

ELEKTRONIKA

Predmet	Prvi ispitni termin	Dvorana	Vrijeme	Drugi ispitni termin	Dvorana	Vrijeme
Energetski elektronički pretvarači	ponedjeljak, 01.02.2021.	KOP_II P07	18:00	ponedjeljak, 15.02.2021.	KOP_II P07	18:00
Lokalne i pristupne mreže	ponedjeljak, 01.02.2021.	KOP_II P08	18:00	ponedjeljak, 15.02.2021.	KOP_II P08	18:00
Procesni mjerni sustavi	ponedjeljak, 01.02.2021.	KOP_II 105	18:00	ponedjeljak, 15.02.2021.	KOP_II 105	18:00
Engleski jezik 1	utorak, 02.02.2021.	KOP_II 107, 108, 103, 104, 113, KOP_03	17:00	utorak, 16.02.2021.	KOP_II 107, 108, 103, 104, 113, KOP_03	17:00
Osnove njemačkog jezika	utorak, 02.02.2021.	KOP_II 107, 108, 103, 104, 113, KOP_03	17:00	utorak, 16.02.2021.	KOP_II 107, 108, 103, 104, 113, KOP_03	17:00
Tehnički engleski jezik	utorak, 02.02.2021.	KOP_II 107, 108, 103, 104, 113, KOP_03	17:00	utorak, 16.02.2021.	KOP_II 107, 108, 103, 104, 113, KOP_03	17:00
Digitalna i mikroprocesorska tehnika	srijeda, 03.02.2021.	KOP_03	16:00	srijeda, 17.02.2021.	KOP_03	16:00
Mehatronika	srijeda, 03.02.2021.	KOP_II 102	18:00	srijeda, 17.02.2021.	KOP_II 102	18:00
Robotika	srijeda, 03.02.2021.	KOP_II 102	18:00	srijeda, 17.02.2021.	KOP_II 102	18:00
Materijali u elektrotehnici	četvrtak, 04.02.2021.	KOP_II 113	16:00	četvrtak, 18.02.2021.	KOP_II 113	16:00
Osnove elektrotehnike I	četvrtak, 04.02.2021.	KOP_LAB 121, 227, 04; KOP_II P09,P13	Raspored polaganja ispita će biti objavljen na Moodleu	četvrtak, 18.02.2021.	KOP_LAB 121, 227, 04; KOP_II P09,P13	Raspored polaganja ispita će biti objavljen na Moodleu
PLC i SCADA sustavi	četvrtak, 04.02.2021.	KOP_II P07	18:00	četvrtak, 18.02.2021.	KOP_II P07	18:00
Električna mjerenja	petak, 05.02.2021.	KOP_II 101	16:00	petak, 19.02.2021.	KOP_II 101	16:00
Elektroakustika	petak, 05.02.2021.	KOP_II P14	16:00	petak, 19.02.2021.	KOP_II P14	16:00
Matematika	petak, 05.02.2021.	KOP_II 107, 108, 113, KOP_01, 02	Raspored polaganja ispita će biti objavljen na Moodleu	petak, 19.02.2021.	KOP_II 107, 108, 113, KOP_01, 02	Raspored polaganja ispita će biti objavljen na Moodleu
Fizika	ponedjeljak, 08.02.2021.	KOP_05, KOP_II 108, 111, 113	Raspored polaganja ispita će biti objavljen na Moodleu	ponedjeljak, 22.02.2021.	KOP_05, KOP_II 108, 111, 113	Raspored polaganja ispita će biti objavljen na Moodleu
Osjetnici i pretvornici	ponedjeljak, 08.02.2021.	KOP_II 110	16:00	ponedjeljak, 22.02.2021.	KOP_II 110	16:00
Elektronički sklopovi	utorak, 09.02.2021.	KOP_II 108	16:00	utorak, 23.02.2021.	KOP_II 108	16:00
Mobilne komunikacije	utorak, 09.02.2021.	KOP_II 101	17:00	utorak, 23.02.2021.	KOP_II 101	17:00
Telekomunikacijski sustavi	utorak, 09.02.2021.	KOP_II 101	17:00	utorak, 23.02.2021.	KOP_II 101	17:00
Transmisijski sustavi	utorak, 09.02.2021.	KOP_II 101	17:00	utorak, 23.02.2021.	KOP_II 101	17:00
Automatizacija industrijskih postrojenja	srijeda, 10.02.2021.	KOP_II P07	17:00	srijeda, 24.02.2021.	KOP_II P07	17:00
Širokopojasne mreže	četvrtak, 11.02.2021.	KOP_II P08	16:00	četvrtak, 25.02.2021.	KOP_II P08	16:00
Optoelektronika	petak, 12.02.2021.	KOP_II 101	16:00	petak, 26.02.2021.	KOP_II 101	16:00
Osnove poduzetništva	petak, 12.02.2021.	KOP_II 113	17:00	petak, 26.02.2021.	KOP_II 113	17:00
Stručna praksa	petak, 12.02.2021.	dogovor s prof.		petak, 26.02.2021.	dogovor s prof.	

ELEKTRONIKA

Predmet	Prvi ispitni termin	Dvorana	Vrijeme	Drugi ispitni termin	Dvorana	Vrijeme
Timski projekt	petak, 12.02.2021	dogovor s prof.		petak, 26.02.2021	dogovor s prof.	
Uporaba računala	petak, 12.02.2021	KOP_121, 227	Raspored polaganja ispita će biti objavljen na Moodlu	petak, 26.02.2021	KOP_121, 227	Raspored polaganja ispita će biti objavljen na Moodlu