

ГОДИШЊИ КАЛЕНДАР ИСПИТА - НАЦРТ Примењено софтверско инжењерство (ОАС)  
ШКОЛСКА 2024/2025. ГОДИНА

Рбр	Предмет	Година	Дан рока	Наставник
1	Алгебра	1	13	Бухмилер Сандра
2	Архитектура рачунара	1	3	Гајић Душан
3	Енглески језик - средњи	1	2	Булатовић Весна
4	Енглески језик за инжењере 1	1	1	Катић Марина
5	Математичка анализа	1	9	Чомић Лидија
6	Основе електротехнике	1	8	Ђурић Никола
7	Основи електротехнике	1	8	Ђурић Никола
8	Програмски језици и структуре података	1	7	Попов Срђан
9	Социологија технике	1	6	Пејић Соња
10	Социолошки аспекти техничког развоја	1	6	Пејић Соња
11	Увод у алгоритме	1	4	Ердељан Александар
12	Архитектура дистрибуираних система у електроенергетици	2	2	Лендак Имре
13	Дискретна математика	2	3	Пантовић Јованка
14	Електроенергетски системи	2	5	Цветићанин Стеван
15	Логичко пројектовање рачунарских система 1	2	9	Пјевалица Небојша
16	Методи оптимизације у електроенергетици	2	4	Швенда Горан
17	Методи оптимизације у инфраструктурним системима	2	4	Швенда Горан
18	Наменски рачунарски системи	2	6	Селаков Александар
19	Објектно оријентисане технологије	2	7	Купусинац Александар
20	Објектно оријентисано програмирање	2	11	Купусинац Александар
21	Објектно програмирање	2	11	Купусинац Александар
22	Оперативни системи	2	10	Петровић Вељко
23	Основи електроенергетике	2	5	Цветићанин Стеван
24	Примена рачунарских мрежа у инфраструктурним системима 1	2	7	Бојанић Милана

25	Примена рачунарских мрежа у инфраструктурним системима 2	2	12	Бојанић Милана
26	Примењени алгоритми	2	2	Чапко Дарко
27	Системи за транспорт и дистрибуцију флуида	2	1	Букуров Маша
28	Cloud Computing у електроенергетским системима	3	6	Вукмировић Срђан
29	Аквизиционо управљачки системи	3	4	Бојанић Милана
30	Базе података 1	3	7	Челиковић Милан
31	Елементи развоја софтвера	3	9	Јанковић Зоран
32	Интеракција човек рачунар	3	8	Иветић Драган
33	Инжењерство употребљивости у инфраструктурним системима	3	1	Иветић Драган
34	Моделирање и симулација система	3	3	Ердељан Александар
35	Основе дистрибуираног програмирања	3	5	Лендак Имре
36	Основе софтвера са критичним одзивом у електроенергетским системима	3	4	Бојанић Милана
37	Примена рачунарских мрежа у инфраструктурним системима	3	12	Бојанић Милана
38	Програмски преводиоци	3	11	Врбашки Дуња
39	Развој електроенергетског софтвера	3	9	Јанковић Зоран
40	Развој вишеслојних апликација у електроенергетским системима	3	2	Чапко Дарко
41	Системи за транспорт и дистрибуцију флуида	3	1	Букуров Маша
42	Увод у базе података	3	10	Челиковић Милан
43	Веб програмирање	3	10	Николић Синиша
44	Веб програмирање у инфраструктурним системима	3	10	Николић Синиша
45	Виртуелизација процеса	3	8	Јелачић Бојан
46	Базе података 2	4	3	Иванчевић Владимир
47	Дистрибуирани рачунарски системи у електроенергетици	4	5	Варга Ервин
48	Дистрибуирани рачунарски системи у паметним мрежама	4	5	Варга Ервин
49	Индустријски комуникациони протоколи у електроенергетским системима	4	7	Бојанић Милана
50	Индустријски комуникациони протоколи у инфраструктурним системима	4	7	Бојанић Милана
51	Интеграција електроенергетских система	4	9	Гаврић Милан

52	Модели података у паметним мрежама	4	9	Гаврић Милан
53	Основе информационе безбедности инфраструктурних система	4	11	Лендак Имре
54	Примена веб програмирања у инфраструктурним системима	4	4	Стоја Себастијан
55	Програмирање у Смарт грид системима	4	10	Стоја Себастијан
56	Пројекат	4	8	Купусинац Александар
57	Развој Cloud апликација у паметним мрежама	4	6	Вукмировић Срђан
58	Развој вишеслојних апликација	4	2	Чапко Дарко
59	Сигурност и безбедност електроенергетског софтвера	4	11	Лендак Имре
60	Софтвер са критичним одзивом у електроенергетским системима	4	6	Селаков Александар
61	Стручна пракса	4	12	Купусинац Александар

ГОДИШЊИ КАЛЕНДАР ИСПИТА - НАЦРТ Примењено софтверско инжењерство (МАС)  
ШКОЛСКА 2024/2025. ГОДИНА

Рбр	Предмет	Година	Дан рока	Наставник
1	Big data у инфраструктурним системима	1	4	Купусинац Александар
2	Cloud рачунарство у инфраструктурним системима	1	1	Вукмировић Срђан
3	Архитектура софтвера за управљање паметним мрежама	1	6	Гаврић Милан
4	Информациона безбедност у инфраструктурним системима	1	2	Лендак Имре
5	Интелигентни софтверски инфраструктурни системи	1	7	Селаков Александар
6	Напредни инфраструктурни системи	1	5	Селаков Александар
7	Напредни рачунарски системи са критичном мисијом у електроенергетици	1	5	Селаков Александар
8	Одржавање и контрола квалитета електроенергетског софтвера	1	11	Вукмировић Срђан
9	Одржавање и контрола квалитета софтвера у инфраструктурним системима	1	11	Варга Ервин
10	Пројекат	1	10	Селаков Александар
11	Сигурност и безбедност у Smart Grid системима	1	11	Бошковић Александар
12	Софтверска реализација експлоатације електроенергетских система	1	3	Бошковић Александар
13	Стандарди и моделирање електроенергетских система	1	6	Гаврић Милан
14	Стручна пракса	1	12	Селаков Александар