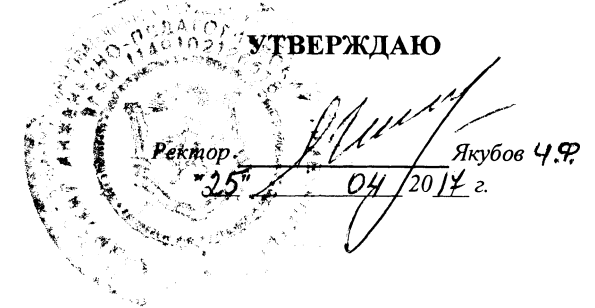


МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ, НАУКИ И МОЛОДЕЖИ РЕСПУБЛИКИ КРЫМ

Государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования Республики Крым "Крымский инженерно-педагогический университет"



План одобрен Ученым советом вуза
Протокол № 12 от 24.04.2017 г.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

подготовки магистров

44.04.04

Направление 44.04.04 Профессиональное обучение (по отраслям)
программа подготовки "Электромеханика и сварка"

Кафедра: Электромеханики и сварки

Факультет: инженерно-технологический

Квалификация: магистр
Программа подготовки: академ. магистратура
Форма обучения: очная
Срок обучения: 2г
Виды деятельности
- учебно-профессиональная
- научно-исследовательская

Год начала подготовки	2017
Образовательный стандарт	1409
	03.12.2015

СОГЛАСОВАНО

Первый проректор

/ Ваньева М./

Начальник УМУ

/ Мерджанова Л.С./

Декан

/ Алиев А.И./

Зав. кафедрой

/ Ягъяев Э.Э./

Руководитель магистерской программы

/ Ягъяев Э.Э./

Индекс	Наименование	Формы контроля						Всего часов								ЗЕТ		Распределе													
		Экзамены	Зачеты	Зачеты с оценкой	Курсовые проекты	Курсовые работы	РГР	По ЗЕТ	По плану	в том числе						Экспе ртное	Факт	Курс 1					Семестр 2 [14 нед]								
										из них				СРС	Контроль			Семестр 1 [18 нед]					Семестр 2 [14 нед]								
										Ауд	Лек	Лаб	Пр					Сем	Лек	Лаб	Пр	Сем	СРС	Контроль	ЗЕТ	Лек	Лаб	Пр	Сем	СРС	Контроль
Итого		11	8		1	1	2	4320	4320	714	142		558	14	1689	297	120	120	56		202		534	108	30	44		168		355	81
Итого по ООП (без факультативов)		11	8		1	1	2	4320	4320	714	142		558	14	1689	297	120	120	56		202		534	108	30	44		168		355	81
Б=27% В=73% ДВ(от В)=31.2%												30%	20%	0%	78%	2%	57%	12%													
Итого по циклам		11	8		1	1	2	2376	2376	714	142		558	14	1365	297	66	66	56		202		534	108	25	44		168		355	81
Б=27% В=73% ДВ(от В)=31.2%												30%	20%	0%	78%	2%	57%	12%													
Б1	Дисциплины (модули)	11	8		1	1	2	2376	2376	714	142		558	14	1365	297	66	66	56		202		534	108	25	44		168		355	81
Б1.Б	Базовая часть	3	3					648	648	224	48		176		343	81	18	18	20		78		163	27	8	28		98		180	54
Б1.Б.1	Методология научных исследований, организация и планирование эксперимента в отрасли	2	1					180	180	66	14		52		87	27	5	5	6		24		42		2	8		28		45	27
Б1.Б.2	Информационные и коммуникационные технологии в науке и образовании		2					108	108	36	8		28		72		3	3							8		28		72		
Б1.Б.3	Психология профессиональной деятельности	1						108	108	34	6		28		47	27	3	3	6		28		47	27	3						
Б1.Б.4	Педагогическое проектирование	2						144	144	54	12		42		63	27	4	4							12		42		63	27	
Б1.Б.5	Основные направления развития и инновации в отрасли		1					108	108	34	8		26		74		3	3	8		26		74		3						
Б1.В	Вариативная часть	8	5		1	1	2	1728	1728	490	94		382	14	1022	216	48	48	36		124		371	81	17	16		70		175	27
Б1.В.ОД	Обязательные дисциплины	5	4		1	1	2	1188	1188	370	68		288	14	683	135	33	33	16		62		111	27	6	16		70		175	27
Б1.В.ОД.1	Дидактика высшего образования	1						108	108	34	8		26		47	27	3	3	8		26		47	27	3						
Б1.В.ОД.2	Теория и практика управления в системе профессионального образования	3						144	144	38	8		16	14	79	27	4	4													
Б1.В.ОД.3	Конструирование авторских технологий обучения	3				3		144	144	42	8		34		75	27	4	4													
Б1.В.ОД.4	Производство сварных конструкций	2	1		2		1	288	288	94	16		78		167	27	8	8	8		36		64		3	8		42		103	27
Б1.В.ОД.5	Технологическое проектирование производства и сервиса промышленного и бытового оборудования		3					144	144	44	6		38		100		4	4													
Б1.В.ОД.6	Проектирование оборудования сервиса промышленного и бытового оборудования	3					3	144	144	44	6		38		73	27	4	4													
Б1.В.ОД.7	Математическое моделирование в профессиональном образовании		3					108	108	38	8		30		70		3	3													
Б1.В.ОД.8	Теория технических систем		2					108	108	36	8		28		72		3	3							8		28		72		
Б1.В.ДВ	Дисциплины по выбору	3	1					540	540	120	26		94		339	81	15	15	20		62		260	54	11						
Б1.В.ДВ.1																															
1	Стилистика научной речи		1					72	72	24	6		18		48		2	2	6		18		48		2						
2	Риторика		1					72	72	24	6		18		48		2	2	6		18		48		2						
3	Адаптационный модуль "Межличностные взаимодействия"		1					72	72	24	6		18		48		2	2	6		18		48		2						
Б1.В.ДВ.2																															
1	Надежность электромеханических систем и способы её повышения	1						144	144	24	6		18		93	27	4	4	6		18		93	27	4						
2	Теория надежности электромеханических систем	1						144	144	24	6		18		93	27	4	4	6		18		93	27	4						

ПЛАН Учебный план магистров '44.04.04-М-ЭМС-17.plm.xml', код направления 44.04.04, год начала подготовки 2017

ние по курсам и семестрам														Часов в ЗЕТ	ЗЕТ в нед.	Закрепленная кафедра	Компетенции
Курс 2																	
Семестр 3 [15 нед]							Семестр 4 [нед]										
ЗЕТ	Лек	Лаб	Пр	Сем	СРС	Контроль	ЗЕТ	Лек	Лаб	Пр	Сем	СРС	Контроль	ЗЕТ			
30	42		188	14	476	108	30							30	-		
30	42		188	14	476	108	30							30	-		
18	42		188	14	476	108	23								-		
18	42		188	14	476	108	23								-		
10															-		
3														36	6	ОК-3; ОПК-1, 3, 6, 7	
3														36	2	ОК-4, 5	
														36	24	ОК-1, 2; ОПК-2, 4, 5, 8	
4														36	5	ПК-2, 3, 6, 7, 10	
														36	6	ОК-3, 5; ОПК-6	
8	42		188	14	476	108	23								-		
8	36		156	14	397	81	19								-		
														36	5	ОК-5; ПК-4, 7, 12	
	8		16	14	79	27	4							36	1	ОПК-3, 5, 8; ПК-5, 6, 8, 9, 10	
	8		34		75	27	4							36	4	ОПК-4; ПК-1, 8, 12	
5														36	6	ОПК-7; ПК-2	
	6		38		100		4							36	6	ОПК-1, 3, 7	
	6		38		73	27	4							36	6	ОК-5; ОПК-6	
	8		30		70		3							36	2	ОК-1, 4; ОПК-4; ПК-8, 9	
3														36	6	ОК-1; ОПК-3	
	6		32		79	27	4								-		
														36	14	ОК-2; ОПК-2; ПК-13	
														36	14	ОК-2; ОПК-2; ПК-13	
														36	24	ОК-2; ОПК-2; ПК-13	
														36	6	ОК-5; ОПК-6	
														36	6	ОК-5; ОПК-6	

ПЛАН Учебный план магистров '44.04.04-М-ЭМС-17.rpt.xml', код направления 44.04.04, год начала подготовки 2017

Учебный план по курсам и семестрам															Часов в ЗЕТ	ЗЕТ в нед.	Закрепленная кафедра	Компетенции
Курс 2																		
Семестр 3 [15 нед]							Семестр 4 [нед]											
ЗЕТ	Лек	Лаб	Пр	Сем	СРС	Контроль	ЗЕТ	Лек	Лаб	Пр	Сем	СРС	Контроль	ЗЕТ				
															36		6	ОК-1, 3; ОПК-1, 2; ПК-2, 4, 10
															36		6	ОК-1, 3; ОПК-1, 2; ПК-2, 4, 10
	6		32		79	27	4								36		6	ОК-3; ОПК-7
	6		32		79	27	4								36		6	ОК-3; ОПК-7
ЗЕТ	Неделя		Часов			ЗЕТ	Неделя		Часов			ЗЕТ	Часов в ЗЕТ	ЗЕТ в нед.	Компетенции			
			Итого	СР	Ауд				Итого	СР	Ауд							
12	4	2/3	252	36		7	14		756			21						
3		2/3	36	36		1												
												36	1.50	ОК-1, 2, 3, 4, 5; ОПК-1, 3, 6, 7; ПК-8, 9, 11, 12, 13				
3												36	1.50	ОК-1, 2, 3, 4, 5; ОПК-1, 3, 6, 7; ПК-8, 9, 11, 12, 13				
		2/3	36	36		1						36	1.50	ОК-1, 2, 3, 4, 5; ОПК-1, 3, 6, 7; ПК-8, 9, 11, 12, 13				
9	4		216			6	14		756			21						
9												36	1.50	ОК-1, 3, 4; ОПК-1, 3, 6, 7; ПК-8, 4, 9, 11, 12, 13				
	4		216			6						36	1.50	ОК-1, 2, 3, 4, 5; ОПК-1, 5; ПК-1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13				
							10		540			15	36	1.50	ОК-1, 3, 4; ОПК-1, 3, 6, 7; ПК-7, 8, 11, 12, 13			
							4		216			6	36	1.50	ОК-1, 3, 4, 5; ОПК-1, 3, 6, 7, 8; ПК-8, 9, 11, 12, 13			
ЗЕТ	Неделя		Часов			ЗЕТ	Неделя		Часов			ЗЕТ	Часов в ЗЕТ	ЗЕТ в нед.	Компетенции			
			Итого	СР	Ауд				Итого	СР	Ауд							
							6					9	36	1.50	ОК-1, 2, 3, 4, 5; ОПК-1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8; ПК-1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13			

СВОДНЫЕ ДАННЫЕ Учебный план магистров '44.04.04-М-ЭМС-17.plm.xml', код направления 44.04.04, год начала подготовки 2017

	Итого						Курс 1			Курс 2		
	Баз.%	Вар.%	ДВ(от Вар.)%	ЗЕТ			Всего	Сем 1	Сем 2	Всего	Сем 3	Сем 4
				Мин.	Макс.	Факт						
Итого				108	132	120	60	30	30	60	30	30
Итого по ООП (без факультативов)				108	132	120	60	30	30	60	30	30
Итого по циклам	27%	73%	31.2%	57	66	66	43	25	18	23	23	
Дисциплины (модули)	27%	73%	31.2%	57	66	66	43	25	18	23	23	
Базовая часть				9	18	18	18	8	10			
Вариативная часть				48	48	48	25	17	8	23	23	
Практики, в том числе научно-исследовательская работа (НИР)				45	57	45	17	5	12	28	7	21
Базовая часть												
Вариативная часть				45	57	45	17	5	12	28	7	21
Государственная итоговая аттестация				6	9	9				9		9
Базовая часть				6	9	9				9		9
Вариативная часть												
Факультативы												
Доля ... занятий от аудиторных	лекционных					19.9%						
	в интерактивной форме					0%						
Учебная нагрузка (час/нед)	ООП, факультативы (в период ТО)					51.2	-	54	48.3	-	50.4	
	ООП, факультативы (в период экз. сессий)					54	-	54	54	-	54	
	Аудиторная (ООП - физ.к.)(чистое ТО)					17.5	-	17.6	17.7	-	17.1	
	Ауд. (ООП - физ.к.) с расср. практи. и НИР					15.2	-	14.4	15.2	-	16.3	
	Аудиторная (физ.к.)						-			-		
Обязательные формы контроля	ЭКЗАМЕНЫ (Экз)						7	4	3	4	4	
	ЗАЧЕТЫ (За)						6	4	2	2	2	
	ЗАЧЕТЫ С ОЦЕНКОЙ (ЗаО)											
	КУРСОВЫЕ ПРОЕКТЫ (КП)						1		1			
	КУРСОВЫЕ РАБОТЫ (КР)									1	1	
	КОНТРОЛЬНЫЕ (К)											
	ОЦЕНКИ ПО РЕЙТИНГУ (Оц)											
	РЕФЕРАТЫ (Реф)											
	ЭССЕ (Эс)											
РГР (РГР)						1	1		1	1		

Соответствует ФГОС и локальным актам