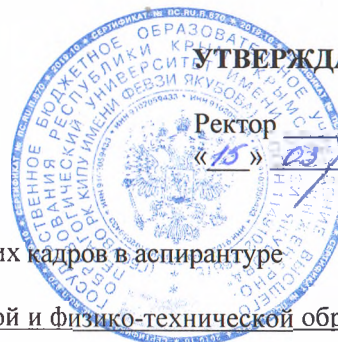


МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ, НАУКИ И МОЛОДЕЖИ РЕСПУБЛИКИ КРЫМ

Государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования Республики Крым
«Крымский инженерно-педагогический университет имени Февзи Якубова»

План одобрен ученым советом университета
Протокол № 102 от 27.02.2023



УТВЕРЖДАЮ

Ректор

«15»

03

2023 г.

Ч.Ф. Якубов

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

по программе подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре

Научная специальность 2.5.5. Технология и оборудование механической и физико-технической обработки

Кафедра: технологии машиностроения

Форма обучения: очная

Срок получения образования: 4 г.

Год начала подготовки (по учебному плану) 2023

ФГТ от 20.10.2021 № 951

СОГЛАСОВАНО

Первый проректор [Signature] / А.И. Лучинкина

Проректор по научной и инновационной деятельности [Signature] / Т.П. Гордиенко

Начальник учебно-методического управления [Signature] / О.Е. Марковская

Заведующий кафедрой [Signature] / Э.Ш. Джемилов

Заведующий аспирантурой [Signature] / Е.П. Кузьмина

Руководитель программы [Signature] / Э.Ш. Джемилов

Учебный план

Код	Наименование	Форма контроля					з. с.	Ча- сов в з. с.	Итого акад. часов				Курс 1										Закрепленная кафедра					
		Кандидатский экзамен	Зачет	Зачет с оценкой	Реферат	Др.			Всего	Конт. раб.	СР	Контроль	Семестр 1					Семестр 2										
													з. с.	Лекц.	Лаб.	Пр.	Сем.	СР	Контроль	з. с.	Лекц.	Лаб.		Пр.	Сем.	СР	Контроль	
Блок 1. Дисциплины (модули)																												
Б1.Д.01	История и философия науки	1			1		4	36	144	72	45	27	4	18		54		45	27									истории
Б1.Д.02	Иностранный язык	2		1	2		5	36	180	72	81	27	2			36		36		3			36		45	27	английской филологии / немецкой филологии	
Блок 2. Практика																												

* Сдача аспирантом кандидатских экзаменов относится к оценке результатов освоения дисциплин (модулей), осуществляемой в рамках промежуточной аттестации.

Учебный план

Код	Наименование	Форма контроля					з. е.	Часов в з.е.	Итого акад. часов				Курс 2												Закрепленная кафедра							
													Семестр 3						Семестр 4													
		Экзамен	Зачет	Зачет с оценкой	Реферат	Др.			Всего	Конт. раб.	СР	Контроль	з.е.	Лекц.	Лаб.	Пр.	Сем.	СР	Контроль	з.е.	Лекц.	Лаб.	Пр.	Сем.		СР	Контроль					
Блок 1. Дисциплины (модули)																																
Блок 2. Практика																																
Б2.П.01	Педагогическая практика			4			3	3	108		108														3					108		технологии машиностроения

* Сдача аспирантом кандидатских экзаменов относится к оценке результатов освоения дисциплин (модулей), осуществляемой в рамках промежуточной аттестации.

Учебный план

Код	Наименование	Форма контроля					з.е.	Ча- сов в з.е.	Итого акад. часов				Курс 3										Закрепленная кафедра				
		Экзамен	Зачет	Зачет с оценкой	Реферат	Др.			Всего	Конт. раб.	СР	Контроль	Семестр 5					Семестр 6									
													з.е.	Лекц.	Лаб.	Пр.	Сем.	СР	Контроль	з.е.	Лекц.	Лаб.		Пр.	Сем.	СР	Контроль
Блок 1. Дисциплины (модули)																											
Б1.Д.03	Специальная дисциплина «2.5.5. Технология и оборудование механической и физико-технической обработки»		56				4	36	144	56	88		2	18		10		44		2	18		10		44		технологии машиностроения
Блок 2. Практика																											

* Сдача аспирантом кандидатских экзаменов относится к оценке результатов освоения дисциплин (модулей), осуществляемой в рамках промежуточной аттестации.

Учебный план

Код	Наименование	Форма контроля					з.е.	Ча- сов в з.е.	Итого акад. часов				Курс 4											Закрепленная кафедра			
		Кандидатский экзамен	Зачет	Зачет с оценкой	Реферат	Др.			Всего	Конт. раб.	СР	Контроль	Семестр 7						Семестр 8								
													з.е.	Лекц.	Лаб.	Пр.	Сем.	СР	Контроль	з.е.	Лекц.	Лаб.	Пр.		Сем.	СР	Контроль
Блок 1. Дисциплины (модули)																											
Б1.Д.03	Специальная дисциплина «2.5.5. Технология и оборудование механической и физико-технической обработки»	7					3	36	108	28	53	27	3	18		10		53	27								технологии машиностроения
Блок 2. Практика																											

* Сдача аспирантом кандидатских экзаменов относится к оценке результатов освоения дисциплин (модулей), осуществляемой в рамках промежуточной аттестации.

Сводные данные учебного плана

	Итого		Курс 1		Курс 2		Курс 3		Курс 4	
	з.е.	часов	з.е.	часов	з.е.	часов	з.е.	часов	з.е.	часов
Дисциплины (модули)	16	576	9 (1 сем. – 6; 2 сем. – 3)	324 (1 сем. – 216; 2 сем. – 108)			4 (5 сем. – 2; 6 сем. – 2)	144 (5 сем. – 72; 6 сем. – 72)	3 (7 сем. – 3)	108 (7 сем. – 108)
Практика	3	108			3 (4 сем. – 3)	108 (4 сем. – 108)				
			<u>1 сем.</u>	<u>2 сем.</u>	<u>3 сем.</u>	<u>4 сем.</u>	<u>5 сем.</u>	<u>6 сем.</u>	<u>7 сем.</u>	<u>8 сем.</u>
Учебная нагрузка (акад. час / нед) в период сессий			не бол. 54	не бол. 54					не бол. 54	
Контактная работа в период теоретического обучения (акад. час / нед)			5,36	1,76			1,35	1,33	1,39	
Суммарная контактная работа (акад. час)			108	36			28	28	28	
Обязательные формы контроля	Кандидатский экзамен		1	1					1	
	Экзамен									
	Зачет с оценкой					1				
	Зачет						1	1		
	Реферат		1	1						