

ФАКУЛТЕТ ЗА ЕЛЕКТРОТЕХНИКА И ИНФОРМАЦИСКИ ТЕХНОЛОГИИ
Распоред на испитите во втората испитна сесија 2022/2023

Шифра	Предмети	Сем.	Модул	Инст.	Час	Просторија
четврток, 8 јуни 2023						
3ФЕИТ123003	Англиски јазик	I	сите		12:00	111
3ФЕИТ083006	Инженерска механика	III	ЕАОИЕ	МФ	9:00	212
3ФЕИТ013003	Дискретно настански системи	V	КСИАР	АСИ	9:00	ФЛАОП
3ФЕИТ023005	Електрични генератори и трансформатори	V	ЕАОИЕ	ЕМТА	9:00	122
3ФЕИТ093005	Дистрибутивни системи	V	ЕЕС	ПЕЕС	9:00	111
3ФЕИТ043004	Електрични центри	V	ЕЕУМ	ЕЦРП	12:00	109
3ФЕИТ053012	Дигитално процесирање на сигнали	V	КХИЕ	Е	12:00	212
3ФЕИТ123011	Мрежно програмирање	V	КТИ,ТКИИ		9:00	ФЛАОП
3ФЕИТ093022	Режими на работа на ЕЕС	VII	ЕЕС	ПЕЕС	9:00	111
3ФЕИТ053001	VLSI дизајн со PLD и FPGA компоненти	VII	КХИЕ	Е	9:00	109
петок, 9 јуни 2023						
4ФЕИТ083015	Физика 1	I	сите	МФ	9:00	223, 211, 122
3ФЕИТ033005	Мерења во електротехника	III	КХИЕ,КСИАР,ЕЕС,Е ЕУМ,ТКИИ,ЕАОИЕ	ЕМЕМ	12:00	223
3ФЕИТ023012	Енергетски преобразувачи	V	ЕАОИЕ	ЕМТА	9:00	111
3ФЕИТ043019	Проектен менаџмент	V	ЕЕУМ	ЕЦРП	9:00	212
3ФЕИТ013022	Теорија на автоматско управување 2	V	КСИАР	АСИ	9:00	ФЛАОП
3ФЕИТ073013	Компјутерски комуникациски технологии	V	КТИ	КТИ	12:00	109
3ФЕИТ053014	Електроакустика	V	КХИЕ	Е	9:00	ФЛАОП

Шифра	Предмети	Сем.	Модул	Инст.	Час	Просторија
3ФЕИТ093025	Управување и диспечинг во ЕЕС	VII	ЕЕС	ПЕЕС	9:00	109
3ФЕИТ043028	Управување на електроенергетски објекти	VII	ЕЕУМ	ЕЦРП	9:00	212
3ФЕИТ053006	Биомедицинско инженерство	VII	КХИЕ	Е	9:00	212
3ФЕИТ103032	Сигурносни комуникации	VII	ТКИИ	ТК	12:00	212
понеделник, 12 јуни 2023						
3ФЕИТ063002	Енергија и одржлив развој	III	ЕАОИЕ	ЕТЕЗЕС	9:00	111
3ФЕИТ023022	Технички стандарди и регулатива	III	ЕАОИЕ	ЕМТА	9:00	111
3ФЕИТ103018	Интернет технологии	III	КТИ,ТКИИ	ТК	9:00	212
3ФЕИТ083004	Дискретна математика 2	V	КТИ	МФ	9:00	212
3ФЕИТ083005	Електрооптика	V	КТИ	МФ	9:00	212
3ФЕИТ123012	Основи на WEB програмирање	V	КТИ,ТКИИ,КХИЕ		9:00	ФЛАОП
3ФЕИТ033011	Процесни мерења	VII	КСИАР	ЕМЕМ	9:00	109
3ФЕИТ043005	Енергетска ефикасност и менаџмент на животна с	VII	ЕЕУМ	ЕЦРП	9:00	109
3ФЕИТ023020	Проектирање на електрични машини и трансформ	VII	ЕАОИЕ	ЕМТА	9:00	111
3ФЕИТ093001	FACTS уреди во ЕЕС	VII	ЕЕС	ПЕЕС	9:00	109
3ФЕИТ013001	Автоматизација на производни постројки и процес	VII	КСИАР	КСИАР	9:00	109
3ФЕИТ103031	Развој на сервиси и апликации во телекомуникаци	VII	ТКИИ	ТК	12:00	111
3ФЕИТ123002	WEB сервиси	VII	ТКИИ,КТИ		12:00	111
вторник, 13 јуни 2023						
4ФЕИТ073019	Програмирање и алгоритми	I	сите	КТИ	9:00	ФЛАОП
3ФЕИТ083011	Математика 3	III	сите	МФ	9:00	223, 211, 110
3ФЕИТ043017	Основи на електроенергетика	V	ТКИИ,КТИ,КСИАР	ЕЦРП	9:00	111
3ФЕИТ093015	Надземни и кабелски водови	V	ЕЕС	ПЕЕС	9:00	212

Шифра	Предмети	Сем.	Модул	Инст.	Час	Просторија
3ФЕИТ093019	Преносни и дистрибутивни системи	VII	ЕАОИЕ,ЕЕУМ	ПЕЕС	9:00	212
3ФЕИТ023009	Електроенергетски уреди	V	КСИАР,КТИ,ТКИИ, КХИЕ	ЕМТА	9:00	109
3ФЕИТ013015	Програмабилни логички управувачи	VII	ЕАОИЕ,КСИАР	КСИАР	14:00	122
3ФЕИТ043028	Управување и мониторинг на електроенергетски објекти	VII	ЕЕУМ	ЕЦРП	12:00	212
3ФЕИТ053037	Телевизија и видеопроектирање	VII	КХИЕ	Е	12:00	111
3ФЕИТ093010	Електрично осветление	V	ЕЕС	ПЕЕС	9:00	212
3ФЕИТ103042	Форензика на мрежи	VII	ТКИИ	ТК	12:00	109
среда, 14 јуни 2023						
3ФЕИТ013023	Теорија на системи	III	КСИАР	АСИ	9:00	111
3ФЕИТ103040	Теорија на информации	III	ТКИИ,КХИЕ	ТК	9:00	212
3ФЕИТ023018	Основи на обновливи извори на енергија	V, VII	ЕАОИЕ,ЕЕС	ЕМТА	9:00	122
3ФЕИТ093003	Високонпонски мрежи и системи	V	ЕЕС	ПЕЕС	12:00	212
3ФЕИТ053022	Енергетска електроника	V	КХИЕ	Е	9:00	109
3ФЕИТ093004	Вовед во електроенергетски системи	V	КТИ,КСИАР,ТКИИ	ПЕЕС	12:00	212
3ФЕИТ023001	Ветрогенератори и ветрогенераторски системи	VII	ЕАОИЕ,ЕЕУМ	ЕМТА	9:00	122
3ФЕИТ023004	Динамика и моделирање на електрични машини	VII	ЕАОИЕ	ЕМТА	9:00	122
3ФЕИТ053013	Дигитално процесирање на слика	VII	КХИЕ	Е	9:00	109
3ФЕИТ013008	Машинско учење	VII	КСИАР,КХИЕ	АСИ	9:00	110
четврток, 15 јуни 2023						
4ФЕИТ063006	Основи на електротехника	I	сите	ЕТЕЗЕС	9:00	223, 211, 110, 122, 111, 212, 109
3ФЕИТ053018	Електроника	III	ЕАОИЕ,ЕЕУМ,ЕЕС, КТИ,ТКИИ,КСИАР	Е	12:00	223
3ФЕИТ053019	Електроника 1	III	КХИЕ	Е	12:00	111
3ФЕИТ103009	Вовед во телекомуникации	V	ЕАОИЕ,ЕЕУМ,ЕЕС, КХИЕ,КСИАР,КТИ	ТК	12:00	212

Шифра	Предмети	Сем.	Модул	Инст.	Час	Просторија
3ФЕИТ103020	Комуникациски технологии	V	ЕАОИЕ,ЕЕУМ,ЕЕС, КСИАР,КТИ	ТК	15:00	223
3ФЕИТ103005	Безжични канали	V	ТКИИ	ТК	12:00	212
3ФЕИТ073031	Системи за пресметки со високи перформанси	VII	КТИ	КТИ	9:00	ФЛАОП
3ФЕИТ013017	Проектирање на системи на автоматско управување	VII	КСИАР	АСИ	12:00	ФЛАОП
петок, 16 јуни 2023						
4ФЕИТ083007	Математика 1	I	сите	МФ	9:00	АМФ, 223, 211, 110, 122,111,109
3ФЕИТ123009	Логички дизајн	III	КХИЕ,КТИ		12:00	122
3ФЕИТ043027	Софтверски алатки во електроенергетика	III	ЕЕУМ	ЕЦРП	12:00	111
3ФЕИТ093020	Проектирање на нисконапонски електроенергетски	III	ЕЕС	ПЕЕС	12:00	212
3ФЕИТ073011	Компјутерски вештини и алатки - практикум	V	КТИ	КТИ	12:00	212
3ФЕИТ013005	Елементи на автоматизација и роботика	V	КСИАР	АСИ	12:00	211
3ФЕИТ053003	Аналоген дизајн	V	КХИЕ	Е	12:00	110
3ФЕИТ103037	Телекомуникациски системи	V	ТКИИ	ТК	12:00	212
3ФЕИТ123004	Андроид програмирање	V, VII	ТКИИ,КТИ		12:00	ФЛАОП
3ФЕИТ023011	Електромоторни погони	VII	ЕАОИЕ,КХИЕ	ЕМТА	15:00	122
3ФЕИТ093006	Доверливост на ЕЕС	VII	ЕЕС	ПЕЕС	9:00	212
3ФЕИТ013019	Роботика 2	VII	КСИАР	АСИ	12:00	211
3ФЕИТ053007	Вградливи микрокомпјутерски системи	VII	КХИЕ, КТИ	Е	12:00	110
понеделник, 19 јуни 2023						
3ФЕИТ053035	Сигнали и системи	III	сите	Е	9:00	223, 211, 110, 122
3ФЕИТ073022	Оперативни системи	V	КТИ,КХИЕ	КТИ	9:00	ФЛАОП
3ФЕИТ023016	Нисконапонски апарати	V	ЕАОИЕ	ЕМТА	9:00	111
3ФЕИТ093023	Техника на висок напон 1	V	ЕЕС	ПЕЕС	9:00	212

Шифра	Предмети	Сем.	Модул	Инст.	Час	Просторија
3ФЕИТ043023	Разводни постројки	V	ЕЕУМ	ЕЦРП	9:00	109
3ФЕИТ013014	Основи на вештачка интелигенција	V	КСИАР	АСИ	9:00	ФЛАОП
3ФЕИТ103011	Дигитални телекомуникации 1	V	ТКИИ,КХИЕ	ТК	12:00	111
3ФЕИТ093017	Пазари на електрична енергија	VII	ЕЕС	ПЕЕС	9:00	212
3ФЕИТ043008	Когенеративни постројки	VII	ЕЕУМ	ЕЦРП	9:00	109
3ФЕИТ023014	Мали и специјални електрични машини	VII	ЕАОИЕ	ЕМТА	9:00	111
3ФЕИТ073032	Современи процесорски архитектури	VII	КТИ,КХИЕ	КТИ	15:00	109
3ФЕИТ083002	Вовед во наноматеријали и нанотехнологиите	VII	КТИ	МФ	9:00	109
3ФЕИТ013011	Нелинеарни системи на управување	VII	КСИАР	АСИ	12:00	122
3ФЕИТ103029	Радио и сателитски комуникации	VII	ТКИИ	ТК	12:00	111
3ФЕИТ123005	Апликации за мобилни уреди	VII	ТКИИ,КТИ		12:00	111
	вторник, 20 јуни 2023					
4ФЕИТ03Л003	Електротехнички материјали	II	ЕАОИЕ, ЕЕПМ, ЕЕС	ЕМЕМ	9:00	122
4ФЕИТ11Л001	Практикум по инженерски алатки	II	КСИАР,КТИ,КХИЕ, ТКИИ	ТК	9:00	ФЛАОП
3ФЕИТ08Л003	Дискретна математика 1	IV	сите	МФ	9:00	АМФ, 223
3ФЕИТ02Л015	Мрежно поврзување на обновливи извори на енергија	VI	ЕАОИЕ	ЕМТА	9:00	111
3ФЕИТ04Л014	Обновливи извори на електрична енергија	VI	ЕЕУМ	ЕЦРП	9:00	212
3ФЕИТ01Л010	Моделирање, симулација и идентификација	VI	КСИАР	АСИ	14:00	ФЛАОП
3ФЕИТ12Л001	WEB апликации	VI	ТКИИ,КТИ		9:00	109
3ФЕИТ03Л009	Принципи на управување со квалитет	VIII	сите	АСИ	12:00	109
	среда, 21 јуни 2023					
3ФЕИТ04Л012	Менаџмент и инженерска економика	IV	ЕЕУМ	ЕЦРП	9:00	109

Шифра	Предмети	Сем.	Модул	Инст.	Час	Просторија
3ФЕИТ09Л009	Електрични мрежи	IV	ЕЕС	ПЕЕС	9:00	111
3ФЕИТ07Л010	Компјутерски архитектури	IV	КТИ,КХИЕ,КСИАР	КТИ	12:00	223, 122
3ФЕИТ05Л027	Моделирање и симулација во електроника	IV	КХИЕ	Е	9:00	111
3ФЕИТ12Л010	Мобилни сервиси со Андроид програмирање	VI	ТКИИ,КТИ		9:00	ФЛАОП
3ФЕИТ03Л004	Мерења во електроенергетика	VI	ЕЕС,ЕАОИЕ	ЕМЕМ	9:00	122
3ФЕИТ04Л006	Заземјување, професионален ризик и безбедност в	VI	ЕЕУМ	ЕЦРП	9:00	122
3ФЕИТ01Л006	Интелигентни системи на управување	VI	КСИАР,КТИ	АСИ	9:00	212
3ФЕИТ05Л011	Дигитално процесирање на аудио	VI	КХИЕ	Е	12:00	ФЛАОП
3ФЕИТ10Л016	ИКТ системи за енергетска ефикасност и одржлив	VIII	ТКИИ	ТК	12:00	212
3ФЕИТ09Л008	Економска проценка на инвестиции	VIII	сите	ПЕЕС	9:00	110
четврток, 22 јуни 2023						
3ФЕИТ01Л020	Системи на автоматско управување	IV	ЕАОИЕ,ЕЕС,ЕЕУМ, КТИ,КХИЕ,ТКИИ	КСИАР	12:00	АМФ, 223
3ФЕИТ01Л021	Теорија на автоматско управување 1	IV	КСИАР,ЕАОИЕ,ЕЕУМ,КТИ,ЕЕС	АСИ	12:00	211, 110
3ФЕИТ04Л024	Релејна заштита	VI	ЕЕУМ,ЕЕС,ЕАОИЕ	ЕЦРП	9:00	122
3ФЕИТ07Л016	Микропроцесорски системи	VI	КТИ,КСИАР	КТИ	9:00	110
3ФЕИТ05Л026	Микропроцесорска електроника	VI	КХИЕ	Е	9:00	211
3ФЕИТ10Л006	Безжични комуникации	VI	КХИЕ,ТКИИ	ТК	9:00	212
3ФЕИТ01Л004	Дистрибуирани системи и SCADA	VIII	КСИАР,КТИ	АСИ	9:00	109
3ФЕИТ04Л010	Комуникациски вештини	VIII	сите	ЕЦРП	12:00	122
петок, 23 јуни 2023						
4ФЕИТ06Л005	Основи на електрични кола	II	сите	ЕТЕЗЕС	9:00	223, 211, 110, 122,111,109, 212

Шифра	Предмети	Сем.	Модул	Инст.	Час	Просторија
3ФЕИТ08Л008	Комплексна анализа	IV	сите	МФ	12:00	223
3ФЕИТ06Л001	Електротермиска конверзија	VI	ЕАОИЕ	ЕТЕЗЕС	12:00	122
3ФЕИТ07Л001	Администрирање со бази на податоци	VI	КТИ	КТИ	9:00	111
3ФЕИТ01Л018	Роботика 1	VI	КСИАР	АСИ	9:00	ФЛАОП
3ФЕИТ09Л002	Апликативен софтвер во ЕЕС	VI	ЕЕС	ПЕЕС	12:00	111
3ФЕИТ10Л025	Оптички мрежи	VI	ТКИИ	ТК	12:00	111
3ФЕИТ01Л013	Оптимальни управувачи и обсервери	VIII	КСИАР	АСИ	12:00	111
3ФЕИТ11Л002	Претприемништво	VIII	сите	ТК	15:00	223, 211
понеделник, 26 јуни 2023						
3ФЕИТ08Л001	Веројатност	IV	сите	МФ	9:00	АМФ
3ФЕИТ04Л029	Фотоволтаични системи	VI, VIII	ЕЕУМ,ЕАОИЕ	ЕЦРП	9:00	111
3ФЕИТ02Л008	Електрични мотори	VI	ЕАОИЕ	ЕМТА	9:00	122
3ФЕИТ09Л014	Компјутерски методи за анализа на ЕЕС	VI	ЕЕС	ПЕЕС	9:00	109
3ФЕИТ01Л007	Компјутерско водење на процеси	VI	КСИАР,КХИЕ	АСИ	9:00	ФЛАОП
3ФЕИТ07Л026	Практикум по Linux	VI	КТИ,ТКИИ	КТИ	9:00	122
3ФЕИТ05Л024	Микроелектроника и микросистеми	VI	КХИЕ	Е	9:00	122
3ФЕИТ02Л002	Дијагностика, испитување и заштита на електрични	VIII	ЕАОИЕ	ЕМТА	9:00	122
3ФЕИТ07Л007	Дистрибуирани системи	VIII	КТИ	КТИ	12:00	ФЛАОП
3ФЕИТ04Л020	Проектен менаџмент и етика во инженерството	VIII	сите	ЕЦРП	12:00	122
вторник, 27 јуни 2023						
4ФЕИТ07Л018	Податочни структури и програмирање	II	сите	КТИ	9:00	ФЛАОП
3ФЕИТ08Л018	Физика на компјутерски игри	VI	КТИ	МФ	9:00	122

Шифра	Предмети	Сем.	Модул	Инст.	Час	Просторија
3ФЕИТ09Л013	Квалитет на електрична енергија	VI	ЕЕС,ЕАОИЕ	ПЕЕС	9:00	111
3ФЕИТ07Л003	Безбедност и заштита на компјутерско комуникација	VI	КТИ,КХИЕ	КТИ	12:00	122
3ФЕИТ10Л039	Телесообраќаен инженеринг	VI	ТКИИ	ТК	9:00	111
3ФЕИТ02Л023	Управување на електромоторни погони	VIII	ЕАОИЕ	ЕТЕЗЕС	9:00	109
3ФЕИТ01Л012	Операциони истражувања	VIII	КСИАР,КХИЕ	АСИ	9:00	109
3ФЕИТ04Л009	Компјутерско моделирање во електроенергетиката	VIII	ЕЕУМ	ЕЦРП	12:00	109
3ФЕИТ09Л021	Регулатива во електроенергетиката	VIII	сите	ЕЦРП	9:00	109
среда, 28 јуни 2023						
3ФЕИТ05Л015	Електромагнетика	IV	ЕАОИЕ,ЕЕУМ,КСИАР,ЕЕС,КХИЕ	Е	9:00	АМФ, 223, 212
3ФЕИТ02Л010	Електромеханичко претворање на енергијата	IV	ЕАОИЕ	ЕМТА	9:00	122
3ФЕИТ05Л010	Дигитална и индустриска електроника	IV	КТИ,КСИАР	Е	12:00	122
3ФЕИТ05Л020	Електроника 2	IV	КХИЕ	Е	9:00	109
3ФЕИТ10Л021	Комуникација и ругирање	IV	ТКИИ	ТК	9:00	111
3ФЕИТ03Л008	Практикум во LabVIEW	VI	ЕАОИЕ,ЕЕС,КТИ	ЕМЕМ	9:00	ФЛАОП
3ФЕИТ05Л036	Системи за дигитално процесирање на сигнали	VI	КХИЕ	Е	9:00	ФЛАОП
3ФЕИТ07Л014	Компјутерски мрежи	VI	КТИ,КХИЕ	КТИ	12:00	110
3ФЕИТ10Л012	Дигитални телекомуникации 2	VI	ТКИИ	ТК	12:00	111
3ФЕИТ04Л011	Мали хидроелектрични центри	VI	ЕЕУМ	ЕЦРП	12:00	111
3ФЕИТ12Л008	Индустриски комуникациски мрежи	VI, VIII	КСИАР,КТИ		9:00	211
3ФЕИТ12Л014	Развој на серверски WEB апликации	VI	КТИ,ТКИИ		9:00	ФЛАОП
3ФЕИТ09Л018	Планирање на електроенергетски системи	VIII	ЕЕС	ПЕЕС	12:00	212
3ФЕИТ05Л023	Машински вид	VIII	КХИЕ, КСИАР	Е	12:00	109

Шифра	Предмети	Сем.	Модул	Инст.	Час	Просторија
четврток, 29 јуни 2023						
4ФЕИТ08Л016	Физика 2	II	сите	МФ	9:00	223, 211, 110, 122
3ФЕИТ07Л018	Моделирање на податоци и бази	IV	КТИ,ТКИИ,КХИЕ,К СИАР	КТИ	12:00	223, 211
3ФЕИТ09Л007	Економија за инженери	VI	ЕЕС	ПЕЕС	9:00	212
3ФЕИТ05Л009	Дигитален CMOS дизајн	VI	КХИЕ	Е	9:00	109
3ФЕИТ02Л019	Примена на енергетски преобразувачи во обновли	VI	ЕАОИЕ	ЕМТА	9:00	111
3ФЕИТ04Л013	Нуклеарни електрични центри	VI	ЕЕУМ	ЕЦРП	9:00	111
3ФЕИТ07Л009	Информациски системи и големи податоци	VI	КТИ,ТКИИ	КТИ	12:00	109
3ФЕИТ04Л022	Проектирање на електроенергетски објекти	VIII	ЕАОИЕ,ЕЕУМ	ЕЦРП	12:00	212
3ФЕИТ05Л002	Автомобилска електроника	VIII	КХИЕ	Е	12:00	111
петок, 30 јуни 2023						
3ФЕИТ08Л012	Нумерички методи	IV	сите	МФ	9:00	223, 211, 110
3ФЕИТ02Л007	Електрични машини и трансформатори	IV	ЕЕУМ,ЕЕС	ЕМТА	9:00	122
3ФЕИТ02Л013	Инженерски софтверски алатки	IV	ЕАОИЕ	ЕМТА	9:00	111
3ФЕИТ05Л038	Теорија на електрични кола	IV	КХИЕ,ЕАОИЕ	Е	9:00	109
3ФЕИТ10Л026	Основи на телекомуникации	IV	ТКИИ	ТК	12:00	109
3ФЕИТ08Л007	Компјутерски поддржано геометриско моделирање	VI	КТИ	МФ	9:00	111
3ФЕИТ09Л011	Заземјувачи и заземјувачки системи во електроене	VI	ЕЕС	ПЕЕС	9:00	212
3ФЕИТ09Л016	Нисконапонски електроенергетски инсталации и с	VI	ЕАОИЕ	ПЕЕС	9:00	212
3ФЕИТ01Л016	Проектирање на сигурносни системи	VI	КСИАР	АСИ	12:00	111
3ФЕИТ10Л036	Телекомуникациски мрежи	VI	ТКИИ	ТК	12:00	109
3ФЕИТ05Л005	Биомедицинска електроника	VIII	КХИЕ	Е	9:00	ФЛАОП

Шифра	Предмети	Сем.	Модул	Инст.	Час	Просторија
3ФЕИТ06Л003	Електрични возила	VIII	ЕАОИЕ	ЕТЕЗЕС	12:00	212
понеделник, 3 јули 2023						
4ФЕИТ08Л008	Математика 2	II	сите	МФ	9:00	223, 211, 110, 122, 111, 109, 212
3ФЕИТ07Л024	Податочни структури и анализа на алгоритми	IV	КТИ,ТКИИ	КТИ	9:00	ФЛАОП
3ФЕИТ05Л025	Микроконтролери	VI	КХИЕ	Е	12:00	111
3ФЕИТ04Л016	Основи на електрични централа и разводни постројки	VI	ЕЕС,ЕАОИЕ	ЕЦРП	12:00	223
3ФЕИТ10Л010	Дигитални валути	VIII	ТКИИ	ТК	15:00	110
3ФЕИТ08Л015	Технолошки иновации	VIII	сите	МФ	12:00	211, 110

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

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