

ФАКУЛТЕТ ЗА ЕЛЕКТРОТЕХНИКА И ИНФОРМАЦИСКИ ТЕХНОЛОГИИ

Распоред за трета испитна сесија во учебната 2016/2017 година

Шифра	Предмет	Семестар	Модул	Институт	Датум	Краен рок за објавување	Час	Просторија
вторник, 15 август 2017								
ФЕИТ073011	Напредни алгоритми и програмирање	III	КСИАР,КТИ	КТИ	15.08.2017	24.08.2017	8:00	ФЛАОП
ФЕИТ023003	Електромоторни погони	VII	ЕАОИЕ	ЕМТА	15.08.2017	24.08.2017	8:00	110
ФЕИТ023001	Технички стандарди и регулатива	III	ЕАОИЕ	ЕМТА	15.08.2017	24.08.2017	8:00	211
ФЕИТ073033	Современи процесорски архитектури	VII	КТИ	КТИ	15.08.2017	24.08.2017	8:00	109
ФЕИТ043019	Енергетска ефикасност и околина	VII	ЕЕУМ	ЕЦРП	15.08.2017	24.08.2017	8:00	111
ФЕИТ043005	Производство на електрична енергија	V	ЕЕУМ	ЕЦРП	15.08.2017	24.08.2017	8:00	111
ФЕИТ083007	Електрооптика	III	КТИ	МФ	15.08.2017	24.08.2017	8:00	212
ФЕИТ023006	Електрични генератори и трансформатори	V	ЕАОИЕ	ЕМТА	15.08.2017	24.08.2017	11:00	211
ФЕИТ043022	Дигитална заштита	VII	ЕЕУМ	ЕЦРП	15.08.2017	24.08.2017	11:00	110
ФЕИТ013015	Програмабилни логички управувачи	VII	КСИАР, ЕЕУМ, ЕАОИЕ	АСИ	15.08.2017	24.08.2017	11:00	122
ФЕИТ093019	Управување и диспечинг во ЕЕС	VII	ЕЕС	ПЕЕС	15.08.2017	24.08.2017	11:00	109
ФЕИТ093007	Високонапонски мрежи и системи	V	ЕЕС	ПЕЕС	15.08.2017	24.08.2017	11:00	111
ФЕИТ053015	Електроакустика	V	КХИЕ	Е	15.08.2017	24.08.2017	11:00	212
ФЕИТ063003	Енергија и одржлив развој	III	ЕАОИЕ	ЕТЕЗЕС	15.08.2017	24.08.2017	14:00	110
среда, 16 август 2017								
ФЕИТ053001	Теорија на електрични кола	III	ЕАОИЕ,ЕЕС,КХИЕ	Е	16.08.2017	25.08.2017	8:00	АМФ, 223, 211
ФЕИТ103013	Дигитални телекомуникации 1	V	ТКИИ	ТК	16.08.2017	25.08.2017	8:00	110
ФЕИТ103005	Телекомуникациски софтвер	III	КТИ,ТКИИ	ТК	16.08.2017	25.08.2017	8:00	ФЛАОП
ФЕИТ043002	Софтверски алатки во електроенергетика	III	ЕЕУМ	ЕЦРП	16.08.2017	25.08.2017	8:00	122
ФЕИТ053012	Енергетска електроника	V	КХИЕ, КСИАР	Е	16.08.2017	25.08.2017	8:00	109
ФЕИТ053004	Електрични кола и сигнали	III	КСИАР	Е	16.08.2017	25.08.2017	8:00	212
ФЕИТ103031	Интернет и мобилни сервиси	VII	ТКИИ	ТК	16.08.2017	25.08.2017	8:00	111
ФЕИТ083002	Физика 1	I	Сите	МФ	16.08.2017	25.08.2017	11:00	АМФ, 223, 211, 110, 122, 109, 212, 111
ФЕИТ073006	Логички кола и компјутерски архитектури	III	КСИАР	КТИ	16.08.2017	25.08.2017	14:00	223
ФЕИТ073018	Компјутерски мрежи	V	КТИ, КХИЕ	КТИ	16.08.2017	25.08.2017	14:00	223
ФЕИТ013019	Оптимални управувачи и обсервери	VII	КСИАР	АСИ	16.08.2017	25.08.2017	14:00	122
четврток, 17 август 2017								
ФЕИТ053002	Електромагнетика	III	ЕАОИЕ,ЕЕУМ,ТКИИ	Е	17.08.2017	26.08.2017	8:00	211, 110
ФЕИТФФ3002	Германски јазик	I	сите		17.08.2017	26.08.2017	8:00	122

Шифра	Предмет	Семестар	Модул	Институт	Датум	Краен рок за објавување	Час	Просторија
ФЕИТ093009	Техника на висок напон 1	V	ЕЕС	ПЕЕС	17.08.2017	26.08.2017	8:00	109
ФЕИТ013009	Компјутерско интегрирано производство	V	КСИАР	КСИАР	17.08.2017	26.08.2017	8:00	ФЛАОП
ФЕИТ103001	Комуникација и рутирање	III,V	ТКИИ	ТК	17.08.2017	26.08.2017	8:00	111
ФЕИТФФ3004	Руски јазик	I	сите		17.08.2017	26.08.2017	8:00	212
ФЕИТ023007	Енергетски преобразувачи	V	ЕАОИЕ, ЕЕС	ЕМТА	17.08.2017	26.08.2017	11:00	211
ФЕИТ023013	Компјутерско подржано проектирање на електрични машини	VII	ЕАОИЕ	ЕМТА	17.08.2017	26.08.2017	11:00	110
ФЕИТ093021	Планирање на електроенергетски системи	VII	ЕЕС	ПЕЕС	17.08.2017	26.08.2017	11:00	122
ФЕИТ053029	PLD и FPGA компоненти	VII	КХИЕ	Е	17.08.2017	26.08.2017	11:00	109
ФЕИТУКИМ6	Применета електроника	VII		УКИМ	17.08.2017	26.08.2017	11:00	111
ФЕИТФФ3001	Англиски јазик	I	сите		17.08.2017	26.08.2017	14:00	211
ФЕИТ013016	Индустриски мрежи	VII	ЕАОИЕ, КТИ, КСИАР	АСИ	17.08.2017	26.08.2017	14:00	111
ФЕИТ053026	Сензори, кондиционери и уреди за аквизиција	VII	КХИЕ	Е	17.08.2017	26.08.2017	14:00	212
петок, 18 август 2017								
ФЕИТ073005	Логички кола и дискретни автомати	III	КТИ,КХИЕ	КТИ	18.08.2017	27.08.2017	8:00	АМФ
ФЕИТ013001	Теорија на автоматско управување 1	III	КСИАР	АСИ	18.08.2017	27.08.2017	8:00	223
ФЕИТ103011	Дигитален пренос на информации	V	КСИАР	КСИАР	18.08.2017	27.08.2017	8:00	122
ФЕИТ103030	Индустриски комуникациски мрежи	VII	ТКИИ	ТК	18.08.2017	27.08.2017	8:00	211
ФЕИТ053028	Микроконтролери	VII	КХИЕ	Е	18.08.2017	27.08.2017	8:00	110
ФЕИТ023014	Мали и специјални електрични машини	VII	ЕАОИЕ	ЕМТА	18.08.2017	27.08.2017	8:00	109
ФЕИТ033008	Компјутеризирани мерни системи	V	КТИ	ЕМЕМ	18.08.2017	27.08.2017	8:00	111
ФЕИТ033011	Процесни мерења	VII	КСИАР	ЕМЕМ	18.08.2017	27.08.2017	8:00	212
ФЕИТ083001	Математика 1	I	Сите	МФ	18.08.2017	27.08.2017	11:00	АМФ, 223, 211, 110, 122, 109, 212, 111
ФЕИТ043009	Когенеративни постројки	V	ЕЕУМ	ЕЦРП	18.08.2017	27.08.2017	11:00	225
ФЕИТ043020	Проектирање и интегрирање на обновливи извори во ЕЕС	VII	ЕЕУМ	ЕЦРП	18.08.2017	27.08.2017	11:00	225
ФЕИТ093003	Инженерска економија	III	ЕЕС	ПЕЕС	18.08.2017	27.08.2017	14:00	122
понеделник, 21 август 2017								
ФЕИТ073001	Програмирање и алгоритми	I	Сите	КТИ	21.08.2017	30.08.2017	8:00	ФЛАОП
ФЕИТ013002	Системи на автоматско управување	III	ЕЕУМ,ТКИИ	АСИ	21.08.2017	30.08.2017	8:00	211, 110, 122, 109
ФЕИТ013007	Моделирање, идентификација и симулација	V	КСИАР	АСИ	21.08.2017	30.08.2017	8:00	ФЛАОП
ФЕИТ043018	Управување и мониторинг на електроенергетски објекти	VII	ЕЕУМ	ЕЦРП	21.08.2017	30.08.2017	8:00	111
ФЕИТ053031	Телевизија	VII	КХИЕ	Е	21.08.2017	30.08.2017	8:00	212
ФЕИТ073008	Интернет апликациски сервиси	III	КТИ,КХИЕ	КТИ	21.08.2017	30.08.2017	11:00	211
ФЕИТ103014	Телекомуникациски мрежи	V	ТКИИ	ТК	21.08.2017	30.08.2017	11:00	110

Шифра	Предмет	Семестар	Модул	Институт	Датум	Краен рок за објавување	Час	Просторија
ФЕИТ093001	Надземни и кабелски водови	III	ЕЕС	ПЕЕС	21.08.2017	30.08.2017	11:00	122
ФЕИТ103004	Анализа на комуникациски екосистем	III	ТКИИ	ТК	21.08.2017	30.08.2017	11:00	111
ФЕИТ093010	Заземјувачи и заземјувачки системи во ЕЕМ	V	ЕАОИЕ, ЕЕС	ПЕЕС	21.08.2017	30.08.2017	11:00	109
ФЕИТ023017	Примена на енергетски преобразувачи во ОИЕ	VII	ЕАОИЕ	ЕМТА	21.08.2017	30.08.2017	11:00	212
ФЕИТУКИМ9	Практикум по инженерска физика			МФ	21.08.2017	30.08.2017	14:00	111
ФЕИТ083006	Математика за компјутерско инженерство	III	КТИ	МФ	21.08.2017	30.08.2017	14:00	110
ФЕИТ103012	Безжични канали	V	ТКИИ	ТК	21.08.2017	30.08.2017	14:00	211
ФЕИТ093011	Преносни и дистрибутивни системи	V	ЕЕУМ	ПЕЕС	21.08.2017	30.08.2017	14:00	109
ФЕИТ013024	Автоматизација на производни постројки и процеси	VII	КСИАР	АСИ	21.08.2017	30.08.2017	14:00	122
ФЕИТ103038	Управување во телекомуникациски мрежи	VII	ТКИИ	ТК	21.08.2017	30.08.2017	14:00	212
ФЕИТ053014	Оптоелектроника	V	КХИЕ	Е	21.08.2017	30.08.2017	14:00	111
вторник, 22 август 2017								
ФЕИТ073019	Моделирање на податоци и бази	V	КТИ, КСИАР	КТИ	22.08.2017	31.08.2017	8:00	АМФ
ФЕИТ073007	Компјутерски комуникациски технологии	III	КТИ	КТИ	22.08.2017	31.08.2017	8:00	211
ФЕИТ053003	Дигитално процесирање на сигнали	III	ТКИИ	Е	22.08.2017	31.08.2017	8:00	110
ФЕИТ033009	Процесни компјутери и мерења	VII	КТИ	КТИ	22.08.2017	31.08.2017	8:00	122
ФЕИТ093002	Електрично осветление	III	ЕЕС	ПЕЕС	22.08.2017	31.08.2017	8:00	109
ФЕИТ103016	Неконвенционални телекомуникации	V	ТКИИ	ТК	22.08.2017	31.08.2017	8:00	111
ФЕИТ093020	Микромрежи	VII	ЕЕС	ПЕЕС	22.08.2017	31.08.2017	8:00	212
ФЕИТ053013	Основи на дигитално процесирање на сигнали	V	КХИЕ	Е	22.08.2017	31.08.2017	8:00	110
ФЕИТ083005	Математика 3	III	КСИАР, ЕАОИЕ, ЕЕУМ, ЕЕС, КХИЕ, ТКИИ	МФ	22.08.2017	31.08.2017	11:00	АМФ, 223, 211, 110
ФЕИТ053032	Дигитално процесирање на слика	VII	КХИЕ	Е	22.08.2017	31.08.2017	11:00	122
ФЕИТ053005	Електроника 1	III	КХИЕ	Е	22.08.2017	31.08.2017	11:00	109
ФЕИТ023015	Проектирање на системи за ОИЕ	VII	ЕАОИЕ	ЕМТА	22.08.2017	31.08.2017	11:00	212
ФЕИТ043021	Планирање на погон и градба на ЕЕП	VII	ЕЕУМ	ЕЦРП	22.08.2017	31.08.2017	11:00	111
среда, 23 август 2017								
ФЕИТ103015	Телекомуникациски системи	V	ТКИИ	ТК	23.08.2017	01.09.2017	8:00	211
ФЕИТ093008	Дистрибутивни системи	V	ЕЕС	ПЕЕС	23.08.2017	01.09.2017	8:00	110
ФЕИТ073032	WAN мрежи и дистрибуирани системи	VII	КТИ	КТИ	23.08.2017	01.09.2017	8:00	122, ФЛАОП
ФЕИТ083008	Инженерска механика	III	ЕАОИЕ, ЕЕУМ, ЕЕС	МФ	23.08.2017	01.09.2017	8:00	109
ФЕИТ103036	Сигурносни комуникации	VII	ТКИИ	ТК	23.08.2017	01.09.2017	8:00	111
ФЕИТ093018	Режими на работа на ЕЕС	VII	ЕЕС	ПЕЕС	23.08.2017	01.09.2017	8:00	212
ФЕИТ023008	Основи на обновливи извори на енергија	V	ЕАОИЕ	ЕМТА	23.08.2017	01.09.2017	11:00	211
ФЕИТ013008	Теорија на системи	V	КСИАР	КСИАР	23.08.2017	01.09.2017	11:00	111

Шифра	Предмет	Семестар	Модул	Институт	Датум	Краен рок за објавување	Час	Просторија
ФЕИТ043007	Разводни постројки	V	ЕЕУМ	ЕЦРП	23.08.2017	01.09.2017	11:00	109
ФЕИТ083014	Компјутерски поддржано геометриско моделирање	V	КСИАР, КХИЕ, ЕЕУМ	МФ	23.08.2017	01.09.2017	11:00	110
ФЕИТ053027	Биомедицинско инженерство	VII	КХИЕ	Е	23.08.2017	01.09.2017	11:00	122
ФЕИТ023016	Електромеханички уреди и системи	VII	КСИАР	ЕМТА	23.08.2017	01.09.2017	11:00	212
четврток, 24 август 2017								
ФЕИТ033002	Мерења во електротехника	III	КСИАР, ЕАОИЕ, ЕЕУМ, ЕЕС, КХИЕ, ТКИИ	ЕМЕМ	24.08.2017	02.09.2017	8:00	АМФ, 223, 211, 110
ФЕИТ073021	Паралелно процесирање и пресметување со високи перформанси	V	КТИ	КТИ	24.08.2017	02.09.2017	8:00	ФЛАОП
ФЕИТ073035	Мобилни мрежи и уреди (ОС и програмирање)	VII	КТИ	КТИ	24.08.2017	02.09.2017	8:00	122
ФЕИТ103002	Случајни сигнали и теорија на информации	III	ТКИИ	ТК	24.08.2017	02.09.2017	8:00	109
ФЕИТ043006	Проектен менаџмент	V	ЕЕУМ, КТИ	ЕЦРП	24.08.2017	02.09.2017	8:00	212
ФЕИТ053011	Аналоген дизајн	V	КХИЕ	КХИЕ	24.08.2017	02.09.2017	8:00	111
ФЕИТ063001	Основи на електротехника 1	I	Сите	ЕТЕЗЕС	24.08.2017	02.09.2017	11:00	АМФ, 223, 211, 110, 122, 109, 212, 111
ФЕИТ051006	Електроника	IV	КСИАР, ТКИИ, ЕЕУМ, ЕАОИЕ, КТИ	Е	24.08.2017	02.09.2017	14:00	АМФ, 223, 211
ФЕИТ023009	Нисконапонски апарати	V	ЕАОИЕ	ЕМТА	24.08.2017	02.09.2017	14:00	110
ФЕИТ043008	Нуклеарни електрични централи	V	ЕЕУМ, КТИ, ЕЕС, КСИАР	ЕЦРП	24.08.2017	02.09.2017	14:00	122
ФЕИТ103033	Применети антени во безжичните комуникации	VII	ТКИИ	ТК	24.08.2017	02.09.2017	14:00	109
ФЕИТ103029	Дизајн и моделирање на телекомуникациски мрежи	VII	ТКИИ	ТК	24.08.2017	02.09.2017	14:00	212
петок, 25 август 2017								
ФЕИТ071004	Практикум по компјутерски вештини и алатки	II	сите	КТИ	25.08.2017	03.09.2017	8:00	ФЛАОП
ФЕИТ021004	Инженерски софтверски алатки	IV	ЕАОИЕ	ЕМТА	25.08.2017	03.09.2017	8:00	211
ФЕИТ051007	Електроника 2	IV	КХИЕ	Е	25.08.2017	03.09.2017	8:00	110
ФЕИТ011022	Операциони истражувања	VIII	КСИАР, КХИЕ	АСИ	25.08.2017	03.09.2017	8:00	122
ФЕИТ041029	Бизнис и претприемништво во електроенергетиката	VIII	ЕЕУМ	ЕЦРП	25.08.2017	03.09.2017	8:00	109
ФЕИТ031005	Основи на мерни системи	IV	КТИ	ЕМЕМ	25.08.2017	03.09.2017	8:00	111
ФЕИТ061009	Управување на електромоторни погони	VIII	ЕАОИЕ	ЕТЕЗЕС	25.08.2017	03.09.2017	8:00	212
ФЕИТ041012	Релејна заштита	VI	ЕЕУМ	ЕЦРП	25.08.2017	03.09.2017	11:00	211
ФЕИТ011014	Компјутерско водење на процеси	VI	КСИАР	АСИ	25.08.2017	03.09.2017	11:00	110
ФЕИТ091015	Пазари на електрична енергија	VI	ЕЕС	ПЕЕС	25.08.2017	03.09.2017	11:00	122
ФЕИТ041026	Компјутерско моделирање во електроенергетиката	VIII	ЕЕУМ	ЕЦРП	25.08.2017	03.09.2017	11:00	121А ФЛАОП
ФЕИТ041014	Експлоатација на електроенергетски постројки	VI	ЕЕУМ	ЕЦРП	25.08.2017	03.09.2017	11:00	121А ФЛАОП
ФЕИТ051020	Вгнездени микрокомпјутерски системи за реално време	VI	КХИЕ	Е	25.08.2017	03.09.2017	11:00	109
ФЕИТ101043	Персонални и ad-hoc мрежи	VIII	ТКИИ	ТК	25.08.2017	03.09.2017	11:00	111
вторник, 29 август 2017								
ФЕИТ081011	Дискретна математика	IV, VI	КСИАР, КХИЕ	МФ	29.08.2017	07.09.2017	8:00	122
ФЕИТ071025	Микропроцесорски системи	VI	КТИ	КТИ	29.08.2017	07.09.2017	8:00	211
ФЕИТ021011	Мрежно интегрирање на ОИЕ	VI	ЕАОИЕ	ЕМТА	29.08.2017	07.09.2017	8:00	110
ФЕИТ011012	Роботика 2	VI	КСИАР	АСИ	29.08.2017	07.09.2017	8:00	212
ФЕИТ101042	Објектно ориентирано моделирање на телекомуникациски системи	VIII	ТКИИ	ТК	29.08.2017	07.09.2017	8:00	109

Шифра	Предмет	Семестар	Модул	Институт	Датум	Краен рок за објавување	Час	Просторија
ФЕИТ10Л009	Телесообраќаен инженеринг	IV	ТКИИ	ТК	29.08.2017	07.09.2017	8:00	111
ФЕИТ05Л022	Дигитални аудиосистеми	VI	КХИЕ	Е	29.08.2017	07.09.2017	8:00	ФЛАОП
ФЕИТ10Л022	Оптички мрежи	VI	ТКИИ	ТК	29.08.2017	07.09.2017	11:00	211
ФЕИТ10Л026	Пристапни технологии	VI,VIII	ТКИИ	ТК	29.08.2017	07.09.2017	11:00	110
ФЕИТ10Л028	Форензика на мрежи	VI	ТКИИ	ТК	29.08.2017	07.09.2017	11:00	122
ФЕИТ04Л003	Основи на електроенергетика	IV	ЕЕУМ	ЕЦРП	29.08.2017	07.09.2017	11:00	109
ФЕИТ02Л018	Ветрогенератори и ветрогенераторски системи	VIII	ЕАОИЕ, ЕЕУМ	ЕМТА	29.08.2017	07.09.2017	11:00	111
ФЕИТ04Л001	Комуникациски и презентационски вештини	II	сите	ЕЦРП	29.08.2017	07.09.2017	14:00	211, 110
ФЕИТ10Л025	Компресија и пренос на мултимедиски сигнали	VI,VIII	ТКИИ	ТК	29.08.2017	07.09.2017	14:00	122
среда, 30 август 2017								
ФЕИТ10Л007	Основи на телекомуникации	IV, VI	ТКИИ, КТИ	ТК	30.08.2017	08.09.2017	8:00	223
ФЕИТ08Л012	Нумерички методи за инженери	IV	ТКИИ, ЕЕУМ, ЕАОИЕ	МФ	30.08.2017	08.09.2017	8:00	АМФ
ФЕИТ05Л008	Сигнали и системи	IV	КХИЕ, КТИ	Е	30.08.2017	08.09.2017	8:00	110
ФЕИТ09Л014	Техника на висок напон 2	VI	ЕЕС	ПЕЕС	30.08.2017	08.09.2017	8:00	122
ФЕИТ10Л010	Развој на сервиси и апликации во телекомуникациите	IV	ТКИИ	ТК	30.08.2017	08.09.2017	8:00	211
ФЕИТ07Л041	Безбедност и заштита на компјутерски системи	VIII	КТИ, КХИЕ	КТИ	30.08.2017	08.09.2017	8:00	109
ФЕИТ10Л040	Вгнездени комуникациски системи	VIII	ТКИИ	ТК	30.08.2017	08.09.2017	8:00	111
ФЕИТ01Л011	Проектирање системи на автоматско управување	VI	КСИАР	АСИ	30.08.2017	08.09.2017	8:00	212
ФЕИТ04Л016	Заземјување, професионален ризик и безбедност во ЕЕП	VI	ЕЕУМ	ЕЦРП	30.08.2017	08.09.2017	11:00	111
ФЕИТ02Л019	Дигитално управување на електрични машини	VIII	ЕАОИЕ	ЕМТА	30.08.2017	08.09.2017	11:00	122
ФЕИТ06Л002	Основи на електротехника 2	II	сите	ЕТЕЗЕС	30.08.2017	08.09.2017	11:00	АМФ, 211, 110, 122, 109, 212, 111, 225
ФЕИТ10Л041	ИКТ системи за енергетска ефикасност и одржлив развој	VIII	ТКИИ	ТК	30.08.2017	08.09.2017	11:00	109
четврток, 31 август 2017								
ФЕИТ09Л004	Електрични мрежи	IV	ЕЕС	ПЕЕС	31.08.2017	09.09.2017	8:00	110
ФЕИТ06Л005	Електротермиска конверзија	VI	ЕАОИЕ	ЕТЕЗЕС	31.08.2017	09.09.2017	8:00	122
ФЕИТ01Л003	Елементи на автоматизација и роботика	IV	КСИАР	АСИ	31.08.2017	09.09.2017	8:00	109
ФЕИТ01Л025	Дистрибуирани системи и SCADA	VIII	КСИАР, КТИ	АСИ	31.08.2017	09.09.2017	8:00	212
ФЕИТ06Л008	Електрични возила	VIII	ЕАОИЕ	ЕТЕЗЕС	31.08.2017	09.09.2017	8:00	111
ФЕИТ03Л001	Електротехнички материјали	II	сите	ЕМЕМ	31.08.2017	09.09.2017	11:00	211
ФЕИТ08Л013	Развој на компјутерски игри засновани на физич. законит.	IV	КТИ	МФ	31.08.2017	09.09.2017	11:00	110
ФЕИТ01Л010	Нелинеарни системи на управување	VI	КСИАР	АСИ	31.08.2017	09.09.2017	11:00	122
ФЕИТ09Л022	Технички системи на управување	VIII	ЕЕС	ПЕЕС	31.08.2017	09.09.2017	11:00	109
ФЕИТ05Л016	Микропроцесорска електроника	VI	КХИЕ	Е	31.08.2017	09.09.2017	11:00	111
ФЕИТ05Л036	Автомобилска електроника	VIII	КХИЕ	Е	31.08.2017	09.09.2017	14:00	110
ФЕИТ10Л027	Радио и сателитски комуникации	VI	ТКИИ	ТК	31.08.2017	09.09.2017	14:00	109
ФЕИТ02Л021	Испитување на електрични машини	VIII	ЕАОИЕ	ЕМТА	31.08.2017	09.09.2017	14:00	212
петок, 01 септември 2017								

Шифра	Предмет	Семестар	Модул	Институт	Датум	Краен рок за објавување	Час	Просторија
ФЕИТ07Л002	Програмирање и алгоритми 2	II	сите	КТИ	01.09.2017	10.09.2017	8:00	ФЛАОП
ФЕИТ07Л003	Структури со програмирање	II	сите	КТИ	01.09.2017	10.09.2017	8:00	ФЛАОП
ФЕИТ02Л020	Динамика и моделирање на електрични машини	VIII	ЕАОИЕ	ЕМТА	01.09.2017	10.09.2017	8:00	122
ФЕИТ01Л028	Проектирање на сигурносни системи	VIII	КСИАР	АСИ	01.09.2017	10.09.2017	8:00	111
ФЕИТ07Л013	Компјутерски архитектури	IV	КХИЕ, КТИ	КТИ	01.09.2017	10.09.2017	11:00	211, 110
ФЕИТ04Л011	Производни и разводни постројки	VI	ЕАОИЕ	ЕЦРП	01.09.2017	10.09.2017	11:00	211
ФЕИТ04Л025	Фотоволтаични системи	VIII	ЕАОИЕ	ЕЦРП	01.09.2017	10.09.2017	11:00	211
ФЕИТ04Л013	Обновливи извори на електрична енергија	VI	ЕЕУМ	ЕЦРП	01.09.2017	10.09.2017	11:00	211
ФЕИТ10Л006	Интернет технологии	IV	ТКИИ	ТК	01.09.2017	10.09.2017	11:00	109
ФЕИТ01Л006	Машинско учење	IV, VI	КСИАР, КХИЕ	АСИ	01.09.2017	10.09.2017	11:00	212
ФЕИТ05Л003	Дигитално процесирање на сигнали	IV	ЕАОИЕ	Е	01.09.2017	10.09.2017	11:00	111
ФЕИТ07Л030	Мрежни стандарди и уреди	VI	КТИ	КТИ	01.09.2017	10.09.2017	11:00	211
ФЕИТ02Л002	Електромеханичко претворање на енергија	IV	ЕАОИЕ	ЕМТА	01.09.2017	10.09.2017	14:00	211, 109
ФЕИТ10Л021	Дигитални телекомуникации 2	VI	ТКИИ	ТК	01.09.2017	10.09.2017	14:00	122
ФЕИТ10Л020	Безжични и мобилни мрежи	VI	ТКИИ	ТК	01.09.2017	10.09.2017	14:00	110
ФЕИТ05Л041	Биомедицинска електроника	VIII	КХИЕ	Е	01.09.2017	10.09.2017	14:00	212
ФЕИТ05Л018	Електронски мерења	VI	КХИЕ	Е	01.09.2017	10.09.2017	14:00	111
понеделник, 04 септември 2017								
ФЕИТ03Л003	Мерење во електроенергетика	IV	ЕЕС, ЕАОИЕ, ЕЕУМ	ЕМЕМ	04.09.2017	13.09.2017	8:00	АМФ
ФЕИТ01Л004	Роботика 1	IV	КСИАР	АСИ	04.09.2017	13.09.2017	8:00	ФЛАОП
ФЕИТ083015	Вовед во наноматеријали и нанотехнологии	VI	КТИ	МФ	04.09.2017	13.09.2017	8:00	110
ФЕИТ07Л024	Напредни компјутерски архитектури и микропроцесорски системи	VI	КСИАР	КТИ	04.09.2017	13.09.2017	8:00	122
ФЕИТ07Л040	Кластер системи	VIII	КТИ	КТИ	04.09.2017	13.09.2017	8:00	109
ФЕИТ03Л006	Електрични мерења на неелектрични величини	IV, VIII	ЕАОИЕ, ЕЕУМ	ЕМЕМ	04.09.2017	13.09.2017	8:00	111
ФЕИТ02Л005	Електроенергетски уреди	IV	КХИЕ	ЕМТА	04.09.2017	13.09.2017	11:00	АМФ
ФЕИТ07Л014	Мрежни и интернет апликации	IV, VI	КТИ, КХИЕ	КТИ	04.09.2017	13.09.2017	11:00	211
ФЕИТ03Л010	Системи за мерење и аквизиција на податоци	VIII	ЕАОИЕ	ЕМЕМ	04.09.2017	13.09.2017	11:00	223
ФЕИТ04Л004	Менаџмент и инженерска економика	IV	ЕЕУМ, ЕАОИЕ	ЕЦРП	04.09.2017	13.09.2017	11:00	110
ФЕИТ09Л013	Компјутерски методи за анализа на стационарни режими во ЕЕС	VI	ЕЕС	ПЕЕС	04.09.2017	13.09.2017	11:00	109
ФЕИТ08Л004	Физика 2	II	сите	МФ	04.09.2017	13.09.2017	14:00	АМФ, 223, 211, 110, 122, 109, 212, 111
вторник, 05 септември 2017								
ФЕИТ00Л001	Практикум по MATLAB	II	сите	ФЕИТ	05.09.2017	14.09.2017	8:00	ФЛАОП
ФЕИТ09Л006	Квалитет на електрична енергија	IV, VIII	ЕЕУМ, ЕЕС, КИЕЕ	ПЕЕС	05.09.2017	14.09.2017	8:00	211
ФЕИТ03Л004	Практикум по Labview	IV	ЕАОИЕ	ЕМЕМ	05.09.2017	14.09.2017	8:00	ФЛАОП
ФЕИТ07Л026	Оперативни системи	VI	КТИ	КТИ	05.09.2017	14.09.2017	8:00	ФЛАОП
ФЕИТ10Л008	Примена на оперативни системи во телекомуникациите	IV	ТКИИ	ТК	05.09.2017	14.09.2017	8:00	109
ФЕИТ04Л015	Мали хидроелектрични централи	VI, VIII	ЕЕУМ	ЕЦРП	05.09.2017	14.09.2017	8:00	111
ФЕИТ05Л017	VLSI дизајн	VI	КХИЕ	Е	05.09.2017	14.09.2017	8:00	212

Шифра	Предмет	Семестар	Модул	Институт	Датум	Краен рок за објавување	Час	Просторија
ФЕИТ08Л010	Веројатност и статистика	IV, VI	КСИАР, КХИЕ, ЕЕС	МФ	05.09.2017	14.09.2017	11:00	110
ФЕИТ05Л010	Моделирање и симулација во електроника	IV, VIII	КХИЕ, ЕРПС	Е	05.09.2017	14.09.2017	11:00	122
ФЕИТ01Л027	Принципи на управување со квалитет	VIII	КСИАР	АСИ	05.09.2017	14.09.2017	11:00	109
ФЕИТ09Л017	Апликативен софтвер во ЕЕС	VI	ЕЕС	ПЕЕС	05.09.2017	14.09.2017	11:00	111
ФЕИТ10Л039	Безжични IP мрежи	VIII	ТКИИ	ТК	05.09.2017	14.09.2017	11:00	212
06.09.2017 - Ден сесија								
четврток, 07 септември 2017								
ФЕИТ08Л003	Математика 2	II	сите	МФ	07.09.2017	16.09.2017	8:00	АМФ, 211, 110, 122, 109, 212, 111
ФЕИТ09Л012	Нисконапонски енергетски инсталации и осветление	VI	ЕАОИЕ	ПЕЕС	07.09.2017	16.09.2017	11:00	211
ФЕИТ02Л010	Електрични мотори	VI	ЕАОИЕ	ЕМТА	07.09.2017	16.09.2017	11:00	110
ФЕИТ09Л005	Компјутерски подржано проектирање на електрични инсталации	IV	ЕЕС	ПЕЕС	07.09.2017	16.09.2017	11:00	122
ФЕИТ04Л024	Проектирање на електроенергетски објекти	VIII	ЕЕУМ, ЕАОИЕ	ЕЦРП	07.09.2017	16.09.2017	11:00	109
ФЕИТ08Л009	Случајни процеси и системи	IV	КТИ	МФ	07.09.2017	16.09.2017	14:00	211
ФЕИТ10Л019	Безжични комуникации	VI	ТКИИ	ТК	07.09.2017	16.09.2017	14:00	110
ФЕИТ01Л005	Теорија на автоматско управување 2	IV	КСИАР	АСИ	07.09.2017	16.09.2017	14:00	122
ФЕИТ02Л003	Електрични машини и трансформатори	IV	ЕЕУМ, ЕЕС	ЕМТА	07.09.2017	16.09.2017	14:00	211