

Карта дисциплин профиль «Электрооборудование и промышленная электроника»

1 семестр	2 семестр	3 семестр	4 семестр	5 семестр	6 семестр	7 семестр	8 семестр	
Иностранный язык								Модуль «Гуманитарные, социальные и экономические дисциплины»
Деловые коммуникации	Философия	Правовое регулирование энергетической отрасли	Экономика и управление в энергетике					
История России								
Основы российской государственности								
Химия	Физика							Модуль «Математические и естественные научные дисциплины»
Линейная алгебра	Математический анализ	Теория вероятности и математическая статистика						
Начертательная геометрия и инженерная графика		Электротехническое и конструктивное материаловедение	Теоретическая механика					Модуль «Общепрофессиональные дисциплины»
Общие вопросы энергетики			Электрические и электронные аппараты					
				Безопасность жизнедеятельности		Электробезопасность в энергетике		Модуль «Безопасность жизнедеятельности и военная подготовка»
				Основы военной подготовки				
Физическая культура и спорт	Общая физическая подготовка							Модуль «Физическая культура»
	Игровые виды спорта							
	Неолимпийские виды спорта							

1 семестр	2 семестр	3 семестр	4 семестр	5 семестр	6 семестр	7 семестр	8 семестр		
Цифровая грамотность	Программное обеспечение для профессиональной деятельности в энергетической отрасли		Математические методы моделирования и анализа электрических и электронных систем / Методы анализа и расчета электрических, электронных систем	Объектно-ориентированное программирование электрических и электронных систем				Модуль «Информационные технологии»	
		Теоретические основы электротехники	Электроника	Основы промышленной схемотехники	Передача и распределение электрической энергии				Модуль «Электротехника и электроника»
					Управление системами электротехнических объектов	Релейная защита и автоматика	САПР электрооборудования / Автоматизированное проектирование электрических систем		

