

Studijska 2023/2024

Master studijski program Elektronika

I semestar

	PONEDELJAK	UTORAK	SRIJEDA	CETVRTAK	PETAK
08:15	Aut. proj. el. kola I sistema pred. R. Stojanović lab. za elektr.	PROJEKT. VLSI KOLA pred. N. Tadić Sala L3			
09:15	Aut. proj. el. kola I sistema pred. R. Stojanović lab. za elektr.	PROJEKT. VLSI KOLA pred. N. Tadić Sala L3			
10:15	Aut. proj. el. kola I sistema lab. vježbe lab. za elektr.	PROJEKT. VLSI KOLA pred. N. Tadić Sala L3			FIZIČKO TEH. MJERENJA pred. Milena Erceg L3
11:15	Aut. proj. el. kola I sistema lab. vježbe lab. za elektr.	PROJEKT. VLSI KOLA vježbe Sala L3			FIZIČKO TEH. MJERENJA pred. Milena Erceg L3
12:15			Identifikacioni sistemi pred. N. Lekić sala L3	Energetska elektronika pred. V. Vujičić sala Gepsus	FIZIČKO TEH. MJERENJA pred. Milena Erceg L3
13:15			Identifikacioni sistemi pred. N. Lekić sala L3	Energetska elektronika pred. V. Vujičić sala Gepsus	FIZIČKO TEH. MJERENJA vježbe L3
14:15			Identifikacioni sistemi pred. N. Lekić sala L3	Energetska elektronika pred. V. Vujičić sala Gepsus	FIZIČKO TEH. MJERENJA lab. vježbe L3
15:15			Identifikacioni sistemi vježbe sala L3	Energetska elektronika vježbe sala Gepsus	
16:15					
17:15				Mikrokontroleri pred. Z. Mijanović sala Gepsus	
18:15				Mikrokontroleri pred. Z. Mijanović sala Gepsus	
19:15				Mikrokontroleri pred. Z. Mijanović sala Gepsus	
20:15				Mikrokontroleri pred. Z. Mijanović sala Gepsus	

Studijska 2023/2024
Master studijski program Elektronika III semestar

	PONEDELJAK	UTORAK	SRIJEDA	CETVRTAK	PETAK
08:15			Integrirani mikrosistemi pred. N. Tadić Sala L3		
09:15			Integrirani mikrosistemi pred. N. Tadić Sala L3		
10:15			Integrirani mikrosistemi pred. N. Tadić Sala L3		
11:15			Integrirani mikrosistemi pred. N. Tadić Sala L3		
12:15					
13:15					Odabrana poglavlja iz Digitalnih sistema pred. S. Stankovic Sala 018
14:15					Odabrana poglavlja iz Digitalnih sistema pred. S. Stankovic Sala 018
15:15					Odabrana poglavlja iz Digitalnih sistema pred. S. Stankovic Sala 018
16:15		Hardversko-softverski dizajn elektronskih kola i sistema pred. R. Stojanović Lab. za elektroniku		Biomedicinka mjerenja i instrumentacija pred. R. Stojanović Lab. za elektroniku	Odabrana poglavlja iz Digitalnih sistema vježbe Sala 018
17:15	Senzorika, softver i kontrola pred. Z. Mijanović Sala Gepsus	Hardversko-softverski dizajn elektronskih kola i sistema pred. R. Stojanović Lab. za elektroniku		Biomedicinka mjerenja i instrumentacija pred. R. Stojanović Lab. za elektroniku	
18:15	Senzorika, softver i kontrol pred. Z. Mijanović Sala Gepsus	Hardversko-softverski dizajn elektronskih kola i sistema pred. R. Stojanović Lab. za elektroniku		Biomedicinka mjerenja i instrumentacija pred. R. Stojanović Lab. za elektroniku	
19:15	Senzorika, softver i kontrol pred. Z. Mijanović Sala Gepsus	Hardversko-softverski dizajn elektronskih kola i sistema pred. R. Stojanović Lab. za elektroniku		Biomedicinka mjerenja i instrumentacija vježbe Lab. za elektroniku	
20:15	Senzorika, softver i kontrol vježbe Sala Gepsus				

Studijska 2023/2024
Master studijski program Računari

I semestar

	Ponedjeljak	Utorak	Srijeda	Cetvrtak	Petak
8:15		DIG. OBRADA SLIKE pred. I. Đurović rač. sala L2	Osnovi maš. učenja i vj. Int. pred. V. Popović Bugarin Sala L2		Slučajni procesi pred. M. Brajović Svecana sala
9:15		DIG. OBRADA SLIKE pred. I. Đurović rač. sala L2	Osnovi maš. učenja i vj. Int. pred. V. Popović Bugarin Sala L2		Slučajni procesi pred. M. Brajović Svecana sala
10:15		DIG. OBRADA SLIKE pred. I. Đurović rač. sala L2	Osnovi maš. učenja i vj. Int. pred. V. Popović Bugarin Sala L2		Slučajni procesi pred. M. Brajović Svecana sala
11:15		DIG. OBRADA SLIKE vježbe rač. sala L2	Osnovi maš. učenja i vj. Int. vježbe Sala L2		Slučajni procesi vježbe Svecana sala
12:15			Osnovi maš. učenja i vj. Int. lab. vježbe Sala L2		
13:15					
14:15				Teorija inf. i kodova pred. I. Đurović Sala 016	
15:15				Teorija inf. i kodova pred. I. Đurović Sala 016	
16:15	ORG. I ARH. RAČ. II pred. V. Ivanović sala 308			Teorija inf. i kodova pred. I. Đurović Sala 016	
17:15	ORG. I ARH. RAČ. II pred. V. Ivanović sala 308	Programabilne platforme pred. M. Radonjić sala L1		Teorija inf. i kodova lab. vježbe Sala 016	
18:15	ORG. I ARH. RAČ. II pred. V. Ivanović sala 308	Programabilne platforme pred. M. Radonjić sala L1			
19:15	ORG. I ARH. RAČ. II vježbe rač. sala L2	Programabilne platforme pred. M. Radonjić sala L1			
		Programabilne platforme lab. Vježbe sala L1			

Studijska 2023/2024

Master studijski program Računari

III semestar

	PONEDELJAK	UTORAK	SRIJEDA	CETVRTAK	PETAK
8:15	Teorija algoritama pred. I. Đurović sala 016			Kompjuterska vizija pred. S. Đukanović sala L2	
9:15	Teorija algoritama pred. I. Đurović sala 016			Kompjuterska vizija pred. S. Đukanović sala L2	
10:15	Teorija algoritama pred. I. Đurović sala 016			Kompjuterska vizija pred. S. Đukanović sala L2	
11:15	Teorija algoritama pred. I. Đurović sala 016			Kompjuterska vizija pred. S. Đukanović sala L2	
12:15					
13:15					
14:15					Tehnika dizajniranja arhitektura spec. namjene pred. N. Radović L2
15:15					Tehnika dizajniranja arhitektura spec. namjene pred. N. Radović L2
16:15			Nestacionarni signali I sistemi pred. M. Daković, Lj. Stanković sala 016		Tehnika dizajniranja arhitektura spec. namjene pred. N. Radović L2
17:15			Nestacionarni signali I sistemi pred. M. Daković, Lj. Stanković sala 016		Tehnika dizajniranja arhitektura spec. namjene pred. N. Radović L2
18:15			Nestacionarni signali I sistemi pred. M. Daković, Lj. Stanković sala 016		
19:15			Nestacionarni signali I sistemi pred. M. Daković, Lj. Stanković sala 016		

Studijska 2023/2024

Master studijski program Telekomunikacije

Smjer: TELEKOMUNIKACIJE

I semestar

	PONEDELJAK	UTORAK	SRIJEDA	CETVRTAK	PETAK
8:15	KOMUTACIONI SISTEMI pred. I. Radusinović sala 308	Nelinearna kola pred. V. Rubežić sala 308	Mikrotalasna tehnika pred. V. Rubežić/B. Lutovac sala 308	Dig. tel. sistemi pred. Z. Veljović sala 308	
9:15	KOMUTACIONI SISTEMI pred. I. Radusinović sala 308	Nelinearna kola pred. V. Rubežić sala 308	Mikrotalasna tehnika pred. V. Rubežić/B. Lutovac sala 308	Dig. tel. sistemi pred. Z. Veljović sala 308	
10:15	KOMUTACIONI SISTEMI pred. I. Radusinović sala 308	Nelinearna kola pred. V. Rubežić sala 308	Mikrotalasna tehnika pred. V. Rubežić/B. Lutovac sala 308	Dig. tel. sistemi pred. Z. Veljović sala 308	
11:15	KOMUTACIONI SISTEMI vježbe sala 308	Nelinearna kola vježbe 308	Mikrotalasna tehnika vježbe 308	Dig. tel. sistemi vježbe sala 308	
12:15			Mikrotalasna tehnika lab. vježbe Lab. za elektrotehniku		
13:15					
14:15				RADIOTEHNIKA pred. E. Kočan sala 308	
15:15	Mod. i sim. u telekom. pred. U. Urošević sala Gepsus			RADIOTEHNIKA pred. E. Kočan sala 308	
16:15	Mod. i sim. u telekom. pred. U. Urošević sala Gepsus			RADIOTEHNIKA pred. E. Kočan sala 308	
17:15				RADIOTEHNIKA vježbe sala 308	
18:15	Mod. i sim. u telekom. vježbe sala L3				
19:15	Mod. i sim. u telekom. vježbe sala L3				
17,50					

Studijska 2023/2024

Master studijski program Telekomunikacije

Smjer: TELEKOMUNIKACIJE

III semestar

	PONEDELJAK	UTORAK	SRIJEDA	CETVRTAK	PETAK
8:15					Tehnike višestrukog pristupa pred.Z. Veljović sala 308
9:15					Tehnike višestrukog pristupa pred.Z. Veljović sala 308
10:15					Tehnike višestrukog pristupa pred.Z. Veljović sala 308
11:15					Tehnike višestrukog pristupa vježbe sala 308
12:15	Smart antene pred. A. Jovanović sala 308	IoT mreže pred. S. Tomović sala 308	Principi modernih tel. pred. M. Pejanović Đurišić sala 308		
13:15	Smart antene pred. A. Jovanović sala 308	IoT mreže pred. S. Tomović sala 308	Principi modernih tel. pred. M. Pejanović Đurišić sala 308		
14:15	Smart antene lab. vježbe Lab. za elektrotehniku	IoT mreže pred. S. Tomović sala 308	Principi modernih tel. pred. M. Pejanović Đurišić sala 308	Opšta teorija tel. mreža pred. S. Tomović sala 018	
15:15	Smart antene lab. vježbe Lab. za elektrotehniku	IoT mreže lab. vježbe sala L3	Principi modernih tel. vježbe sala 308	Opšta teorija tel. mreža pred. S. Tomović sala 018	M2M komunikacioni sistemi pred. U. Urošević sala 308
16:15				Opšta teorija tel. mreža pred. S. Tomović sala 018	M2M komunikacioni sistemi pred. U. Urošević sala 308
17:15				Opšta teorija tel. mreža vježbe lab. za telekomunikacije	M2M komunikacioni sistemi pred. U. Urošević sala 308
18:15					M2M komunikacioni sistemi lab. vježbe lab. za telekomunikacije
19:15					
20:15					

Studijska 2023/2024
Master studijski program: ELEKTROENERGETSKI SISTEMI
I semestar

	PONEDELJAK	UTORAK	SRIJEDA	CETVRTAK	PETAK
8:15			TEH. VISOKOG NAPONA pred. V. Radulović Svečana sala		
9:15			TEH. VISOKOG NAPONA pred. V. Radulović Svečana sala		
10:15			TEH. VISOKOG NAPONA pred. V. Radulović Svečana sala		
11:15		MATEMATIKA pred. G. Popivoda Svečana sala	TEH. VISOKOG NAPONA vježbe Svečana sala		
12:15		MATEMATIKA pred. G. Popivoda Svečana sala	TEH. VISOKOG NAPONA lab. vježbe lab. za EES		ELEKTRODIS. SISTEMI pred. S. Mujović svečana sala
13:15		MATEMATIKA vježbe Svečana sala	EKSPL. I PLANIR. EES pred. S. Mujović sala 016	PROJEKTOV. U EES pred. V. Durković rač. sala L1	ELEKTRODIS. SISTEMI pred. S. Mujović svečana sala
14:15		MATEMATIKA vježbe Svečana sala	EKSPL. I PLANIR. EES pred. S. Mujović sala 016	PROJEKTOV. U EES lab. vježbe rač. sala L1	ELEKTRODIS. SISTEMI pred. S. Mujović svečana sala
15:15			EKSPL. I PLANIR. EES pred. S. Mujović sala 016	PROJEKTOV. U EES lab. vježbe rač. sala L1	ELEKTRODIS. SISTEMI vježbe svečana sala
16:15					
17:15	ELEKTROEN. KABLOVI pred. S. Vujošević Svečana sala				
18:15	ELEKTROEN. KABLOVI pred. S. Vujošević Svečana sala				
19:15	ELEKTROEN. KABLOVI vježbe Svečana sala				
20:15					

Studijska 2023/2024
Master studijski program: ELEKTROENERGETSKI SISTEMI
III semestar

	PONEDELJAK	UTORAK	SRIJEDA	CETVRTAK	PETAK
8:15	Rač. metode u EES pred. V. Durkovic Svečana sala	Dereg. EES i tržište el. en. pred. S. Mujović Svečana sala		FACTS i HVDC vježbe Sala 018	Odab. pogl. iz el. mašina pred. G. Joksimović sala 016
9:15	Rač. metode u EES pred. V. Durkovic Svečana sala	Dereg. EES i tržište el. en. pred. S. Mujović Svečana sala		Rač. metode u EES vježbe Sala 018	Odab. pogl. iz el. mašina pred. G. Joksimović sala 016
10:15	Rač. metode u EES pred. V. Durkovic Svečana sala	Dereg. EES i tržište el. en. vježbe Svečana sala		Rač. metode u EES lab. vježbe Lab. za EES	
11:15	FACTS i HVDC pred. M. Čalasan L3			FACTS i HVDC lab. vježbe Lab. za EES	Optimizacija pogona EES lab. vježbe Lab. za EES
12:15	FACTS i HVDC pred. M. Čalasan L3				Optimizacija pogona EES pred. V. Durkovic sala 016
13:15	FACTS i HVDC pred. M. Čalasan L3	Napredne EE mreže i sist. pred. V. Durkovic sala 019			Optimizacija pogona EES pred. pred. V. Durkovic sala 016
14:15		Napredne EE mreže i sist. pred. V. Durkovic sala 019			Optimizacija pogona EES vježbe sala 016
15:15		Napredne EE mreže i sist. lab. vježbe Lab. za EES			
16:15				Optimizacija distr. sistema pred. V. Durkovic sala 018	
17:15				Optimizacija distr. sistema pred. V. Durkovic sala 018	
18:15				Optimizacija distr. sistema vježbe sala 018	
19:15				Optimizacija distr. sistema lab. vježbe Lab. za EES	
20:15					

Studijska 2023/2024
Master studijski program AUTOMATIKA I INDUSTRIJSKA ELEKTROTEHNIKA
I semestar

	PONEDELJAK	UTORAK	SRIJEDA	CETVRTAK	PETAK
8:15	ELEKTRIČNI POGONI predavanja M. Čalasan sala L3	ROBOTIKA I FLEKS. P. SIST. pred. M. Radulović sala L1	MODEL. I SIM. DIN. SIST. pred. B. Krstajić Sala Gepsus		UPR. TEH. PROCESIMA pred. M. Radulović sala Gepsus
9:15	ELEKTRIČNI POGONI predavanja M. Čalasan sala L3	ROBOTIKA I FLEKS. P. SIST. pred. M. Radulović sala L1	MODEL. I SIM. DIN. SIST. pred. B. Krstajić Sala Gepsus		UPR. TEH. PROCESIMA pred. M. Radulović sala Gepsus
10:15	ELEKTRIČNI POGONI vježbe sala L3	ROBOTIKA I FLEKS. P. SIST. lab. vježbe sala L1	MODEL. I SIM. DIN. SIST. pred. B. Krstajić Sala Gepsus		UPR. TEH. PROCESIMA pred. M. Radulović sala Gepsus
11:15	ELEKTRIČNI POGONI lab. vježbe sala L3	MATEMATIKA pred. G. Popivoda Svečana sala	MODEL. I SIM. DIN. SIST. lab. vježbe Sala Gepsus		UPR. TEH. PROCESIMA lab. vježbe sala Gepsus
12:15	MIKROPROC. U INDUSTR. pred. N. Lekić sala L2	MATEMATIKA pred. G. Popivoda Svečana sala			
13:15	MIKROPROC. U INDUSTR. pred. N. Lekić sala L2	MATEMATIKA vježbe Svečana sala			
14:15	MIKROPROC. U INDUSTR. pred. N. Lekić sala L2	MATEMATIKA vježbe Svečana sala			
15:15	MIKROPROC. U INDUSTR. vježbe sala L2				
16:15					
17:15					
18:15					
19:15					
20:15					

Studijska 2023/2024
Master studijski program AUTOMATIKA I INDUSTRIJSKA ELEKTROTEHNIKA
III semestar

	PONEDELJAK	UTORAK	SRIJEDA	CETVRTAK	PETAK
8:15					
9:15					
10:15					
11:15					
12:15	MEHATRONIKA pred. V. Vujičić sala 204	PROJ. MIKROPR. SISTEMA pred. N. Lekić Sala L3	ADAPTIVNO UPRAVLJANJE pred. B. Krstajić Svečana sala		
13:15	MEHATRONIKA pred. V. Vujičić sala 204	PROJ. MIKROPR. SISTEMA pred. N. Lekić Sala L3	ADAPTIVNO UPRAVLJANJE pred. B. Krstajić Svečana sala		
14:15	MEHATRONIKA pred. V. Vujičić sala 204	PROJ. MIKROPR. SISTEMA vježbe Sala L3	ADAPTIVNO UPRAVLJANJE pred. B. Krstajić Svečana sala		
15:15	MEHATRONIKA vježbe sala 204	PROJ. MIKROPR. SISTEMA vježbe Sala L3	ADAPTIVNO UPRAVLJANJE vježbe Svečana sala		
16:15					UPR. U REALNOM VREMENU pred. R. Stojanović Sala Gepsus
17:15	PROJ. IMPL. INTEL. SAU pred. Žarko Zečević Sala 016				UPR. U REALNOM VREMENU pred. R. Stojanović Sala Gepsus
18:15	PROJ. IMPL. INTEL. SAU pred. Žarko Zečević Sala 016				UPR. U REALNOM VREMENU pred. R. Stojanović Sala Gepsus
19:15	PROJ. IMPL. INTEL. SAU pred. Žarko Zečević Sala 016				UPR. U REALNOM VREMENU vježbe Sala Gepsus
20:15	PROJ. IMPL. INTEL. SAU vježbe Sala 016				

Studijska 2023/24

Master studijski program: Primijenjeno računarstvo

I semestar

	PONEDELJAK	UTORAK	SRIJEDA	ČETVRTAK	PETAK
8:15					
9:15					
10:15					
11:15					
12:15	Java programiranje pred. I. Orović sala L1	VHDL programiranje pred. R. Stojanović sala Gepsus			
13:15	Java programiranje pred. I. Orović sala L1	VHDL programiranje pred. R. Stojanović sala Gepsus		Softver otvorenog koda pred. Ž. Zečević sala L3	
14:15	Java programiranje pred. I. Orović sala L1	VHDL programiranje vježbe sala Gepsus		Softver otvorenog koda pred. Ž. Zečević sala L3	
15:15		VHDL programiranje vježbe sala Gepsus		Softver otvorenog koda lab. vježbe sala L3	
16:15	Digitalna elektronika pred. A. Draganić Sala L3	Matematičke metode u računarstvu pred. M. Daković svečana sala		Softver otvorenog koda lab. vježbe sala L3	
17:15	Digitalna elektronika pred. A. Draganić Sala L3	Matematičke metode u računarstvu pred. M. Daković svečana sala			Teorija informacija i kodova pred. A. Jovanović sala 019
18:15	Digitalna elektronika pred. A. Draganić Sala L3	Matematičke metode u računarstvu pred. M. Daković svečana sala			Teorija informacija i kodova pred. A. Jovanović sala 019
19:15	Digitalna elektronika vježbe Sala L3	Matematičke metode u računarstvu vježbe svečana sala	Java programiranje vježbe sala L3		Teorija informacija i kodova pred. A. Jovanović sala 019
20:15			Java programiranje vježbe sala L3		Teorija informacija i kodova vježbe sala 019

Studijska 2023/24

Master studijski program: Primijenjeno računarstvo

III semestar

	PONEDELJAK	UTORAK	SRIJEDA	ČETVRTAK	PETAK
8:15				Ekspertni sistemi pred. V. Popović-Bugarin Sala L3	Savremene ICT tehnologije Vježbe Sala L1
9:15				Ekspertni sistemi pred. V. Popović-Bugarin Sala L3	Savremene ICT tehnologije Vježbe Sala L1
10:15				Ekspertni sistemi pred. V. Popović-Bugarin Sala L3	
11:15		Savremene ICT tehnologije pred. S. Tomović Sala L1		Ekspertni sistemi vježbe Sala L3	
12:15		Savremene ICT tehnologije pred. S. Tomović Sala L1	Principi mobilnih radiokomunikacija vježbe Sala 018	Ekspertni sistemi Lab. Vježbe Sala L3	
13:15		Savremene ICT tehnologije pred. S. Tomović Sala L1	Principi mobilnih radiokomunikacija pred. Z. Veljović Sala 018		
14:15			Principi mobilnih radiokomunikacija pred. Z. Veljović Sala 018		
15:15			Principi mobilnih radiokomunikacija pred. Z. Veljović Sala 018		Paralelno programiranje pred. A. Draganić Sala L3
16:15					Paralelno programiranje pred. A. Draganić Sala L3
17:15					Paralelno programiranje pred. A. Draganić Sala L3
18:15					Paralelno programiranje lab. Vježbe Sala L3
19:15					Paralelno programiranje lab. vježbe Sala L3