

ФАКУЛТЕТ ЗА ЕЛЕКТРОТЕХНИКА И ИНФОРМАЦИСКИ ТЕХНОЛОГИИ

Распоред на вторите колоквиуми за предметите од зимскиот семестар во учебната 2017/2018 година

Шифра	Предмет	Семестар	Модул	Институт	Датум	Краен рок за објавување на резултати	Час	Просторија
сабота, 23 декември 2017								
3ФЕИТ083009	Математика 1	I	Сите	МФ	23.12.2017	01.01.2018	08:00	АМФ, 223, 211, 110, 122, 109, 111, 212
ФЕИТ053001	Теорија на електрични кола	III	ЕАОИЕ,ЕЕС,КХИЕ	Е	23.12.2017	01.01.2018	11:00	АМФ, 223
ФЕИТ083006	Математика за компјутерско инженерство	III	КТИ	МФ	23.12.2017	01.01.2018	11:00	211
ФЕИТ013001	Теорија на автоматско управување 1	III	КСИАР	АСИ	23.12.2017	01.01.2018	11:00	110
ФЕИТ053003	Дигитално процесирање на сигнали	III	ТКИИ	Е	23.12.2017	01.01.2018	11:00	122
ФЕИТ013008	Теорија на системи	V	КСИАР	КСИАР	23.12.2017	01.01.2018	11:00	109
ФЕИТ103014	Телекомуникациски мрежи	V	ТКИИ	ТК	23.12.2017	01.01.2018	11:00	110
ФЕИТ103038	Управување во телекомуникациски мрежи	VII	ТКИИ	ТК	23.12.2017	01.01.2018	11:00	111
ФЕИТ093021	Планирање на електроенергетски системи	VII	ЕЕС	ПЕЕС	23.12.2017	01.01.2018	11:00	212
ФЕИТ013002	Системи на автоматско управување	III	ЕЕУМ,ТКИИ	АСИ	23.12.2017	01.01.2018	14:00	211, 110, 122, 109, 212
ФЕИТ023001	Технички стандарди и регулатива	III	ЕАОИЕ	ЕМТА	23.12.2017	01.01.2018	17:00	110
ФЕИТ013015	Програмабилни логички управувачи	VII	КСИАР, ЕЕУМ, ЕАОИЕ	АСИ	23.12.2017	01.01.2018	17:00	122
ФЕИТ043008	Нуклеарни електрични централи	V	ЕЕУМ, КТИ, ЕЕС, КСИАР	ЕЦРП	23.12.2017	01.01.2018	17:00	109
ФЕИТ103036	Сигурносни комуникации	VII	ТКИИ	ТК	23.12.2017	01.01.2018	17:00	212
ФЕИТ053025	Современи електронски елементи	VII	КХИЕ	Е	23.12.2017	01.01.2018	17:00	110
понеделник, 25 декември 2017								
ФЕИТ073011	Напредни алгоритми и програмирање	III	КСИАР,КТИ	КТИ	25.12.2017	03.01.2018	08:00	ФЛАОП
ФЕИТ013007	Моделирање, идентификација и симулација	V	КСИАР	АСИ	25.12.2017	03.01.2018	08:00	ФЛАОП
ФЕИТ093008	Дистрибутивни системи	V	ЕЕС	ПЕЕС	25.12.2017	03.01.2018	08:00	211
ФЕИТ093019	Управување и диспечинг во ЕЕС	VII	ЕЕС	ПЕЕС	25.12.2017	03.01.2018	08:00	122
ФЕИТ103031	Интернет и мобилни сервиси	VII	ТКИИ	ТК	25.12.2017	03.01.2018	08:00	110
ФЕИТ023013	Компјутерско подржано проектирање на електрични машини	VII	ЕАОИЕ	ЕМТА	25.12.2017	03.01.2018	08:00	109
ФЕИТ103004	Анализа на комуникациски екосистем	III	ТКИИ	ТК	25.12.2017	03.01.2018	08:00	111
ФЕИТ053002	Електромагнетика	III	ЕАОИЕ,ЕЕУМ,ТКИИ, КХИЕ	Е	25.12.2017	03.01.2018	11:00	АМФ, 110, 223
ФЕИТ043007	Разводни постројки	V	ЕЕУМ	ЕЦРП	25.12.2017	03.01.2018	11:00	211
ФЕИТ053004	Електрични кола и сигнали	III	КСИАР	Е	25.12.2017	03.01.2018	11:00	АМФ, 110, 223
ФЕИТ103001	Комутација и рутирање	III,V	ТКИИ	ТК	25.12.2017	03.01.2018	11:00	122
ФЕИТ093002	Електрично осветление	III	ЕЕС	ПЕЕС	25.12.2017	03.01.2018	11:00	109
ФЕИТ093003	Инженерска економија	III	ЕЕС	ПЕЕС	25.12.2017	03.01.2018	11:00	111
ФЕИТУКИМ6	Применета електроника	VII		УКИМ	25.12.2017	03.01.2018	11:00	212
ФЕИТ043020	Проектирање и интегрирање на обновливи извори во ЕЕС	VII	ЕЕУМ	ЕЦРП	25.12.2017	03.01.2018	11:00	211
ФЕИТ053005	Електроника 1	III	КХИЕ	Е	25.12.2017	03.01.2018	14:00	122

Шифра	Предмет	Семестар	Модул	Институт	Датум	Краен рок за објавување на резултати	Час	Просторија
ФЕИТ023014	Мали и специјални електрични машини	VII	ЕАОИЕ	ЕМТА	25.12.2017	03.01.2018	14:00	211
ФЕИТ073034	Оперативни системи, модули и драјвери за вградливи системи	VII	КТИ	КТИ	25.12.2017	03.01.2018	14:00	109
ФЕИТ073023	Вградливи компјутерски системи и компоненти	V	КТИ	КТИ	25.12.2017	03.01.2018	14:00	212
вторник, 26 декември 2017								
3ФЕИТ063005	Основи на електротехника	I	Сите	ЕТЕЗЕС	26.12.2017	04.01.2018	08:00	АМФ, 223, 211, 110, 122, 109, 111, 212
ФЕИТ023008	Основи на обновливи извори на енергија	V	ЕАОИЕ	ЕМТА	26.12.2017	04.01.2018	11:00	АМФ
ФЕИТ093011	Преносни и дистрибутивни системи	V	ЕЕУМ	ПЕЕС	26.12.2017	04.01.2018	11:00	223
ФЕИТ103005	Телекомуникациски софтвер	III	КТИ,ТКИИ	ТК	26.12.2017	04.01.2018	11:00	ФЛАОП
ФЕИТ053011	Аналоген дизајн	V	КХИЕ	КХИЕ	26.12.2017	04.01.2018	11:00	110
ФЕИТ083014	Компјутерски поддржано геометриско моделирање	V	КСИАР, КХИЕ, ЕЕУМ	МФ	26.12.2017	04.01.2018	11:00	122
ФЕИТ023017	Примена на енергетски преобразувачи во ОИЕ	VII	ЕАОИЕ	ЕМТА	26.12.2017	04.01.2018	11:00	109
ФЕИТ053032	Дигитално процесирање на слика	VII	КХИЕ	Е	26.12.2017	04.01.2018	11:00	212
ФЕИТ013024	Автоматизација на производни постројки и процеси	VII	КСИАР	АСИ	26.12.2017	04.01.2018	11:00	111
ФЕИТ063003	Енергија и одржлив развој	III	ЕАОИЕ	ЕТЕЗЕС	26.12.2017	04.01.2018	14:00	211
ФЕИТ043006	Проектен менаџмент	V	ЕЕУМ, КТИ	ЕЦРП	26.12.2017	04.01.2018	14:00	110
ФЕИТ053027	Биомедицинско инженерство	VII	КХИЕ	Е	26.12.2017	04.01.2018	14:00	122
ФЕИТ093009	Техника на висок напон 1	V	ЕЕС	ПЕЕС	26.12.2017	04.01.2018	14:00	109
ФЕИТ103015	Телекомуникациски системи	V	ТКИИ	ТК	26.12.2017	04.01.2018	14:00	212
ФЕИТ083007	Електрооптика	III	КТИ	МФ	26.12.2017	04.01.2018	14:00	111
ФЕИТ103030	Индустриски комуникациски мрежи	VII	ТКИИ	ТК	26.12.2017	04.01.2018	17:00	110
ФЕИТ043019	Енергетска ефикасност и околина	VII	ЕЕУМ	ЕЦРП	26.12.2017	04.01.2018	17:00	212
ФЕИТ103012	Безжични канали	V	ТКИИ	ТК	26.12.2017	04.01.2018	17:00	122
ФЕИТ033008	Компјутеризирани мерни системи	V	КТИ	ЕМЕМ	26.12.2017	04.01.2018	17:00	109
ФЕИТ073038	Компајлери	VII	КТИ	КТИ	26.12.2017	04.01.2018	17:00	111
среда, 27 декември 2017								
ФЕИТ023007	Енергетски преобразувачи	V	ЕАОИЕ, ЕЕС	ЕМТА	27.12.2017	05.01.2018	08:00	АМФ
ФЕИТ073007	Компјутерски комуникациски технологии	III	КТИ	КТИ	27.12.2017	05.01.2018	08:00	223
ФЕИТ073032	WAN мрежи и дистрибуирани системи	VII	КТИ	КТИ	27.12.2017	05.01.2018	08:00	ФЛАОП
ФЕИТ073021	Паралелно процесирање и пресметување со високи перформанси	V	КТИ	КТИ	27.12.2017	05.01.2018	08:00	ФЛАОП
ФЕИТ013009	Компјутерско интегрирано производство	V	КСИАР	КСИАР	27.12.2017	05.01.2018	08:00	ФЛАОП
ФЕИТ093018	Режими на работа на ЕЕС	VII	ЕЕС	ПЕЕС	27.12.2017	05.01.2018	08:00	110
ФЕИТ053013	Основи на дигитално процесирање на сигнали	V	КХИЕ	Е	27.12.2017	05.01.2018	08:00	122
ФЕИТ043009	Когенеративни постројки	V	ЕЕУМ	ЕЦРП	27.12.2017	05.01.2018	08:00	109
ФЕИТ013019	Оптимални управувачи и обсервери	VII	КСИАР	АСИ	27.12.2017	05.01.2018	08:00	111
ФЕИТ043021	Планирање на погон и градба на ЕЕП	VII	ЕЕУМ	ЕЦРП	27.12.2017	05.01.2018	08:00	212
ФЕИТ083005	Математика 3	III	КСИАР, ЕАОИЕ, ЕЕУМ, ЕЕС,	МФ	27.12.2017	05.01.2018	11:00	АМФ, 223, 211, 110
ФЕИТ103034	Процесирање на сигнали во телекомуникациите	VII	ТКИИ	ТК	27.12.2017	05.01.2018	11:00	122
ФЕИТ103035	Сигнализациски протоколи	VII	ТКИИ	ТК	27.12.2017	05.01.2018	11:00	109

Шифра	Предмет	Семестар	Модул	Институт	Датум	Краен рок за објавување на резултати	Час	Просторија
четврток, 28 декември 2017								
3ФЕИТ073027	Програмирање и алгоритми	I	Сите	КТИ	28.12.2017	09.01.2018	08:00	ФЛАОП
ФЕИТ073019	Моделирање на податоци и бази	V	КТИ, КСИАР	КТИ	28.12.2017	09.01.2018	08:00	АМФ
ФЕИТ013016	Индустриски мрежи	VII	ЕАОИЕ, КТИ, КСИАР	АСИ	28.12.2017	09.01.2018	08:00	223
ФЕИТ073006	Логички кола и компјутерски архитектури	III	КСИАР	КТИ	28.12.2017	09.01.2018	08:00	211
ФЕИТ093001	Надземни и кабелски водови	III	ЕЕС	ПЕЕС	28.12.2017	09.01.2018	08:00	110
ФЕИТ093010	Заземјувачи и заземјувачки системи во ЕЕМ	V	ЕАОИЕ, ЕЕС	ПЕЕС	28.12.2017	09.01.2018	08:00	122
ФЕИТ073008	Интернет апликациски сервиси	III	КТИ, КХИЕ	КТИ	28.12.2017	09.01.2018	11:00	ФЛАОП
ФЕИТ073035	Мобилни мрежи и уреди (ОС и програмирање)	VII	КТИ	КТИ	28.12.2017	09.01.2018	11:00	211
ФЕИТ103033	Применети антени во безжичните комуникации	VII	ТКИИ	ТК	28.12.2017	09.01.2018	11:00	122
ФЕИТ083008	Инженерска механика	III	ЕАОИЕ, ЕЕУМ, ЕЕС	МФ	28.12.2017	09.01.2018	11:00	110
ФЕИТ053031	Телевизија	VII	КХИЕ	Е	28.12.2017	09.01.2018	11:00	109
петок, 29 декември 2017								
ФЕИТ023009	Нисконапонски апарати	V	ЕАОИЕ	ЕМТА	29.12.2017	10.01.2018	08:00	АМФ
ФЕИТ073033	Современи процесорски архитектури	VII	КТИ	КТИ	29.12.2017	10.01.2018	08:00	223
ФЕИТ093007	Високонапонски мрежи и системи	V	ЕЕС	ПЕЕС	29.12.2017	10.01.2018	08:00	122
ФЕИТ103002	Случајни сигнали и теорија на информации	III	ТКИИ	ТК	29.12.2017	10.01.2018	08:00	110
ФЕИТ023015	Проектирање на системи за ОИЕ	VII	ЕАОИЕ	ЕМТА	29.12.2017	10.01.2018	08:00	109
ФЕИТ073005	Логички кола и дискретни автомати	III	КТИ, КХИЕ	КТИ	29.12.2017	10.01.2018	11:00	АМФ
ФЕИТ053012	Енергетска електроника	V	КХИЕ, КСИАР	Е	29.12.2017	10.01.2018	11:00	223
ФЕИТ033011	Процесни мерења	VII	КСИАР	ЕМЕМ	29.12.2017	10.01.2018	11:00	211
ФЕИТ043002	Софтверски алатки во електроенергетика	III	ЕЕУМ	ЕЦРП	29.12.2017	10.01.2018	11:00	110
ФЕИТ043018	Управување и мониторинг на електроенергетски објекти	VII	ЕЕУМ	ЕЦРП	29.12.2017	10.01.2018	11:00	122
ФЕИТ053029	PLD и FPGA компоненти	VII	КХИЕ	Е	29.12.2017	10.01.2018	11:00	109
сабота, 30 декември 2017								
3ФЕИТ083016	Физика 1	I	Сите	МФ	30.12.2017	11.01.2018	08:00	АМФ, 223, 211, 110, 122, 109, 111, 212
ФЕИТ033002	Мерења во електротехника	III	КСИАР, ЕАОИЕ, ЕЕУМ, ЕЕС,	ЕМЕМ	30.12.2017	11.01.2018	11:00	223, 211, 110, 122, 109
ФЕИТ023006	Електрични генератори и трансформатори	V	ЕАОИЕ	ЕМТА	30.12.2017	11.01.2018	11:00	АМФ
ФЕИТ103011	Дигитален пренос на информации	V	КСИАР	КСИАР	30.12.2017	11.01.2018	11:00	АМФ
ФЕИТ103029	Дизајн и моделирање на телекомуникациски мрежи	VII	ТКИИ	ТК	30.12.2017	11.01.2018	11:00	109
ФЕИТ033009	Процесни компјутери и мерења	VII	КТИ	КТИ	30.12.2017	11.01.2018	11:00	212
ФЕИТ093020	Микромрежи	VII	ЕЕС	ПЕЕС	30.12.2017	11.01.2018	11:00	111
ФЕИТ043022	Дигитална заштита	VII	ЕЕУМ	ЕЦРП	30.12.2017	11.01.2018	14:00	110
ФЕИТ023003	Електромоторни погони	VII	ЕАОИЕ	ЕМТА	30.12.2017	11.01.2018	14:00	АМФ
ФЕИТ073018	Компјутерски мрежи	V	КТИ, КХИЕ	КТИ	30.12.2017	11.01.2018	14:00	122
ФЕИТ103013	Дигитални телекомуникации 1	V	ТКИИ	ТК	30.12.2017	11.01.2018	14:00	211
ФЕИТ043005	Производство на електрична енергија	V	ЕЕУМ	ЕЦРП	30.12.2017	11.01.2018	14:00	109
ФЕИТ103016	Неконвенционални телекомуникации	V	ТКИИ	ТК	30.12.2017	11.01.2018	17:00	109

Предметите кои се слушаат менторски ќе се полагаат во термини во договор со предметните наставници