

Studijska 2022/2023

Master studijski program Elektronika I semestar

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

Studijska 2022/2023
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					
14:15					
15:15					
16:15		Hardversko-softverski dizajn elektronskih kola i sistema pred. R. Stojanović Lab. za elektroniku	Odabrana poglavlja iz Digitalnih sistema pred. S. Stanković Sala Gepsus		Biomedicinska mjerenja i instrumentacija pred. R. Stojanović Lab. za elektroniku
17:15	Senzorika, softver i kontrola pred. Z. Mijanović Sala Gepsus	Hardversko-softverski dizajn elektronskih kola i sistema pred. R. Stojanović Lab. za elektroniku	Odabrana poglavlja iz Digitalnih sistema pred. S. Stanković Sala Gepsus		Biomedicinska mjerenja i instrumentacija pred. R. Stojanović Lab. za elektroniku
18:15	Senzorika, softver i kontrola pred. Z. Mijanović Sala Gepsus	Hardversko-softverski dizajn elektronskih kola i sistema pred. R. Stojanović Lab. za elektroniku	Odabrana poglavlja iz Digitalnih sistema pred. S. Stanković Sala Gepsus		Biomedicinska mjerenja i instrumentacija pred. R. Stojanović Lab. za elektroniku
19:15	Senzorika, softver i kontrola pred. Z. Mijanović Sala Gepsus	Hardversko-softverski dizajn elektronskih kola i sistema pred. R. Stojanović Lab. za elektroniku	Odabrana poglavlja iz Digitalnih sistema vježbe Sala Gepsus		Biomedicinska mjerenja i instrumentacija vježbe Lab. za elektroniku
20:15	Senzorika, softver i kontrola vježbe Sala Gepsus				

Studijska 2022/2023
Master studijski program Računari I semestar

	PONEDELJAK	UTORAK	SRIJEDA	CETVRTAK	PETAK
8:15	Osnovi maš. učenja i vj. Int. pred. V. Popović Bugarin Sala Gepsus	DIG. OBRADA SLIKE pred. I. Đurović rač. sala L2	SLUČAJNI PROCESI pred. M. Brajović rač. sala L2		
9:15	Osnovi maš. učenja i vj. Int. pred. V. Popović Bugarin Sala Gepsus	DIG. OBRADA SLIKE pred. I. Đurović rač. sala L2	SLUČAJNI PROCESI pred. M. Brajović rač. sala L2		
10:15	Osnovi maš. učenja i vj. Int. pred. V. Popović Bugarin Sala Gepsus	DIG. OBRADA SLIKE pred. I. Đurović rač. sala L2	SLUČAJNI PROCESI pred. M. Brajović rač. sala L2		
11:15	Osnovi maš. učenja i vj. Int. vježbe Sala Gepsus	DIG. OBRADA SLIKE vježbe rač. sala L2	SLUČAJNI PROCESI vježbe rač. sala L2		
12:15	Osnovi maš. učenja i vj. Int. lab. vježbe Sala Gepsus				
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. RAC. II pred. V. Ivanović sala 308	Programabilne platforme pred. M. Radonjić sala Gepsus		Teorija inf. i kodova pred. I. Đurović Sala 016	
17,15	ORG. I ARH. RAC. II pred. V. Ivanović sala 308	Programabilne platforme pred. M. Radonjić sala Gepsus		Teorija inf. i kodova lab. vježbe Sala 016	
18,15	ORG. I ARH. RAC. II pred. V. Ivanović sala 308	Programabilne platforme pred. M. Radonjić sala Gepsus			
19.15	ORG. I ARH. RAC. II vježbe rač. sala L2	Programabilne platforme lab. Vježbe sala Gepsus			

Studijska 2022/2023

Master studijski program Računari

III semestar

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

Studijska 2022/2023

Master studijski program Telekomunikacije

I semestar

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

Studijska 2022/2023

Master studijski program 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 vježbe sala 308
11:15					
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	Opšta teorija tel. mreža pred. I. Radusinović sala 018	
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. I. Radusinović sala 018	M2M komunikacioni sistemi pred. U. Urošević sala 308
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. I. Radusinović sala 018	M2M komunikacioni sistemi pred. U. Urošević sala 308
16:15				Opšta teorija tel. mreža vježbe lab. za telekomunikacije	M2M komunikacioni sistemi pred. U. Urošević sala 308
17:15					M2M komunikacioni sistemi lab. vježbe lab. za telekomunikacije
18:15					
19:15					
20:15					

Studijska 2022/2023
Master studijski program: ELEKTROENERGETSKI SISTEMI I semestar

	PONEDELJAK	UTORAK	SRIJEDA	CETVRTAK	PETAK
8:15				EKSPL. I PLANIR. EES pred. S. Mujović rač. sala L2	
9:15				EKSPL. I PLANIR. EES pred. S. Mujović rač. sala L2	
10:15				EKSPL. I PLANIR. EES pred. S. Mujović rač. sala L2	
11:15				PROJEKTOV. U EES pred. V. Durković rač. sala L2	
12:15				PROJEKTOV. U EES lab. vježbe rač. sala L2	ELEKTRODIS. SISTEMI pred. S. Mujović svećana sala
13:15				PROJEKTOV. U EES lab. vježbe rač. sala L2	ELEKTRODIS. SISTEMI pred. S. Mujović svećana sala
14:15		TEH. VISOKOG NAPONA pred. V. Radulović Svećana sala			ELEKTRODIS. SISTEMI pred. S. Mujović svećana sala
15:15		TEH. VISOKOG NAPONA pred. V. Radulović Svećana sala			ELEKTRODIS. SISTEMI vježbe svećana sala
16:15		TEH. VISOKOG NAPONA pred. V. Radulović Svećana sala			
17:15	MATEMATIKA pred. G. Popivoda Svećana sala	TEH. VISOKOG NAPONA vježbe Svećana sala	ELEKTROEN. KABLOVI pred. S. Vujošević Svećana sala		
18:15	MATEMATIKA pred. G. Popivoda Svećana sala	TEH. VISOKOG NAPONA lab. vježbe lab. za EES	ELEKTROEN. KABLOVI pred. S. Vujošević Svećana sala		
19:15	MATEMATIKA vježbe Svećana sala		ELEKTROEN. KABLOVI vježbe Svećana sala		
20:15	MATEMATIKA vježbe Svećana sala				

Studijska 2022/2023
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	Napredne EE mreže i sist. pred. V. Durkovic 16
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 18	Napredne EE mreže i sist. pred. V. Durkovic 16
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	Napredne EE mreže i sist. 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	Odab. pogl. iz el. mašina pred. G. Joksimović Svečana sala			Optimizacija pogona EES pred. V. Durkovic sala 016
13:15	FACTS i HVDC pred. M. Čalasan L3	Odab. pogl. iz el. mašina pred. G. Joksimović Svečana sala			Optimizacija pogona EES pred. pred. V. Durkovic sala 016
14:15					Optimizacija pogona EES vježbe sala 016
15:15					
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 2022/2023
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		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				
13:15	MIKROPROC. U INDUSTR. pred. N. Lekić sala L2				
14:15	MIKROPROC. U INDUSTR. pred. N. Lekić sala L2				
15:15	MIKROPROC. U INDUSTR. vježbe sala L2				
16:15					
17:15	MATEMATIKA pred. G. Popivoda Svečana sala				
18:15	MATEMATIKA pred. G. Popivoda Svečana sala	ELEKTRIČNI POGONI vježbe sala 016			
19:15	MATEMATIKA vježbe Svečana sala	ELEKTRIČNI POGONI vježbe sala 016			
20:15	MATEMATIKA vježbe Svečana sala				

Studijska 2022/2023
Master studijski program AUTOMATIKA I INDUSTRIJSKA ELEKTROTEHNIKA
III semestar

	PONEDELJAK	UTORAK	SRIJEDA	CETVRTAK	PETAK
8:15					
9:15					
10:15					
11:15		PROJ. MIKROPR. SISTEMA pred. N. Lekić Gepsus			
12:15		PROJ. MIKROPR. SISTEMA pred. N. Lekić Gepsus		UPR. U REALNOM VREMENU pred. R. Stojanović Sala Gepsus	
13:15		PROJ. MIKROPR. SISTEMA vježbe Gepsus	ADAPTIVNO UPRAVLJANJE pred. B. Krstajić Svečana sala	UPR. U REALNOM VREMENU pred. R. Stojanović Sala Gepsus	MEHATRONIKA pred. V. Vujičić sala 018
14:15		PROJ. MIKROPR. SISTEMA vježbe Gepsus	ADAPTIVNO UPRAVLJANJE pred. B. Krstajić Svečana sala	UPR. U REALNOM VREMENU pred. R. Stojanović Sala Gepsus	MEHATRONIKA pred. V. Vujičić sala 018
15:15			ADAPTIVNO UPRAVLJANJE pred. B. Krstajić Svečana sala	UPR. U REALNOM VREMENU vježbe Sala Gepsus	MEHATRONIKA pred. V. Vujičić sala 018
16:15			ADAPTIVNO UPRAVLJANJE vježbe Svečana sala		MEHATRONIKA vježbe sala 018
17:15	PROJ. IMPL. INTEL. SAU pred. Žarko Zečević Sala 016				
18:15	PROJ. IMPL. INTEL. SAU pred. Žarko Zečević Sala 016				
19:15	PROJ. IMPL. INTEL. SAU pred. Žarko Zečević Sala 016				
20:15	PROJ. IMPL. INTEL. SAU vježbe Sala 016				

Studijska 2022/23

Master studijski program: Primijenjeno računarstvo

I semestar

	PONEDELJAK	UTORAK	SRIJEDA	ČETVRTAK	PETAK
8:15	Matematičke metode u računarstvu pred. M. Daković sala 016		Digitalna elektronika pred. S. Stanković svećana		
9:15	Matematičke metode u računarstvu pred. M. Daković sala 016		Digitalna elektronika pred. S. Stanković svećana sala		
10:15	Matematičke metode u računarstvu pred. M. Daković sala 016		Digitalna elektronika pred. S. Stanković svećana sala		
11:15	Matematičke metode u računarstvu vježbe sala 016		Digitalna elektronika vježbe svećana sala		
12:15	Java programiranje pred. I. Orović sala L1	VHDL programiranje pred. R. Stojanović sala L3			
13:15	Java programiranje pred. I. Orović sala L1	VHDL programiranje pred. R. Stojanović sala L3		Softver otvorenog koda pred. Ž. Zečević sala L3	
14:15	Java programiranje pred. I. Orović sala L1	VHDL programiranje vježbe sala L3		Softver otvorenog koda pred. Ž. Zečević sala L3	
15:15		VHDL programiranje vježbe sala L3		Softver otvorenog koda lab. vježbe sala L3	
16:15				Softver otvorenog koda lab. vježbe sala L3	
17:15					Teorija informacija i kodova pred. A. Jovanović sala 019
18:15					Teorija informacija i kodova pred. A. Jovanović sala 019
19:15			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 2022/23

Master studijski program: Primijenjeno računarstvo

III semestar

	PONEDELJAK	UTORAK	SRIJEDA	ČETVRTAK	PETAK
8:15		Savremene ICT tehnologije pred. Igor Radusinović Sala Gepsus			
9:15		Savremene ICT tehnologije pred. Igor Radusinović Sala Gepsus			
10:15		Savremene ICT tehnologije pred. Igor Radusinović Sala Gepsus			
11:15		Ekspertni sistemi vježbe Sala L1			
12:15		Ekspertni sistemi Lab. Vježbe Sala L1	Principi mobilnih radiokomunikacija vježbe Sala 018		
13:15	Savremene ICT tehnologije Vježbe Sala Gepsus		Principi mobilnih radiokomunikacija pred. Z. Veljović Sala 204		
14:15	Savremene ICT tehnologije Vježbe Sala Gepsus		Principi mobilnih radiokomunikacija pred. Z. Veljović Sala 204		
15:15	Ekspertni sistemi pred. V. Popović-Bugarin Sala L3		Principi mobilnih radiokomunikacija pred. Z. Veljović Sala 204		Paralelno programiranje pred. A. Draganić Sala L3
16:15	Ekspertni sistemi pred. V. Popović-Bugarin Sala L3				Paralelno programiranje pred. A. Draganić Sala L3
17:15	Ekspertni sistemi pred. V. Popović-Bugarin Sala L3				Paralelno programiranje pred. A. Draganić Sala L3
18:15					Paralelno programiranje lab. Vježbe Sala L3
19:15					Paralelno programiranje lab. vježbe Sala L3
20:15					