

## ФАКУЛТЕТ ЗА ЕЛЕКТРОТЕХНИКА И ИНФОРМАЦИСКИ ТЕХНОЛОГИИ

### Распоред на вторите колоквиуми за предметите од зимски семестар 2024/2025

сабота, 11 јануари 2025						
Шифра	Предмет	Сем.	Модул	Инст.	Час	Просторија
4ФЕИТ083007	Математика 1	I	сите*	МФ	9:00	АМФ,223,211,110
4ФЕИТ083009	Математика 3	III	ЕАОИЕ, ЕЕПМ, ЕЕС, КСИАР,КХИЕ, ТКИИ	МФ	12:00	223, 110
4ФЕИТ083003	Дискретна математика	III	КТИ	МФ	12:00	122
4ФЕИТ023022	Технички стандарди и регулатива	III	ЕАОИЕ	ЕМТА	9:00	109
4ФЕИТ103029	Теорија на информации	III	ТКИИ	ТК	9:00	212
4ФЕИТ103014	Комуникациски технологии и протоколи во електроенергетиката	V	ЕАОИЕ,ЕЕС,ЕЕПМ		9:00	111
4ФЕИТ013021	Теорија на автоматско управување 2	V	КСИАР	АСИ	9:00	122
4ФЕИТ053003	Аналоген дизајн	V	КХИЕ	Е	12:00	109
3ФЕИТ023021	Проектирање на системи за обновливи извори на енергија	VII	ЕАОИЕ	ЕМТА	12:00	212
3ФЕИТ023001	Ветрогенератори и ветрогенераторски системи	VII	ЕАОИЕ	ЕМТА	12:00	111
3ФЕИТ033011	Процесни мерења	VII	КСИАР		12:00	212
3ФЕИТ083013	Основи на конвексна оптимизација со примена	VII	ТКИИ	МФ	9:00	Лаб.ТК

**понеделник, 13 јануари 2025**

Шифра	Предмет	Сем.	Модул	Инст.	Час	Просторија
4ФЕИТ083015	Физика 1	I	сите*	МФ	9:00	АМФ,223,211,110,122
4ФЕИТ093019	Проектирање на нисконапонски електроенергетски инсталации	III	ЕЕС	ПЕЕС	9:00	109
4ФЕИТ083005	Инженерска механика	III	ЕАОИЕ	МФ	9:00	111
4ФЕИТ103013	Комуникациски технологии	V	ЕАОИЕ,ЕЕУМ,ЕЕС,КСИАР,КТИ	ТК	12:00	223
4ФЕИТ023018	Основи на обновливи извори на енергија	V	ЕАОИЕ,ЕЕС	ЕМТА	12:00	111
4ФЕИТ043021	Разводни постројки	V	ЕЕПМ	ЕЦРП	12:00	212
4ФЕИТ093002	Висконапонски мрежи и системи	V	ЕЕС	ПЕЕС	9:00	109
4ФЕИТ073017	Податочни структури и анализа на алгоритми	V	КТИ	КТИ	9:00	ФЛАОП
4ФЕИТ053011	Дигитално процесирање на сигнали	V	КХИЕ	Е	12:00	109
3ФЕИТ013008	Машинско учење	VII	КСИАР,КХИЕ	АСИ	15:00	110
3ФЕИТ053037	Телевизија и видеопроецисирање	VII	КХИЕ	Е	12:00	109

**вторник, 14 јануари 2025**

Шифра	Предмет	Сем.	Модул	Инст.	Час	Просторија
4ФЕИТ043017	Проектен менаџмент	III	ЕЕУМ	ЕЦРП	9:00	111
4ФЕИТ103015	Комуникација и рутирање	III	ТКИИ	ТК	9:00	122
4ФЕИТ053022	Логички дизајн	III	КТИ	Е	9:00	223

3ФЕИТ093010	Електрично осветление	V	ЕЕС	ПЕЕС	9:00	109
3ФЕИТ103005	Безжични канали	V	ТКИИ	ТК	9:00	122
3ФЕИТ013017	Проектирање на системи на автоматско управување	VII	КСИАР	АСИ	9:00	ФЛАОП
3ФЕИТ123005	Апликации за мобилни уреди	VII	ТКИИ,КТИ		9:00	122
3ФЕИТ103013	Дизајн и моделирање на телекомуникациски мрежи	VII	ТКИИ	ТК	9:00	122
3ФЕИТ103029	Радио и сателитски комуникации	VII	ТКИИ	ТК	9:00	122
<b>среда, 15 јануари 2025</b>						
Шифра	Предмет	Сем.	Модул	Инст.	Час	Просторија
4ФЕИТ073019	Програмирање и алгоритми	I	сите*	КТИ	9:00	ФЛАОП
4ФЕИТ053017	Електроника	III	ЕАОИЕ,ЕЕПМ,ЕЕС,КТИ,ТКИИ,КСИАР	Е	9:00	223
4ФЕИТ053018	Електроника 1	III	КХИЕ,ТКИИ,ЕЕПМ,ЕЕС,КСИАР,ЕАОИЕ,КТИ	Е	9:00	110
4ФЕИТ093003	Дистрибутивни системи	V	ЕЕС	ПЕЕС	12:00	212
3ФЕИТ013005	Елементи на автоматизација и роботика	V	КСИАР	АСИ	9:00	109
4ФЕИТ083004	Електрооптика	V	КТИ	МФ	9:00	212
4ФЕИТ053013	Електроакустика	V	КХИЕ	Е	9:00	Лаб.Електроника
3ФЕИТ023020	Проектирање на електрични машини и трансформатори	VII	ЕАОИЕ	ЕМТА	12:00	109
3ФЕИТ093017	Пазари на електрична енергија	VII	ЕЕС	ПЕЕС	12:00	212
3ФЕИТ043008	Когенеративни постројки	VII	ЕЕУМ	ЕЦРП	12:00	111

3ФЕИТ073008	Интелигентни агенти	VII	КТИ	КТИ	12:00	211
3ФЕИТ053007	Вградливи микрокомпјутерски системи	VII	КХИЕ	Е	9:00	111
3ФЕИТ103007	Безжични мрежи и мобилни системи	VII	КТИ, ТКИИ	ТК	15:00	111
<b>четврток, 16 јануари 2025</b>						
Шифра	Предмет	Сем.	Модул	Инст.	Час	Просторија
4ФЕИТ033006	Мерења во електротехника	III	ЕАОИЕ, ЕЕС,ЕЕУМ, КСИАР, КХИЕ	ЕМЕМ	9:00	АМФ,223
3ФЕИТ103018	Интернет технологии	III	КТИ,ТКИИ	ТК	9:00	111
3ФЕИТ073013	Компјутерски комуникациски технологии	V	КТИ	КТИ	9:00	109
4ФЕИТ073013	Оперативни системи	V	КТИ,КХИЕ	КТИ	9:00	ФЛАОП
4ФЕИТ103027	Симулациски методи во телекомуникации	V	ТКИИ	ТК	12:00	212
3ФЕИТ043018	Планирање на погон и градба на електроенергетски објекти	VII	ЕЕУМ	ЕЦРП	12:00	109
3ФЕИТ013015	Програмабилни логички управувачи	VII	КСИАР,КХИЕ	АСИ	12:00	122
3ФЕИТ053001	VLSI дизајн со PLD и FPGA компоненти	VII	КХИЕ,КТИ	Е	12:00	111
3ФЕИТ103031	Развој на сервиси и апликации во телекомуникациите	VII	ТКИИ	ТК	12:00	ФЛАОП
3ФЕИТ103032	Сигурносни комуникации	VII	ТКИИ	ТК	9:00	111
<b>петок, 17 јануари 2025</b>						
Шифра	Предмет	Сем.	Модул	Инст.	Час	Просторија
4ФЕИТ063006	Основи на електротехника	I	сите*	ИЕЕТЕВ	9:00	223,211,110,122

4ФЕИТ053033	Сигнали и системи	III	сите*	Е	12:00	223,211,110,122
4ФЕИТ023005	Електрични генератори и трансформатори	V	ЕАОИЕ	ЕМТА	9:00	109
4ФЕИТ013013	Основи на вештачка интелигенција	V	КСИАР	АСИ	12:00	ФЛАОП
4ФЕИТ103028	Телекомуникациски системи	V	ТКИИ	ТК	9:00	111
3ФЕИТ093001	FACTS уреди во ЕЕС	VII	ЕЕС	ПЕЕС	9:00	212
3ФЕИТ043028	Управување на електроенергетски објекти	VII	ЕЕУМ	ЕЦРП	12:00	212
3ФЕИТ013019	Роботика 2	VII	КСИАР	АСИ	12:00	Лаб. АСИ
3ФЕИТ073031	Системи за пресметки со високи перформанси	VII	КТИ	КТИ	9:00	ФЛАОП
3ФЕИТ103042	Форензика на мрежи	VII	ТКИИ	ТК	12:00	109
<b>сабота, 18 јануари 2025</b>						
Шифра	Предмет	Сем.	Модул	Инст.	Час	Просторија
4ФЕИТ033007	Основи на мерни системи	III	ТКИИ,КТИ		9:00	122
4ФЕИТ043014	Основи на електроенергетика	III	ТКИИ,КТИ,КСИАР	ЕЦРП	12:00	122
4ФЕИТ093015	Основи на електроенергетски системи	III	ТКИИ,КТИ		12:00	111
3ФЕИТ103009	Вовед во телекомуникации	V	ЕАОИЕ,ЕЕУМ,ЕЕС, КХИЕ,КСИАР,КТИ	ТК	9:00	110
4ФЕИТ103018	Основи на дигитални телекомуникации	V	КТИ, КХИЕ	ТК	9:00	110
3ФЕИТ023016	Нисконапонски апарати	V	ЕАОИЕ	ЕМТА	9:00	109
4ФЕИТ043003	Електрични центри	V	ЕЕПМ	ЕЦРП	9:00	212
4ФЕИТ103006	Дигитални телекомуникации 1	V	ТКИИ	ТК	12:00	109

3ФЕИТ093004	Вовед во електроенергетски системи	V	КТИ,КСИАР,ТКИИ	ПЕЕС	12:00	111
4ФЕИТ013022	Теорија на системи	V	КСИАР	АСИ	12:00	212
3ФЕИТ023004	Динамика и моделирање на електрични машини	VII	ЕАОИЕ	ЕМТА	9:00	109
3ФЕИТ023011	Електромоторни погони	VII	ЕАОИЕ	ЕМТА	12:00	110
3ФЕИТ093022	Режими на работа на ЕЕС	VII	ЕЕС	ПЕЕС	12:00	111
4ФЕИТ043005	Енергетска ефикасност и животна средина	VII	ЕЕУМ	ЕЦРП	9:00	212
3ФЕИТ013011	Нелинеарни системи на управување	VII	КСИАР	АСИ	12:00	211
3ФЕИТ053013	Дигитално процесирање на слика	VII	КХИЕ	Е	9:00	111
3ФЕИТ103034	Софтверски дефинирани мрежи	VII	ТКИИ	ТК	12:00	109

Шифра	Предмет	Сем.	Модул	Инст.	Час	Просторија
По договор со професор						
4ФЕИТ063004	Енергија и одржлив развој	III	ЕАОИЕ	ИЕЕТЕВ		
4ФЕИТ053022	Логички дизајн - КСИАР,КХИЕ (21.01.2025)	III	КСИАР,КХИЕ	Е	16:00	223
4ФЕИТ123003	Андроид програмирање	V, VII	КТИ, ТКИИ			
4ФЕИТ073006	Компјутерски мрежи	V, VII	КТИ, КХИЕ	КТИ		
4ФЕИТ123009	Основи на WEB програмирање	V	КТИ,ТКИИ,КХИЕ			ФЛАОП
3ФЕИТ123011	Мрежно програмирање	V	КТИ,ТКИИ			ФЛАОП
4ФЕИТ023008	Електроенергетски уреди (22.1.2025)	V, VII	КСИАР,КХИЕ	ЕМТА	12:00	111
4ФЕИТ023011	Енергетски преобразувачи (22.1.2025)	V	ЕАОИЕ	ЕМТА		

4ФЕИТ093018	Преносни и дистрибутивни системи	V	ЕАОИЕ,ЕЕПМ	ПЕЕС		
4ФЕИТ093022	Техника на висок напон 1	V	ЕЕС	ПЕЕС		
3ФЕИТ093025	Управување и диспечинг во ЕЕС	VII	ЕЕС	ПЕЕС		
3ФЕИТ083014	Статистика и случајни процеси	VII	КТИ	МФ		
3ФЕИТ073021	Мрежни стандарди и уреди	VII	КТИ	КТИ		
3ФЕИТ073032	Современи процесорски архитектури	VII	КТИ,КХИЕ	КТИ		
3ФЕИТ123002	WEB сервиси	VII	ТКИИ	ТК		

сите\* - ЕАОИЕ, ЕЕПМ, ЕЕС, КСИАР, КТИ, КХИЕ, ТКИИ