

## ФАКУЛТЕТ ЗА ЕЛЕКТРОТЕХНИКА И ИНФОРМАЦИСКИ ТЕХНОЛОГИИ

### Распоред на испитите во првата испитна сесија 2025/2026

вторник, 20 јануари 2026

Шифри	Предмети	Сем.	Модул	Инст.	Час	Просторија
4ФЕИТ11Л001	Практикум по инженерски алатки	II	ТКИИ, КСИАР, КТИ, КХИЕ		9:00	ФЛАОП
4ФЕИТ01Л020	Теорија на автоматско управување 1	IV	КСИАР, ЕАОИЕ, ЕЕУМ, КТИ, ЕЕС	АСИ	9:00	223, 211
4ФЕИТ01Л019	Системи на автоматско управување	IV	ЕАОИЕ, ЕЕУМ, ЕЕС, КТИ, КХИЕ, ТКИИ	АСИ	9:00	223, 211
4ФЕИТ08Л011	Нумерички методи	IV	сите*	МФ	9:00	109
4ФЕИТ05Л010	Дигитално процесирање на аудио	VI	КХИЕ	Е	9:00	112
4ФЕИТ10Л007	Дигитални телекомуникации 2	VI	ТКИИ	ТК	9:00	111
4ФЕИТ01Л015	Проектирање на сигурносни системи	VI	КСИАР	АСИ	9:00	223
4ФЕИТ10Л022	Примена на оперативни системи во телекомуникациите	VI	ТКИИ	ТК	9:00	111
3ФЕИТ02Л023	Управување на електромоторни погони	VIII	ЕАОИЕ	ЕМТА	12:00	110
3ФЕИТ05Л023	Машински вид	VIII	КХИЕ, КСИАР	Е	9:00	110
3ФЕИТ07Л007	Дистрибуирани системи	VIII	КТИ	КТИ	9:00	ФЛАОП
3ФЕИТ03Л009	Принципи на управување со квалитет	VIII	сите*	АСИ	9:00	212

среда, 21 јануари 2026

Шифри	Предмети	Сем.	Модул	Инст.	Час	Просторија
4ФЕИТ07Л018	Податочни структури и програмирање	II	сите*	КТИ	9:00	ФЛАОП
3ФЕИТ07Л004	Библиотеки и програмирање	II	сите*	КТИ	9:00	ФЛАОП

4ФЕИТ05Л009	Дигитална и индустриска електроника	IV	КТИ, КСИАР	Е	9:00	109
4ФЕИТ07Л002	Безбедност и заштита на компјутерско комуникациски системи и мрежи	VI	КТИ, КХИЕ	КТИ	9:00	111
4ФЕИТ04Л025	Фотоволтаични системи	VI	ЕАОИЕ, ЕЕУМ	ЕЦРП	9:00	212
4ФЕИТ04Л023	Софтверски алатки во електроенергетика	VI	ЕЕУМ	ЕЦРП	9:00	211
3ФЕИТ04Л010	Комуникациски вештини	VIII	сите*	ЕЦРП	9:00	211

**четврток, 22 јануари 2026**

Шифри	Предмети	Сем.	Модул	Инст.	Час	Просторија
4ФЕИТ10Л012	Комуникациски мрежи	IV, VI	КТИ, ТКИИ	ТК	9:00	109
4ФЕИТ02Л015	Мрежно поврзување на обновливи извори на енергија	VI	ЕАОИЕ	ЕМТА	9:00	111
4ФЕИТ09Л010	Квалитет на електрична енергија	VI	ЕЕС	ПЕЕС	9:00	110
4ФЕИТ12Л007	Мобилни сервиси со Андроид програмирање	VI	КТИ, ТКИИ		9:00	109
3ФЕИТ01Л012	Операциони истражувања	VIII	КСИАР, КХИЕ	АСИ	9:00	122
3ФЕИТ02Л002	Дијагностика, испитување и заштита на електрични машини	VIII	ЕАОИЕ	ЕМТА	9:00	110
3ФЕИТ01Л013	Оптимални управувачи и обсервери	VIII	КСИАР	АСИ	9:00	122
3ФЕИТ10Л016	ИКТ системи за енергетска ефикасност и одржлив развој	VIII	ТКИИ	ТК	9:00	109
3ФЕИТ09Л021	Регулатива во електроенергетиката	VIII	сите*	ЕЦРП	9:00	211

**петок, 23 јануари 2026**

Шифри	Предмети	Сем.	Модул	Инст.	Час	Просторија
4ФЕИТ08Л016	Физика 2	II	сите*	МФ	9:00	110
4ФЕИТ083003	Дискретна математика 1	IV	сите*	МФ	9:00	109

4ФЕИТ07Л009	Моделирање бази на податоци	IV, VI, VIII	КТИ, ТКИИ, КХИЕ, КСИАР	КТИ	12:00	223
4ФЕИТ07Л001	Анализа и дизајн на информациски системи	VI	КТИ	КТИ	12:00	223
4ФЕИТ03Л002	Електрични мерења на неелектрични величини	VI	ЕЕПМ	ЕМЕМ	12:00	110
4ФЕИТ10Л025	Оптички мрежи	VI	ТКИИ	ТК	12:00	109
4ФЕИТ09Л011	Компјутерски методи за анализа на ЕЕС	VI	ЕЕС	ПЕЕС	12:00	111
4ФЕИТ01Л005	Интелигентни системи на управување	VI	КСИАР, КТИ	АСИ	9:00	111
4ФЕИТ07Л009	Информациски системи и големи податоци	VI	КТИ, ТКИИ	КТИ	9:00	223
3ФЕИТ01Л004	Дистрибуирани системи и SCADA	VIII	КСИАР, КТИ	АСИ	9:00	212
3ФЕИТ04Л022	Проектирање на електроенергетски објекти	VIII	ЕАОИЕ, ЕЕУМ	ЕЦРП	9:00	211
<b>понеделник, 26 јануари 2026</b>						
Шифри	Предмети	Сем.	Модул	Инст.	Час	Просторија
4ФЕИТ06Л005	Основи на електрични кола	II	сите*	ЕТЕЗЕС	9:00	АМФ, 223, 110, 211
4ФЕИТ03Л003	Електротехнички материјали	II	сите*	ЕМЕМ	9:00	109
4ФЕИТ04Л011	Менаџмент и инженерска економика	IV	ЕЕУМ	ЕЦРП	12:00	111
4ФЕИТ02Л006	Електрични машини и трансформатори	IV	ЕЕУМ, ЕЕС	ЕМТА	12:00	112
4ФЕИТ07Л005	Компјутерски архитектури	IV	КТИ, КХИЕ, КСИАР	КТИ	12:00	223
4ФЕИТ03Л005	Мерење во електроенергетика	VI	ЕАОИЕ, ЕЕС	ЕМЕМ	9:00	109
4ФЕИТ06Л003	Електротермиска конверзија	VI	ЕАОИЕ	ЕТЕЗЕС	12:00	110
4ФЕИТ04Л013	Обновливи извори на електрична енергија	VI	ЕЕУМ	ЕЦРП	12:00	122
4ФЕИТ03Л001	Виртуелна инструментација во LabVIEW	VI	ЕАОИЕ, ЕЕС, КТИ, Фак. листа	ЕМЕМ	9:00	212
4ФЕИТ01Л017	Роботика 1	VI	КСИАР	АСИ	9:00	ФЛАОП

4ФЕИТ07Л007	Микропроцесорски системи	VI	КТИ, КСИАР	КТИ	12:00	223
4ФЕИТ123010	Развој на серверски WEB апликации	VI	КТИ, ТКИИ	КТИ	12:00	ФЛАОП
4ФЕИТ05Л025	Микроконтролери	VI	КХИЕ	Е	9:00	112
4ФЕИТ10Л010	Индустриски комуникациски мрежи	VI, VIII	КСИАР, КТИ	ТК	9:00	111
3ФЕИТ08Л015	Технолошки иновации	VIII	сите*	МФ	9:00	122

**вторник, 27 јануари 2026**

Шифри	Предмети	Сем.	Модул	Инст.	Час	Просторија
4ФЕИТ05Л014	Електромагнетика	IV	ЕАОИЕ, ЕЕУМ, КСИАР, ЕЕС, КХИЕ	Е	9:00	223
4ФЕИТ09Л014	Основи на економија за електроенергетскиот сектор	VI	ЕЕС	ПЕЕС	9:00	212
4ФЕИТ08Л006	Компјутерски поддржано геометриско моделирање	VI	КТИ, фак лист	МФ	9:00	111
4ФЕИТ12Л001	WEB апликации	VI	КТИ, ТКИИ		9:00	ФЛАОП
4ФЕИТ05Л024	Микроелектроника и микросистеми	VI	КХИЕ	Е	9:00	109
3ФЕИТ02Л003	Дигитално управување на електрични машини	VIII	ЕАОИЕ	ЕМТА	9:00	212
3ФЕИТ05Л005	Биомедицинска електроника	VIII	КХИЕ	Е	9:00	109
3ФЕИТ07Л030	Системи за Интернет на нешта	VIII	КТИ, ТКИИ	КТИ	9:00	122
3ФЕИТ11Л002	Претприемништво	VIII	сите*	ЕЦРП	9:00	212

**среда, 28 јануари 2026**

Шифри	Предмети	Сем.	Модул	Инст.	Час	Просторија
4ФЕИТ08Л008	Математика 2	II	сите*	МФ	9:00	АМФ, 223, 110
4ФЕИТ02Л013	Инженерски софтверски алатки	IV	ЕАОИЕ	ЕМТА	12:00	109

4ФЕИТ09Л006	Електрични мрежи	IV	ЕЕС	ПЕЕС	9:00	111
4ФЕИТ05Л019	Електроника 2	IV	КХИЕ	Е	9:00	122
4ФЕИТ10Л011	Интернет технологии	IV	ТКИИ	ТК	9:00	212
4ФЕИТ05Л036	Теорија на електрични кола	IV	КХИЕ, ЕАОИЕ	Е	9:00	122
4ФЕИТ10Л020	Основи на телекомуникации	IV	ТКИИ	ТК	9:00	211
4ФЕИТ01Л004	Елементи на автоматизација и роботика	IV	КСИАР	АСИ	12:00	212
4ФЕИТ07Л016	Податочна наука и анализа на податоци	VI	КТИ	КТИ	9:00	ФЛАОП
4ФЕИТ04Л002	Експлоатација на електроенергетски постројки	VI	ЕЕУМ	ЕЦРП	12:00	109
4ФЕИТ02Л007	Електрични мотори	VI	ЕАОИЕ	ЕМТА	12:00	111
3ФЕИТ05Л002	Автомобилска електроника	VIII	КХИЕ	Е	9:00	122
3ФЕИТ09Л008	Економска проценка на инвестиции	VIII	сите*	ПЕЕС	12:00	122

**четврток, 29 јануари 2026**

Шифри	Предмети	Сем.	Модул	Инст.	Час	Просторија
4ФЕИТ08Л010	Математика 4	IV	ЕАОИЕ, ЕЕПМ, ЕЕС, КСИАР, КХИЕ, ТКИИ	МФ	9:00	223
3ФЕИТ08Л008	Комплексна анализа	IV	сите*	МФ	9:00	223
4ФЕИТ08Л001	Веројатност и статистика	IV	КТИ	МФ	9:00	211
3ФЕИТ08Л001	Веројатност	IV	сите*	МФ	9:00	211
4ФЕИТ073017	Податочни структури и анализа на алгоритми	V	КТИ, ТКИИ	КТИ	9:00	ФЛАОП
4ФЕИТ02Л009	Електромеханичко претворање на енергијата	IV	ЕАОИЕ	ЕМТА	9:00	111
4ФЕИТ09Л013	Нисконапонски енергетски инсталации и осветление	VI	ЕАОИЕ	ПЕЕС	12:00	110
4ФЕИТ04Л004	Електрични центри и разводни постројки	VI	ЕАОИЕ, ЕЕС	ЕЦРП	9:00	110

4ФЕИТ09Л023	Техника на висок напон 2	VI	ЕЕС	ПЕЕС	12:00	110
4ФЕИТ05Л034	Системи за дигитално процесирање на сигнали	VI	КХИЕ	Е	12:00	110
4ФЕИТ10Л003	Безжични комуникации	VI	КХИЕ, ТКИИ	ТК	9:00	109
4ФЕИТ05Л026	Микропроцесорска електроника	VI	КХИЕ	Е	9:00	122
4ФЕИТ01Л009	Моделирање, симулација и идентификација	VI	КСИАР	АСИ	9:00	212
4ФЕИТ04Л022	Релејна заштита	VI	ЕЕС, ЕЕУМ, ЕАОИЕ	ЕЦРП	12:00	109
3ФЕИТ06Л003	Електрични возила	VIII	ЕАОИЕ	ЕТЕЗЕС	12:00	110
3ФЕИТ01Л009	Мобилна роботика	VIII	КСИАР	АСИ	12:00	111
3ФЕИТ04Л020	Проектен менаџмент и етика во инженерството	VIII	сите*	ЕЦРП	12:00	110

петок, 30 јануари 2026

Шифри	Предмети	Сем.	Модул	Инст.	Час	Просторија
4ФЕИТ083015	Физика 1	I	сите*	МФ	9:00	АМФ, 223, 211, 109, 111, 212 110, 122,
4ФЕИТ033007	Основи на мерни системи	III	КТИ, ТКИИ	ЕМЕМ	12:00	223
4ФЕИТ123009	Основи на WEB програмирање	V, VII	КТИ, ТКИИ, КХИЕ		12:00	110
4ФЕИТ01Л006	Компјутерско водење на процеси	VI	КСИАР, КХИЕ	АСИ	12:00	109
4ФЕИТ103027	Симулациски методи во телекомуникации	V	ТКИИ	ТК	12:00	111
4ФЕИТ083017	Физика на компјутерски игри	VII	КТИ	КТИ	12:00	212
4ФЕИТ123002	WEB сервиси	VII	ТКИИ, КТИ		12:00	122

**понеделник, 2 февруари 2026**

Шифри	Предмети	Сем.	Модул	Инст.	Час	Просторија
4ФЕИТ083009	Математика 3	III	ЕАОИЕ, ЕЕУМ, ЕЕС, КСИАР, КХИЕ, ТКИИ	МФ	9:00	АМФ, 223
4ФЕИТ053013	Електроакустика	V	КХИЕ	Е	9:00	109
4ФЕИТ05Л008	Дигитален CMOS дизајн	VI	КТИ, КХИЕ	Е	9:00	111
4ФЕИТ103004	Безжични мрежи и мобилни системи	VII	ТКИИ	ТК	9:00	122
4ФЕИТ013016	Проектирање на системи на автоматско управување	VII	КСИАР	АСИ	12:00	110
4ФЕИТ103024	Развој на сервиси и апликации во телекомуникациите	VII	ТКИИ	ТК	12:00	111
3ФЕИТ04Л009	Компјутерско моделирање во електроенергетиката	VIII	ЕЕУМ	ЕЦРП	12:00	109

**вторник, 3 февруари 2026**

Шифри	Предмети	Сем.	Модул	Инст.	Час	Просторија
4ФЕИТ063004	Енергија и одржлив развој	III	ЕАОИЕ	ЕТЕЗЕС	9:00	109
4ФЕИТ023022	Технички стандарди и регулатива	III	ЕАОИЕ	ЕМТА	9:00	110
4ФЕИТ083005	Инженерска механика	III	ЕАОИЕ	МФ	9:00	111
4ФЕИТ073006	Компјутерски мрежи	V	КТИ, КХИЕ	КТИ	9:00	212
4ФЕИТ053027	Моделирање и симулација во електроника	V	КХИЕ	Е	9:00	122
4ФЕИТ013002	Дискретно настански системи и флексибилно производство	V	КСИАР	АСИ	12:00	110
4ФЕИТ023020	Проектирање на системи за ОИЕ	VII	ЕАОИЕ	ЕМТА	9:00	110
4ФЕИТ053001	VLSI дизајн со PLD и FPGA компоненти	VII	КХИЕ, КТИ	Е	9:00	122
4ФЕИТ103026	Сигурносни комуникации	VII	ТКИИ	ТК	9:00	211

среда, 4 февруари 2026 - ден сесија

четврток, 5 февруари 2026

Шифри	Предмети	Сем.	Модул	Инст.	Час	Просторија
4ФЕИТ073019	Програмирање и алгоритми	I	сите*	КТИ	9:00	ФЛАОП
4ФЕИТ093019	Проектирање на нисконапонски електроенергетски инсталации	III	ЕЕС	ПЕЕС	9:00	109
4ФЕИТ10Л015	Комутација и рутирање	III	ТКИИ	ТК	9:00	110
4ФЕИТ053003	Аналоген дизајн	V	КХИЕ	Е	9:00	111
4ФЕИТ093002	Високонапонски мрежи и системи	V	ЕЕС	ПЕЕС	9:00	122
4ФЕИТ043021	Разводни постројки	V	ЕЕУМ	ЕЦРП	9:00	211
3ФЕИТ073032	Современи процесорски архитектури	VII	КТИ, КХИЕ	КТИ	12:00	110
4ФЕИТ073012	Напредни компјутерски архитектури	VII	КТИ, КХИЕ	КТИ	12:00	110
4ФЕИТ023016	Нисконапонски апарати	VII	ЕАОИЕ	ЕМТА	9:00	211
4ФЕИТ103005	Дигитални валути	VII/VIII	ТКИИ	ТК	12:00	109

петок, 6 февруари 2026

Шифри	Предмети	Сем.	Модул	Инст.	Час	Просторија
4ФЕИТ033006	Мерења во електротехника	III, VII	КХИЕ, КСИАР, ЕЕС, ЕЕУМ, ЕАОИЕ	ЕМЕМ	9:00	АМФ, 223
4ФЕИТ093015	Основи на електроенергетски системи	III	КТИ, ТКИИ	ПЕЕС	9:00	109
4ФЕИТ103029	Теорија на информации	V	ТКИИ, КХИЕ	ТК	9:00	111
4ФЕИТ023008	Електроенергетски уреди	V	КСИАР, КТИ	ЕМТА	9:00	110
4ФЕИТ023011	Енергетски преобразувачи	V	ЕАОИЕ	ЕМТА	9:00	122

4ФЕИТ083013	Статистичка обработка на податоци	V	Фак. листа	МФ	12:00	212
4ФЕИТ043006	Заземјување, професионален ризик и безбедност во ЕЕП	VII	ЕЕУМ	ЕЦРП	12:00	111
4ФЕИТ093007	Електрично осветление	VII	ЕЕС	ПЕЕС	9:00	109
4ФЕИТ073004	Интелигентни информациски системи	VII	КТИ	КТИ	12:00	110
4ФЕИТ103008	Дизајн и моделирање на телекомуникациски мрежи	VII	ТКИИ	ТК	12:00	211
4ФЕИТ053015	Електромагнетна компатибилност	VII	КХИЕ	Е	12:00	109
<b>понеделник, 9 февруари 2026</b>						
Шифри	Предмети	Сем.	Модул	Инст.	Час	Просторија
4ФЕИТ063006	Основи на електротехника	I	сите*	ЕТЕЗЕС	12:00	109, 110, 111, 112, 122, 211, 212, 223
4ФЕИТ083003	Дискретна математика	III	КТИ	МФ	9:00	223
4ФЕИТ103013	Комуникациски технологии	V	КСИАР	ТК	9:00	110
4ФЕИТ123003	Андроид програмирање	V, VII	ТКИИ, КТИ		9:00	111
4ФЕИТ073015	Оптимизација и еволуциски алгоритми	VII	КТИ	КТИ	9:00	109
4ФЕИТ023021	Системи за складирање енергија	VII	ЕАОИЕ	ЕМТА	9:00	212
4ФЕИТ043015	Планирање на погон и градба на електроенергетски објекти	VII	ЕЕПМ	ЕЦРП	9:00	211
4ФЕИТ053007	Вградливи микрокомпјутерски системи	VII	КХИЕ, КТИ	Е	9:00	122
4ФЕИТ093016	Пазари на електрична енергија	VII	ЕЕС	ПЕЕС	9:00	Лаб. ПЕЕС
<b>вторник, 10 февруари 2026</b>						
Шифри	Предмети	Сем.	Модул	Инст.	Час	Просторија
4ФЕИТ053033	Сигнали и системи	III	сите*	Е	12:00	АМФ, 223, 110

4ФЕИТ083004	Електрооптика	V	КТИ	МФ	12:00	109
4ФЕИТ093022	Техника на висок напон 1	V	ЕЕС	ПЕЕС	12:00	111
4ФЕИТ103018	Основи на дигитални телекомуникации	V	КТИ, КХИЕ	ТК	12:00	211
4ФЕИТ013013	Основи на вештачка интелигенција	V	КСИАР	АСИ	12:00	212
4ФЕИТ093018	Преносни и дистрибутивни системи	VII	ЕАОИЕ, ЕЕУМ	ПЕЕС	9:00	211
4ФЕИТ023004	Динамика и моделирање на електрични машини, трансформатори и апарати	VII	ЕАОИЕ	ЕМТА	9:00	122
4ФЕИТ043015	Планирање на погон и градба на ЕЕП	VII	ЕЕУМ	ЕЦРП	9:00	112
4ФЕИТ053012	Дигитално процесирање на слика	VII	КХИЕ	Е	9:00	109
4ФЕИТ083002	Вовед во наноматеријали и нанотехнологи	VII	КТИ	МФ	9:00	212
4ФЕИТ013010	Нелинеарни системи на управување	VII	КСИАР	АСИ	9:00	110
4ФЕИТ083012	Основи на конвексна оптимизација со примена	VII	ТКИИ	МФ	9:00	111
<b>среда, 11 февруари 2026</b>						
Шифри	Предмети	Сем.	Модул	Инст.	Час	Просторија
4ФЕИТ083007	Математика 1	I	сите*	МФ	9:00	223, 211, 112, 109, 111, 212, 110, 122
4ФЕИТ043014	Основи на електроенергетика	III,V	ТКИИ, КТИ, КСИАР	ЕЦРП	12:00	109
4ФЕИТ103028	Телекомуникациски системи	V	ТКИИ	ТК	12:00	112
4ФЕИТ023005	Електрични генератори и трансформатори	V	ЕАОИЕ	ЕМТА	12:00	223
4ФЕИТ043003	Електрични центри	V	ЕЕУМ	ЕЦРП	12:00	212
4ФЕИТ093003	Дистрибутивни системи	V	ЕЕС	ПЕЕС	12:00	211
4ФЕИТ043005	Енергетска ефикасност и менаџмент на животна средина	VII	ЕЕУМ	ЕЦРП	12:00	122
4ФЕИТ093021	Режими на работа на ЕЕС	VII	ЕЕС	ПЕЕС	12:00	111

4ФЕИТ023014	Мали и специјални електрични машини	VII	ЕАОИЕ	ЕМТА	12:00	223
4ФЕИТ013018	Роботика 2	VII	КСИАР	АСИ	12:00	110
<b>четврток, 12 февруари 2026</b>						
Шифри	Предмети	Сем.	Модул	Инст.	Час	Просторија
4ФЕИТ053022	Логички дизајн	III	КХИЕ, КТИ		9:00	АМФ, 223
4ФЕИТ013021	Теорија на автоматско управување 2	V	КСИАР	АСИ	9:00	110
4ФЕИТ053021	Енергетска електроника	V	КХИЕ	Е	9:00	109
4ФЕИТ093001	Апликативен софтвер во ЕЕС	V	ЕЕС	ПЕЕС	9:00	110
4ФЕИТ053011	Дигитално процесирање на сигнали	V	КХИЕ	Е	9:00	111
4ФЕИТ023018	Основи на обновливи извори на енергија	V, VII	ЕАОИЕ, ЕЕС	ЕМТА	9:00	211
4ФЕИТ103006	Дигитални телекомуникации 1	V, VII	КХИЕ, ТКИИ	ТК	9:00	212
4ФЕИТ013014	Програмабилни логички управувачи	VII	ЕАОИЕ, ЕЕУМ, КСИАР	АСИ	12:00	212
3ФЕИТ073031	Системи за пресметки со високи перформанси	VII	КТИ	КТИ	9:00	ФЛАОП
4ФЕИТ043007	Когенеративни постројки	VII	ЕЕУМ	ЕЦРП	12:00	109
4ФЕИТ103030	Форензика на мрежи	VII	ТКИИ	ТК	12:00	111
4ФЕИТ073011	Мрежни стандарди и уреди	VII	КТИ	КТИ	12:00	110
<b>петок, 13 февруари 2026</b>						
Шифри	Предмети	Сем.	Модул	Инст.	Час	Просторија
4ФЕИТ053017	Електроника	III	ЕАОИЕ, ЕЕУМ, ЕЕС, КТИ, ТКИИ, КСИАР	Е	9:00	223, 212
4ФЕИТ053018	Електроника 1	III	КСИАР, КХИЕ	Е	9:00	110, 109
4ФЕИТ013022	Теорија на системи	III	КСИАР	АСИ	9:00	211

4ФЕИТ093012	Надземни и кабелски водови	V	ЕЕС	ПЕЕС	9:00	122
4ФЕИТ103014	Комуникациски технологии и протоколи во електроенергетиката	V	ЕЕС, ЕЕПМ, ЕАОИЕ	ТК	9:00	111
4ФЕИТ073013	Оперативни системи	V	КТИ, КХИЕ	КТИ	9:00	ФЛАОП
4ФЕИТ043017	Проектен менаџмент	III,V	ЕЕУМ	ЕЦРП	9:00	112
4ФЕИТ123008	Мрежно програмирање	VII	КТИ, ТКИИ		12:00	112
4ФЕИТ093024	Управување и диспечинг во ЕЕС	VII	ЕЕС	ПЕЕС	12:00	109
4ФЕИТ023010	Електромоторни погони	VII	ЕАОИЕ	ЕМТА	12:00	122
4ФЕИТ123005	Виртуелизација и контејнер системи	VII	КТИ, ТКИИ		12:00	110
4ФЕИТ043024	Управување на електроенергетски објекти	VII	ЕЕУМ	ЕЦРП	12:00	212
4ФЕИТ093008	Заземјувачи и заземјувачки системи во електроенергетските мрежи	VII	ЕЕС	ПЕЕС	9:00	122
4ФЕИТ013007	Машинско учење	VII	КСИАР, КХИЕ	АСИ	12:00	111

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

сите\*: ЕАОИЕ, ЕЕС, ЕЕУМ, КСИАР, КТИ, КХИЕ, ТКИИ