

Министерство образования и науки Российской Федерации

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

Утвержден

Ученым советом ГБОУ ВО РК "КИПУ"

" 25 " 05 20 15 г.

Председатель Ученого совета, ректор  
Ф. Якубов

Квалификация: магистр

Срок обучения: 2 года

Базовое образование: высшее

## УЧЕБНЫЙ ПЛАН

подготовки магистров

направления подготовки 44.04.04 Профессиональное обучение (по отраслям)  
программа подготовки "Сервис и эксплуатация автомобильного транспорта"  
Форма обучения очная

Вид деятельности: учебно-профессиональная, научно-исследовательская, педагогическо- проектировочная, организационно- технологическая, обучение по рабочей профессии

### I. ГРАФИК УЧЕБНОГО ПРОЦЕССА

Курс	Сентябрь				Октябрь				Ноябрь				Декабрь				Январь				Февраль				Март				Апрель				Май				Июнь				Июль				Август										
	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	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	С	С	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	К	К	К	К	К	К	К	К		
II	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Нп	Нп	Нп	Нп	Нп	Т	Т	Т	Т	К	К	С	С	С	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н

Условные обозначения: Т – теоретическое обучение; С – экзаменационная сессия; К – каникулы; ГЭ – сдача государственного экзамена; З – защита магистерской диссертационной работы;  
Н - научно-исследовательская практика; Нп - научно-педагогическая практика; ПР - преддипломная практика; М - подготовка магистерской диссертационной работы

### II. СВОДНЫЕ ДАННЫЕ ПО БЮДЖЕТУ

#### ВРЕМЕНИ (недели)

Курс	Теоретическое обучение	Экзаменационная сессия	Практика	Выполнение магистерской работы	Государственная аттестация	Каникулы	Всего
I	31	5	6			10	52
II	12	3	21	3	4	9	52
Итого	43	8	27	3	4	19	104

#### III. ПРАКТИКА

Название практики	Семестр	Недели
Научно-исследовательская I	2	6
Научно-педагогическая	3	5
Научно-исследовательская II	4	10
Научно-исследовательская (преддипломная)	4	6

#### IV. ГОСУДАРСТВЕННАЯ АТТЕСТАЦИЯ

Название учебной дисциплины	Форма государственной аттестации (экзамен, дипломный проект (работа))	Семестр
Государственный междисциплинарный экзамен по психолого-педагогической подготовке	экзамен	4
Магистерская диссертационная работа	Защита магистерской диссертационной работы	4

**V. ПЛАН УЧЕБНОГО ПРОЦЕССА**

Шифр дисциплины	Название дисциплины	Семестровый контроль		Выполнение курсовых проектов, работ	Выполнение расчетных, графических, графических,	Трудоемкость (зачетные единицы)	Часы						Контроль	Самостоятельная работа	Распределение по				Закрепленная кафедра	
		Экзамен	Зачет				По плану	Контактные (аудиторные)	в том числе						I курс	II курс	Код	Наименование		
									лекции	лабораторные	практические	семинарские							Семестры	
		Количество недель в семестр																		
		17	14				12	4												
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
	<b>Дисциплины (модули)</b>																			
<b>M1.</b>	<b>Общенаучный цикл</b>	<b>4</b>	<b>6</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>20,0</b>	<b>720</b>	<b>252,0</b>	<b>82</b>	<b>0</b>	<b>170</b>	<b>0</b>	<b>108</b>	<b>360,0</b>	<b>70</b>	<b>104</b>	<b>78</b>			
<b>M1.B</b>	<b>Базовая часть</b>																			
M1.B.01	История и методология науки		1			1,0	36	16	6		10			20	16				04.4	автомобильного транспорта инженерных дисциплин
M1.B.02	Методология научного творчества	2				2,0	72	28	10		18		27	17		28			04.4	автомобильного транспорта инженерных дисциплин
M1.B.03	Информационные и коммуникационные технологии в науке и образовании		1			1,0	36	18	6		12			18	18				10.3	математики
M1.B.04	Математическое моделирование в профессиональном образовании		3			1,0	36	14	8		6			22			14		10.3	математики
M1.B.05	Социальная экология		2			1,0	36	18	4		14			18		18			05.3	социально-гуманитарных дисциплин
	<b>Итого по M1.B</b>	<b>1</b>	<b>4</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>6,0</b>	<b>216</b>	<b>94</b>	<b>34</b>	<b>0</b>	<b>60</b>	<b>0</b>	<b>27</b>	<b>95</b>	<b>34</b>	<b>46</b>	<b>14</b>	<b>0</b>		
<b>M1.V</b>	<b>Вариативная часть</b>																			
<b>M1.V.OD</b>	<b>Обязательные дисциплины</b>																			
M1.V.OD.1	Дидактика высшего образования	1				3,0	108	36	18		18		27	45	36				04.1	технологии и дизайна швейных изделий
M1.V.OD.2	Менеджмент в образовании	3				2,0	72	28	12		16		27	17			28		04.1	технологии и дизайна швейных изделий
M1.V.OD.3	Конструирование авторских технологий обучения	3			КР	3,0	108	36	8		28		27	45			36		04.1	технологии и дизайна швейных изделий
	<b>Итого по M1.V.OD</b>	<b>3</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>8,0</b>	<b>288</b>	<b>100</b>	<b>38</b>	<b>0</b>	<b>62</b>	<b>0</b>	<b>81</b>	<b>107</b>	<b>36</b>	<b>0</b>	<b>64</b>	<b>0</b>		
<b>M1.V.DB</b>	<b>Дисциплины по выбору</b>																			
B1.V.DB.01	1.Стилистика научной речи		2			3,0	108	30	6		24			78		30			06.1	русской филологии
	2.Риторика		2			3,0	108	30	6		24			78		10			06.1	русской филологии
M1.V.DB.02	1.Основы промышленной экологии		2			3,0	108	28	4		24			80		28			08.1	биологии, экологии и безопасности жизнедеятельности
	2.Гражданская защита		2			3,0	108	28	4		24			80		10			08.1	биологии, экологии и безопасности жизнедеятельности
	<b>Итого по M1.V.DB</b>		<b>2</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>6,0</b>	<b>216</b>	<b>58</b>	<b>10</b>	<b>0</b>	<b>48</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>158</b>	<b>0</b>	<b>58</b>	<b>0</b>	<b>0</b>		

*Шаман*

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
M2.	Профессиональный цикл	5	12	0	0	40,0	1440	340,0	92	8	228	12	135	965	164	88	88			
M2.Б	Базовая часть																			
M2.Б.01	Современные проблемы профессионального образования		2			2,0	72	14	4		10			58		14			04.1	технологии и дизайна швейных изделий
M2.Б.02	История и методология педагогической науки		1			2,0	72	18	6		12			54	18				04.1	технологии и дизайна швейных изделий
M2.Б.03	Психология профессиональной деятельности		1			2,0	72	36	10		26			36	36				08.3	психологии
M2.Б.04	Педагогическое проектирование	2				2,0	72	22	8		14		27	23		22			04.1	технологии и дизайна швейных изделий
M2.Б.05	Проектирование педагогической среды	1				2,0	72	16	4		12		27	29	16				04.1	технологии и дизайна швейных изделий
M2.Б.06	Инновационные технологии в науке и профессиональном образовании	1				2,0	72	36	10		26		27	9	36				04.4	автомобильного транспорта инженерных дисциплин
	<b>Итого по М2.Б</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>12,0</b>	<b>432</b>	<b>142</b>	<b>42</b>	<b>0</b>	<b>100</b>	<b>0</b>	<b>81</b>	<b>209</b>	<b>106</b>	<b>36</b>	<b>0</b>	<b>0</b>		
M2.В	Вариативная часть																			
M2.В.ОД	Обязательные дисциплины																			
M2.В.ОД.1	Организация и управление производственно-технической базой автомобильного транспорта	2	1	КП(2)		6,0	216	74	18		56		27	115	30	44			04.4	автомобильного транспорта инженерных дисциплин
M2.В.ОД.2	Спецкурс по технической эксплуатации автомобилей		3			4,0	144	28	6		22			116			28		04.4	автомобильного транспорта инженерных дисциплин
M2.В.ОД.3	Автоматизация обслуживания и ремонта автомобилей	3				4,0	144	28	6		22		27	89			28		04.4	автомобильного транспорта инженерных дисциплин
M2.В.ОД.4	Проектирование оборудования СТО и профилаториев АТП		3		РГР	3,0	108	26	6		20			82			26		04.4	автомобильного транспорта инженерных дисциплин
M2.В.ОД.5	Научный семинар "Актуальные вопросы науки и профессионального образования"		2,3			2,0	72	14	2			12		58		8	6		04.4	автомобильного транспорта инженерных дисциплин
	<b>Итого по М2.В.ОД</b>	<b>2</b>	<b>7</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>19,0</b>	<b>684</b>	<b>170</b>	<b>38</b>	<b>0</b>	<b>120</b>	<b>12</b>	<b>54</b>	<b>460</b>	<b>30</b>	<b>52</b>	<b>88</b>	<b>0</b>		
M2.В.ДВ	Дисциплины по выбору																			
M2.В.ДВ.01	1.Надежность автомобильного транспорта		1			5,0	180	14	6		8			166	14				04.4	автомобильного транспорта инженерных дисциплин
	2.Теория надежности транспортных систем		1			5,0	180	14	6		8			166	14				04.4	автомобильного транспорта инженерных дисциплин
M2.В.ДВ.02	1. Особенности конструкции и эксплуатации импортных автомобилей		1			4,0	144	14	6	8				130	14				04.4	автомобильного транспорта инженерных дисциплин
	2. Системы современного автомобиля		1			4,0	144	14	6	8				130	14				04.4	автомобильного транспорта инженерных дисциплин
	<b>Итого по М2.В.ДВ</b>		<b>2</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>9,0</b>	<b>324</b>	<b>28</b>	<b>12</b>	<b>8</b>	<b>8</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>296</b>	<b>28</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>		

*Итого*



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
M3	Практики и научно-исследовательская работа																			
M3.01	Научно-исследовательская практика I		2			9,0	324							324					04.4	автомобильного транспорта и инженерных дисциплин
M3.02	Научно-педагогическая практика		3			7,5	270							270					04.4	автомобильного транспорта и инженерных дисциплин
M3.03	Научно-исследовательская работа		1,2,3			9,5	342	10	10					332	4	4	2		04.4	автомобильного транспорта и инженерных дисциплин
M3.04	Научно-исследовательская практика II		4			15,0	540	0						540					04.4	автомобильного транспорта и инженерных дисциплин
M3.05	Преддипломная практика		4			9,0	324							324					04.4	автомобильного транспорта и инженерных дисциплин
	Итого по M3	0		0	0	50,0	1800	10	10	0	0	0	0	1790	4	4	2	0		
M4	Государственная итоговая аттестация																			
M4.01	Государственный междисциплинарный экзамен по психолого-педагогической подготовке					4,0	144	0						144					04.1	технологии и дизайна швейных изделий
M4.02	Магистерская диссертационная работа					6,0	216	0						216					04.4	автомобильного транспорта и инженерных дисциплин
	Итого по M4	0	0	0	0	10,0	360	0	0	0	0	0	0	360	0	0	0	0		
Итого по основной образовательной программе		9	18	0	0	120,0	4320	602,0	184	8	398	12	243	3475	238	196	168	0		
Факультативные занятия																				
Итого часов учебных занятий в семестр															238	196	168	0		
Итого часов учебных занятий в неделю															14,0	14,0	14,0			
Итого курсовых работ (проектов)																				
Итого экзаменов															3	3	3			
Итого зачетов															7	5	4	2		

Одобрено:

Первый проректор по научно-педагогической работе

Начальник учебно-методического управления

Декан инженерно-технологического факультета

Заведующий кафедрой автомобильного транспорта и инженерных дисциплин

Люманов Э.М.

Мерджанова Л.З.

Абдулгасис У.А.

Абдулгасис У.А.





У. ПЛАН УЧЕБНОГО ПРОЦЕССА

1	Название дисциплины	Семестровый контроль		Выполнение курсовых проектов, работ	Выполнение расчетных, графических, графических работ	Выполнение контрольных работ	Трудоемкость (зачетные единицы)	Часы						Контроль	Самостоятельная работа	Распределение по					Закрепленная кафедра			
		Экзамен	Зачет					По плану	Контактные (аудиторные)	в том числе						I курс	II курс	III курс	Код	Наименование				
										лекции	лабораторные	практические	семинарские											
		Семестры																						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19			20	21	22	23
	Дисциплины (модули)																							
M1.	Общенаучный цикл	4	6	1	0	9	20,0	720	130,0	38	2	90	0	108	482,0	12	34	40	44					
M1.B	Базовая часть																							
M1.B.01	История и методология науки		2				1,0	36	8	4		4			28		8					04.4	автомобильного транспорта инженерных дисциплин	
M1.B.02	Методология научного творчества	3					2,0	72	18	6		12		27	27				18			04.4	автомобильного транспорта инженерных дисциплин	
M1.B.03	Информационные и коммуникационные технологии в науке и образовании		2				1,0	36	8	4		4			28		8					10.3	математики	
M1.B.04	Математическое моделирование в профессиональном образовании		3				1,0	36	12	4	2	6			24			12				10.3	математики	
M1.B.05	Социальная экология		3				1,0	36	10	4		6			26			10				05.3	социально-гуманитарных дисциплин	
	<b>Итого по M1.B</b>	<b>1</b>	<b>4</b>		<b>0</b>	<b>5</b>	<b>6,0</b>	<b>216</b>	<b>56</b>	<b>22</b>	<b>2</b>	<b>32</b>	<b>0</b>	<b>27</b>	<b>133</b>	<b>0</b>	<b>16</b>	<b>40</b>	<b>0</b>	<b>0</b>				
M1.B	Вариативная часть																							
M1.B.ОД	Обязательные дисциплины																							
M1.B.ОД.1	Дидактика высшего образования	1					3,0	108	12	4		8		27	69	12						04.1	технологии и дизайна швейных изделий	
M1.B.ОД.2	Менеджмент в образовании	4					2,0	72	22	4		18		27	23				22			04.1	технологии и дизайна швейных изделий	
M1.B.ОД.3	Конструирование авторских технологий обучения	4		КР			3,0	108	22	4		18		27	59				22			04.1	технологии и дизайна швейных изделий	
	<b>Итого по M1.B.ОД</b>	<b>3</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>8,0</b>	<b>288</b>	<b>56</b>	<b>12</b>	<b>0</b>	<b>44</b>	<b>0</b>	<b>81</b>	<b>151</b>	<b>12</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>44</b>	<b>0</b>				
M1.B.ДВ	Дисциплины по выбору																							
B1.B.ДВ.01	1.Стилистика научной речи		2				3,0	108	10	2		8			98		10					06.1	русской филологии	
	2.Риторика		2				3,0	108	10	2		8			98		10					06.1	русской филологии	
M1.B.ДВ.02	1.Основы промышленной экологии		2				3,0	108	8	2		6			100		8					08.1	биологии, экологии и безопасности жизнедеятельности	
	2.Гражданская защита		2				3,0	108	8	2		6			100		8					08.1	биологии, экологии и безопасности жизнедеятельности	
	<b>Итого по M1.B.ДВ</b>		<b>2</b>		<b>0</b>	<b>2</b>	<b>6,0</b>	<b>216</b>	<b>18</b>	<b>4</b>	<b>0</b>	<b>14</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>198</b>	<b>0</b>	<b>18</b>		<b>0</b>	<b>0</b>				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23
M1	Профессиональный цикл	5	10	1	1	11	40,0	1440	166,0	44	6	108	8	135	1139	62	40	32	32	0		
M2.B	Базовая часть																					
M2.B.01	Современные проблемы профессионального образования		3			К	2,0	72	14	4		10			58			14			04.1	технологии и дизайна швейных изделий
M2.B.02	История и методология педагогической науки		1			К	2,0	72	8	4		4			64	8					04.1	технологии и дизайна швейных изделий
M2.B.03	Психология профессиональной деятельности		1			К	2,0	72	12	4		8			60	12					08.3	психологии
M2.B.04	Педагогическое проектирование	2				К	2,0	72	12	4		8		27	33		12				04.1	технологии и дизайна швейных изделий
M2.B.05	Проектирование педагогической среды	1				К	2,0	72	10	4		6		27	35	10					04.1	технологии и дизайна швейных изделий
M2.B.06	Инновационные технологии в науке и профессиональном образовании	2				К	2,0	72	12	4		8		27	33		12				04.4	автомобильного транспорта и инженерных дисциплин
	<b>Итого по M2.B</b>	<b>3</b>	<b>3</b>			<b>6</b>	<b>12,0</b>	<b>432</b>	<b>68</b>	<b>24</b>	<b>0</b>	<b>44</b>	<b>0</b>	<b>81</b>	<b>283</b>	<b>30</b>	<b>24</b>	<b>14</b>	<b>0</b>	<b>0</b>		
M2.B	Вариативная часть																					
M2.B.ОД	Обязательные дисциплины																					
M2.B.ОД.1	Организация и управление производственно-технической базой автомобильного транспорта	2	1	КП(2)			6,0	216	22	6		16		27	167	10	12				04.4	автомобильного транспорта и инженерных дисциплин
M2.B.ОД.2	Спецкурс по технической эксплуатации автомобилей		3			К	4,0	144	14	2		12			130				14		04.4	автомобильного транспорта и инженерных дисциплин
M2.B.ОД.3	Автоматизация обслуживания и ремонта автомобилей	3				К	4,0	144	18	2		16		27	99				18		04.4	автомобильного транспорта и инженерных дисциплин
M2.B.ОД.4	Проектирование оборудования СТО и профилаториев АТП		3		РГР		3,0	108	14	2		12			94			14			04.4	автомобильного транспорта и инженерных дисциплин
M2.B.ОД.5	Научный семинар "Актуальные вопросы науки и профессионального образования"		2,3			К	2,0	72	8	2			6		64		4	4			04.4	автомобильного транспорта и инженерных дисциплин
	<b>Итого по M2.B.ОД</b>	<b>2</b>	<b>5</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>3</b>	<b>19,0</b>	<b>684</b>	<b>76</b>	<b>14</b>	<b>0</b>	<b>56</b>	<b>6</b>	<b>54</b>	<b>554</b>	<b>10</b>	<b>16</b>	<b>18</b>	<b>32</b>	<b>0</b>		
M2.B.ДВ	Дисциплины по выбору																					
M2.B.ДВ.01	1.Надежность автомобильного транспорта		1			К	5,0	180	10	2		8			170	10					04.4	автомобильного транспорта и инженерных дисциплин
	2.Теория надежности транспортных систем		1			К	5,0	180	10	2		8			170	10					04.4	автомобильного транспорта и инженерных дисциплин
M2.B.ДВ.02	1. Особенности конструкции и эксплуатации импортных автомобилей		1			К	4,0	144	12	4	6		2		132	12					04.4	автомобильного транспорта и инженерных дисциплин
	2. Системы современного автомобиля		1			К	4,0	144	12	4	6		2		132	12					04.4	автомобильного транспорта и инженерных дисциплин
	<b>Итого по M2.B.ДВ</b>		<b>2</b>			<b>2</b>	<b>9,0</b>	<b>324</b>	<b>22</b>	<b>6</b>	<b>6</b>	<b>8</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>302</b>	<b>22</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>		
M3	Практики и научно-исследовательская работа																					
M3.01	Научно-исследовательская практика I		2				9,0	324							324						04.4	автомобильного транспорта и инженерных дисциплин
M3.02	Научно-педагогическая практика		3				7,5	270							270						04.4	автомобильного транспорта и инженерных дисциплин
M3.03	Научно-исследовательская работа		1,2,3				9,5	342	8	8					334	2	2	4			04.4	автомобильного транспорта и инженерных дисциплин
M3.04	Научно-исследовательская практика II		4				15,0	540	0						540						04.4	автомобильного транспорта и инженерных дисциплин
M3.05	Научно-исследовательская (преддипломная)		4				9,0	324							324						04.4	автомобильного транспорта и инженерных дисциплин
	<b>Итого по M3</b>	<b>0</b>	<b>7</b>			<b>0</b>	<b>50,0</b>	<b>1800</b>	<b>8</b>	<b>8</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1792</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>4</b>	<b>0</b>	<b>0</b>		

*Иванов*



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23
M4	Государственная итоговая аттестация																					
M4 01	Государственный междисциплинарный экзамен по психолого-педагогической подготовке						4,0	144	0						144						04.1	технологии и дизайна швейных изделий
M4 02	Магистерская диссертационная работа						6,0	216	0						216						04.4	автомобильного транспорта и инженерных дисциплин
	<b>Итого по М4</b>	0	0		0	0	10,0	360	0	0	0	0	0	0	360	0	0	0	0	0		
	Итого по основной образовательной программе	9	23	2	1	20	120,0	4320	304,0	90	8	198	8	243	3773	76	76	76	76	0		
	Факультативные занятия																					
	Число часов учебных занятий в семестр															76	76	76	76			
	Число часов учебных занятий в день сессии															3,0	3,0	3,0	3,0			
	Число курсовых работ (проектов)																1		1			
	Число экзаменов															2	3	1	3			
	Число зачетов															6	7	7	3			





Согласовано:

Первый проректор по научно-педагогической работе

Начальник учебно-методического управления

Декан инженерно-технологического факультета

Заведующий кафедрой автомобильного транспорта и инженерных дисциплин

 Люманов Э.М.  
 Мерджанова Л.З.  
 Абдулгазис У.А.  
 Абдулгазис У.А.

