

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



Ректор

Ч.Ф.Якубов

"20" марта 2020г.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

План одобрен ученым советом университета

Протокол № 11 от 2 марта 2020г.

по программе магистратуры

23.04.03

Направление подготовки 23.04.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов.
Магистерская программа "Сервис и эксплуатация автомобильного транспорта"

Кафедра: автомобильного транспорта

Факультет: инженерно-технологический

Квалификация: магистр

Программа подготовки: академическая магистратура

Форма обучения: Очная

Срок обучения: 2 г

Год начала подготовки
(по учебному плану)

2020

Образовательный стандарт

№ 161 от 06.03.2015

	Основной	Виды деятельности
+	+	экспериментально-исследовательская
+	-	сервисно-эксплуатационная

СОГЛАСОВАНО

Первый проректор

/ А.И. Лучинкина/

Начальник УМУ

/ О.Е. Марковская/

Декан

/ А.И. Алиев/

Зав кафедрой

/ У.А. Абдулгазис/

Руководитель ОПОП

/ У.А. Абдулгазис/

План Учебный план магистратуры '23.04.03-М-ЭТК-20.plx', код направления 23.04.03, год начала подготовки 2020

Индекс	Наименование	Форма контроля							з.е.	Итого акад. часов				Курс 1																Курс 2																Закрепленная кафедра		Компетенции	
		Экзам	Зачет	Зачет с оц.	КП	КР	Контр.	РГР		Факт	По плану	Контакт часы	СР	Конт роль	Сем. 1 [17 4/6 нед]								Сем. 2 [13 1/6 нед]								Сем. 3 [13 4/6 нед]								Сем. 4 [нед]								Код		Наименование
															з.е.	Итого	Лек	Лаб	Пр	Сем	СР	Конт роль	з.е.	Итого	Лек	Лаб	Пр	Сем	СР	Конт роль	з.е.	Итого	Лек	Лаб	Пр	Сем	СР	Конт роль	з.е.	Итого	Лек	Лаб	Пр	Сем	СР	Конт роль			
Блок 1. Дисциплины (модули)																																																	
Базовая часть																																																	
Б1.Б.01	Деловой иностранный язык		1					2	72	18	54		2	72			18		54																			11	английской филологии	ОПК-3									
Б1.Б.02	Интеллектуальная собственность		3					2	72	24	48																										22	истории	ОПК-2; ПК-20; ПК-21										
Б1.Б.03	Философия науки и техники		1					2	72	18	54		2	72	8		10		54																		15	социально-гуманитарных дисциплин	ОК-1; ОК-2; ОК-3										
Б1.Б.04	Математическое моделирование		3					3	108	30	78																										2	математики	ОПК-2; ПК-19										
Б1.Б.05	Методология и техника экспериментальных исследований		2					3	108	28	80																										4	автомобильного транспорта	ОПК-1; ПК-17; ПК-18										
Б1.Б.06	Современные проблемы и направления развития технологий применения транспортных и транспортно-технологических машин и оборудования	1						3	108	32	49	27	3	108	16		16		49	27																	4	автомобильного транспорта	ОПК-1; ПК-30; ПК-37; ПК-38										
Б1.Б.07	Менеджмент инноваций и риск-менеджмент в автомобильном транспорте	3						3	108	30	51	27																									9	мировой экономики и экономической теории	ОК-2; ПК-32; ПК-33; ПК-34										
									18	648	180	414	54	7	252	24		44		157	27	3	108	14		14		80																					
Вариативная часть																																																	
Б1.В.01	Педагогика и психология высшей школы	2						4	144	56	61	27																									4	автомобильного транспорта	ПК-17										
Б1.В.02	Принципы и этапы технологического проектирования ПТБ предприятий автомобильного транспорта	2						3	108	30	51	27																									4	автомобильного транспорта	ПК-31; ПК-35; ПК-36										
Б1.В.03	Организация перевозочного процесса на автомобильном транспорте	3						4	144	46	71	27																									4	автомобильного транспорта	ПК-30; ПК-37; ПК-38										
Б1.В.04	Конструкция, расчет и эксплуатация технологического оборудования для предприятий автомобильного транспорта		1					3	108	36	72		3	108	14		22		72																		4	автомобильного транспорта	ПК-18; ПК-30; ПК-31										
Б1.В.05	Диагностика автомобилей	1						3	108	36	45	27	3	108	14	16	6		45	27																	4	автомобильного транспорта	ПК-35; ПК-36										
Б1.В.06	Организация управления производством на автотранспортных предприятиях и предприятиях автосервиса	3				3		4	144	42	75	27																									4	автомобильного транспорта	ПК-32; ПК-33; ПК-34										
Б1.В.07	Компьютерные технологии в автомобильном транспорте		2					3	108	28	80																										4	автомобильного транспорта	ПК-19; ПК-21										
Б1.В.08	Современные проблемы и направления развития конструкции и технической эксплуатации транспортных и транспортно-технологических машин и оборудования	1						4	144	40	77	27	4	144	18		22		77	27																	4	автомобильного транспорта	ПК-22; ПК-30; ПК-31										
Б1.В.ДВ.01	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.1		1					2	72	18	54		2	72																																			
Б1.В.ДВ.01.01	Стилистика научной речи		1					2	72	18	54		2	72																																			
Б1.В.ДВ.01.02	Риторика		1					2	72	18	54		2	72																																			
Б1.В.ДВ.02	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.2		1					3	108	26	82		3	108	12		14		82																														
Б1.В.ДВ.02.01	Экологическая безопасность автотранспортных средств		1					3	108	26	82		3	108	12		14		82																														
Б1.В.ДВ.02.02	Дорожная безопасность автотранспортных средств		1					3	108	26	82		3	108	12		14		82																														
Б1.В.ДВ.03	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.3		1					3	108	28	53	27	3	108	14		14		53	27																													
Б1.В.ДВ.03.01	Надежность и конструктивная безопасность транспортных средств		1					3	108	28	53	27	3	108	14		14		53	27																													
Б1.В.ДВ.03.02	Современные энергосберегающие и природоохранные технологии		1					3	108	28	53	27	3	108	14		14		53	27																													
Б1.В.ДВ.04	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.4		3					3	108	30	51	27																																					
Б1.В.ДВ.04.01	Высокие технологии в машиностроении и транспорте		3					3	108	30	51	27																																					
Б1.В.ДВ.04.02	Альтернативные источники энергии привода автомобиля		3					3	108	30	51	27																																					
Б1.В.ДВ.05	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.5		2					3	108	42	39	27																																					
Б1.В.ДВ.05.01	Специальный курс технической эксплуатации автомобильного транспорта		2					3	108	42	39	27																																					
Б1.В.ДВ.05.02	Управление сервисом автомобильного транспорта		2					3	108	42	39	27																																					
									42	1512	459	811	243	18	648	22	16	96		382	81	13	468	20	14	22	231	81	11	396	44	74	197	81															
									60	2160	638	1225	297	25	900	96	16	140		540	108	16	576	81	14	86	311	81	19	684	78	124	374	108															
Блок 2. Практики, в том числе научно-исследовательская работа (НИР)																																																	
Вариативная часть																																																	
Б2.В.01(У)	Учебная практика (практика по получению первичных профессиональных умений и навыков)		2					9	324		324																																						
Б2.В.02(И)	Производственная практика (научно-исследовательская работа)		123					15	540		540		5	180																																			
Б2.В.03(П)	Производственная практика (педагогическая)		3					6	216		216																																						
Б2.В.04(П)	Производственная практика (практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности, в том числе технологическая практика)		4					15	540		540																																						
Б2.В.05(Пб)	Производственная практика (преддипломная)		4					6	216		216																																						
									51	1836		1836		5	180																																		
									51	1836		1836		5	180																																		
Блок 3. Государственная итоговая аттестация																																																	
Базовая часть																																																	
Б3.Б.01(Д)	Защита выпускной квалификационной работы, включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты		4					9	324		324																																						
									9	324		324																																					
									9	324		324																																					
ФТД. Факультативы																																																	
Вариативная часть																																																	
ФТД.В.01	Всеобщее управление качеством		2					2	72	26	46																																						
ФТД.В.02	Современные автомобильные эксплуатационные материалы		3					3	108	36	72																																						
									5	180																																							

СВОДНЫЕ ДАННЫЕ Учебный план магистратуры '23.04.03-М-ЭТК-20.p1x', код направления 23.04.03, год начала подготовки 2020

	Итого						Курс 1			Курс 2		
	Баз.%	Вар.%	ДВ(от Вар.)%	з.е.			Всего	Сем 1	Сем 2	Всего	Сем 3	Сем 4
				Мин.	Макс.	Факт						
Итого (с факультативами)				117	133	125	62	30	32	63	33	30
Итого по ОП (без факультативов)				117	123	120	60	30	30	60	30	30
Дисциплины (модули)	30%	70%	33.3%	60	60	60	41	25	16	19	19	
Базовая часть				18	18	18	10	7	3	8	8	
Вариативная часть				42	42	42	31	18	13	11	11	
Практики, в том числе научно-исследовательская работа (НИР)	0%	100%	0%	51	54	51	19	5	14	32	11	21
Вариативная часть				51	54	51	19	5	14	32	11	21
Государственная итоговая аттестация				6	9	9				9		9
Базовая часть				6	9	9				9		9
Факультативы					10	5	2		2	3	3	
Вариативная часть					10	5	2		2	3	3	
Процент ... занятий от аудиторных	лекционных					40.44%						
Учебная нагрузка (акад.час/нед)	ОП, факультативы (в период ТО)					58.1	-	55.1	56.8	-	63.3	
	ОП, факультативы (в период экз. сессий)					54	-	54	54	-	54	
	в период гос. экзаменов						-			-		
	Контактная работа					14.4	-	14.3	14	-	14.8	
Обязательные формы контроля	ЭКЗАМЕНЫ (Экз)						7	4	3	5	4	1
	ЗАЧЕТЫ (За)						10	6	4	3	3	
	ЗАЧЕТЫ С ОЦЕНКОЙ (ЗаО)									3	1	2
	КУРСОВЫЕ ПРОЕКТЫ (КП)									1	1	