

ГОДИШЊИ КАЛЕНДАР ИСПИТА - НАЦРТ Мерење и регулација (ОАС)
ШКОЛСКА 2024/2025. ГОДИНА

Рбр	Предмет	Година	Дан рока	Наставник
1	Алгебра	1	13	Недовић Маја
2	Енглески језик - нижи средњи	1	2	Гак Драгана
3	Физика	1	8	Михаиловић Александра
4	Математичка анализа 1	1	6	Теофанов Љиљана
5	Математика 1	1	13	Недовић Маја
6	Математика 2	1	6	Теофанов Љиљана
7	Механика	1	7	Мађаревић Дамир
8	Основи електротехнике 1	1	3	Касаш-Лажетић Каролина
9	Основи електротехнике 2	1	12	Касаш-Лажетић Каролина
10	Програмски језици и структуре података	1	4	Попов Срђан
11	Социологија технике	1	1	Пејић Соња
12	Увод у лабораторијски рад	1	4	Пејић Драган
13	Увод у мерно-информационе системе	1	2	Новаковић Ђорђе
14	Електрична и електронска мерења у индустрији	2	12	Пејић Драган
15	Електроенергетски претварачи	2	6	Думнић Борис
16	Енглески језик - средњи	2	1	Зивлак Јелена
17	Енглески језик за инжењере	2	1	Зивлак Јелена
18	Математичка анализа 2	2	2	Томић Филип
19	Математика 3	2	2	Томић Филип
20	Мерни инструменти	2	10	Газивода Немања
21	Моделирање и симулација система	2	7	Ердељан Александар
22	Објектно оријентисано програмирање	2	7	Купусинац Александар
23	Програмски језици и структуре података	2	4	Попов Срђан
24	Системи аутоматског управљања	2	8	Рапаић Милан

25	Увод у електронику	2	5	Стојановић Горан
26	Вероватноћа, статистика и случајни процеси	2	7	Грбић Татјана
27	Дигитални управљачки системи	3	5	Јеличић Зоран
28	Електричне машине 2	3	10	Рељић Дејан
29	Индустријски системи и протоколи	3	7	Марчетић Дарко
30	Мерења неелектричних величина	3	10	Урекар Марјан
31	Микропроцесорски мерно-аквизициони системи 1	3	9	Новаковић Ђорђе
32	Микропроцесорски мерно-аквизициони системи 2	3	4	Томић Јосиф
33	Микропроцесорски мерно-информациони системи 1	3	9	Новаковић Ђорђе
34	Микропроцесорски мерно-информациони системи 2	3	4	Новаковић Ђорђе
35	Примена ДСП у управљању	3	3	Јорговановић Никола
36	Сензори и мерни претварачи	3	1	Пејић Драган
37	Социологија технике	3	1	Пејић Соња
38	Стандардизација и квалитет	3	2	Урекар Марјан
39	Стручна пракса 1	3	12	Урекар Марјан
40	Техничка средства аутоматике	3	6	Станишић Дарко
41	Технологије рачунарских управљачких система	3	8	Кулић Филип
42	Технологије управљачких система	3	8	Кулић Филип
43	Internet базирани мерно-информациони системи	4	7	Совиљ Платон
44	Web базирани мерно-аквизициони системи	4	7	Совиљ Платон
45	Електричне машине	4	10	Рељић Дејан
46	Мерења неелектричних величина	4	10	Урекар Марјан
47	Мерно-информациони системи и смарт технологије	4	4	Новаковић Ђорђе
48	Методе оптимизације	4	6	Јеличић Зоран
49	Метрологија и микрорачунарска инструментација	4	5	Урекар Марјан
50	Пројектовање индустријских уређаја и мерних система	4	9	Урекар Марјан
51	Пројектовање индустријских уређаја и мерних система 1	4	3	Урекар Марјан

52	Пројектовање индустријских уређаја и мерних система 2	4	9	Новаковић Ђорђе
53	Пројектовање система аутоматског управљања	4	8	Кулић Филип
54	Стручна пракса	4	12	Урекар Марјан
55	Стручна пракса 2	4	12	Урекар Марјан
56	Управљање процесима рачунаром	4	4	Чонградац Велимир
57	Увод у индустријску примену мерно-информационих технологија	4	2	Газивода Немања

ГОДИШЊИ КАЛЕНДАР ИСПИТА - НАЦРТ Мерење и регулација (МАС)
ШКОЛСКА 2024/2025. ГОДИНА

Рбр	Предмет	Година	Дан рока	Наставник
1	Адаптивно и напредно управљање	1	7	Рапаић Милан
2	Изабрана поглавља из мерно-информационих система	1	3	Урекар Марјан
3	Мерења у реалном времену	1	10	Совиљ Платон
4	Мерно-информациони системи у индустрији	1	6	Урекар Марјан
5	Мерно-информациони системи за рад у реалном времену	1	10	Новаковић Ђорђе
6	Оптимално, нелинеарно и напредно управљање	1	4	Јеличић Зоран
7	Примењена теорија игара	1	7	Рапаић Милан
8	Пројектовање система за даљински надзор и управљање	1	2	Томић Јосиф
9	Стручна пракса	1	12	Урекар Марјан