ELEKTRON. KOLA</b> lab. vježbe lab. za elektr.	<b>PROJEKT. VLSI KOLA</b> vježbe Sala L3		<b>RAC. PER. I INTERFEJSI</b> vježbe rač. sala L1	
12:15		<b>PROJEKT. VLSI KOLA</b> lab. vježbe - 15-dnevno lab. za elektr.			<b>FIZIČKO TEH. MJERENJA</b> pred. Milena Erceg sala Gepsus
13:15					<b>FIZIČKO TEH. MJERENJA</b> pred. Milena Erceg sala Gepsus
14:15					<b>FIZIČKO TEH. MJERENJA</b> pred. Milena Erceg sala Gepsus
15:15					<b>FIZIČKO TEH. MJERENJA</b> vježbe sala Gepsus
16:15			<b>MULTIMED. SISTEMI</b> pred. I. Orović sala 016		<b>FIZIČKO TEH. MJERENJA</b> lab. vježbe lab. za mjerenja
17:15			<b>MULTIMED. SISTEMI</b> pred. I. Orović sala 016		
18:15			<b>MULTIMED. SISTEMI</b> pred. I. Orović sala 016		
19:15			<b>MULTIMED. SISTEMI</b> vježbe sala 016		
20:15					

## Studijska 2021/2022

### Postdiplomske specijalističke studije

**Smjer: TELEKOMUNIKACIJE**

**I semestar**

	PONEDELJAK	UTORAK	SRIJEDA	ČETVRTAK	PETAK
8:15	TELEKOMUN. MREŽE pred. I. Radusinović sala 308				KOMUTACIONI SISTEMI pred. I. Radusinović sala 016
9:15	TELEKOMUN. MREŽE pred. I. Radusinović sala 308				KOMUTACIONI SISTEMI pred. I. Radusinović sala 016
10:15	TELEKOMUN. MREŽE pred. I. Radusinović sala 308				KOMUTACIONI SISTEMI pred. I. Radusinović sala 016
11:15	TELEKOMUN. MREŽE vježbe sala 308				KOMUTACIONI SISTEMI vježbe sala 016
12:15					
13:15					
14:15				RADIOTEHNIKA pred. E. Kočan sala 308	
15:15		OPTIČKE KOMUN. pred. Z. Veljović sala 308		RADIOTEHNIKA pred. E. Kočan sala 308	
16:15		OPTIČKE KOMUN. pred. Z. Veljović sala 308	RADIOKOMUNIKACIJE pred. E. Kočan sala 308	RADIOTEHNIKA pred. E. Kočan sala 308	
17:15		OPTIČKE KOMUN. pred. Z. Veljović sala 308	RADIOKOMUNIKACIJE pred. E. Kočan sala 308	RADIOTEHNIKA pred. E. Kočan sala 308	
18:15		OPTIČKE KOMUN. lab. vježbe sala 308	RADIOKOMUNIKACIJE pred. E. Kočan sala 308		
19:15			RADIOKOMUNIKACIJE lab. vježbe sala 308		

## Studijska 2021/2022

### Postdiplomske specijalističke studije

Smjer: RAČUNARI

I semestar

	PONEDELJAK	UTORAK	SRIJEDA	ČETVRTAK	PETAK
8:15		DIG. OBRADA SLIKE pred. I. Đurović rač. sala L2	ADAPT.DIS.SIS. I N.MREŽE pred. Lj. Stanković, M. Daković rač. sala L2		BAZE PODATAKA vježbe rač. sala L1
9:15		DIG. OBRADA SLIKE pred. I. Đurović rač. sala L2	ADAPT.DIS.SIS. I N.MREŽE pred. Lj. Stanković, M. Daković rač. sala L2		BAZE PODATAKA lab. vježbe rač. sala L1
10:15		DIG. OBRADA SLIKE pred. I. Đurović rač. sala L2	ADAPT.DIS.SIS. I N.MREŽE pred. Lj. Stanković, M. Daković rač. sala L2		
11:15		DIG. OBRADA SLIKE vježbe rač. sala L2	ADAPT.DIS.SIS. I N.MREŽE vježbe rač. sala L2		
12:15				BAZE PODATAKA pred. M. Daković, V. Popović rač. sala L1	
13:15				BAZE PODATAKA pred. M. Daković, V. Popović rač. sala L1	
14:15				BAZE PODATAKA pred. M. Daković, V. Popović rač. sala L1	
15:15					
16:15			MULTIMED. SISTEMI pred. I. Orović sala 016		
17:15	ORG. I ARH. RAC. II pred. V. Ivanović sala 308		MULTIMED. SISTEMI pred. I. Orović sala 016		
18:15	ORG. I ARH. RAC. II pred. V. Ivanović sala 308		MULTIMED. SISTEMI pred. I. Orović sala 016		
19:15	ORG. I ARH. RAC. II pred. V. Ivanović sala 308		MULTIMED. SISTEMI vježbe sala 016		
20,10	ORG. I ARH. RAC. II vježbe rač. sala L3				

## Studijska 2021/2022

### Postdiplomske specijalističke studije, smjer **ELEKTROENERGETSKI SISTEMI**

	PONEDELJAK	UTORAK	SRIJEDA	ČETVRTAK	PETAK
8:15	ELEKTRIČNI POGONI predavanja M. Čalasan sala L3	TEH. VISOKOG NAPONA pred. V. Radulović sala 016	ANALIZA EES II pred. Z. Miljanić sala 016	EKSPL. I PLANIR. EES pred. S. Mujović rač. sala L2	
9:15	ELEKTRIČNI POGONI predavanja M. Čalasan sala L3	TEH. VISOKOG NAPONA pred. V. Radulović sala 016	ANALIZA EES II pred. Z. Miljanić sala 016	EKSPL. I PLANIR. EES pred. S. Mujović rač. sala L2	
10:15	ELEKTRIČNI POGONI vježbe sala L3	TEH. VISOKOG NAPONA pred. V. Radulović sala 016	ANALIZA EES II vježbe sala 016	EKSPL. I PLANIR. EES pred. S. Mujović rač. sala L2	
11:15		TEH. VISOKOG NAPONA vježbe sala 016	ANALIZA EES II vježbe sala 016	PROJ. POM. RAC. U EES pred. S. Mujović rač. sala L2	
12:15		TEH. VISOKOG NAPONA lab. vježbe sala 016	ANALIZA EES II lab. vježbe 15-dnevno sala 016	PROJ. POM. RAC. U EES lab. vježbe rač. sala L2	ELEKTRODIS. SISTEMI pred. S. Mujović sala 018
13:15				PROJ. POM. RAC. U EES lab. vježbe rač. sala L2	ELEKTRODIS. SISTEMI pred. S. Mujović sala 018
14:15					ELEKTRODIS. SISTEMI pred. S. Mujović sala 018
15:15					ELEKTRODIS. SISTEMI vježbe sala 018
16:15					
17:15					
18:15					
19:15					

**Studijska 2021/2022**  
**Postdiplomske specijalističke studije, smjer A U T O M A T I K A**

	<b>PONEDELJAK</b>	<b>UTORAK</b>	<b>SRIJEDA</b>	<b>ČETVRTAK</b>	<b>PETAK</b>
8:15	<b>ELEKTRIČNI POGONI</b> predavanja M. Čalasan sala L3	<b>ROBOTIKA I FLEKS. P. SIST.</b> pred. M. Radulović sala L1	<b>MODEL. I SIM. DIN. SIST.</b> pred. B. Krstajić Sala Gepsus	<b>PROJ. EN. POLUPR. PRETV.</b> pred. V. Vujičić sala Gepsus	<b>UPR. TEH. PROCESIMA</b> pred. M. Radulović sala Gepsus
9:15	<b>ELEKTRIČNI POGONI</b> predavanja M. Čalasan sala L3	<b>ROBOTIKA I FLEKS. P. SIST.</b> pred. M. Radulović sala L1	<b>MODEL. I SIM. DIN. SIST.</b> pred. B. Krstajić Sala Gepsus	<b>PROJ. EN. POLUPR. PRETV.</b> pred. V. Vujičić sala Gepsus	<b>UPR. TEH. PROCESIMA</b> pred. M. Radulović sala Gepsus
10:15	<b>ELEKTRIČNI POGONI</b> predavanja M. Čalasan sala L3	<b>ROBOTIKA I FLEKS. P. SIST.</b> lab. vježbe sala L1	<b>MODEL. I SIM. DIN. SIST.</b> pred. B. Krstajić Sala Gepsus	<b>PROJ. EN. POLUPR. PRETV.</b> pred. V. Vujičić sala Gepsus	<b>UPR. TEH. PROCESIMA</b> pred. M. Radulović sala Gepsus
11:15	<b>ELEKTRIČNI POGONI</b> vježbe sala L3		<b>MODEL. I SIM. DIN. SIST.</b> lab. vježbe Sala Gepsus	<b>PROJ. EN. POLUPR. PRETV.</b> vježbe sala Gepsus	<b>UPR. TEH. PROCESIMA</b> lab. vježbe sala Gepsus
12:15	<b>ELEKTRIČNI POGONI</b> lab. vježbe sala L3				
13:15					
14:15		<b>OPTIMALNO UPR.</b> pred. Ž. Zečević Sala L2			
15:15		<b>OPTIMALNO UPR.</b> pred. Ž. Zečević Sala L2			
16:15		<b>OPTIMALNO UPR.</b> pred. Ž. Zečević Sala L2			
17:15					
18:15					
19:15					

**Postdiplomske primijenjene studije**

**Studijski program: Primijenjeno računarstvo**

**I semestar**

	<b>PONEDELJAK</b>		<b>UTORAK</b>	<b>SRIJEDA</b>	<b>ČETVRTAK</b>	<b>PETAK</b>
<b>17:15</b>	<b>Mikroprocesorski mjerni instrumenti</b> pred. N. Tadić sala 204	<b>17:15</b>	<b>Programiranje kroz aplikacije</b> pred. S. Đukanović sala 019	<b>Lab View Tehnološki procesi</b> pred. M. Radulović sala 106	<b>Računarske mreže napredni kurs</b> pred. I. Radusinović sala 308	<b>Teorija informacija i kodova</b> pred. A. Jovanović sala 019
<b>18:15</b>	<b>Mikroprocesorski mjerni instrumenti</b> pred. N. Tadić sala 204	<b>18:15</b>	<b>Programiranje kroz aplikacije</b> pred. S. Đukanović sala 019	<b>Lab View Tehnološki procesi</b> pred. M. Radulović sala 106	<b>Računarske mreže napredni kurs</b> pred. I. Radusinović sala 308	<b>Teorija informacija i kodova</b> pred. A. Jovanović sala 019
<b>19:15</b>	<b>Mikroprocesorski mjerni instrumenti</b> pred. N. Tadić sala 204	<b>19:15</b>	<b>Programiranje kroz aplikacije</b> pred. S. Đukanović sala 019	<b>Lab View Tehnološki procesi</b> pred. M. Radulović sala 106	<b>Računarske mreže napredni kurs</b> pred. I. Radusinović sala 308	<b>Teorija informacija i kodova</b> pred. A. Jovanović sala 019
<b>20:15</b>	<b>Mikroprocesorski mjerni instrumenti</b> vježbe sala 204	<b>20:15</b>	<b>Programiranje kroz aplikacije</b> vježbe sala L1	<b>Lab View Tehnološki procesi</b> vježbe sala L1	<b>Računarske mreže napredni kurs</b> vježbe sala 308	<b>Teorija informacija i kodova</b> vježbe sala 019