

РАСПОРЕД ИСПИТА У ОКТОБАРСКОМ ИСПИТНОМ РОКУ
 ШКОЛСКЕ 2021./2022. ГОДИНЕ

бр.	Предмет	Наставник	Датум	Време
СТАРИ НАСТАВНИ ПЛАН				
1.	Релејна заштита	др Александар Чукарић	10.09.	9 ⁰⁰
2.	Лабораторијске вежбе из развод. постројења	др Александар Чукарић	09.09.	9 ⁰⁰
3.	Практикум из експлоатације ЕЕС			
4.	Електроенергетика			
5.	Електране			
6.	Експлоатација електроенергетских система			
7.	Електричне машине 3			
8.	Електране и разводна постројења 1			
9.	Електране и разводна постројења 2			
10.	Разводна постројења 1			
11.	Разводна постројења 2	Комисија	12.09.	9 ⁰⁰
12.	Савремени менаџмент			
13.	Електроенергетска постројења	Комисија	18.09.	9 ⁰⁰
14.	Инсталације са осветљењем			
15.	Архитектура и организација рачунара 1	Комисија	15.09.	9 ⁰⁰
16.	Практикум из архитектуре и органи. рачунара1			
17.	Архитектура и организација рачунара 2			
18.	Практикум из архитектуре и органи. рачунара2			
19.	Архитектура и организација рачунара			
20.	Оперативни системи	др Стефан Панић	15.09.	9 ⁰⁰
21.	Оперативни системи 2	др Стефан Панић	15.09.	9 ⁰⁰
22.	Системи аутоматског управљања	др Александар Мицић	14.09.	9 ⁰⁰
23.	Практикум из САУ			
24.	Системи аутоматског управљања			
25.	Регулациона техника			
26.	Практикум из оперативних система			
27.	Пројектовање система аутоматског управљања			
28.	Управљање процесима	др Александар Мицић	14.09.	9 ⁰⁰
29.	Сигнали и системи	др Миле Петровић	15.09.	9 ⁰⁰
30.	Телевизија			
31.	Видео системи	др Миле Петровић	15.09.	9 ⁰⁰
32.	Практикум из видео система			
33.	Информационе мреже	др Ристо Бојовић	16.09.	9 ⁰⁰
34.	Рачунарска графика	др Ристо Бојовић	17.09.	9 ⁰⁰
35.	Практикум из рачунарске графике			
36.	Напредне теме из рачунарске графике			
37.	Комутациони системи			
38.	Енглески језик	предавач Славица Савић	13.09.	9 ⁰⁰
39.	Руски језик	Комисија	14.09.	9 ⁰⁰
40.	Социологија	Комисија	12.09.	9 ⁰⁰
41.	Електротермија	др Дардан Климента	14.09.	9 ⁰⁰
42.	Кабловска техника	др Дардан Климента	15.09.	9 ⁰⁰
43.	Планирање ЕЕС	др Дардан Климента	14.09.	9 ⁰⁰
44.	Практикум из елемената електро енергетског система	др Дардан Климента	14.09.	9 ⁰⁰
45.	Елементи електроенергетских система	др Дардан Климента	15.09.	9 ⁰⁰
46.	Регулација електроенергетских система	др Дардан Климента	14.09.	9 ⁰⁰

47.	Импулсна електроника	др Александар Жорић	13.09.	9 ⁰⁰
48.	Електроника 3			
49.	Електроника 2			
50.	Импулсна и дигитална електроника	др Александар Жорић	13.09.	9 ⁰⁰
51.	Пројектовање електронских кола			
52.	Регулација електромоторних погона			
53.	Електромоторни погони	др Саша Штаткић	18.09.	9 ⁰⁰
54.	Електромоторни погони и електрична вуча			
55.	Електрична возила			
56.	Вишемоторни погони			
57.	Електромеханичко претварање електричне енергије	др Саша Штаткић	18.09.	9 ⁰⁰
58.	Испитивање електричних машина			
59.	Технички системи управљања у ЕЕС			
60.	Електроенергетске инсталације ниског напона			
61.	Енергетски претварачи	Комисија	09.09.	9 ⁰⁰
62.	Електроника 1			
63.	Теорија информација и кодовање у телекомуни.	Комисија	17.09.	9 ⁰⁰
64.	Телекомуникациона техника			
65.	Физичка електроника	др Предраг Лекић	09.09.	9 ⁰⁰
66.	Електроника			
67.	Физички основи електронике			
68.	Сигнали и системи	др Предраг Лекић	09.09.	9 ⁰⁰
69.	Обрада сигнала 1			
70.	Обрада сигнала 2			
71.	Практикум из рачунар.анализе електрон. кола	др Предраг Лекић	10.09.	9 ⁰⁰
72.	Практикум из софтверских алата у енергетици	др Јордан Радосављевић	16.09.	9 ⁰⁰
73.	Анализа електроенергетских система			
74.	Пренос и дистрибуција електричне енергије	Комисија	15.09.	9 ⁰⁰
75.	Преносне мреже			
76.	Дистрибутивне и индустријске мреже	др Јордан Радосављевић	15.09.	9 ⁰⁰
77.	Техничка документација	др Ђоко Банђур	17.09.	9 ⁰⁰
78.	Заштита података			
79.	Базе података 1			
80.	Базе података 2	др Синиша Илић	13.09.	9 ⁰⁰
81.	Инфраструктура за електронско пословање			
82.	Информациони системи 1	др Синиша Илић	14.09.	9 ⁰⁰
83.	Информациони системи 2			
84.	Практикум из информационих система			
85.	Нумеричка анализа и дискретна математика	др Гордана Јелић	12.09.	14 ⁰⁰
86.	Одабрана поглавља математике	др Диана Долићанин	12.09.	14 ⁰⁰
87.	Вероватноћа и статистика			
88.	Математика 2			
89.	Математика 1	др Диана Долићанин	12.09.	9 ⁰⁰
90.	Математика 3			
91.	Електрична мерења неелектричних величина	Комисија	17.09.	9 ⁰⁰
92.	Електронски мерни уређаји			
93.	Мерења у електроенергетици			
94.	Електрична мерења 2	Комисија	17.09.	9 ⁰⁰
95.	Електрична мерења			
96.	Сензори и претварачи			
97.	Основи електротехнике 1	др Бранко Гвоздић	17.09.	9 ⁰⁰
98.	Основи електротехнике 2		16.09.	9 ⁰⁰
99.	Лабораторијске вежбе из ОЕТ		16.09.	14 ⁰⁰
100.	Практикум из основа електротехнике			
102.	Физика	др Милена Мајкић	15.09.	9 ⁰⁰
102.	Физика 1			
103.	Физика 2			
102.	Лабораторијске вежбе из Физике	др Милена Мајкић	15.09.	13 ⁰⁰

106.	Телекомуникације 1	др Ранко Бабић	12.09.	9 ⁰⁰
109.	Телекомуникације 2			
102.	Радио комуникације			
108.	Телекомуникације 3	др Ранко Бабић	12.09.	9 ⁰⁰
109.	Теорија телекомуникација 1			
110.	Теорија телекомуникација 2			
111.	Интеракција човек - рачунар			
112.	Основи телекомуникација	др Милош Банђур	12.09.	9 ⁰⁰
113.	Програмирање 1	др Петар Спалевић	09.09.	9 ⁰⁰
114.	Програмирање 2		10.09.	9 ⁰⁰
115.	Увод у програмирање		09.09.	9 ⁰⁰
116.	Програмски језици		09.09.	9 ⁰⁰
117.	Алгоритми и структуре података		10.09.	9 ⁰⁰
118.	Радиотехника		10.09.	9 ⁰⁰
119.	Оптоелектроника		10.09.	9 ⁰⁰
120.	Оптичке телекомуникације		10.09.	
121.	Електроакустика		10.09.	
122.	Синхроне машине		др Жарко Милкић	16.09.
123.	Електричне машине			
124.	Електричне машине 1			
125.	Асинхроне машине	др Жарко Милкић	17.09.	9 ⁰⁰
126.	Енергетски трансформатори			
127.	Електричне машине 2			
128.	Електричне машине једносмерне струје			
129.	Електромагнетика	др Душан Ђурђевић	17.09.	9 ⁰⁰
130.	Антене и простирање			
131.	Микроталасна техника			
132.	Теорија електричних кола	др Душан Ђурђевић	16.09.	9 ⁰⁰
133.	Синтеза и пројектовање ел.кола			
134.	Основи рачунарске технике 1	др Јулијана Лекић	15.09.	9 ⁰⁰
135.	Основи рачунарске технике 2			
136.	Организација рада	Комисија	14.09.	9 ⁰⁰
137.	Објектно оријентисано програмирање 1	др Ненад Јовановић	18.09.	9 ⁰⁰
138.	Објектно оријентисано програмирање 2			
138.	Моделовање и симулација у телекомуникац.			
139.	Практикум из модел. и симул. у телекомуникац.			
140.	Програмирање интернет апликација			
141.	Механика	др Срђан Јовић	16.09.	9 ⁰⁰
142.	Хидро и термо постројења	Комисија	16.09.	9 ⁰⁰
143.	Техничка механика са хидрауликом			
144.	Дискретни системи и процесирање сигнала	Комисија	09.09.	9 ⁰⁰
145.	Материјали у електротехници	др Небојша Арсић	13.09.	9 ⁰⁰
146.	Техника високог напона			
147.	Високонапонска мерна техника			

Косовска Митровица
25.08.2022. године

Продекан:
доц. др Бојан Перовић