

ФАКУЛТЕТ ЗА ЕЛЕКТРОТЕХНИКА И ИНФОРМАЦИСКИ ТЕХНОЛОГИИ

Распоред на испитите во втората испитна сесија 2024/2025

среда, 4ти јуни 2025				
Шифри	Предмети	Сем.	Модул	Инст.
4ФЕИТ083007	Математика 1	I	сите*	МФ
3ФЕИТ043017	Основи на електроенергетика	III,V	ТКИИ,КТИ,КСИАР	ЕЦРП
4ФЕИТ023005	Електрични генератори и трансформатори	V	ЕАОИЕ	ЕМТА
4ФЕИТ043003	Електрични центри	V	ЕЕПМ	ЕЦРП
4ФЕИТ093003	Дистрибутивни системи	V	ЕЕС	ПЕЕС
3ФЕИТ053022	Енергетска електроника	V	КХИЕ	Е
4ФЕИТ103028	Телекомуникациски системи	V	ТКИИ	ТК
3ФЕИТ043005	Енергетска ефикасност и менаџмент на животна средина	VII	ЕЕУМ	ЕЦРП
3ФЕИТ093022	Режими на работа на ЕЕС	VII	ЕЕС	ПЕЕС
3ФЕИТ013019	Роботика 2	VII	КСИАР	АСИ
3ФЕИТ053006	Биомедицинско инженерство	VII	КХИЕ	Е
четврток, 5ти јуни 2025				
Шифри	Предмети	Сем.	Модул	Инст.
4ФЕИТ053017	Електроника	III	ЕАОИЕ,ЕЕПМ,ЕЕС,КТИ,ТКИИ,КСИАР	Е
4ФЕИТ053018	Електроника 1	III	КСИАР, КХИЕ	Е

3ФЕИТ093015	Надземни и кабелски водови	V	ЕЕС	ПЕЕС
3ФЕИТ123011	Мрежно програмирање	V, VII	КТИ,ТКИИ	
4ФЕИТ043017	Проектен менаџмент	III,V	ЕЕПМ	ЕЦРП
3ФЕИТ023011	Електромоторни погони	VII	ЕАОИЕ	ЕМТА
3ФЕИТ043028	Управување на електроенергетски објекти	VII	ЕЕУМ	ЕЦРП
3ФЕИТ093025	Управување и диспечинг во ЕЕС	VII	ЕЕС	ПЕЕС
3ФЕИТ013008	Машинско учење	VII	КСИАР,КХИЕ	АСИ

понеделник, 9ти јуни 2025

Шифри	Предмети	Сем.	Модул	Инст.
4ФЕИТ083015	Физика 1	I	сите*	МФ
4ФЕИТ033007	Основи на мерни системи	III	КТИ,ТКИИ	ЕМЕМ
4ФЕИТ123009	Основи на WEB програмирање	V, VII	КТИ,ТКИИ,КХИЕ	
4ФЕИТ103027	Симулациски методи во телекомуникации	V	ТКИИ	ТК
3ФЕИТ023004	Динамика и моделирање на електрични машини	VII	ЕАОИЕ	ЕМТА
3ФЕИТ093001	FACTS уреди во ЕЕС	VII	ЕЕС	ПЕЕС
3ФЕИТ043021	Проектирање и интегрирање на обновливи извори во ЕЕС	VII	ЕЕУМ	ЕЦРП
3ФЕИТ123002	WEB сервиси	VII	ТКИИ,КТИ	

вторник, 10ти јуни 2025

Шифри	Предмети	Сем.	Модул	Инст.
4ФЕИТ053033	Сигнали и системи	III	сите*	Е

4ФЕИТ093022	Техника на висок напон 1	V	ЕЕС	ПЕЕС
4ФЕИТ083004	Електрооптика	V	КТИ	МФ
4ФЕИТ103018	Основи на дигитални телекомуникации	V	КТИ,КХИЕ	ТК
4ФЕИТ013013	Основи на вештачка интелигенција	V	КСИАР	АСИ
3ФЕИТ093019	Преносни и дистрибутивни системи	VII	ЕАОИЕ,ЕЕУМ	ПЕЕС
3ФЕИТ103038	Телекомуникациски софтвер	V, VII	ТКИИ,КТИ	ТК
3ФЕИТ043018	Планирање на погон и градба на ЕЕП	VII	ЕЕУМ	ЕЦРП
3ФЕИТ013011	Нелинеарни системи на управување	VII	КСИАР	АСИ
3ФЕИТ053013	Дигитално процесирање на слика	VII	КХИЕ	Е
3ФЕИТ083013	Основи на конвексна оптимизација со примена	VII	ТКИИ	МФ

четврток, 12ти јуни 2025

Шифри	Предмети	Сем.	Модул	Инст.
4ФЕИТ073019	Програмирање и алгоритми	I	сите*	КТИ
4ФЕИТ093019	Проектирање на нисконапонски електроенергетски инсталации	III	ЕЕС	ПЕЕС
4ФЕИТ10Л015	Комутиација и рутирање	III	ТКИИ	ТК
3ФЕИТ023016	Нисконапонски апарати	V	ЕАОИЕ	ЕМТА
4ФЕИТ093002	Високонапонски мрежи и системи	V	ЕЕС	ПЕЕС
3ФЕИТ073013	Компјутерски комуникациски технологии	V	КТИ	КТИ
4ФЕИТ053003	Аналоген дизајн	V	КХИЕ	Е
3ФЕИТ073032	Современи процесорски архитектури	VII	КТИ,КХИЕ	КТИ
3ФЕИТ103007	Безжични мрежи и мобилни системи	VII	ТКИИ	ТК

петок, 13ти јуни 2025

Шифри	Предмети	Сем.	Модул	Инст.
4ФЕИТ083009	Математика 3	III	ЕАОИЕ,ЕЕУМ,ЕЕС,КС ИАР,КХИЕ,ТКИИ	МФ
4ФЕИТ043021	Разводни постројки	V	ЕЕПМ	ЕЦРП
4ФЕИТ053013	Електроакустика	V	КХИЕ	Е
4ФЕИТ073017	Податочни структури и анализа на алгоритми	V	КТИ,ТКИИ	КТИ
3ФЕИТ023001	Ветрогенератори и ветрогенераторски системи	VII	ЕАОИЕ	ЕМТА
3ФЕИТ013017	Проектирање на системи на автоматско управување	VII	КСИАР	АСИ
3ФЕИТ073008	Интелигентни агенти	VII	КТИ	КТИ
3ФЕИТ103031	Развој на сервиси и апликации во телекомуникациите	VII	ТКИИ	ТК

понеделник, 16ти јуни 2025

Шифри	Предмети	Сем.	Модул	Инст.
4ФЕИТ063004	Енергија и одржлив развој	III	ЕАОИЕ	ЕТЕЗЕС
4ФЕИТ023022	Технички стандарди и регулатива	III	ЕАОИЕ	ЕМТА
4ФЕИТ083005	Инженерска механика	III	ЕАОИЕ	МФ
4ФЕИТ073006	Компјутерски мрежи	V	КТИ,КХИЕ	КТИ
4ФЕИТ053027	Моделирање и симулација во електроника	V	КХИЕ	Е
3ФЕИТ053001	VLSI дизајн со PLD и FPGA компоненти	VII	КХИЕ,КТИ	Е
3ФЕИТ033011	Процесни мерења	VII	КСИАР	ЕМЕМ
3ФЕИТ103032	Сигурносни комуникации	VII	ТКИИ	ТК

вторник, 17ти јуни 2025

Шифри	Предмети	Сем.	Модул	Инст.
4ФЕИТ033006	Мерења во електротехника	III, VII	КХИЕ,КСИАР,ЕЕС,ЕЕУМ,ЕАОИЕ	ЕМЕМ
4ФЕИТ093015	Основи на електроенергетски системи	III	КТИ,ТКИИ	ПЕЕС
4ФЕИТ023011	Енергетски преобразувачи	V	ЕАОИЕ	ЕМТА
4ФЕИТ023008	Електроенергетски уреди	V	КСИАР,КТИ,ТКИИ,КХИЕ	ЕМТА
3ФЕИТ093004	Вовед во електроенергетски системи	V	КТИ,КСИАР,ТКИИ	ПЕЕС
3ФЕИТ023020	Проектирање на електрични машини и трансформатори	VII	ЕАОИЕ	ЕМТА
3ФЕИТ083002	Вовед во наноматеријали и нанотехнологији	VII	КТИ	МФ
3ФЕИТ103029	Радио и сателитски комуникации	VII	ТКИИ	ТК

среда, 18ти јуни 2025

Шифри	Предмети	Сем.	Модул	Инст.
3ФЕИТ093010	Електрично осветление	V	ЕЕС	ПЕЕС
4ФЕИТ103014	Комуникациски технологии и протоколи во електроенергетиката	V	ЕЕС,ЕЕПМ,ЕАОИЕ	ТК
4ФЕИТ073013	Оперативни системи	V	КТИ,КХИЕ	КТИ
4ФЕИТ013022	Теорија на системи	V	КСИАР	АСИ
4ФЕИТ053011	Дигитално процесирање на сигнали	V	КХИЕ	Е
4ФЕИТ103006	Дигитални телекомуникации 1	V, VII	КХИЕ, ТКИИ	ТК
3ФЕИТ083014	Статистика и случајни процеси	VII	КТИ	МФ
3ФЕИТ103035	Стандардизација и регулатива во телекомуникации	VII	ТКИИ	ТК

3ФЕИТ103034	Софтверски дефинирани мрежи	VII	ТКИИ	ТК
четврток, 19ти јуни 2025				
Шифри	Предмети	Сем.	Модул	Инст.
4ФЕИТ103029	Теорија на информации	III	ТКИИ	ТК
4ФЕИТ053022	Логички дизајн	III	КХИЕ,КТИ,КСИАР	
4ФЕИТ013021	Теорија на автоматско управување 2	V	КСИАР	АСИ
4ФЕИТ023018	Основи на обновливи извори на енергија	V, VII	ЕАОИЕ,ЕЕС	ЕМТА
3ФЕИТ013015	Програмабилни логички управувачи	VII	ЕАОИЕ,ЕЕУМ,КСИАР	АСИ
3ФЕИТ093012	Интелигентни електроенергетски мрежи	VII	ЕЕС	ПЕЕС
3ФЕИТ043008	Когенеративни постројки	VII	ЕЕУМ	ЕЦРП
3ФЕИТ073031	Системи за пресметки со високи перформанси	VII	КТИ	КТИ
3ФЕИТ053037	Телевизија и видеопроектирање	VII	КХИЕ	Е
3ФЕИТ103042	Форензика на мрежи	VII	ТКИИ	ТК
петок, 20ти јуни 2025				
Шифри	Предмети	Сем.	Модул	Инст.
4ФЕИТ063006	Основи на електротехника	I	сите*	ЕТЕЗЕС
4ФЕИТ083003	Дискретна математика	III	КТИ	МФ
4ФЕИТ103013	Комуникациски технологии	V	ЕАОИЕ,ЕЕУМ,ЕЕС,КСИАР,КТИ	ТК
3ФЕИТ103009	Вовед во телекомуникации	V	ЕАОИЕ,ЕЕУМ,ЕЕС,КХИЕ,КСИАР,КТИ	ТК
3ФЕИТ103005	Безжични канали	V	ТКИИ	ТК

4ФЕИТ123003	Андроид програмирање	V, VII	ТКИИ,КТИ	
3ФЕИТ053007	Вградливи микрокомпјутерски системи	VII	КХИЕ, КТИ	Е
3ФЕИТ093017	Пазари на електрична енергија	VII	ЕЕС	ПЕЕС
3ФЕИТ073021	Мрежни стандарди и уреди	VII	КТИ	КТИ
3ФЕИТ103013	Дизајн и моделирање на телекомуникациски мрежи	VII	ТКИИ	ТК

понеделник, 23ти јуни 2025

Шифри	Предмети	Сем.	Модул	Инст.
4ФЕИТ08Л016	Физика 2	II	сите*	МФ
4ФЕИТ07Л009	Моделирање бази на податоци	IV, VI, VII	КТИ,ТКИИ,КХИЕ,КС ИАР	КТИ
4ФЕИТ09Л011	Компјутерски методи за анализа на ЕЕС	VI	ЕЕС	ПЕЕС
4ФЕИТ07Л016	Податочна наука и анализа на податоци	VI	КТИ	КТИ
4ФЕИТ01Л009	Моделирање, идентификација и симулација	VI	КСИАР	АСИ
4ФЕИТ01Л005	Интелигентни системи на управување	VI	КСИАР, КТИ	АСИ
4ФЕИТ10Л017	Оптички мрежи	VI	ТКИИ	ТК
3ФЕИТ01Л004	Дистрибуирани системи и SCADA	VIII	КСИАР,КТИ	АСИ
3ФЕИТ04Л022	Проектирање на електроенергетски објекти	VIII	ЕАОИЕ,ЕЕУМ	ЕЦРП

вторник, 24ти јуни 2025

Шифри	Предмети	Сем.	Модул	Инст.
4ФЕИТ08Л010	Математика 4	IV	ЕАОИЕ, ,ЕЕПМ, ЕЕС, КСИАР, КХИЕ, ТКИИ	МФ

3ФЕИТ08Л001	Веројатност	IV	сите*	МФ
3ФЕИТ08Л008	Комплексна анализа	IV	сите*	МФ
4ФЕИТ02Л009	Електромеханичко претворање на енергијата	IV	ЕАОИЕ	ЕМТА
4ФЕИТ08Л001	Веројатност и статистика	IV	КТИ	МФ
4ФЕИТ04Л013	Обновливи извори на електрична енергија	VI	ЕЕПМ	ЕЦРП
4ФЕИТ04Л004	Електрични централаи и разводни постројки	VI	ЕАОИЕ,ЕЕС	ЕЦРП
3ФЕИТ04Л016	Основи на електрични централаи и разводни постројки	VI	ЕАОИЕ,ЕЕС	ЕЦРП
4ФЕИТ01Л006	Компјутерско водење на процеси	VI	КСИАР,КХИЕ	АСИ
4ФЕИТ10Л007	Дигитални телекомуникации 2	VI	ТКИИ	ТК
3ФЕИТ09Л018	Планирање на електроенергетски системи	VIII	ЕЕС	ПЕЕС
3ФЕИТ01Л009	Мобилна роботика	VIII	КСИАР	АСИ

среда, 25ти јуни 2025

Шифри	Предмети	Сем.	Модул	Инст.
4ФЕИТ08Л008	Математика 2	II	сите*	МФ
4ФЕИТ02Л013	Инженерски софтверски алатки	IV	ЕАОИЕ	ЕМТА
4ФЕИТ09Л006	Електрични мрежи	IV	ЕЕС	ПЕЕС
4ФЕИТ01Л004	Елементи на автоматизација и роботика	IV	КСИАР	АСИ
4ФЕИТ05Л019	Електроника 2	IV	КХИЕ	Е
4ФЕИТ10Л011	Интернет технологии	IV	ТКИИ	ТК
4ФЕИТ10Л020	Основи на телекомуникации	IV	ТКИИ	ТК
4ФЕИТ10Л012	Комуникациски мрежи	IV, VI	КТИ, ТКИИ	ТК

4ФЕИТ09Л013	Нисконапонски енергетски инсталации и осветление	VI	ЕАОИЕ	ПЕЕС
4ФЕИТ04Л002	Експлоатација на електроенергетски постројки	VI	ЕЕУМ	ЕЦРП
3ФЕИТ08Л018	Физика на компјутерски игри	VI	КТИ	КТИ
4ФЕИТ10Л022	Примена на оперативни системи во телекомуникациите	VI	ТКИИ	ТК
3ФЕИТ09Л008	Економска проценка на инвестиции	VIII	сите*	ПЕЕС

четврток, 26ти јуни 2025

Шифри	Предмети	Сем.	Модул	Инст.
4ФЕИТ05Л014	Електромагнетика	IV	ЕАОИЕ,ЕЕПМ,КСИАР, ,ЕЕС,КХИЕ	Е
4ФЕИТ06Л003	Електротермиска конверзија	VI	ЕАОИЕ	ЕТЕЗЕС
4ФЕИТ09Л014	Основи на економија за електроенергетскиот сектор	VI	ЕЕС	ПЕЕС
4ФЕИТ10Л003	Безжични комуникации	VI	КХИЕ,ТКИИ	ТК
4ФЕИТ12Л001	WEB апликации	VI	КТИ, ТКИИ	
4ФЕИТ07Л001	Анализа и дизајн на информациски системи	VI	КТИ	КТИ
4ФЕИТ05Л026	Микропроцесорска електроника	VI	КХИЕ	Е
3ФЕИТ05Л005	Биомедицинска електроника	VIII	КХИЕ	Е
3ФЕИТ07Л030	Системи за Интернет на нешта	VIII	КТИ, ТКИИ	КТИ
3ФЕИТ11Л002	Претприемништво	VIII	сите*	ЕЦРП

петок, 27 јуни 2025

Шифри	Предмети	Сем.	Модул	Инст.
4ФЕИТ11Л001	Практикум по инженерски алатки	II	ТКИИ,КСИАР,КТИ,К ХИЕ	

4ФЕИТ03Л003	Електротехнички материјали	II	ЕАОИЕ,ЕЕПМ,ЕЕС	ЕМЕМ
4ФЕИТ04Л011	Менаџмент и инженерска економика	IV	ЕЕУМ	ЕЦРП
4ФЕИТ02Л006	Електрични машини и трансформатори	IV	ЕЕПМ,ЕЕС	ЕМТА
4ФЕИТ07Л005	Компјутерски архитектури	IV	КТИ,КХИЕ,КСИАР	КТИ
4ФЕИТ03Л005	Мерење во електроенергетика	VI	ЕАОИЕ, ЕЕС	ЕМЕМ
4ФЕИТ03Л001	Виртуелна инструментација во LabVIEW	VI	ЕАОИЕ,ЕЕС,КТИ	ЕМЕМ
4ФЕИТ01Л017	Роботика 1	VI	КСИАР	АСИ
3ФЕИТ12Л014	Развој на серверски WEB апликации	VI	КТИ,ТКИИ	
4ФЕИТ05Л025	Микроконтролери	VI	КХИЕ	Е
4ФЕИТ10Л010	Индустриски комуникациски мрежи	VI, VIII	КСИАР, КТИ	ТК
3ФЕИТ04Л009	Компјутерско моделирање во електроенергетиката	VIII	ЕЕУМ	ЕЦРП
3ФЕИТ08Л015	Технолошки иновации	VIII	сите*	МФ

понеделник, 30ти јуни 2025

Шифри	Предмети	Сем.	Модул	Инст.
4ФЕИТ06Л005	Основи на електрични кола	II	сите*	ЕТЕЗЕС
4ФЕИТ01Л020	Теорија на автоматско управување 1	IV	КСИАР,ЕАОИЕ,ЕЕУМ, ,КТИ,ЕЕС	АСИ
4ФЕИТ01Л019	Системи на автоматско управување	IV	ЕАОИЕ,ЕЕУМ,ЕЕС,КТ И,КХИЕ,ТКИИ	АСИ
4ФЕИТ08Л011	Нумерички методи	VI	сите*	МФ
4ФЕИТ02Л007	Електрични мотори	VI	ЕАОИЕ	ЕМТА
4ФЕИТ07Л007	Микропроцесорски системи	VI	КТИ,КСИАР	КТИ
4ФЕИТ05Л010	Дигитално процесирање на аудио	VI	КХИЕ	Е

3ФЕИТ05Л023	Машински вид	VIII	КХИЕ, КСИАР	Е
3ФЕИТ10Л010	Дигитални валути	VIII	ТКИИ	ТК
3ФЕИТ07Л007	Дистрибуирани системи	VIII	КТИ	КТИ
3ФЕИТ03Л009	Принципи на управување со квалитет	VIII	сите*	АСИ

вторник, 1ви јули 2025

Шифри	Предмети	Сем.	Модул	Инст.
4ФЕИТ02Л015	Мрежно поврзување на обновливи извори на енергија	VI	ЕАОИЕ	ЕМТА
4ФЕИТ04Л022	Релејна заштита	VI	ЕЕС,ЕЕУМ,ЕАОИЕ	ЕЦРП
4ФЕИТ05Л008	Дигитален CMOS дизајн	VI	КТИ,КХИЕ	Е
4ФЕИТ01Л015	Проектирање на сигурносни системи	VI	КСИАР	АСИ
3ФЕИТ01Л013	Оптимални управувачи и обсервери	VIII	КСИАР	АСИ
3ФЕИТ10Л016	ИКТ системи за енергетска ефикасност и одржлив развој	VIII	ТКИИ	ТК
3ФЕИТ09Л021	Регулатива во електроенергетиката	VIII	сите*	ЕЦРП

среда, 2ри јули 2025

Шифри	Предмети	Сем.	Модул	Инст.
4ФЕИТ07Л018	Податочни структури и програмирање	II	сите*	КТИ
3ФЕИТ07Л004	Библиотеки и програмирање	II	сите*	КТИ
4ФЕИТ05Л009	Дигитална и индустриска електроника	IV	КТИ,КСИАР	Е
4ФЕИТ07Л002	Безбедност и заштита на компјутерско комуникациски системи и м	VI	КТИ,КХИЕ	КТИ
3ФЕИТ09Л002	Апликативен софтвер во ЕЕС	VI	ЕЕС	ПЕЕС

4ФЕИТ04Л025	Фотоволтаични системи	VI	ЕАОИЕ, ЕЕПМ	ЕЦРП
4ФЕИТ04Л012	Нуклеарни електрични центри	VI	ЕЕПМ	ЕЦРП
3ФЕИТ10Л039	Телесообраќаен инженеринг	VI	ТКИИ	ТК
4ФЕИТ04Л009	Комуникациски вештини	VI, VIII	ЕЕПМ, сите*	ЕЦРП

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

3ФЕИТ08Л003	Дискретна математика 1	IV	сите*	МФ
3ФЕИТ08Л012	Нумерички методи	IV	сите*	МФ

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