

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ, НАУКИ И МОЛОДЕЖИ РЕСПУБЛИКИ КРЫМ

ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РЕСПУБЛИКИ КРЫМ "КРЫМСКИЙ ИНЖЕНЕРНО-ПЕДАГОГИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ"

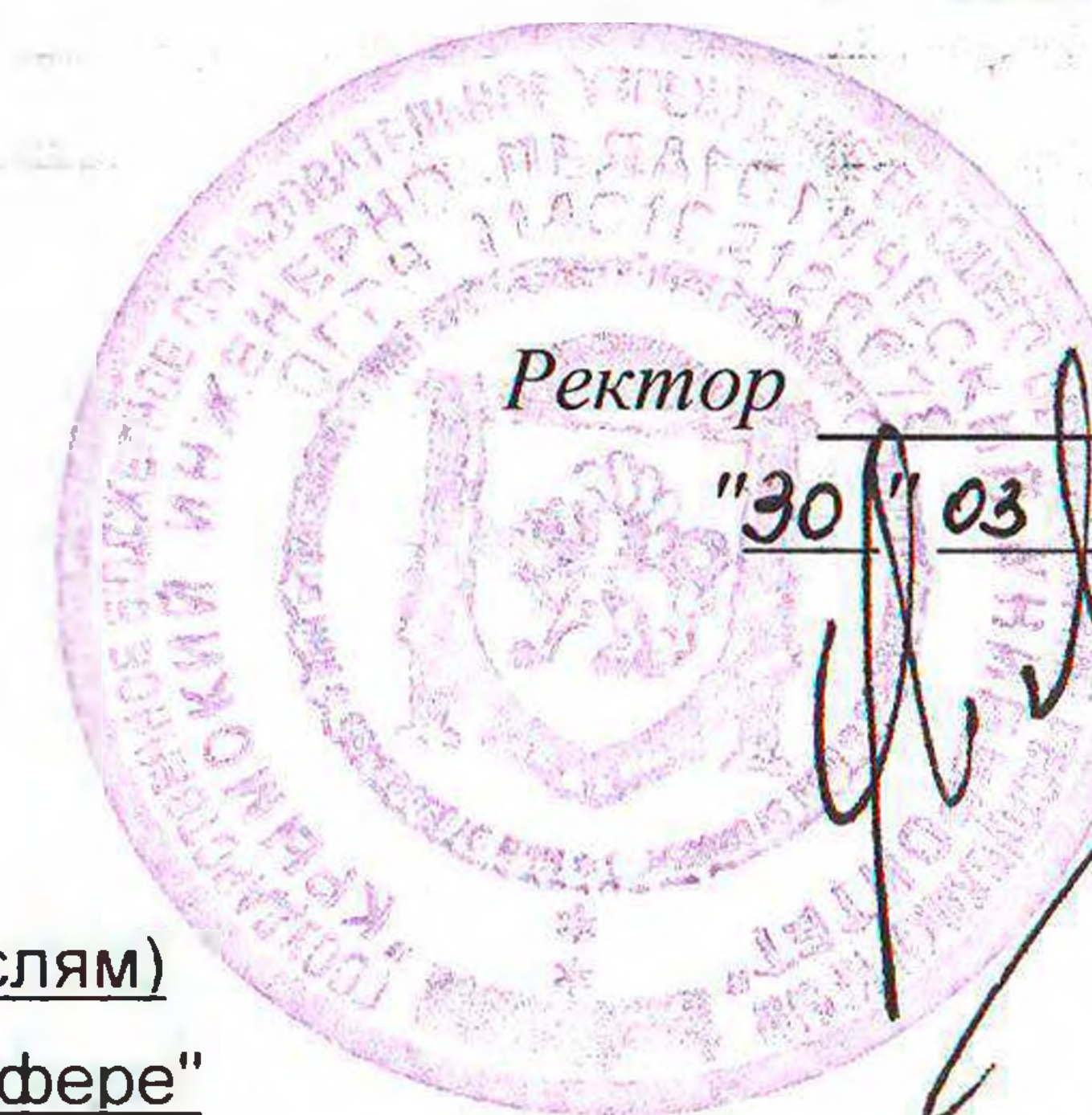
Утверждаю

УТВЕРЖДЕН УЧЕНЫМ СОВЕТОМ ГБОУВО
РК КИПУ

Протокол № 11 от 28.03.2016 г.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

подготовки магистров



Ректор

Якубов Ф.

"30" 03

20 16 г.

44.04.04

Направление 44.04.04 Профессиональное обучение (по отраслям)

Программа подготовки: "Охрана труда и безопасность в техносфере"

Кафедра: Охрана труда в машиностроении и социальной сфере

Факультет: инженерно-технологический

Квалификация:

Программа подготовки:

Форма обучения: очная

Срок обучения: 2г

Год начала подготовки

2016

Образовательный стандарт

№ 1409

03.12.2015

Согласовано

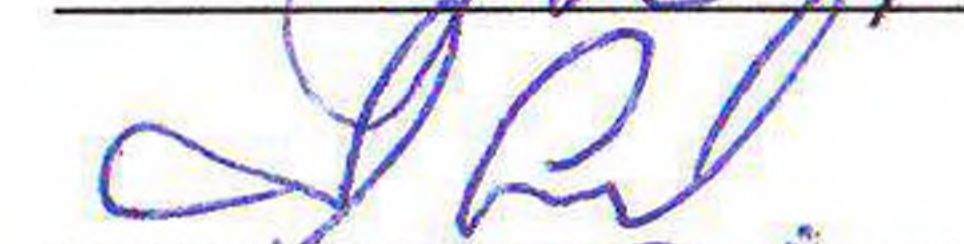
Первый проректор по научно-педагогической работе

 / Люманов Э.М./

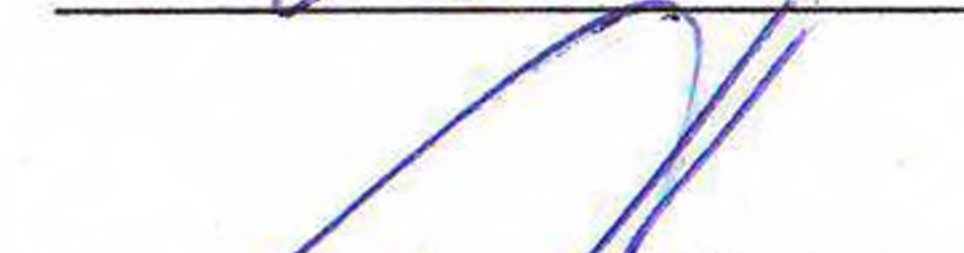
Начальник учебно-методического управления

 / Мерджанова Л.З./

Декан инженерно-технологического факультета

 / Алиев А.И./

Заведующий кафедрой охрана труда в машиностроении и социальной сфере

 / Абдулгазис Д.У./

Председатель НМСС(Н)



Руководитель магистерской программы

 / Абдулгазис Д.У./

1 Календарный учебный график

Мес	Сентябрь					Октябрь				Ноябрь					Декабрь				Январь				Февраль				Март				Апрель			Май					Июнь				Июль					Август					
	1-7	8-14	15-21	22-28	29-5	6-12	13-19	20-26	27-2	3-9	10-16	17-23	24-30	1-7	8-14	15-21	22-28	29-4	5-11	12-18	19-25	26-1	2-8	9-15	16-22	23-1	2-8	9-15	16-22	23-29	30-5	6-12	13-19	20-26	27-3	4-10	11-17	18-24	25-31	1-7	8-14	15-21	22-28	29-5	6-12	13-19	20-26	27-2	3-9	10-16	17-23	24-31	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52		
I																	К	К	Ш	Ш	Ш																																
II									П	П	П	П							Ш	Ш	К	К	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	

2 Сводные данные

	Курс 1			Курс 2			Итого
	сем. 1	сем. 2	Всего	сем. 1	сем. 2	Всего	
Т	17	14	31	15		15	46
Э	3	2	5	2		2	7
П		6	6	7	11	18	24
Д					2	2	2
Г					4	4	4
К	2	8	10	2	9	11	21
Итого	22	30	52	26	26	52	104
Студентов							
Групп							

Индекс	Наименование	Формы контроля						Всего часов					ЗЕТ		Распределение по курсам и семестрам														
								в том числе		Экспертное	Сем	Курс 1		Семестр 1 [17 нед]		Семестр 2 [14 нед]													
		Контр. (по учеб. зан.)	СРС	Контр. оль	Лек	Лаб	Пр	Сем	СРС			Контр. оль	ЗЕТ	Лек	Лаб	Пр	Сем	СРС	Контр. оль	ЗЕТ	Лек	Лаб							
		Дисциплины	Зачеты	Зачеты с оценкой	Курсовые проекты	Курсовые работы	Игр	По ЗЕТ	По плану	Контр. (по учеб. зан.)	СРС	Контр. оль	Экспертное	Сем	Лек	Лаб	Пр	Сем	СРС	Контр. оль	ЗЕТ	Лек	Лаб						
4	Итого	12	16		2	1	1	4320	4320	798	1264	324	120	120	70	8	196	18	473	135	30	64		164	10	329	81	30	54
6	Итого по ООП (без факультативов)	12	16		2	1	1	4320	4320	798	1264	324	120	120	70	8	196	18	473	135	30	64		164	10	329	81	30	54
8	B=27% V=73% ДВ/σ= B)=35.4%									33%	53%	14%																	
9	Итого по блоку Б1	12	16		2	1	1	2376	2376	798	1264	324	66	66	70	8	196	18	473	135	25	64		164	10	329	81	18	54
11	B=27% V=73% ДВ/σ= B)=35.4%									33%	53%	14%																	
12	Б1 Дисциплины (модули)	12	16		2	1	1	2376	2376	798	1264	324	66	66	70	8	196	18	473	135	25	64		164	10	329	81	18	54
14	Б1.5 Базовая часть	4	7					648	648	284	256	108	18	18	30		106		98	54	8	24		88		122	54	8	8
15	Б1.5.1 История и методология науки		1					36	36	16	20		1	1	4		12		20		1								
18	Б1.5.2 Методология научного творчества	2						72	72	28	17	27	2	2								6		22		17	27	2	
21	Б1.5.3 Информационные и коммуникационные технологии в науке и образовании		1					36	36	18	18		1	1	4		14		18		1								
24	Б1.5.4 Инновационные технологии в науке и профессиональном образовании	1						72	72	34	11	27	2	2	8		26		11	27	2								
27	Б1.5.5 Социальная экология		3					36	36	18	18		1	1															4
30	Б1.5.6 Современные проблемы профессионального образования		2					72	72	28	44		2	2								6		22		44		2	
33	Б1.5.7 История и методология педагогической науки		2					72	72	28	44		2	2								6		22		44		2	
36	Б1.5.8 Психология профессиональной деятельности		1					72	72	34	38		2	2	6		28		38		2								
39	Б1.5.9 Педагогическое проектирование	1						72	72	34	11	27	2	2	8		26		11	27	2								
42	Б1.5.10 Проектирование образовательной среды	2						72	72	28	17	27	2	2								6		22		17	27	2	
45	Б1.5.11 Математические моделирование в профессиональном образовании		3					36	36	18	18		1	1															4
48	Б1.5 Вариативная часть	8	9		2	1	1	1728	1728	504	1008	216	48	48	40	8	90	18	375	81	17	40		76	10	207	27	10	46
52	Б1.В.ОД Обязательные дисциплины	6	6		2	1	1	1116	1116	350	604	162	31	31	20		48		94	54	6	36		52	10	163	27	8	40
53	Б1.В.ОД1 Дидактика высшего образования	1						108	108	34	47	27	3	3	8		26		47	27	3								
56	Б1.В.ОД2 Теория и практика управления в системе профессионального образования	3						144	144	38	79	27	4	4															8
59	Б1.В.ОД3 Конструирование авторских технологий обучения	3						144	144	42	75	27	4	4															8
62	Б1.В.ОД4 Безопасность промышленной продукции		2		2			72	72	28	44		2	2								18		10		44		2	
65	Б1.В.ОД5 Экология	1			1			108	108	34	47	27	3	3	12		22		47	27	3								
68	Б1.В.ОД6 Охрана труда в отрасли		3					72	72	28	44		2	2															6
71	Б1.В.ОД7 Основные направления развития и инновации в отрасли	3						144	144	44	73	27	4	4															6
74	Б1.В.ОД8 Организация выполнения работ с повышенной безопасностью		2					72	72	38	34		2	2								6		32		34		2	
77	Б1.В.ОД9 Аналитические системы в охране труда		3					72	72	24	48		2	2															12
80	Б1.В.ОД10 Основы промышленной безопасности и технического надзора	2						72	72	24	21	27	2	2								10		10	4	21	27	2	

Гр. №	Курс 2											Часов в ЗЕТ	ЗЕТ в нед.	Пр/Ауд (%)	Итого часов в интерактивной форме	Итого часов в электронной форме	Закрепленная кафедра		Компетенции
	Семестр 3 [15 нед]					Семестр 4 [1 нед]											Код	Наименование	
	Пр	Сем	СРС	Контр-оль	ЗЕТ	Лек	Лаб	Пр	Сем	СРС	Контр-оль								
4	182	22	462	108	30							30	-		68,8%				
6	182	22	462	108	30							30	-		68,8%				
8																			
9	182	22	462	108	23								-		68,8%				
11																			
12	182	22	462	108	23								-		68,8%				
14	28		36		2								-		78,2%				
15													36		75%			1 Охрана труда в машиностроении и соц	
18													36		78,6%			1 Охрана труда в машиностроении и соц	
21													36		77,8%			2 Математики	
24													36		76,5%			1 Охрана труда в машиностроении и социальной сфере	
27	14		18		1								36		77,8%			26 Экологии, экологии и безопасности жи	
30													36		78,6%			1 Охрана труда в машиностроении и социальной сфере	
33													36		78,6%			1 Охрана труда в машиностроении и социальной сфере	
36													36		82,4%			23 Психологии	
39													36		76,5%			5 Географии и дизайна одежды и проф	
42													36		78,6%			5 Географии и дизайна одежды и профессиональной педагогики	
45	14		18		1								36		77,8%			2 Математики	
48																			
50	154	22	426	108	21								-		63,5%				
52	122	22	347	81	17								-		63,4%				
53													36		76,5%			5 Географии и дизайна одежды и проф	
56	16	14	79	27	4								36		42,1%			1 Охрана труда в машиностроении и социальной сфере	
59	34		75	27	4								36		81%			1 Охрана труда в машиностроении и социальной сфере	
62													36		35,7%			1 Охрана труда в машиностроении и социальной сфере	
65													36		64,7%			1 Охрана труда в машиностроении и соц	
68	22		44		2								36		78,6%			1 Охрана труда в машиностроении и соц	
71	38		73	27	4								36		86,4%			1 Охрана труда в машиностроении и социальной сфере	
74													36		84,2%			1 Охрана труда в машиностроении и социальной сфере	
77	12		48		2								36		50%			1 Охрана труда в машиностроении и социальной сфере	
80													36		41,7%			1 Охрана труда в машиностроении и социальной сфере	

трим	Курс 2															Часов в ЗЕТ	ЗЕТ в нед.	Пр/Ауд (%)	Итого часов в инженерной форме	Итого часов в электронной форме	Закрепленная кафедра		Компетенции																								
	Семестр 3 [15 нед]					Семестр 4 [нед]					Код	Наименование																																			
	Пр	Сем	СРС	Контроль	ЗЕТ	Лек	Лаб	Пр	Сем	СРС			Контроль	ЗЕТ																																	
83		8	28		1										36					1	Охрана труда в машиностроении и социальной сфере	ОК-3; ПК-12																									
85																																															
88	32		79	27	4																63,6%																										
91															36		80%			14	Русской филологии	ОК-1; ОПК-2; ПК-13																									
94															36		80%			14	Русской филологии	ОК-1; ОПК-2; ПК-13																									
95															36		80%			23	Психологии	ОК-2; ОПК-2																									
99															36		85,7%			26	Биологии, экологии и безопасности жизни	ОК-1; ПК-12																									
102															36		85,7%			26	Биологии, экологии и безопасности жизни	ОК-2; ОПК-4																									
103															36		85,7%			23	Психологии	ОК-2; ОПК-2, 4																									
107															36		75%			1	Охрана труда в машиностроении и социальной сфере	ОПК-7; ПК-1; СПК-2																									
110															36		75%			1	Охрана труда в машиностроении и социальной сфере	ОПК-7; ПК-1; СПК-2																									
114															36					1	Охрана труда в машиностроении и соц	ОК-4, 5; СПК-2																									
117															36					1	Охрана труда в машиностроении и соц	ОК-4, 5; СПК-2																									
121	32		79	27	4										36		84,2%			1	Охрана труда в машиностроении и соц	ОК-2; ОПК-4, 8; СПК-2																									
124	32		79	27	4										36		84,2%			1	Охрана труда в машиностроении и социальной сфере	ОК-2; ОПК-4, 8; СПК-2																									
130	<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="3">Часов</th> <th rowspan="2">ЗЕТ</th> <th rowspan="2">Неделя</th> <th colspan="3">Часов</th> <th rowspan="2">ЗЕТ</th> <th rowspan="2">Часов в ЗЕТ</th> <th rowspan="2">ЗЕТ в нед.</th> <th rowspan="2"></th> <th rowspan="2">Компетенции</th> </tr> <tr> <th>Итого</th> <th>СР</th> <th>Ауд</th> <th>Итого</th> <th>СР</th> <th>Ауд</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>252</td> <td></td> <td></td> <td>7</td> <td>14</td> <td></td> <td></td> <td>21</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>															Часов			ЗЕТ	Неделя	Часов			ЗЕТ	Часов в ЗЕТ	ЗЕТ в нед.		Компетенции	Итого	СР	Ауд	Итого	СР	Ауд	252			7	14			21					
Часов			ЗЕТ	Неделя	Часов			ЗЕТ	Часов в ЗЕТ	ЗЕТ в нед.		Компетенции																																			
Итого	СР	Ауд			Итого	СР	Ауд																																								
252			7	14			21																																								
137	36				1																																										
139	36				1										36	1,50				1	Охрана труда в машиностроении и социальной сфере	ОК-1, 2, 3, 4, 5; ОПК-1, 3, 6, 7; ПК-8, 9, 11, 12, 13; СПК-1, 2																									

трим	Курс 2												Часов в ЗЕТ	ЗЕТ в нед.	Пр/Ауд (%)	Итого часов в интерактивной форме	Итого часов в электронной форме	Закрепленная кафедра		Компетенции	
	Семестр 3 [15 нед]						Семестр 4 [нед]											Код	Наименование		
	Пр	Сем	СРС	Контроль	ЗЕТ	Лек	Лаб	Пр	Сем	СРС	Контроль	ЗЕТ									
141	216				6	14		756				21									
142													36	1.50			1	Охрана труда в машиностроении и социальной сфере	ОК-3, 4; ОПК-1, 3, 6, 7; ПК-8, 9, 11, 12, 13; СПК-2		
143	216				6								36	1.50			1	Охрана труда в машиностроении и социальной сфере	ОК-1, 3, 4, 5; ОПК-1, 5, 8; ПК-1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13		
144						7		378				10.5	36	1.50			1	Охрана труда в машиностроении и социальной сфере	ОК-3, 4; ОПК-1, 3, 6, 7; ПК-7, 8, 11, 12, 13; СПК-2		
145						7		378				10.5	36	1.50			1	Охрана труда в машиностроении и социальной сфере	ОК-1, 3, 4, 5; ОПК-1, 3, 6, 7, 8; ПК-8, 9, 11, 12, 13; СПК-1, 2		
146																					
148	Часов			ЗЕТ	Итого		Часов			ЗЕТ	Часов в ЗЕТ	ЗЕТ в нед.							Компетенции		
149	Итого	СР	Ауд		Итого		СР	Ауд													
150					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; СПК-1, 2			
152																					
153	Пр	Сем	СРС	Контроль	ЗЕТ	Лек	Лаб	Пр	Сем	СРС	Контроль	ЗЕТ	Часов в ЗЕТ	ЗЕТ в нед.							Компетенции
154																					

	Индекс	Содержание
1	ОК-1	способностью к абстрактному мышлению, анализу, синтезу, способностью совершенствовать и развивать свой интеллектуальный и общекультурный уровень
	Б1.Б.8	Психология профессиональной деятельности
	Б1.Б.11	Математическое моделирование в профессиональном образовании
	Б1.В.ДВ.1.1	Стилистика научной речи
	Б1.В.ДВ.1.2	Риторика
	Б1.В.ДВ.2.1	Основы промышленной экологии
	Б2.П.2	Производственная (научно-педагогическая) практика
	Б2.П.4	Производственная (преддипломная) практика
	Б2.Н.1	Научно-исследовательская работа
	Б3	Государственная итоговая аттестация
2	ОК-2	готовностью действовать в нестандартных ситуациях, нести социальную и этическую ответственность за принятые решения
	Б1.Б.5	Социальная экология
	Б1.Б.8	Психология профессиональной деятельности
	Б1.В.ОД.6	Охрана труда в отрасли
	Б1.В.ДВ.1.3	Адаптационный модуль "Межличностные взаимодействия"
	Б1.В.ДВ.2.2	Гражданская защита
	Б1.В.ДВ.2.3	Адаптационный модуль "Социально-психологическая адаптация"
	Б1.В.ДВ.5.1	Менеджмент в охране труда
	Б1.В.ДВ.5.2	Культура безопасности профессиональной деятельности
	Б2.Н.1	Научно-исследовательская работа
	Б3	Государственная итоговая аттестация
3	ОК-3	способностью к самостоятельному освоению и использованию новых методов исследования, к освоению новых сфер профессиональной деятельности
	Б1.Б.2	Методология научного творчества
	Б1.Б.4	Инновационные технологии в науке и профессиональном образовании
	Б1.В.ОД.7	Основные направления развития и инновации в отрасли
	Б1.В.ОД.11	Научный семинар "Актуальные вопросы науки и профессионального образования"
	Б2.П.1	Производственная (научно-исследовательская I) практика
	Б2.П.2	Производственная (научно-педагогическая) практика
	Б2.П.3	Производственная (научно-исследовательская II) практика
	Б2.П.4	Производственная (преддипломная) практика
	Б2.Н.1	Научно-исследовательская работа
	Б3	Государственная итоговая аттестация
4	ОК-4	способностью формировать ресурсно-информационные базы для осуществления практической деятельности в различных сферах
	Б1.Б.3	Информационные и коммуникационные технологии в науке и образовании
	Б1.Б.11	Математическое моделирование в профессиональном образовании
	Б1.В.ОД.7	Основные направления развития и инновации в отрасли
	Б1.В.ОД.9	Аналитические системы в охране труда

	Индекс	Содержание
	Б1.В.ДВ.4.1	Экспертиза условий труда
	Б1.В.ДВ.4.2	Специальная оценка условий труда
	Б2.П.1	Производственная (научно-исследовательская I) практика
	Б2.П.2	Производственная (научно-педагогическая) практика
	Б2.П.3	Производственная (научно-исследовательская II) практика
	Б2.П.4	Производственная (преддипломная) практика
	Б2.Н.1	Научно-исследовательская работа
	Б3	Государственная итоговая аттестация
5	ОК-5	способностью самостоятельно приобретать и использовать, в том числе с помощью информационных технологий, новые знания и умения, непосредственно не связанные со сферой профессиональной деятельности
	Б1.Б.3	Информационные и коммуникационные технологии в науке и образовании
	Б1.В.ОД.1	Дидактика высшего образования
	Б1.В.ОД.5	Ноксология
	Б1.В.ОД.7	Основные направления развития и инновации в отрасли
	Б1.В.ДВ.4.1	Экспертиза условий труда
	Б1.В.ДВ.4.2	Специальная оценка условий труда
	Б2.П.2	Производственная (научно-педагогическая) практика
	Б2.П.4	Производственная (преддипломная) практика
	Б2.Н.1	Научно-исследовательская работа
	Б3	Государственная итоговая аттестация
6	ОПК-1	способностью и готовностью самостоятельно осваивать новые методы исследования, изменять научный и научно-педагогический профиль своей профессионально-педагогической деятельности
	Б1.Б.1	История и методология науки
	Б1.Б.2	Методология научного творчества
	Б1.Б.7	История и методология педагогической науки
	Б2.П.1	Производственная (научно-исследовательская I) практика
	Б2.П.2	Производственная (научно-педагогическая) практика
	Б2.П.3	Производственная (научно-исследовательская II) практика
	Б2.П.4	Производственная (преддипломная) практика
	Б2.Н.1	Научно-исследовательская работа
	Б3	Государственная итоговая аттестация
7	ОПК-2	готовностью к коммуникациям в устной и письменной формах на государственном языке Российской Федерации и иностранном языке для решения задач профессиональной деятельности
	Б1.Б.8	Психология профессиональной деятельности
	Б1.В.ДВ.1.1	Стилистика научной речи
	Б1.В.ДВ.1.2	Риторика
	Б1.В.ДВ.1.3	Адаптационный модуль "Межличностные взаимодействия"
	Б1.В.ДВ.2.3	Адаптационный модуль "Социально-психологическая адаптация"
	Б3	Государственная итоговая аттестация
8	ОПК-3	способностью и готовностью использовать на практике навыки и умения организации научно-исследовательских, научно-отраслевых работ, управления коллективом

	Индекс	Содержание
	Б1.Б.2	Методология научного творчества
	Б1.В.ОД.2	Теория и практика управления в системе профессионального образования
	Б2.П.1	Производственная (научно-исследовательская I) практика
	Б2.П.3	Производственная (научно-исследовательская II) практика
	Б2.П.4	Производственная (преддипломная) практика
	Б2.Н.1	Научно-исследовательская работа
	Б3	Государственная итоговая аттестация
9	ОПК-4	способностью и готовностью к принятию ответственности за свои решения в рамках профессиональной компетенции, способностью принимать нестандартные решения, решать проблемные ситуации
	Б1.Б.8	Психология профессиональной деятельности
	Б1.Б.11	Математическое моделирование в профессиональном образовании
	Б1.В.ОД.3	Конструирование авторских технологий обучения
	Б1.В.ОД.4	Безопасность промышленной продукции
	Б1.В.ДВ.2.2	Гражданская защита
	Б1.В.ДВ.2.3	Адаптационный модуль "Социально-психологическая адаптация"
	Б1.В.ДВ.5.1	Менеджмент в охране труда
	Б1.В.ДВ.5.2	Культура безопасности профессиональной деятельности
	Б3	Государственная итоговая аттестация
10	ОПК-5	способностью осуществлять профессиональное и личностное самообразование, проектировать дальнейшие образовательные маршруты и профессиональную карьеру
	Б1.Б.8	Психология профессиональной деятельности
	Б1.В.ОД.2	Теория и практика управления в системе профессионального образования
	Б1.В.ОД.7	Основные направления развития и инновации в отрасли
	Б2.П.2	Производственная (научно-педагогическая) практика
	Б3	Государственная итоговая аттестация
11	ОПК-6	способностью и готовностью демонстрировать навыки работы в научном коллективе
	Б1.Б.2	Методология научного творчества
	Б1.Б.4	Инновационные технологии в науке и профессиональном образовании
	Б2.П.1	Производственная (научно-исследовательская I) практика
	Б2.П.3	Производственная (научно-исследовательская II) практика
	Б2.П.4	Производственная (преддипломная) практика
	Б2.Н.1	Научно-исследовательская работа
	Б3	Государственная итоговая аттестация
12	ОПК-7	способностью и готовностью эксплуатировать современное оборудование (приборы) в соответствии с целями магистерской программы
	Б1.Б.2	Методология научного творчества
	Б1.В.ОД.7	Основные направления развития и инновации в отрасли
	Б1.В.ДВ.3.1	Моделирование процессов условий труда на рабочем месте
	Б1.В.ДВ.3.2	Моделирование и прогнозирование производственного травматизма
	Б2.П.1	Производственная (научно-исследовательская I) практика

	Индекс	Содержание
	Б2.П.3	Производственная (научно-исследовательская II) практика
	Б2.П.4	Производственная (преддипломная) практика
	Б2.Н.1	Научно-исследовательская работа
	Б3	Государственная итоговая аттестация
13	ОПК-8	готовностью взаимодействовать с участниками образовательной деятельности и социальными партнерами, руководить коллективом, толерантно воспринимая социальные, этноконфессиональные и культурные различия
	Б1.Б.5	Социальная экология
	Б1.Б.8	Психология профессиональной деятельности
	Б1.В.ОД.2	Теория и практика управления в системе профессионального образования
	Б1.В.ДВ.5.1	Менеджмент в охране труда
	Б1.В.ДВ.5.2	Культура безопасности профессиональной деятельности
	Б2.П.2	Производственная (научно-педагогическая) практика
	Б2.П.4	Производственная (преддипломная) практика
	Б3	Государственная итоговая аттестация
14	ПК-1	способностью и готовностью анализировать подходы к процессу подготовки рабочих (специалистов) для отраслей экономики региона
	Б1.Б.4	Инновационные технологии в науке и профессиональном образовании
	Б1.Б.9	Педагогическое проектирование
	Б1.В.ДВ.3.1	Моделирование процессов условий труда на рабочем месте
	Б1.В.ДВ.3.2	Моделирование и прогнозирование производственного травматизма
	Б2.П.2	Производственная (научно-педагогическая) практика
	Б3	Государственная итоговая аттестация
15	ПК-2	способностью и готовностью создавать условия для профессионального развития будущих рабочих (специалистов)
	Б1.Б.4	Инновационные технологии в науке и профессиональном образовании
	Б1.Б.9	Педагогическое проектирование
	Б1.Б.10	Проектирование образовательной среды
	Б2.П.2	Производственная (научно-педагогическая) практика
	Б3	Государственная итоговая аттестация
16	ПК-3	способностью и готовностью анализировать нормативно-правовую документацию профессионального образования
	Б1.Б.6	Современные проблемы профессионального образования
	Б1.В.ОД.5	Ноксология
	Б1.В.ОД.6	Охрана труда в отрасли
	Б2.П.2	Производственная (научно-педагогическая) практика
	Б3	Государственная итоговая аттестация
17	ПК-4	способностью и готовностью выявлять сущность профессионального обучения и воспитания будущих рабочих (специалистов)
	Б1.Б.6	Современные проблемы профессионального образования
	Б1.В.ОД.1	Дидактика высшего образования
	Б2.П.2	Производственная (научно-педагогическая) практика
	Б3	Государственная итоговая аттестация

СПРАВОЧНИК КОМПЕТЕНЦИЙ Учебный план магистров 'М-ОТБ-16.plm.xml', код направления 44.04.04, год начала подготовки 2016

	Индекс	Содержание
18	ПК-5	способностью и готовностью формировать ценности, культуру обучающихся, общую политику профессиональных образовательных организаций, организаций дополнительного профессионального образования
	Б1.Б.4	Инновационные технологии в науке и профессиональном образовании
	Б1.Б.6	Современные проблемы профессионального образования
	Б1.В.ОД.2	Теория и практика управления в системе профессионального образования
	Б2.П.2	Производственная (научно-педагогическая) практика
	Б3	Государственная итоговая аттестация
19	ПК-6	способностью и готовностью организовывать и управлять процессом профессиональной ориентации молодежи на получение рабочей профессии (специальности) для различных видов экономической деятельности
	Б1.Б.10	Проектирование образовательной среды
	Б1.В.ОД.2	Теория и практика управления в системе профессионального образования
	Б2.П.2	Производственная (научно-педагогическая) практика
	Б3	Государственная итоговая аттестация
20	ПК-7	способностью и готовностью организовывать системы оценивания деятельности педагогов и обучающихся
	Б1.Б.9	Педагогическое проектирование
	Б1.Б.10	Проектирование образовательной среды
	Б1.В.ОД.1	Дидактика высшего образования
	Б2.П.2	Производственная (научно-педагогическая) практика
	Б2.П.3	Производственная (научно-исследовательская II) практика
	Б3	Государственная итоговая аттестация
21	ПК-8	способностью и готовностью исследовать количественные и качественные потребности в рабочих кадрах (специалистах) для отраслей экономики региона (муниципальные образования)
	Б1.Б.11	Математическое моделирование в профессиональном образовании
	Б1.В.ОД.2	Теория и практика управления в системе профессионального образования
	Б1.В.ОД.3	Конструирование авторских технологий обучения
	Б2.П.1	Производственная (научно-исследовательская I) практика
	Б2.П.2	Производственная (научно-педагогическая) практика
	Б2.П.3	Производственная (научно-исследовательская II) практика
	Б2.П.4	Производственная (преддипломная) практика
	Б2.Н.1	Научно-исследовательская работа
	Б3	Государственная итоговая аттестация
22	ПК-9	способностью и готовностью исследовать потребности в образовательных услугах различных категорий обучающихся
	Б1.Б.11	Математическое моделирование в профессиональном образовании
	Б1.В.ОД.2	Теория и практика управления в системе профессионального образования
	Б2.П.1	Производственная (научно-исследовательская I) практика
	Б2.П.2	Производственная (научно-педагогическая) практика
	Б2.П.4	Производственная (преддипломная) практика
	Б2.Н.1	Научно-исследовательская работа
	Б3	Государственная итоговая аттестация
23	ПК-10	способностью и готовностью выявлять требования работодателей к уровню подготовки рабочих (специалистов)

	Индекс	Содержание
	Б1.Б.9	Педагогическое проектирование
	Б1.Б.10	Проектирование образовательной среды
	Б1.В.ОД.2	Теория и практика управления в системе профессионального образования
	Б2.П.2	Производственная (научно-педагогическая) практика
	Б3	Государственная итоговая аттестация
24	ПК-11	способностью и готовностью организовывать научно-исследовательскую работу в образовательной организации
	Б1.Б.7	История и методология педагогической науки
	Б2.П.1	Производственная (научно-исследовательская I) практика
	Б2.П.2	Производственная (научно-педагогическая) практика
	Б2.П.3	Производственная (научно-исследовательская II) практика
	Б2.П.4	Производственная (преддипломная) практика
	Б2.Н.1	Научно-исследовательская работа
	Б3	Государственная итоговая аттестация
25	ПК-12	способностью и готовностью формулировать научно-исследовательские задачи в области профессионально-педагогической деятельности и решать их с помощью современных технологий и использовать российский и зарубежный опыт
	Б1.Б.4	Инновационные технологии в науке и профессиональном образовании
	Б1.В.ОД.1	Дидактика высшего образования
	Б1.В.ОД.3	Конструирование авторских технологий обучения
	Б1.В.ОД.11	Научный семинар "Актуальные вопросы науки и профессионального образования"
	Б1.В.ДВ.2.1	Основы промышленной экологии
	Б2.П.1	Производственная (научно-исследовательская I) практика
	Б2.П.2	Производственная (научно-педагогическая) практика
	Б2.П.3	Производственная (научно-исследовательская II) практика
	Б2.П.4	Производственная (преддипломная) практика
	Б2.Н.1	Научно-исследовательская работа
	Б3	Государственная итоговая аттестация
26	ПК-13	способностью и готовностью профессионально составлять научную документацию, доклады, статьи
	Б1.Б.7	История и методология педагогической науки
	Б1.В.ДВ.1.1	Стилистика научной речи
	Б1.В.ДВ.1.2	Риторика
	Б2.П.1	Производственная (научно-исследовательская I) практика
	Б2.П.2	Производственная (научно-педагогическая) практика
	Б2.П.3	Производственная (научно-исследовательская II) практика
	Б2.П.4	Производственная (преддипломная) практика
	Б2.Н.1	Научно-исследовательская работа
	Б3	Государственная итоговая аттестация
27	СПК-1	способен обучать рабочих и специалистов в учреждениях социальной сферы и на предприятиях машиностроительной отрасли использованию безопасных технологий, современных технологических и научных достижений в отрасли охраны труда
	Б1.В.ОД.4	Безопасность промышленной продукции
	Б1.В.ОД.5	Ноксология

	Индекс	Содержание
	Б1.В.ОД.6	Охрана труда в отрасли
	Б1.В.ОД.7	Основные направления развития и инновации в отрасли
	Б1.В.ОД.9	Аналитические системы в охране труда
	Б1.В.ОД.10	Основы промышленной безопасности и технического надзора
	Б2.П.4	Производственная (преддипломная) практика
	Б2.Н.1	Научно-исследовательская работа
	Б3	Государственная итоговая аттестация
28	СПК-2	готов к участию в научно-исследовательской работе по проведению специальной оценки условий труда и совершенствованию системы управления охраной труда
	Б1.В.ОД.7	Основные направления развития и инновации в отрасли
	Б1.В.ОД.8	Организация выполнения работ с повышенной безопасностью
	Б1.В.ОД.9	Аналитические системы в охране труда
	Б1.В.ДВ.3.1	Моделирование процессов условий труда на рабочем месте
	Б1.В.ДВ.3.2	Моделирование и прогнозирование производственного травматизма
	Б1.В.ДВ.4.1	Экспертиза условий труда
	Б1.В.ДВ.4.2	Специальная оценка условий труда
	Б1.В.ДВ.5.1	Менеджмент в охране труда
	Б1.В.ДВ.5.2	Культура безопасности профессиональной деятельности
	Б2.П.1	Производственная (научно-исследовательская I) практика
	Б2.П.3	Производственная (научно-исследовательская II) практика
	Б2.П.4	Производственная (преддипломная) практика
	Б2.Н.1	Научно-исследовательская работа
	Б3	Государственная итоговая аттестация
*		

Код	Наименование кафедры
1	Охрана труда в машиностроении и социальной сфере
2	Математики
3	Технологии машиностроения
4	Автомобильного транспорта
5	Технологий и дизайна одежды и профессиональной педагогики
6	Электромеханики и сварки
7	Бухгалтерского учета, анализа и аудита
8	Менеджмента и государственного управления
9	Мировой экономики и экономической теории
10	Прикладной информатики
11	Английской филологии, Немецкой филологии
12	Немецкой филологии
13	Украинской филологии
14	Русской филологии
15	Социально-гуманитарных дисциплин
16	Изобразительного искусства
17	Декоративного искусства
18	Музыкального искусства
19	Крымскотатарского и турецкого языкознания
20	Крымскотатарской литературы и журналистики
21	Истории
22	Дошкольное образование
23	Психологии
24	Педагогики
25	Специального (дефектологического) образования
26	Биологии, экологии и безопасности жизнедеятельности
27	Научного образования
28	Технологического образования
29	Физической культуры

ЗЕТ	Распределение ЗЕТ по курсам и семестрам							
	Курс 1				Курс 2			
	Сем 1		Сем 2		Сем 3		Сем 4	
	Наименование	ЗЕТ	Наименование	ЗЕТ	Наименование	ЗЕТ	Наименование	ЗЕТ
Итого	60				60			
Всего	30		30		30		30	
1	Б1.Б.1 История и методология науки [За]	1	Б1.Б.2 Методология научного творчества [Экз]	2	Б1.Б.5 Социальная экология [За]	1	Производственная практика	21
2	Б1.Б.3 Информационные и коммуникационные технологии в науке и образовании [За]	1		Б1.Б.11 Математическое моделирование в профессиональном образовании [За]	1			
3	Б1.Б.4 Инновационные технологии в науке и профессиональном образовании [Экз]	2	Б1.Б.6 Современные проблемы профессионального образования [За]	2	Б1.В.ОД.2 Теория и практика управления в системе профессионального образования [Экз]	4		
4								
5	Б1.Б.8 Психология профессиональной деятельности [За]	2	Б1.Б.7 История и методология педагогической науки [За]	2				
6								
7	Б1.Б.9 Педагогическое проектирование [Экз]	2	Б1.Б.10 Проектирование образовательной среды [Экз]	2	Б1.В.ОД.3 Конструирование авторских технологий обучения [Экз, КР]	4		
8								
9	Б1.В.ОД.1 Дидактика высшего образования [Экз]	3	Б1.В.ОД.4 Безопасность промышленной продукции [За, КП]	2				
10								
11			Б1.В.ОД.6 Охрана труда в отрасли [За]	2				
12								
13	Б1.В.ОД.5 Ноксология [Экз, КП]	3	Б1.В.ОД.10 Основы промышленной безопасности и технического	2				

Примечание Учебный план магистров 'М-ОТБ-16.plm.xml', код направления 44.04.04, год начала подготовки 2016

--