

## Studijska 2022/2023

### Postdiplomske specijalističke studije

#### Smjer Elektronika i medicinska elektronika

### I semestar

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

## Studijska 2022/2023

### 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 svecana sala
9:15	TELEKOMUN. MREŽE pred. I. Radusinović sala 308				KOMUTACIONI SISTEMI pred. I. Radusinović svecana sala
10:15	TELEKOMUN. MREŽE pred. I. Radusinović sala 308				KOMUTACIONI SISTEMI pred. I. Radusinović svecana sala
11:15	TELEKOMUN. MREŽE vježbe sala 308				KOMUTACIONI SISTEMI vježbe svecana sala
12:15					
13:15				RADIOTEHNIKA pred. E. Kočan sala 308	
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 vježbe sala 308	
17:15		OPTIČKE KOMUN. pred. Z. Veljović sala 308	RADIOKOMUNIKACIJE 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 2022/2023

### Postdiplomske specijalističke studije

#### Smjer: RAČUNARI

#### I semestar

	PONEDELJAK	UTORAK	SRIJEDA	ČETVRTAK	PETAK
08,15		<b>DIG. OBRADA SLIKE</b> pred. I. Đurović rač. sala L2	<b>ADAPT.DIS.SIS. I N.MREŽE</b> pred. Lj. Stanković, M. Daković rač. sala L2	<b>BAZE PODATAKA</b> pred. M. Daković, V. Popović rač. sala L3	
09,15		<b>DIG. OBRADA SLIKE</b> pred. I. Đurović rač. sala L2	<b>ADAPT.DIS.SIS. I N.MREŽE</b> pred. Lj. Stanković, M. Daković rač. sala L2	<b>BAZE PODATAKA</b> pred. M. Daković, V. Popović rač. sala L3	
10,15		<b>DIG. OBRADA SLIKE</b> pred. I. Đurović rač. sala L2	<b>ADAPT.DIS.SIS. I N.MREŽE</b> pred. Lj. Stanković, M. Daković rač. sala L2	<b>BAZE PODATAKA</b> pred. M. Daković, V. Popović rač. sala L3	
11,15		<b>DIG. OBRADA SLIKE</b> vježbe rač. sala L2	<b>ADAPT.DIS.SIS. I N.MREŽE</b> vježbe rač. sala L2	<b>BAZE PODATAKA</b> vježbe rač. sala L3	
12,15				<b>BAZE PODATAKA</b> lab. vježbe rač. sala L3	
13,15					
15,15	<b>ORG. I ARH. RAČ. II</b> pred. V. Ivanović sala 308				
16,15	<b>ORG. I ARH. RAČ. II</b> pred. V. Ivanović sala 308				
17,15	<b>ORG. I ARH. RAČ. II</b> pred. V. Ivanović sala 308		<b>MULTIMED. SISTEMI</b> pred. S. Stanković sala 016		
18,15	<b>ORG. I ARH. RAČ. II</b> vježbe rač. sala L2		<b>MULTIMED. SISTEMI</b> pred. S. Stanković sala 016		
19,15			<b>MULTIMED. SISTEMI</b> pred. S. Stanković sala 016		
20,15			<b>MULTIMED. SISTEMI</b> vježbe sala 016		

## Studijska 2022/2023

### Postdiplomske specijalističke studije

Smjer: EES

I semestar

	PONEDELJAK	UTORAK	SRIJEDA	ČETVRTAK	PETAK
08,15	ELEKTRIČNI POGONI predavanja M. Čalasan sala 019	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	
09,15	ELEKTRIČNI POGONI predavanja M. Čalasan sala 019	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		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. RAČ. 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. RAČ. U EES lab. vježbe rač. sala L2	
13,15				PROJ. POM. RAČ. U EES lab. vježbe rač. sala L2	ELEKTRODIS. SISTEMI pred. S. Mujović Svečana sala
14,15				PROJ. POM. RAČ. U EES lab. vježbe rač. sala L2	ELEKTRODIS. SISTEMI pred. S. Mujović Svečana sala
15,15					ELEKTRODIS. SISTEMI pred. S. Mujović Svečana sala
16,15					ELEKTRODIS. SISTEMI vježbe Svečana sala
17,15					
18,15		ELEKTRIČNI POGONI vježbe sala 016			
19,15		ELEKTRIČNI POGONI vježbe sala 016			

## Studijska 2022/2023

### 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>
08,15	<b>ELEKTRIČNI POGONI</b> predavanja M. Čalasan 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
09,15	<b>ELEKTRIČNI POGONI</b> predavanja M. Čalasan 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 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>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>OPTIMALNO UP.</b> pred. Ž. Zečević sala 308			
13,15		<b>OPTIMALNO UP.</b> pred. Ž. Zečević sala 308			
14,15		<b>OPTIMALNO UP.</b> pred. Ž. Zečević sala 308			
15,15					
16,15					
17,15					
18,15		<b>ELEKTRIČNI POGONI</b> vježbe sala 016			
19,15		<b>ELEKTRIČNI POGONI</b> vježbe sala 016			

## Studijska 2022/2023

### Postdiplomske specijalističke studije

## Smjer INDUSTRIJSKA ELEKTROTEHNIKA

Sale Gepsus i LAB6 se nalaze u laboratorijskom prostoru ETF-a

	PONEDELJAK	UTORAK	SRIJEDA	ČETVRTAK	PETAK
08,15	ELEKTRIČNI POGONI predavanja M. Čalasan L3		MODEL. I DIN. EL. MAŠINA pred. S. Mujović sala Gepsus	ISPITIVANJE EL. MAŠINA pred. S. Mujović sala LAB6	UPR. TEH. PROCESIMA pred. M. Radulović Sala Gepsus
09,15	ELEKTRIČNI POGONI predavanja M. Čalasan L3		MODEL. I DIN. EL. MAŠINA pred. S. Mujović sala Gepsus	ISPITIVANJE EL. MAŠINA pred. S. Mujović sala LAB6	UPR. TEH. PROCESIMA pred. M. Radulović Sala Gepsus
10,15	ELEKTRIČNI POGONI predavanja M. Čalasan L3		MODEL. I DIN. EL. MAŠINA vježbe sala Gepsus	ISPITIVANJE EL. MAŠINA pred. S. Mujović sala LAB6	UPR. TEH. PROCESIMA pred. M. Radulović Sala Gepsus
11,15			MODEL. I DIN. EL. MAŠINA lab. vježbe sala Gepsus	ISPITIVANJE EL. MAŠINA lab. vježbe sala LAB6	UPR. TEH. PROCESIMA lab. vježbe Sala Gepsus
12,15		OPTIMALNO UPR. pred. Ž. Zečević sala 308		ISPITIVANJE EL. MAŠINA lab. vježbe sala LAB6	
13,15		OPTIMALNO UPR. pred. Ž. Zečević sala 308			
14,15		OPTIMALNO UPR. pred. Ž. Zečević sala 308			
15,15		PROJEKAT II pred. N. Lekić rač. sala L1			
16,15		PROJEKAT II pred. N. Lekić rač. sala L1			
17,15		PROJEKAT II pred. N. Lekić rač. sala L1			
18,15		ELEKTRIČNI POGONI vježbe sala 016			
		ELEKTRIČNI POGONI vježbe sala 016			

## Studijska 2022/2023

### Postdiplomske specijalističke primijenjene studije

#### Primijenjeno računarstvo

#### I semestar

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