

Факултет за електротехника и информациски технологии - научно подрачје/студиска програма -	Носител	Бр. на канд	Соодветна насока	Втора насока	Останати од ФЕИТ	Останати факултети	Цена	Забелешка
- безжични и мобилни комуникации	ТК	40	ЕТ=15	КТИА=10	ЕЕ,ИЕЕА=5	Сите со 9 сем=5	1500	5 кредити за положен барем 1 испит од постдипломски студии*
- комуникациски и информациски технологии	ТК	40	ЕТ=15	КТИА=10	ЕЕ,ИЕЕА=5	Сите со 9 сем=5	1500	5 кредити за положен барем 1 испит од постдипломски студии*
- вградливи микрокомпјутерски системи	Е	40	ЕТ, КТИА=15		ЕЕ,ИЕЕА=5	Сите со 9 сем=5	1500	5 кредити за положен барем 1 испит од постдипломски студии*
- проценка на перформанси и анализа на податоци кај компјутерско-комуникациони системи	КТИ	40	КТИА=15	ЕТ=10	ЕЕ,ИЕЕА=5	Сите со 9 сем=5	1800	5 кредити за положен барем 1 испит од постдипломски студии*
- компјутерски мрежи и е-технологии	КТИ	40	КТИА=15	ЕТ=10	ЕЕ,ИЕЕА=5	Сите со 9 сем=5	1800	5 кредити за положен барем 1 испит од постдипломски студии*
- интелигентни информациона системи	КТИ	40	КТИА=15	ЕТ=10	ЕЕ,ИЕЕА=5	Сите со 9 сем=5	1800	5 кредити за положен барем 1 испит од постдипломски студии*
- софтверско инженерство	КТИ	40	КТИА=15	ЕТ=10	ЕЕ,ИЕЕА=5	Сите со 9 сем=5	1800	5 кредити за положен барем 1 испит од постдипломски студии*
- содржински базирано пребарување	КТИ	40	КТИА=15	ЕТ=10	ЕЕ,ИЕЕА=5	Сите со 9 сем=5	1800	5 кредити за положен барем 1 испит од постдипломски студии*
- компјутерско системско инженерство и автоматика	АСИ	40	КТИА, ИЕЕА=15	ЕТ=10	ЕЕ=5	Сите со 9 сем=5	1500	5 кредити за положен барем 1 испит од постдипломски студии*
- енергетска електроника	Е	40	ИЕЕА, ЕТ=15	КТИА, ЕЕ=10		Сите со 9 сем=5	1500	5 кредити за положен барем 1 испит од постдипломски студии*

Факултет за електротехника и информациски технологии - научно подрачје/студиска програма -	Носител	Бр. на канд	Соодветна насока	Втора насока	Останати од ФЕИТ	Останат и факултети	Цена	Забелешка
- електромоторни погони	ИЕЕА	40	ИЕЕА, ЕТ=15	КТИА, ЕЕ=10		Сите со 9 сем=5	1500	5 кредити за положен барем 1 испит од постдипломски студии*
- електрични машини и автоматизација	ЕМТА	40	ИЕЕА =15	ЕЕ =10	КТИА, ЕТ =5	Сите со 9 сем=5	1500	5 кредити за положен барем 1 испит од постдипломски студии*
- проектен менаџмент	ЕЦРП	40	ФЕИТ=15			Сите со 9 сем=5	2000	5 кредити за положен барем 1 испит од постдипломски студии*
- електрична енергија и животна средина	ЕТЕЗЕС	40	ИЕЕА=15	ЕТ=10	ЕЕ,КТИА=5	Сите со 9 сем=5	1500	5 кредити за положен барем 1 испит од постдипломски студии*
- електроенергетика	ЕЦРП	40	ЕЕ, ИЕЕА=15	ЕТ, КТИА =10		Сите со 9 сем=5	1500	5 кредити за положен барем 1 испит од постдипломски студии*
- електроенергетски системи	ПЕЕС	40	ЕЕ=15	ИЕЕА=10	КТИА,ЕТ=5	Сите со 9 сем=5	1500	5 кредити за положен барем 1 испит од постдипломски студии*
- интелигентни енергетски мрежи	ЕЦРП	40	ЕЕ, ИЕЕА =15	ЕТ,КТИА= 10		Сите со 9 сем=5	2000	5 кредити за положен барем 1 испит од постдипломски студии*
- метрологија и менаџмент на квалитет	ЕМЕМ/ МФ	40	ФЕИТ=15			Сите со 9 сем=5	2000	5 кредити за положен барем 1 испит од постдипломски студии*
- дигитално процесирање на сигнали	Е	40	ЕТ=15	КТИА=10	ЕЕ,ИЕЕА=5	Сите со 9 сем=5	1500	5 кредити за положен барем 1 испит од постдипломски студии*
- систем во чип	КТИ	40	КТИА=15	ЕТ=10	ЕЕ,ИЕЕА=5	Сите со 9 сем=5	1800	5 кредити за положен барем 1 испит од постдипломски студии*
- екоинформатика	ЕТЕЗЕС	40	КТИА=15	ЕТ=10	ИЕЕА,ЕЕ=5	Сите со 9 сем=5	2000	5 кредити за положен барем 1 испит од постдипломски студии*

Факултет за електротехника и информациски технологии - научно подрачје/студиска програма -	Носител	Бр. на канд	Соодветна насока	Втора насока	Останати од ФЕИТ	Останат и факултети	Цена	Забелешка
- применета математика во областа на електротехниката и информациските технологии	МФ	40	ФЕИТ=5			Сите со 9 сем=5	2000	5 кредити за положен барем 1 испит од постдипломски студии*
- обновливи извори на енергија	ЕЦРП	40	ЕЕ,ИЕЕА=15	КТИА=10	ЕТ=5	Сите со 9 сем=5	1800	5 кредити за положен барем 1 испит од постдипломски студии*
- соларна технологија	ИЕЕА	40	ЕЕ=15	ИЕЕА=10	КТИА, ЕТ=5	Сите со 9 сем=5	1500	5 кредити за положен барем 1 испит од постдипломски студии*

\*На студенти запишани на постдипломски студии на ФЕИТ, кои имаат завршено Факултет за електротехника и информациски технологии и положиле барем еден испит од соодветната студиска програма, а сакаат да се префрлат на магистерски студии (студии од втор циклус) ќе им се признаат 5 кредити. Вкупно признати кредити по основ на завршени додипломски студии во траење од 9 семестри и положени испити на постдипломски студии не може да биде повеќе од 20 кредити.

\*\* Целосните имиња на Институтите кои се носители на студиските програми се: **ТК**-телекомуникации; **Е**-електроника; **КТИ**-компјутерска техника и информатика; **АСИ**-автоматика и системско инженерство; **ИЕЕА**-Индустриска електроенергетика и автоматизација; **ЕМТА**-електрични машини, трансформатори и апарати; **ЕЦРП**-електрични центри и разводни постројки; **ПЕЕС**-преносни електроенергетски системи; **ЕМЕМ**-електрични мерења и електротехнички материјали; **МФ**-математика и физика; **ЕТЕЗЕС**-електротермија, електрично заварување и електричен сообраќај.