

РАСПОРЕД ИСПИТА У ОКТОБАРСКОМ 3 ИСПИТНОМ РОКУ
 ШКОЛСКЕ 2022./2023. ГОДИНЕ

Бр.	Бр.	Предмет	Наставник	Асистент	Дат.	Време
СТУДИЈЕ АКРЕДИТАЦИЈА 2004. ГОДИНЕ						
ПРВА ГОДИНА						
ПРВИ СЕМЕСТАР						
1	1.1.5.	Математика 1	др Диана Долићанин	Дејан Стошовић	12.10.	9 ⁰⁰
2	1.2.6	Основи електротехнике 1	др Бранко Гвоздић	Јована Живић	09.10.	9 ⁰⁰
3	1.3.5	Програмирање 1	др Петар Спалевић	др Бранимир Јакшић	09.10.	9 ⁰⁰
4	1.4.4	Основи рачунарске технике 1	др Јулијана Лекић	Филип Марковић	13.10.	9 ⁰⁰
5	1.5.2	Енглески језик 1	предавач Славица Савић		12.10.	14 ⁰⁰
	1.5.2	Руски језик 1	Комисија		09.10.	9 ⁰⁰
6	1.6.2	Практикум из коришћења рачунара	др Предраг Лекић		10.10.	9 ⁰⁰
	1.6.2	Социологија	Комисија		09.10.	9 ⁰⁰
	1.6.2	Практикум из Програмирања 1	др Петар Спалевић	др Бранимир Јакшић	09.10.	9 ⁰⁰
	1.6.2	Практикум из Основа електротехнике 1	Комисија		11.10.	14 ⁰⁰
7	1.7.2	Практикум из коришћења рачунара	др Предраг Лекић		10.10.	9 ⁰⁰
	1.7.2	Социологија	Комисија		09.10.	9 ⁰⁰
	1.7.2	Практикум из Програмирања 1	др Петар Спалевић	др Бранимир Јакшић	09.10.	9 ⁰⁰
	1.7.2	Практикум из Основа електротехнике 1	Комисија		11.10.	14 ⁰⁰
ДРУГИ СЕМЕСТАР						
8	2.1.5	Математика 2	др Диана Долићанин	Дејан Стошовић	12.10.	9 ⁰⁰
9	2.2.6	Основи електротехнике 2	др Бранко Гвоздић	Јована Живић	09.10.	14 ⁰⁰
10	2.3.4	Програмирање 2	др Петар Спалевић	др Бранимир Јакшић	10.10.	9 ⁰⁰
11	2.4.2	Лабораторијске вежбе из Основа електротехнике	др Бранко Гвоздић	Јована Живић	09.10.	9 ⁰⁰
12	2.5.4	Физика	др Милена Мајкић	др Милена Мајкић	10.10.	9 ⁰⁰
13	2.6.2	Лабораторијске вежбе из физике	др Милена Мајкић	др Милена Мајкић	10.10.	13 ⁰⁰
14	2.7.2	Енглески језик 2	предавач Славица Савић		13.10.	9 ⁰⁰
	2.7.2	Руски језик 2	Комисија		09.10.	14 ⁰⁰
15	2.8.2	Физичка електроника	др Предраг Лекић		09.10.	9 ⁰⁰
	2.8.2	Практикум из Основа електротехнике 2	Комисија		11.10.	14 ⁰⁰
ДРУГА ГОДИНА						
ТРЕЋИ СЕМЕСТАР						
16	3.1.5	Математика 3	др Диана Долићанин	др Драгана Радосављевић	12.10.	9 ⁰⁰
17	3.2.4	Теорија електричних кола	др Душан Ђурђевић	Јована Живић	11.10.	9 ⁰⁰
18	3.3.4	Електрична мерења	Комисија		12.10.	9 ⁰⁰
19	3.4.4	Електромагнетика	др Душан Ђурђевић	Јована Живић	12.10.	9 ⁰⁰
20	3.5.4	Основи електронике	др Предраг Лекић	др Предраг Лекић	09.10.	9 ⁰⁰
21	3.6.2	Архитектура и организација рачунара 1	Комисија	Комисија	13.10.	9 ⁰⁰
22	3.6.2	Практикум из Архитектуре и организације рачунара 1	Комисија	Комисија	13.10.	9 ⁰⁰
23	3.7.2	Практикум из рачунарске анализе електронских кола	др Предраг Лекић	Никола Жорић	10.10.	9 ⁰⁰

ЧЕТВРТИ СЕМЕСТАР						
24	4.1.3	Електричне машине	Комисија	Андријана Јовановић	11.10.	9 ⁰⁰
25	4.2.4	Електроенергетске инсталације ниског напона	др Саша Штаткић	Андријана Јовановић	13.10.	9 ⁰⁰
26	4.3.4	Електрична мерења 2	др Милош Миловановић	др Милош Миловановић	12.10.	14 ⁰⁰
27	4.4.4	Системи аутоматског управљања	др Александар Мицић	др Александар Мицић	09.10.	14 ⁰⁰
28	4.5.4	Телекомуникације у енергетици	Комисија	Јелена Тодоровић	09.10.	9 ⁰⁰
32	4.6.3	Механика	др Срђан Јовић	Никола Нешић	12.10.	9 ⁰⁰
33	4.7.3	Практикум из софтверских алата у енергетици	др Јордан Радосављевић	др Јордан Радосављевић	11.10.	9 ⁰⁰
34	4.7.3	Практикум из електроенергетских инсталација	Комисија	Андријана Јовановић	13.10.	9 ⁰⁰
35	4.1.5	Телекомуникације 1	др Петар Спалевић	Јелена Церовина	10.10.	9 ⁰⁰
36	4.2.5	Електроника 1	Комисија		13.10.	9 ⁰⁰
37	4.3.4	Објектно оријентисано програмирање 1	др Ненад Јовановић	др Ненад Јовановић*	12.10.	9 ⁰⁰
38	4.4.4	Вероватноћа и статистика	др Диана Долићанин	Дејан Стошовић	12.10.	9 ⁰⁰
39	4.5.4	Комутациони системи	Комисија	др Ристо Бојовић	10.10.	9 ⁰⁰
40	4.6.3	Рачунарска анализа електронских кола	др Предраг Лекић		10.10.	9 ⁰⁰
	4.6.3	Практикум из Објектно оријентисаног програмирања	др Ненад Јовановић	др Ненад Јовановић*	12.10.	9 ⁰⁰
	4.6.3	Сигнали и системи	др Александар Мицић	Никола Жорић	09.10.	9 ⁰⁰
41	4.1.5	Објектно оријентисано програмирање 1	др Ненад Јовановић	др Ненад Јовановић*	12.10.	9 ⁰⁰
42	4.2.5	Архитектура и организација рачунара 2	Комисија	Комисија	13.10.	9 ⁰⁰
43	4.3.5	Оперативни системи 1	др Петар Милић	др Петар Милић*	09.10.	9 ⁰⁰
44	4.4.4	Алгоритми и структуре података	др Петар Спалевић	Филип Марковић	10.10.	9 ⁰⁰
45	4.5.4	Основи рачунарске технике 2	др Јулијана Лекић	Стефан Питулић	13.10.	9 ⁰⁰
46	4.6.2	Практикум из Основа рачунарске технике	Комисија	Комисија	13.10.	9 ⁰⁰
	4.6.2	Практикум из Архитектура и организација рачунара 2	Комисија	Комисија	13.10.	9 ⁰⁰
	4.6.2	Сигнали и системи	др Александар Мицић	Никола Жорић	09.10.	9 ⁰⁰
ТРЕЋА ГОДИНА						
ПЕТИ СЕМЕСТАР						
47	5.1.4	Електране	Комисија	Јован Вукашиновић	12.10.	9 ⁰⁰
48	5.2.3	Синхроне машине	др Саша Штаткић	Андријана Јовановић	12.10.	9 ⁰⁰
49	5.3.3	Асинхроне машине	др Саша Штаткић	Андријана Јовановић	12.10.	14 ⁰⁰
50	5.4.3	Енергетски трансформатори	др Милош Миловановић	Андријана Јовановић	11.10.	9 ⁰⁰
51	5.5.3	Материјали у електротехници	др Небојша Арсић	Андријана Јовановић	11.10.	14 ⁰⁰
52	5.6.2	Елементи електроенергетских система	др Дардан Климента	др Бојан Перовић	10.10.	9 ⁰⁰
53	5.7.5	Стручна пракса	Комисија		12.10.	9 ⁰⁰
			др Дардан Климента	др Бојан Перовић	10.10.	9 ⁰⁰
54	5.8.2	Практикум из елемената ЕЕС	др Дардан Климента	др Дардан Климента	10.10.	9 ⁰⁰
55	5.1.5	Телекомуникације 2	др Бранимир Јакшић	Јелена Церовина	11.10.	9 ⁰⁰
56	5.2.5	Електроника 2	др Александар Жорић		09.10.	9 ⁰⁰
57	5.3.4	Телевизија	Комисија	др Владимир Максимовић	09.10.	9 ⁰⁰
58	5.4.4	Рачунарске мреже	Комисија		10.10.	9 ⁰⁰
59	5.5.5	Стручна пракса	др Александар Жорић		09.10.	9 ⁰⁰
60	5.6.2	Компоненте и израда електронских кола	др Александар Жорић		09.10.	9 ⁰⁰
	5.6.2	Практикум из Рачунарских мрежа	Комисија		10.10.	9 ⁰⁰
	5.6.2	Практикум из Телевизије	Комисија	др Бранимир Јакшић	09.10.	9 ⁰⁰
61	5.1.5	Објектно оријентисано програмирање 2	др Ненад Јовановић	др Ненад Јовановић*	12.10.	9 ⁰⁰
62	5.2.4	Основи телекомуникација	др Милош Банђур	Јелена Церовина	12.10.	9 ⁰⁰
63	5.3.5	Оперативни системи 2	др Петар Милић	др Петар Милић*	09.10.	9 ⁰⁰
64	5.4.4	Рачунарске мреже	Комисија		10.10.	9 ⁰⁰
65	5.5.5	Стручна пракса	др Душан Ђурђевић		11.10.	9 ⁰⁰
			др Предраг Лекић		10.10.	9 ⁰⁰
66	5.6.2	Практикум из Оперативних система	др Петар Милић	др Петар Милић*	09.10.	9 ⁰⁰

67	5.6.2	Практикум из Рачунарских мрежа	Комисија		10.10.	9 ⁰⁰
68	5.6.2	Практикум из Објектно орјентисаног програмирања	др Ненад Јовановић	др Ненад Јовановић*	12.10.	9 ⁰⁰
ШЕСТИ СЕМЕСТАР						
69	6.1.3	Техника високог напона	др Небојша Арсић	Јован Вукашиновић	11.10.	9 ⁰⁰
70	6.2.3	Енергетски претварачи	др Саша Штаткић	Јован Вукашиновић	13.10.	9 ⁰⁰
71	6.3.3	Дистрибутивне и индустријске мреже	др Јордан Радосављевић	др Бојан Перовић	11.10.	9 ⁰⁰
72	6.4.3	Општа енергетика	др Дардан Климента	др Бојан Перовић	10.10.	9 ⁰⁰
73	6.5.3	Електромоторни погони	др Саша Штаткић		13.10.	9 ⁰⁰
74	6.6.3	Разводна постројења	Комисија		12.10.	9 ⁰⁰
75	6.7.2	Управљање енергетским претварачима	др Саша Штаткић		13.10.	9 ⁰⁰
	6.7.2	Анализа електроенергетских система	др Јордан Радосављевић	др Јордан Радосављевић	11.10.	9 ⁰⁰
76	6.8.5	Завршни рад				
77	6.1.5	Радио комуникације	Комисија	Јелена Церовина	09.10.	9 ⁰⁰
78	6.2.4	Електроника 3	др Александар Жорић		09.10.	9 ⁰⁰
79	6.3.4	Оптичке телекомуникације	др Петар Спалевић	Јелена Тодоровић	09.10.	9 ⁰⁰
80	6.4.5	Телекомуникационе мреже	др Милош Банђур	Јелена Тодоровић	12.10.	9 ⁰⁰
81	6.5.2	Регулатива у телекомуникацијама	Комисија	Јелена Тодоровић	12.10.	14 ⁰⁰
	6.5.2	Практикум из Радио комуникација	Комисија		12.10.	9 ⁰⁰
82	6.6.5	Завршни рад				
83	6.1.5	Базе података 1	др Сениша Илић	Стефан Питулић	12.10.	14 ⁰⁰
84	6.2.5	Информациони системи 1	др Сениша Илић	Стефан Питулић	13.10.	9 ⁰⁰
85	6.3.5	Мултимедијални системи	Комисија	Јелена Тодоровић	10.10.	9 ⁰⁰
86	6.4.3	Микропроцесорски системи	др Александар Жорић	др Александар Жорић	09.10.	9 ⁰⁰
87	6.5.2	Практикум из База података 1	др Сениша Илић	Стефан Питулић	12.10.	14 ⁰⁰
	6.5.2	Практикум из Мултимедијалних система	Комисија	др Бранимир Јакшић	10.10.	9 ⁰⁰
88	6.6.5	Завршни рад				
ЧЕТВРТА ГОДИНА						
СЕДМИ СЕМЕСТАР						
89	7.1.4	Електротермија	др Дардан Климента	др Дардан Климента	09.10.	9 ⁰⁰
90	7.2.3	Електрична осветљења	Комисија	др Милош Миловановић	13.10.	9 ⁰⁰
91	7.3.4	Испитивање електричних машина	др Саша Штаткић	др Саша Штаткић	12.10.	9 ⁰⁰
92	7.4.4.	Регулација електромоторних погона	др Саша Штаткић	Јован Вукашиновић	13.10.	9 ⁰⁰
93	7.5.3	Регулација ЕЕС	др Дардан Климента	др Дардан Климента	09.10.	9 ⁰⁰
94	7.6.5	Преносне мреже	Комисија		13.10.	9 ⁰⁰
95	7.7.2	Практикум из Анализе електроенергетских система	др Јордан Радосављевић	др Јордан Радосављевић	11.10.	9 ⁰⁰
	7.7.2	Лабораторијске вежбе из Разводних постројења	Комисија		12.10.	9 ⁰⁰
	7.7.2	Практикум из Електротермије	др Дардан Климента	др Дардан Климента	09.10.	9 ⁰⁰
96	7.1.5	Телекомуникације 3	Комисија	Комисија	09.10.	9 ⁰⁰
97	7.2.4	Обрада сигнала 1	др Предраг Лекић		10.10.	9 ⁰⁰
98	7.3.4	Антене и простирање	др Душан Ђурђевић	др Душан Ђурђевић*	12.10.	9 ⁰⁰
99	7.4.5	Видео системи	Комисија	др Владимир Максимовић	09.10.	9 ⁰⁰
100	7.5.5	Електроакустика	др Петар Спалевић	др Бранимир Јакшић	09.10.	9 ⁰⁰
101	7.6.2	Практикум из Видео система	Комисија	др Владимир Максимовић	09.10.	9 ⁰⁰
	7.6.2	Практикум из Електроакустике	др Петар Спалевић	др Бранимир Јакшић	09.10.	9 ⁰⁰
ОСМИ СЕМЕСТАР						
102	8.1.4	Пројектовање помоћу рачунара у енергетици	др Бојан Перовић	др Бојан Перовић	13.10.	9 ⁰⁰
103	8.2.5	Релејна заштита	Комисија	др Милош Миловановић	12.10.	14 ⁰⁰
104	8.3.4	Вишемоторни погони	др Саша Штаткић		13.10.	9 ⁰⁰
105	8.4.4	Експлоатација електроенергетских система	др Александар Чукарић	др Милош Миловановић	12.10.	9 ⁰⁰
106	8.5.4	Електричне машине једносмерне струје	Комисија		12.10.	9 ⁰⁰
107	8.6.2	Практикум из Експлоатације електроенергетских система	др Александар Чукарић	др Милош Миловановић	12.10.	9 ⁰⁰

	8.6.2	Кабловска техника	др Дардан Климента	др Дардан Климента	10.10.	9 ⁰⁰
108	8.7.2	Практикум из Експлоатације електроенергетских система	др Александар Чукарић	др Милош Миловановић	12.10.	9 ⁰⁰
	8.7.2	Кабловска техника	др Дардан Климента	др Дардан Климента	13.10.	9 ⁰⁰
109	8.1.5	Теорија информација и кодови у телекомуникацијама	др Ђоко Банђур	Јелена Тодоровић	12.10.	9 ⁰⁰
110	8.2.5	Обрада сигнала 1	др Предраг Лекић		10.10.	9 ⁰⁰
111	8.3.5	Системи аутоматског управљања	др Александар Мицић	др Александар Мицић	09.10.	14 ⁰⁰
112	8.4.4	Сензори и претварачи	Комисија		09.10.	9 ⁰⁰
113	8.5.4	Јавни мобилни системи	Комисија		10.10.	9 ⁰⁰
114	8.6.2	Практикум из Сензора и претварача	Комисија		09.10.	9 ⁰⁰
	8.6.2	Практикум из Система аутоматског управљања	др Александар Мицић	др Александар Мицић	09.10.	14 ⁰⁰
ПЕТА ГОДИНА						
ДЕВЕТИ СЕМЕСТАР						
115	9.1.5	Технички системи управљања у ЕЕС	др Саша Штаткић	др Саша Штаткић	13.10.	9 ⁰⁰
116	9.2.4	Електрична возила	др Саша Штаткић	др Саша Штаткић	13.10.	9 ⁰⁰
117	9.3.4	Разводна постројења 2	Комисија		12.10.	9 ⁰⁰
118	9.4.3	Планирање ЕЕС	др Дардан Климента	др Дардан Климента	09.10.	9 ⁰⁰
119	9.6.2	Електрична мерења неелектричних величина	Комисија	Комисија	12.10.	9 ⁰⁰
	9.6.2	Хидраулика и машинство	Комисија	Комисија	13.10.	9 ⁰⁰
	9.6.2	Тржиште електричне енергије	др Дардан Климента	др Бојан Перовић	13.10.	9 ⁰⁰
120	9.7.2	Електрична мерења неелектричних величина	Комисија	Комисија	12.10.	9 ⁰⁰
	9.7.2	Хидраулика и машинство	Комисија	Комисија	13.10.	9 ⁰⁰
121	9.1.5	Протоколи у телекомуникацијама	др Ђоко Банђур	др Ђоко Банђур	12.10.	9 ⁰⁰
122	9.2.4	Микроталасна техника	др Душан Ђурђевић	др Бранко Гвоздић	12.10.	9 ⁰⁰
123	9.3.4	Моделовање и симулације у телекомуникацијама	др Ненад Јовановић	др Ненад Јовановић*	12.10.	9 ⁰⁰
124	9.4.5	Савремени менаџмент	Комисија		09.10.	9 ⁰⁰
125	9.6.2	Практикум из Моделовања и симулације у телекомуникацијама	др Ненад Јовановић	др Ненад Јовановић*	12.10.	9 ⁰⁰
	9.6.2	Практикум из Микроталасне технике	др Душан Ђурђевић	др Бранко Гвоздић	12.10.	9 ⁰⁰
126	9.5.5.	Стручна пракса				
ДЕСЕТИ СЕМЕСТАР						
127	10.1.25	Дипломски рад				

Косовска Митровица
06.10.2023. године

Продекан:
проф. др Бојан Перовић