

M1.3.2.1	Энергосберегающие технологии в электроэнергетике	2		2	4	144	8	2	26	36	108	2		ЭЛЭТ	ОК-1.3; ОК-1.4; ПК-11,13-14,24,26	
M1.3.2.2	Ресурсосбережение в электроэнергетике	/2	/2	/4	1/44	8	/2		26	36	108	/2		ЭЛЭТ	ОК-1.3; ОК-1.4; ПК-11,13-14,24,26	
M1.3.3.1	Элементная база силовой преобразовательной техники	1		5	180	18		36	36	90	90	5		ЭЛЭТ	ОК-1.3; ОК-1.4; ПК-27-30	
M1.3.3.2	Микропроцессорная защита в системах электроснабжения предприятий	/1		/5	1/80	/18		/36	36	90	90	/5		ЭЛЭТ	ОК-1.3; ОК-1.4; ПК-27-30	
M1.3.3.3	Военная подготовка	/1		/5	1/80			/72	72	108	14			ВК		
M1.3.4.1	Спецглавы электромеханики	2		6	216	18		36	36	90	126	5		ЭЛЭТ	ОК-1.3; ОК-1.4; ПК-1.3,7.8,11, 21, 24-26	
M1.3.4.2	Электромеханические преобразователи энергии	/2		/6	2/16	/18		/36	36	90	126	/5		ЭЛЭТ	ОК-1.3; ОК-1.4; ПК-1-5	
	Итого по вариативной части			63	2268	138	20	162	436	756	1512	13	13	16	0	
	Итого по Блоку 1			63	2268	138	20	162	436	756	1512	13	13	16	0	
	Блок 2 Практики, в том числе научно-исследовательская работа (вариативная часть)															
M2	Практика и научно-исследовательская работа (вариативная часть)			51	1836						1836					
M2.1	Учебная*		2	6	216						216			ЭЛЭТ	ОК-1.3; ОК-1.2.4; ПК-1.2,4,7,11	
M2.2	Производственная (педагогическая)**		4	3	108						108			ЭЛЭТ	ОК-1.3; ОК-1.2.4; ПК-1.5,4,7,11, 21,25	
M2.3	Производственная**		4	6	216						216			ЭЛЭТ	ОК-1.3; ОК-1.2.4; ПК-1.5,4,7,11,25	
M2.4	Преддипломная		4	6	216						216			ЭЛЭТ	ОК-1.3; ОК-1.2.4; ПК-1.5; 4,7,11,25	
M2.5	научно-исследовательская работа	12.3	4	30	1080						1080			ЭЛЭТ	ОК-1.3; ОК-1.4; ПК-1.2,4,7,8,11, 21,23,24,26	
M2.5	научно-исследовательская работа	1		6	216						216			ЭЛЭТ	ОК-1.3; ОК-1.4; ПК-1.2,4,7,8,11, 21,23,24,26	
M2.5	научно-исследовательская работа	2		6	216						216			ЭЛЭТ	ОК-1.3; ОК-1.4; ПК-1.2,4,7,8,11, 21,23,24,26	
M2.5	научно-исследовательская работа	3		6	216						216			ЭЛЭТ	ОК-1.3; ОК-1.4; ПК-1.2,4,7,8,11, 21,23,24,26	
M2.5	научно-исследовательская работа	4		12	432						432			ЭЛЭТ	ОК-1.3; ОК-1.4; ПК-1.2,4,7,8,11, 21,23,24,26	
	Блок 3 Государственная итоговая аттестация															
M3	Государственная итоговая аттестация			6	216						216			ЭЛЭТ	ОК-1.3; ОК-1.4; ПК-1.3,2,5,7,11, 21,23-26	
	Итого по направлению			120	4320	138	20	162	436	756	3564	13	13	16	0	
Ф.	Факультативные дисциплины															
Ф.1	Военная подготовка	2			243				144	144	99			ВК		
Ф.2	Современные микропроцессорные системы защиты автоматики в устройствах электроснабжения	2			72	4			14	18	54			ЭЛЭТ	ОПК - 2, ПК - 6	
Ф.3	Применение электромеханических систем преобразования электрической энергии	3			72	4			14	18	54			ЭЛЭТ	ОПК - 2, ПК - 7	
	Число курсовых проектов											2	2	2		
	Число курсовых работ											3	3	3		
	Число экзаменов											5	4	4		
	Число зачетов											10	9	9	4	
	Всего отчислений			31												

Применение: В блоках дисциплин учебного плана под "дэш" указаны: общая трудоемкость дисциплины или трудоемкость аттрибутивных дисциплин, которые в суммарное значение трудоемкости по учебному плану не включаются.

*практика по получению первичных профессиональных умений и навыков

**практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности

Проректор по УР

Директор ИнЭТС

Зав. каф. ЭЛЭТ

Г.В. Лобячева

Н.Е. Кокорева

С.Г. Калганова