

УЧЕБЕН ПЛАН

Код на дисциплините съгласно ЕСНТК Т F EE No

- **T** – тип на образователно-квалификационната степен: **P** – „изравнително обучение“;
 - **F** – допълнителен символ за филиал, в който се води специалността: **s** – за Сливен;
 - **EE** – специалност „Електротехника“;
 - **PЕЕ** – дисциплини за специалност „Електротехника“;
 - **No** – пореден номер на дисциплината;
- лекции (Л), семинарни упражнения (СУ), лабораторни упражнения (ЛУ) седмично, изпит (И), текуща оценка (ТО); курсов проект (КП), курсова работа (КР).

No	ДИСЦИПЛИНА	Седмичен хорариум						Контрол				Код на дисциплините	Кредити по ЕСНТК
		Л	СУ	ЛУ	Аудит общо	Само подг.	Общо	И	ТО	КП	КР		

СЕМЕСТЪР I

1	Математика	2	2	0	4	4	8	1				PsEE01	5
2	Теоретична електротехника I	2	2	1	5	7	12	1			1	PsEE02	7
3	Техническа безопасност	2	0	1	3	3	6		1			PsEE03	3
4	Електрически измервания	2	0	2	4	4	8	1				PsEE04	5
5	Електротехнически материали	2	0	2	4	4	8		1			PsEE05	5
6	Електроника	2	0	2	4	4	8	1				PsEE06	5
Общо:		12	4	8	24	26	50	4	2	0	1		30

СЕМЕСТЪР II

7	Теоретична електротехника II	2	2	1	5	5	10	1				PsEE07	6
8	Електрически машини I	2	1	1	5	5	10	1				PsEE08	6
9	Електрически апарати I	2	1	2	5	5	10	1				PsEE09	6
10	Електрически мрежи	2	0	2	4	4	8	1			1	PsEE10	5
11	Комутационна техника	2	0	1	3	3	6		1	1		PsEE11	4
12	Електронна и преобразователна техника	2	0	1	3	3	6		1			PsEE12	3
Общо:		12	4	8	25	25	50	4	2	1	1		30

СЕМЕСТЪР III

13	Техника на високите напрежения и електроенергетика	2	2	0	4	4	8	1				PsEE13	5
14	Електрически машини II	2	1	2	5	7	12	1			1	PsEE14	7
15	Електрически апарати II	2	1	2	5	5	10	1				PsEE15	6
16	Безконтактни апарати и преобразователи	2	0	1	3	3	6	1				PsEE16	4
17	Електрически машини с електронно управление	2	0	1	3	3	6		1			PsEE17	3
18	Технологии в електротехниката и електрониката	2	0	2	4	4	8		1			PsEE18	5
Общо:		12	4	8	24	26	50	4	2	0	1		30