

I. Учебен план

№ по ред	Наименование на модулите	Всичко уч. часове		Метод на обучението	Необходими ресурси
		Теория	Практика		
1	2	3	4	5	6
I.	Обща задължителна подготовка	10	0		
	Организация и управление на дейностите, осигуряващи безопасната работа при нормални експлоатационни условия и при аварийни ситуации			Лекции.	Мултимедия
II.	Специфична за професията и специалността задължителна професионална подготовка.				
1.	Работа в електрически уредби и по електрически мрежи с напрежение до и над 1000 V.	8	0	Лекции.	Мултимедия
2.	Работи, измервания и въвеждане в експлоатация на мълниезащитни и заземителни инсталации.	8	0	Лекции.	Мултимедия
III.	Практика: Практически дейности при работа в електрически уредби и по електрически мрежи с напрежение до и над 1000 V. Работа с бланка при оперативни превключвания в килии 20 kV Работа по токови трансформатори до 1000 V. ЛПС Първа долекарска помощ – работа с лекар Практическа оценка и измерване на заземяването на мълниезащитна инсталация. Изготвяне на досие за въвеждане на инсталацията в действие. Оценка и измерване на съпротивлението на заземителна инсталация с или без откачане от основната заземителна клема. Въвеждане на инсталацията в действие.	0	22	Практически упражнения	Бланки наряд и нареждане; Лаборатория и трансф. Уредба. Инструменти Изм. Оборудване; Мултимедия; ЛПС; Манекен; Медикаменти
	Общо (колона 3 и 4)	48 часа			