

94

МИНИСТЕРСТВО ПРОСВЕЩЕНИЯ ПНР

ГОО "Приднестровский государственный университет им. Т.Г. Шевченко"  
ПГУ

План одобрен Ученым советом вуза  
Протокол № 9 от 24.05.2020

# УЧЕБНЫЙ ПЛАН

по программе бакалавриата

Ректор



Барил С.И.

23.03.03

2.23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов

Профиль: Автомобили и автомобильное хозяйство  
Кафедра: Инженерных наук, промышленности и транспорта  
Факультет: БПФ

Квалификация: бакалавр
Программа подготовки: академический бакалавриат
Форма обучения: Заочная (ускоренное обучение)
Срок получения образования: 3г 6м

Год начала подготовки (по учебному плану) 2020  
Учебный год 2020-2021  
Образовательный стандарт № 1470 от 14.12.2015

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

## СОГЛАСОВАНО

Проректор по ОП и МКО

/ Скитская Л.В./

Начальник УАПИСКО

/ Топор А.В./

И.о. директора БПФ

/ Иванова С.С./

И.о.зав. кафедрой

/ Сидоров В.М./

Зам.директора по УМР ВПО

/ Руснак И.М./

Зав.ОЗИНО

/ Иовская Т.В./

## Календарный учебный график

Мес	Сентябрь					Октябрь				Ноябрь				Декабрь				Январь				Февраль			Март			Апрель				Май			Июнь			Июль				Август															
	Числа	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				
Нед	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			Э	Э														Э	Э					К	К	К	К	К	К			
II	*																			Э	Э				К	К														Э	Э								К	К	К	К	К	К			
III	*																					Э	Э		К	К														П	П	П	П								К	К	К	К	К	К	
IV	*			Э	Э					К	К									К	Э		Д	Д	Д	Д																															
V	*																																																								

## График сессий

	Курс 1						Курс 2					
	Установочная сессия		Зимняя сессия		Летняя сессия		Установочная сессия		Зимняя сессия		Летняя сессия	
Продолжительность	13		13		13		21		12		6	
Дата начала/Номер недели	20 октября 2020 г / 8		9 марта 2021 г / 28		15 июня 2021 г / 42		22 сентября 2021 г / 4		5 января 2022 г / 19		13 мая 2022 г / 37	
Дата окончания/Номер недели	1 ноября 2020 г / 9		21 марта 2021 г / 29		27 июня 2021 г / 43		12 октября 2021 г / 6		16 января 2022 г / 20		18 мая 2022 г / 38	
	Курс 3						Курс 4					
	Установочная сессия		Зимняя сессия		Летняя сессия		Установочная сессия		Зимняя сессия		Летняя сессия	
Продолжительность	21		14		14		14		7		28	
Дата начала/Номер недели	22 сентября 2022 г / 4		19 января 2023 г / 21		8 июня 2023 г / 41		22 сентября 2023 г / 4		12 января 2024 г / 20			
Дата окончания/Номер недели	12 октября 2022 г / 6		1 февраля 2023 г / 22		21 июня 2023 г / 42		5 октября 2023 г / 5		18 января 2024 г / 20			
	Курс 5											
	Установочная сессия		Зимняя сессия		Летняя сессия							
Продолжительность	21		14		14							
Дата начала/Номер недели												
Дата окончания/Номер недели												

## Сводные данные

	Курс 1	Курс 2	Курс 3	Курс 4	Курс 5	Итого
--	--------	--------	--------	--------	--------	-------

		курс 1	курс 2	курс 3	курс 4	курс 5	итого
	Теоретическое обучение	<b>38 2/6</b>	<b>38 2/6</b>	<b>35 4/6</b>	<b>10 1/6</b>	<b>5/6</b>	123 2/6
Э	Экзаменационные сессии	<b>4</b>	<b>4</b>	<b>4</b>	<b>3</b>		15
П	Производственная практика			<b>2 4/6</b>			2 4/6
Пд	Преддипломная практика				<b>4</b>		4
Д	Защита выпускной квалификационной работы, включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты				<b>4</b>		4
К	Каникулы	<b>8</b>	<b>8</b>	<b>8</b>	<b>3</b>		27
*	Нерабочие праздничные дни (не включая воскресенья)	<b>1 4/6</b> <input type="checkbox"/> <b>(10 дн)</b>	<b>1 4/6</b> <input type="checkbox"/> <b>(10 дн)</b>	<b>1 4/6</b> <input type="checkbox"/> <b>(10 дн)</b>	<b>5/6</b> <input type="checkbox"/> <b>(5 дн)</b>	<b>1/6</b> <input type="checkbox"/> <b>(1 дн)</b>	6 <input type="checkbox"/> (36 дн)
Продолжительность обучения <input type="checkbox"/> (не включая нерабочие праздничные дни и каникулы)		более 39 нед	более 39 нед	более 39 нед	не менее 12 нед и <input type="checkbox"/> не более 39 нед	менее 12 нед	
Итого		<b>52</b>	<b>52</b>	<b>52</b>	<b>25</b>	<b>1</b>	182
Студентов							
Групп							

-	-	-	Форма контроля						з.е.		Итого акад.часов						Изучено и зачтено						Подлежит изучению		Курс 1	Курс 2	Курс 3			
			Экза мен	Зачет	Зачет с оц.	КП	КР	Контр.	Экспертное	Факт	Экспертное	По плану	Контакт часы	Ауд.	СР	Конт роль	Формы контроля						з.е.	Часов	з.е.	Часов	-	-	-	
																	Экза мен	Зачет	Зачет с оц.	КП	КР	Контр.					з.е.	Часов	з.е. на курсе	з.е. на курсе
Считать в плане	Индекс	Наименование	Экза мен	Зачет	Зачет с оц.	КП	КР	Контр.	Экспертное	Факт	Экспертное	По плану	Контакт часы	Ауд.	СР	Конт роль	Экза мен	Зачет	Зачет с оц.	КП	КР	Контр.	з.е.	Часов	з.е.	Часов	з.е. на курсе	з.е. на курсе	з.е. на курсе	
<b>Блок 1. Дисциплины (модули)</b>																														
<b>Базовая часть</b>																														
+	Б1.Б.01	История		1					2	2	72	72	10	10	58	4	-	-	-	-	-	-			2	72	2			
+	Б1.Б.02	Философия	1						4	4	144	144	10	10	125	9	-	-	-	-	-	+			4	144	4			
+	Б1.Б.03	Иностранный язык							7	7	252	252					+	-	-	-	-	+	7	252						
+	Б1.Б.04	Экономика			2			2	3	3	108	108	10	10	94	4	-	-	-	-	-	-			3	108		3		
+	Б1.Б.05	Правоведение			1			1	3	3	108	108	10	10	94	4	-	-	-	-	-	-			3	108	3			
+	Б1.Б.06	Математика	12					2	12	12	432	432	54	54	360	18	-	-	-	-	-	+			12	432	10	2		
+	Б1.Б.07	Физика	1					1	6	6	216	216	26	26	181	9	-	-	-	-	-	-			6	216	6			
+	Б1.Б.08	Химия	1					1	3	3	108	108	20	20	79	9	-	-	-	-	-	-			3	108	3			
+	Б1.Б.09	Экология		1					2	2	72	72	8	8	60	4	-	-	-	-	-	-			2	72	2			
+	Б1.Б.10	Информатика							3	3	108	108					-	-	+	-	-	+	3	108						
+	Б1.Б.11	Теоретическая механика			1			1	5	5	180	180	14	14	162	4	-	-	-	-	-	-			5	180	5			
+	Б1.Б.12	Инженерная графика							6	6	216	216					+	-	-	-	-	+	6	216						
+	Б1.Б.13	Сопротивление материалов	2					2	3	3	108	108	14	14	85	9	-	-	-	-	-	-			3	108		3		
+	Б1.Б.14	Теория механизмов и машин	2				2		3	3	108	108	18	18	81	9	-	-	-	-	-	-			3	108		3		
+	Б1.Б.15	Детали машин и основы конструирования	2			2			3	3	108	108	22	22	77	9	-	-	-	-	-	-			3	108		3		
+	Б1.Б.16	Гидравлика и гидропневмопривод		2					2	2	72	72	12	12	56	4	-	-	-	-	-	-			2	72		2		
+	Б1.Б.17	Теплотехника		1					2	2	72	72	14	14	54	4	-	-	-	-	-	-			2	72	2			
+	Б1.Б.18	Материаловедение. Технология конструкционных материалов	2						4	4	144	144	18	18	117	9	-	-	-	-	-	+			4	144		4		
+	Б1.Б.19	Общая электротехника и электроника							2	2	72	72					-	+	-	-	-	-	2	72						
+	Б1.Б.20	Метрология, стандартизация и сертификация							3	3	108	108					+	-	-	-	-	+	3	108						
+	Б1.Б.21	Безопасность жизнедеятельности							3	3	108	108					-	-	+	-	-	+	3	108						
+	Б1.Б.22	Конструкция, эксплуатационные свойства и основы расчета автотранспортных средств	3					3	11	11	396	396	42	42	345	9	-	-	-	-	-	+			11	396			11	
+	Б1.Б.23	Эксплуатационные материалы							3	3	108	108					-	-	+	-	-	-	3	108						
+	Б1.Б.24	Типаж, эксплуатация и основы проектирования технологического оборудования	3					3	5	5	180	180	26	26	145	9	-	-	-	-	-	-			5	180			5	
+	Б1.Б.25	Основы работоспособности технических систем			2			2	3	3	108	108	16	16	88	4	-	-	-	-	-	-			3	108		3		
+	Б1.Б.26	Лицензирование и сертификация на автомобильном транспорте			2			2	3	3	108	108	16	16	88	4	-	-	-	-	-	-			3	108		3		
+	Б1.Б.27	Производственно-техническая инфраструктура предприятий АТ	3			3			5	5	180	180	22	22	149	9	-	-	-	-	-	-			5	180			5	
+	Б1.Б.28	Культурология		1					2	2	72	72	8	8	60	4	-	-	-	-	-	-			2	72	2			
+	Б1.Б.29	Родной язык и культура речи							2	2	72	72					-	+	-	-	-	-	2	72						
+	Б1.Б.30	Введение в профессиональную деятельность							2	2	72	72					-	+	-	-	-	-	2	72						

+	Б1.Б.31	Физическая культура							2	2	72	72							-	+	-	-	-	-	2	72						
									119	119	4284	4284	390	390	2558	148								33	1188	86	3096	39	26	21		
<b>Вариативная часть</b>																																
+	Б1.Б.01	История ПМР							3	3	108	108							+	-	-	-	-	+	3	108						
+	Б1.Б.02	Основы политической власти ПМР		1					2	2	72	72	8	8	60	4			-	-	-	-	-	-			2	72	2			
+	Б1.Б.03	Транспортное право		2					2	2	72	72	8	8	60	4			-	-	-	-	-	-			2	72		2		
+	Б1.Б.04	Экономика отрасли		4			4		4	4	144	144	16	16	119	9			-	-	-	-	-	-			4	144				
+	Б1.Б.05	Основы теории надежности		3				3	4	4	144	144	28	28	107	9			-	-	-	-	-	-			4	144			4	
+	Б1.Б.06	Управление техническими системами			3			3	3	3	108	108	10	10	94	4			-	-	-	-	-	-			3	108			3	
+	Б1.Б.07	Основы технической диагностики и диагностирование транспортных средств		4				4	4	4	144	144	14	14	121	9			-	-	-	-	-	-			4	144				
+	Б1.Б.08	Грузовые и пассажирские перевозки		2					7	7	252	252	14	14	229	9			-	-	+	-	-	+			7	252		7		
+	Б1.Б.09	Техническая эксплуатация автомобилей		3		3			6	6	216	216	24	24	179	13			-	-	-	-	-	-			6	216			6	
+	Б1.Б.10	Охрана труда на автотранспортных предприятиях			3			3	4	4	144	144	14	14	126	4			-	-	-	-	-	-			4	144			4	
+	Б1.Б.11	Электронные системы и электрооборудование автотранспортных средств							4	4	144	144							-	-	+	-	-	+	4	144						
+	Б1.Б.12	Силовые агрегаты		3			3		4	4	144	144	18	18	117	9			-	-	-	-	-	-			4	144			4	
+	Б1.Б.13	Основы технологии производства и ремонта автотранспортных средств		4				4	6	6	216	216	16	16	191	9			-	-	+	-	-	-			6	216				
+	Б1.Б.14	Основы менеджмента и маркетинга			1			1	3	3	108	108	12	12	92	4			-	-	-	-	-	-			3	108	3			
+	Б1.Б.15	Управление кадрами							4	4	144	144							-	-	+	-	-	+	4	144						
+	Б1.Б.16	Элективные курсы по физической культуре		123							328	328	12	12	304	12			-	-	-	-	-	-				328				
+	Б1.Б.ДВ.01	<b>Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.1</b>		<b>1</b>			<b>1</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>108</b>	<b>108</b>	<b>16</b>	<b>16</b>	<b>88</b>	<b>4</b>			-	-	-	-	-	-			<b>3</b>	<b>108</b>	3				
+	Б1.В.ДВ.01.01	Психология управления и проблемы конфликтологии		1			1	3	3	108	108	16	16	88	4			-	-	-	-	-	-			3	108	3				
-	Б1.В.ДВ.01.02	Психология и педагогика		1			1	3	3	108	108	16	16	88	4			-	-	-	-	-	-			3	108	3				
+	Б1.В.ДВ.02	<b>Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.2</b>						<b>4</b>	<b>4</b>	<b>144</b>	<b>144</b>							-	-	-	-	-	-	4	<b>144</b>							
-	Б1.В.ДВ.02.01	Прикладное программирование		4			4	4	4	144	144	18	18	122	4			-	-	-	-	-	-			4	144					
+	Б1.В.ДВ.02.02	Основы САПР "КОМПАС-3D"						4	4	144	144							-	-	+	-	-	+	4	144							
-	Б1.В.ДВ.02.03	Информационные технологии на автомобильном транспорте		4			4	4	4	144	144	18	18	122	4			-	-	-	-	-	-			4	144					
+	Б1.В.ДВ.03	<b>Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.3</b>		<b>1</b>			<b>1</b>	<b>4</b>	<b>4</b>	<b>144</b>	<b>144</b>	<b>10</b>	<b>10</b>	<b>130</b>	<b>4</b>			-	-	-	-	-	-			<b>4</b>	<b>144</b>	4				
+	Б1.В.ДВ.03.01	Нормативы по защите окружающей среды ПМР		1			1	4	4	144	144	10	10	130	4			-	-	-	-	-	-			4	144	4				
-	Б1.В.ДВ.03.02	Охрана природы при эксплуатации автомобильного хозяйства		1			1	4	4	144	144	10	10	130	4			-	-	-	-	-	-			4	144	4				
+	Б1.В.ДВ.04	<b>Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.4</b>		<b>2</b>			<b>2</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>180</b>	<b>180</b>	<b>18</b>	<b>18</b>	<b>158</b>	<b>4</b>			-	-	-	-	-	-			<b>5</b>	<b>180</b>		5			
+	Б1.В.ДВ.04.01	Транспортно-эксплуатационные качества дорог и городских улиц		2			2	5	5	180	180	18	18	158	4			-	-	-	-	-	-			5	180		5			
-	Б1.В.ДВ.04.02	Тенденции развития конструкции автомобилей		2			2	5	5	180	180	18	18	158	4			-	-	-	-	-	-			5	180		5			
+	Б1.В.ДВ.05	<b>Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.5</b>		<b>2</b>			<b>2</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>180</b>	<b>180</b>	<b>14</b>	<b>14</b>	<b>162</b>	<b>4</b>			-	-	-	-	-	-			<b>5</b>	<b>180</b>		5			
+	Б1.В.ДВ.05.01	Ресурсосбережение при проведении технического обслуживания и ремонта автомобильного транспорта		2			2	5	5	180	180	14	14	162	4			-	-	-	-	-	-			5	180		5			
-	Б1.В.ДВ.05.02	Организация государственного учета и контроля технического состояния автомобиля		2			2	5	5	180	180	14	14	162	4			-	-	-	-	-	-			5	180		5			

-	Б1.В.ДВ.05.03	Логистика на транспорте						2			2	5	5	180	180	14	14	162	4	-	-	-	-	-	-			5	180			5			
+	Б1.В.ДВ.06	<b>Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.6</b>						<b>4</b>			<b>4</b>	<b>4</b>	<b>4</b>	<b>144</b>	<b>144</b>	<b>10</b>	<b>10</b>	<b>130</b>	<b>4</b>	-	-	-	-	-	-			<b>4</b>	<b>144</b>						
+	Б1.В.ДВ.06.01	Документооборот и делопроизводство в сфере транспортных услуг						4			4	4	4	144	144	10	10	130	4	-	-	-	-	-	-			4	144						
-	Б1.В.ДВ.06.02	Таможенное оформление						4			4	4	4	144	144	10	10	130	4	-	-	-	-	-	-			4	144						
-	Б1.В.ДВ.06.03	Социология						4			4	4	4	144	144	10	10	130	4	-	-	-	-	-	-			4	144						
+	Б1.В.ДВ.07	<b>Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.7</b>						<b>3</b>			<b>3</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>180</b>	<b>180</b>	<b>16</b>	<b>16</b>	<b>160</b>	<b>4</b>	-	-	-	-	-	-			<b>5</b>	<b>180</b>			5			
+	Б1.В.ДВ.07.01	Коррозия автомобилей и её предотвращение						3			3	5	5	180	180	16	16	160	4	-	-	-	-	-	-			5	180			5			
-	Б1.В.ДВ.07.02	Специализированный подвижной состав						3			3	5	5	180	180	16	16	160	4	-	-	-	-	-	-			5	180			5			
-	Б1.В.ДВ.07.03	Устройство, монтаж, техническое обслуживание и ремонт газобаллонного оборудования						3			3	5	5	180	180	16	16	160	4	-	-	-	-	-	-			5	180			5			
+	Б1.В.ДВ.08	<b>Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.8</b>									<b>3</b>	<b>3</b>	<b>108</b>	<b>108</b>						-	-	-	-	-	-	3	<b>108</b>								
+	Б1.В.ДВ.08.01	Официальный (молдавский) язык										3	3	108	108						-	-	+	-	-	+	3	108							
-	Б1.В.ДВ.08.02	Официальный (украинский) язык										3	3	108	108						-	-	+	-	-	+	3	108							
														<b>93</b>	<b>93</b>	<b>3676</b>	<b>3676</b>	<b>278</b>	<b>278</b>	<b>2627</b>	<b>123</b>								<b>18</b>	<b>648</b>	<b>75</b>	<b>3028</b>	<b>12</b>	<b>19</b>	<b>26</b>
														<b>212</b>	<b>212</b>	<b>7960</b>	<b>7960</b>	<b>668</b>	<b>668</b>	<b>5185</b>	<b>271</b>								<b>51</b>	<b>1836</b>	<b>161</b>	<b>6124</b>	<b>51</b>	<b>45</b>	<b>47</b>

### Блок 2.Практики

#### Вариативная часть

+	Б2.В.01(У)	Первая учебная практика (по получению первичных профессиональных умений, навыков, в том числе первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности)										3	3	108	108					-	-	+	-	-	-			3	108										
+	Б2.В.02(У)	Вторая учебная практика (по получению первичных профессиональных умений, навыков, в том числе первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности)										3	3	108	108					-	-	+	-	-	-			3	108										
+	Б2.В.03(П)	Производственная практика										6	6	216	216					-	-	+	-	-	-			6	216										
+	Б2.В.04(П)	Производственная практика (технологическая)										3						144	144		-	-	-	-	-			4	144				4						
+	Б2.В.05(Пд)	Преддипломная практика										4						216	216		-	-	-	-	-			6	216										
														<b>22</b>	<b>22</b>	<b>792</b>	<b>792</b>								<b>360</b>								<b>12</b>	<b>432</b>	<b>10</b>	<b>360</b>			<b>4</b>
														<b>22</b>	<b>22</b>	<b>792</b>	<b>792</b>								<b>360</b>								<b>12</b>	<b>432</b>	<b>10</b>	<b>360</b>			<b>4</b>

### Блок 3.Государственная итоговая аттестация

#### Базовая часть

+	Б3.Б.01	Защита выпускной квалификационной работы												6	6	216	216			216		-	-	-	-	-	-			6	216						
														<b>6</b>	<b>6</b>	<b>216</b>	<b>216</b>								<b>216</b>								<b>6</b>	<b>216</b>			
														<b>6</b>	<b>6</b>	<b>216</b>	<b>216</b>								<b>216</b>								<b>6</b>	<b>216</b>			

#### ФТД.Факультативы

##### Вариативная часть

+	ФТД.В.01	История литературы родного края						2				2	2	72	72	10	10	58	4	-	-	-	-	-	-			2	72			2			
+	ФТД.В.02	Техника безопасности при транспортировке, техническом обслуживании и ремонте транспортных средств										2	2	72	72						-	-	+	-	-	-	2	72							
														<b>4</b>	<b>4</b>	<b>144</b>	<b>144</b>	<b>10</b>	<b>10</b>	<b>58</b>	<b>4</b>								<b>2</b>	<b>72</b>	<b>2</b>	<b>72</b>			<b>2</b>
														<b>4</b>	<b>4</b>	<b>144</b>	<b>144</b>	<b>10</b>	<b>10</b>	<b>58</b>	<b>4</b>								<b>2</b>	<b>72</b>	<b>2</b>	<b>72</b>			<b>2</b>

Курс 4	Курс 5	Закрепленная кафедра	
з.е. на курсе	з.е. на курсе	Код	Наименование

		110	Естественных и экономических наук
		29	Философии
		111	Общеобразовательных и гуманитарных наук
		110	Естественных и экономических наук
		110	Естественных и экономических наук
		111	Общеобразовательных и гуманитарных наук
		78	Общей и теоретической физики
		23	Химии и методики преподавания химии
		94	Садоводства, защиты растений и экологии
		112	Инженерных наук, промышленности и транспорта
		78	Общей и теоретической физики
		112	Инженерных наук, промышленности и транспорта
		112	Инженерных наук, промышленности и транспорта
		112	Инженерных наук, промышленности и транспорта
		112	Инженерных наук, промышленности и транспорта
		112	Инженерных наук, промышленности и транспорта
		112	Инженерных наук, промышленности и транспорта
		112	Инженерных наук, промышленности и транспорта
		112	Инженерных наук, промышленности и транспорта
		112	Инженерных наук, промышленности и транспорта
		112	Инженерных наук, промышленности и транспорта
		112	Инженерных наук, промышленности и транспорта
		112	Инженерных наук, промышленности и транспорта
		112	Инженерных наук, промышленности и транспорта
		110	Естественных и экономических наук
		111	Общеобразовательных и гуманитарных наук
		112	Инженерных наук, промышленности и транспорта

		111	Общеобразовательных и гуманитарных наук
		28	Отечественной истории
		110	Естественных и экономических наук
		110	Естественных и экономических наук
4		110	Естественных и экономических наук
		112	Инженерных наук, промышленности и транспорта
		112	Инженерных наук, промышленности и транспорта
4		112	Инженерных наук, промышленности и транспорта
		112	Инженерных наук, промышленности и транспорта
		112	Инженерных наук, промышленности и транспорта
		112	Инженерных наук, промышленности и транспорта
		112	Инженерных наук, промышленности и транспорта
		112	Инженерных наук, промышленности и транспорта
6		112	Инженерных наук, промышленности и транспорта
		110	Естественных и экономических наук
		110	Естественных и экономических наук
		111	Общеобразовательных и гуманитарных наук
		110	Естественных и экономических наук
		110	Естественных и экономических наук
4		112	Инженерных наук, промышленности и транспорта
		112	Инженерных наук, промышленности и транспорта
4		112	Инженерных наук, промышленности и транспорта
		110	Естественных и экономических наук
		110	Естественных и экономических наук
		112	Инженерных наук, промышленности и транспорта
		112	Инженерных наук, промышленности и транспорта
		112	Инженерных наук, промышленности и транспорта
		112	Инженерных наук, промышленности и транспорта



		112	Инженерных наук, промышленности и транспорта
4			
4		112	Инженерных наук, промышленности и транспорта
4		110	Естественных и экономических наук
4		110	Естественных и экономических наук
		112	Инженерных наук, промышленности и транспорта
		112	Инженерных наук, промышленности и транспорта
		112	Инженерных наук, промышленности и транспорта
		111	Общеобразовательных и гуманитарных наук
		111	Общеобразовательных и гуманитарных наук
18			
18			

		112	Инженерных наук, промышленности и транспорта
		112	Инженерных наук, промышленности и транспорта
		112	Инженерных наук, промышленности и транспорта
		112	Инженерных наук, промышленности и транспорта
6		112	Инженерных наук, промышленности и транспорта
6			
6			

6		112	Инженерных наук, промышленности и транспорта
6			
6			

		111	Общеобразовательных и гуманитарных наук
		112	Инженерных наук, промышленности и транспорта

-	-	-	Форма контроля						з.е.		-	Итого акад.часов						Изучено и зачтено						Подлежит изучению						
			Экза мен	Зачет	Зачет с оц.	КП	КР	Контр.	Экспертное	Факт		Часов в з.е.	Экспертное	По плану	Контакт часы	СР	Конт роль	Интер часы	Формы контроля						з.е.	Часов	з.е.	Часов	з.е. на курсе	Итого
																			Экза мен	Зачет	Зачет с оц.	КП	КР	Контр.						
Считать в плане	Индекс	Наименование	Экза мен	Зачет	Зачет с оц.	КП	КР	Контр.	Экспертное	Факт	Часов в з.е.	Экспертное	По плану	Контакт часы	СР	Конт роль	Интер часы	Экза мен	Зачет	Зачет с оц.	КП	КР	Контр.	з.е.	Часов	з.е.	Часов	з.е. на курсе	Итого	
<b>Блок 1. Дисциплины (модули)</b>																														
<b>Базовая часть</b>																														
+	Б1.Б.01	История		1					2	2	36	72	72	10	58	4	10	-	-	-	-	-	-			2	72	2	36	
+	Б1.Б.02	Философия	1						4	4	36	144	144	10	125	9	10	-	-	-	-	-	+			4	144	4		
+	Б1.Б.03	Иностранный язык							7	7	36	252	252					+	-	-	-	-	+	7	252					
+	Б1.Б.04	Экономика			2			2	3	3	36	108	108	10	94	4	10	-	-	-	-	-	-			3	108			
+	Б1.Б.05	Правоведение			1			1	3	3	36	108	108	10	94	4		-	-	-	-	-	-			3	108	3	36	
+	Б1.Б.06	Математика	12					2	12	12	36	432	432	54	360	18	54	-	-	-	-	-	+			12	432	10	36	
+	Б1.Б.07	Физика	1					1	6	6	36	216	216	26	181	9	12	-	-	-	-	-	-			6	216	6	108	
+	Б1.Б.08	Химия	1					1	3	3	36	108	108	20	79	9	18	-	-	-	-	-	-			3	108	3	72	
+	Б1.Б.09	Экология		1					2	2	36	72	72	8	60	4	8	-	-	-	-	-	-			2	72	2		
+	Б1.Б.10	Информатика							3	3	36	108	108					-	-	+	-	-	+	3	108					
+	Б1.Б.11	Теоретическая механика			1			1	5	5	36	180	180	14	162	4	14	-	-	-	-	-	-			5	180	5	36	
+	Б1.Б.12	Инженерная графика							6	6	36	216	216					+	-	-	-	-	+	6	216					
+	Б1.Б.13	Сопротивление материалов	2					2	3	3	36	108	108	14	85	9	14	-	-	-	-	-	-			3	108			
+	Б1.Б.14	Теория механизмов и машин	2				2		3	3	36	108	108	18	81	9	16	-	-	-	-	-	-			3	108			
+	Б1.Б.15	Детали машин и основы конструирования	2			2			3	3	36	108	108	22	77	9	22	-	-	-	-	-	-			3	108			
+	Б1.Б.16	Гидравлика и гидропневмопривод		2					2	2	36	72	72	12	56	4	10	-	-	-	-	-	-			2	72			
+	Б1.Б.17	Теплотехника		1					2	2	36	72	72	14	54	4	12	-	-	-	-	-	-			2	72	2		
+	Б1.Б.18	Материаловедение. Технология конструкционных материалов	2						4	4	36	144	144	18	117	9	16	-	-	-	-	-	+			4	144			
+	Б1.Б.19	Общая электротехника и электроника							2	2	36	72	72					-	+	-	-	-	-	2	72					
+	Б1.Б.20	Метрология, стандартизация и сертификация							3	3	36	108	108					+	-	-	-	-	+	3	108					
+	Б1.Б.21	Безопасность жизнедеятельности							3	3	36	108	108					-	-	+	-	-	+	3	108					
+	Б1.Б.22	Конструкция, эксплуатационные свойства и основы расчета автотранспортных средств	3					3	11	11	36	396	396	42	345	9	36	-	-	-	-	-	+			11	396			
+	Б1.Б.23	Эксплуатационные материалы							3	3	36	108	108					-	-	+	-	-	-	3	108					
+	Б1.Б.24	Типаж, эксплуатация и основы проектирования технологического оборудования	3					3	5	5	36	180	180	26	145	9	24	-	-	-	-	-	-			5	180			
+	Б1.Б.25	Основы работоспособности технических систем			2			2	3	3	36	108	108	16	88	4	16	-	-	-	-	-	-			3	108			
+	Б1.Б.26	Лицензирование и сертификация на автомобильном транспорте			2			2	3	3	36	108	108	16	88	4	16	-	-	-	-	-	-			3	108			
+	Б1.Б.27	Производственно-техническая инфраструктура предприятий АТ	3			3			5	5	36	180	180	22	149	9	22	-	-	-	-	-	-			5	180			
+	Б1.Б.28	Культурология		1					2	2	36	72	72	8	60	4		-	-	-	-	-	-			2	72	2	36	
+	Б1.Б.29	Родной язык и культура речи							2	2	36	72	72					-	+	-	-	-	-	2	72					
+	Б1.Б.30	Введение в профессиональную деятельность							2	2	36	72	72					-	+	-	-	-	-	2	72					



-	Б1.В.ДВ.05.03	Логистика на транспорте			2			2	5	5	36	180	180	14	162	4	14	-	-	-	-	-	-			5	180				
+	Б1.В.ДВ.06	<b>Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.6</b>			4		4	4	4			144	144	10	130	4	10	-	-	-	-	-	-			4	144				
+	Б1.В.ДВ.06.01	Документооборот и делопроизводство в сфере транспортных услуг			4		4	4	4		36	144	144	10	130	4	10	-	-	-	-	-	-			4	144				
-	Б1.В.ДВ.06.02	Таможенное оформление			4		4	4	4		36	144	144	10	130	4	10	-	-	-	-	-	-			4	144				
-	Б1.В.ДВ.06.03	Социология			4		4	4	4		36	144	144	10	130	4	10	-	-	-	-	-	-			4	144				
+	Б1.В.ДВ.07	<b>Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.7</b>			3		3	5	5			180	180	16	160	4	16	-	-	-	-	-	-			5	180				
+	Б1.В.ДВ.07.01	Коррозия автомобилей и её предотвращение			3		3	5	5		36	180	180	16	160	4	16	-	-	-	-	-	-			5	180				
-	Б1.В.ДВ.07.02	Специализированный подвижной состав			3		3	5	5		36	180	180	16	160	4	16	-	-	-	-	-	-			5	180				
-	Б1.В.ДВ.07.03	Устройство, монтаж, техническое обслуживание и ремонт газобаллонного оборудования			3		3	5	5		36	180	180	16	160	4	16	-	-	-	-	-	-			5	180				
+	Б1.В.ДВ.08	<b>Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.8</b>						3	3			108	108					-	-	-	-	-	3		108						
+	Б1.В.ДВ.08.01	Официальный (молдавский) язык						3	3		36	108	108					-	-	+	-	-	+	3	108						
-	Б1.В.ДВ.08.02	Официальный (украинский) язык						3	3		36	108	108					-	-	+	-	-	+	3	108						
											93	93		3676	3676	278	2627	123	272							18	648	75	3028	12	36
											212	212		7960	7960	668	5185	271	612							51	1836	161	6124	51	396

### Блок 2.Практики

#### Вариативная часть

+	Б2.В.01(У)	Первая учебная практика (по получению первичных профессиональных умений, навыков, в том числе первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности)							3	3	36	108	108					-	-	+	-	-	-	3	108				
+	Б2.В.02(У)	Вторая учебная практика (по получению первичных профессиональных умений, навыков, в том числе первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности)							3	3	36	108	108					-	-	+	-	-	-	3	108				
+	Б2.В.03(П)	Производственная практика							6	6	36	216	216					-	-	+	-	-	-	6	216				
+	Б2.В.04(П)	Производственная практика (технологическая)			3				4	4	36	144	144		144			-	-	-	-	-	-		4	144			
+	Б2.В.05(Пд)	Преддипломная практика			4				6	6	36	216	216		216			-	-	-	-	-	-		6	216			
											22	22		792	792		360							12	432	10	360		
											22	22		792	792		360							12	432	10	360		

### Блок 3.Государственная итоговая аттестация

#### Базовая часть

+	Б3.Б.01	Защита выпускной квалификационной работы							6	6	36	216	216		216			-	-	-	-	-	-		6	216			
											6	6		216	216		216							6	216				
											6	6		216	216		216							6	216				

#### ФТД.Факультативы

#### Вариативная часть

+	ФТД.В.01	История литературы родного края		2					2	2	36	72	72	10	58	4	10	-	-	-	-	-	-		2	72			
+	ФТД.В.02	Техника безопасности при транспортировке, техническом обслуживании и ремонте транспортных средств							2	2	36	72	72					-	-	+	-	-	-	2	72				
											4	4		144	144	10	58	4	10							2	72	2	72
											4	4		144	144	10	58	4	10							2	72	2	72





















Закрепленная кафедра	-
Наименование	Компетенции
Естественных и экономических наук	<b>ОК-2; ОК-7</b>
Философии	<b>ОК-1</b>
Общеобразовательных и гуманитарных наук	<b>ОК-5; ОК-7</b>
Естественных и экономических наук	<b>ОК-3; ОК-7; ПК-37</b>
Естественных и экономических наук	<b>ОК-4; ОК-7; ОПК-1; ПК-37</b>
Общеобразовательных и гуманитарных наук	<b>ОК-6; ОК-7; ОПК-3</b>
Общей и теоретической физики	<b>ОПК-3; ПК-21</b>
Химии и методики преподавания химии	<b>ОПК-3; ОПК-4; ПК-21</b>
Садоводства, защиты растений и экологии	<b>ОПК-3; ОПК-4</b>
Инженерных наук, промышленности и транспорта	<b>ОК-7; ОПК-1</b>
Общей и теоретической физики	<b>ОПК-2; ОПК-3; ПК-18; ПК-21</b>
Инженерных наук, промышленности и транспорта	<b>ОПК-1; ОПК-3</b>
Инженерных наук, промышленности и транспорта	<b>ОПК-1; ПК-21</b>
Инженерных наук, промышленности и транспорта	<b>ОПК-3</b>
Инженерных наук, промышленности и транспорта	<b>ОК-7; ПК-21</b>
Инженерных наук, промышленности и транспорта	<b>ОК-7; ОПК-2</b>
Инженерных наук, промышленности и транспорта	<b>ОК-7; ОПК-2</b>
Инженерных наук, промышленности и транспорта	<b>ОК-7; ОПК-2</b>
Инженерных наук, промышленности и транспорта	<b>ОК-7; ПК-21</b>
Инженерных наук, промышленности и транспорта	<b>ОПК-1; ПК-21</b>
Инженерных наук, промышленности и транспорта	<b>ОК-9; ОПК-4</b>
Инженерных наук, промышленности и транспорта	<b>ОПК-2; ОПК-3; ПК-20; ПК-22</b>
Инженерных наук, промышленности и транспорта	<b>ПК-44</b>
Инженерных наук, промышленности и транспорта	<b>ПК-38; ПК-42</b>
Инженерных наук, промышленности и транспорта	<b>ОПК-2; ОПК-3; ПК-21</b>
Инженерных наук, промышленности и транспорта	<b>ОПК-3; ПК-20</b>
Инженерных наук, промышленности и транспорта	<b>ПК-22; ПК-37; ПК-43</b>
Естественных и экономических наук	<b>ОК-6; ОК-7</b>
Общеобразовательных и гуманитарных наук	<b>ОК-5; ОК-7</b>
Инженерных наук, промышленности и транспорта	<b>ОПК-3</b>

Общеобразовательных и гуманитарных наук	<b>ОК-8</b>
Отечественной истории	<b>ОК-2; ОК-6; ОК-7</b>
Естественных и экономических наук	<b>ОК-1; ОК-2; ОК-4; ОК-6</b>
Естественных и экономических наук	<b>ОК-4; ОК-6</b>
Естественных и экономических наук	<b>ОК-3; ОК-7; ПК-37</b>
Инженерных наук, промышленности и транспорта	<b>ОПК-3; ПК-20; ПК-39; ПК-40</b>
Инженерных наук, промышленности и транспорта	<b>ОК-7; ОПК-3; ПК-19; ПК-40</b>
Инженерных наук, промышленности и транспорта	<b>ОПК-3; ПК-20; ПК-38; ПК-39</b>
Инженерных наук, промышленности и транспорта	<b>ОПК-1; ОПК-2; ПК-22</b>
Инженерных наук, промышленности и транспорта	<b>ПК-22; ПК-38; ПК-40; ПК-42</b>
Инженерных наук, промышленности и транспорта	<b>ОК-9; ОК-10; ПК-43</b>
Инженерных наук, промышленности и транспорта	<b>ОПК-2; ОПК-3; ПК-22</b>
Инженерных наук, промышленности и транспорта	<b>ОПК-2; ОПК-3</b>
Инженерных наук, промышленности и транспорта	<b>ПК-22; ПК-40; ПК-41; ПК-42</b>
Естественных и экономических наук	<b>ОК-3; ПК-37</b>
Естественных и экономических наук	<b>ОК-6; ОК-7</b>
Общеобразовательных и гуманитарных наук	<b>ОК-8</b>
	<b>ОК-6; ОК-7; ОПК-1</b>
Естественных и экономических наук	<b>ОК-6; ОК-7; ОПК-1</b>
Естественных и экономических наук	<b>ОК-6; ОК-7; ОПК-1</b>
	<b>ОПК-1; ОПК-3; ПК-22</b>
Инженерных наук, промышленности и транспорта	<b>ОПК-1; ОПК-3</b>
Инженерных наук, промышленности и транспорта	<b>ОПК-1; ОПК-3; ПК-22</b>
Инженерных наук, промышленности и транспорта	<b>ОПК-1; ОПК-3; ПК-22</b>
	<b>ОК-4; ОПК-3; ОПК-4</b>
Естественных и экономических наук	<b>ОК-4; ОПК-3; ОПК-4</b>
Естественных и экономических наук	<b>ОК-4; ОПК-3; ОПК-4</b>
	<b>ОПК-3</b>
Инженерных наук, промышленности и транспорта	<b>ОПК-3</b>
Инженерных наук, промышленности и транспорта	<b>ОПК-3; ПК-22</b>
	<b>ОПК-2; ОПК-3; ОПК-4</b>
Инженерных наук, промышленности и транспорта	<b>ОПК-2; ОПК-3; ОПК-4</b>
Инженерных наук, промышленности и транспорта	<b>ОПК-1; ПК-20; ПК-38; ПК-39</b>

Инженерных наук, промышленности и транспорта	<b>ОПК-4</b>
	<b>ОПК-1</b>
Инженерных наук, промышленности и транспорта	<b>ОПК-1</b>
Естественных и экономических наук	<b>ОПК-1</b>
Естественных и экономических наук	<b>ОК-6; ОК-7</b>
	<b>ПК-40; ПК-41; ПК-43</b>
Инженерных наук, промышленности и транспорта	<b>ПК-40; ПК-41; ПК-43</b>
Инженерных наук, промышленности и транспорта	<b>ОПК-2; ОПК-3; ПК-20; ПК-22</b>
Инженерных наук, промышленности и транспорта	<b>ОПК-2; ОПК-3; ПК-22</b>
	<b>ОК-5; ОК-6; ОК-7</b>
Общеобразовательных и гуманитарных наук	<b>ОК-5; ОК-6; ОК-7</b>
Общеобразовательных и гуманитарных наук	<b>ОК-5; ОК-6; ОК-7</b>
Инженерных наук, промышленности и транспорта	<b>ОК-7; ОПК-3</b>
Инженерных наук, промышленности и транспорта	<b>ОК-7; ОПК-3</b>
Инженерных наук, промышленности и транспорта	<b>ПК-20; ПК-38; ПК-39; ПК-41; ПК-42; ПК-45</b>
Инженерных наук, промышленности и транспорта	<b>ПК-20; ПК-38; ПК-39; ПК-41; ПК-42; ПК-45</b>
Инженерных наук, промышленности и транспорта	<b>ПК-18; ПК-37; ПК-38; ПК-39; ПК-43</b>
Инженерных наук, промышленности и транспорта	<b>ОК-1; ОК-2; ОК-3; ОК-4; ОК-5; ОК-6; ОК-7; ОК-8; ОК-9; ОК-10; ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-4; ПК-18; ПК-19; ПК-20; ПК-21; ПК-22; ПК-37; ПК-38; ПК-39; ПК-40; ПК-41; ПК-42; ПК-43; ПК-44; ПК-45</b>
Общеобразовательных и гуманитарных наук	<b>ОК-5; ОК-7</b>
Инженерных наук, промышленности и транспорта	<b>ОК-10</b>











-	Б1.В.ДВ.07.03	Устройство, монтаж, техническое обслуживание и ремонт газобаллонного оборудования	3							5	180				Неопределено	Неопределено	Неопределено	Неопределено	Неопределено	Неопределено	
+	Б1.В.ДВ.08.01	Официальный (молдавский) язык	1							3	108	Перезачтено(полностью)	3	108	Неопределено	Неопределено	Неопределено	Неопределено	Неопределено	Неопределено	
+	Б1.В.ДВ.08.01	Официальный (молдавский) язык	1							3	108	Перезачтено(полностью)	3	108	Неопределено	Неопределено	Неопределено	Неопределено	Неопределено	Неопределено	
-	Б1.В.ДВ.08.02	Официальный (украинский) язык	1							3	108	Перезачтено(полностью)	3	108	Неопределено	Неопределено	Неопределено	Неопределено	Неопределено	Неопределено	
-	Б1.В.ДВ.08.02	Официальный (украинский) язык	1							3	108	Перезачтено(полностью)	3	108	Неопределено	Неопределено	Неопределено	Неопределено	Неопределено	Неопределено	
+	Б2.В.01(У)	Первая учебная практика (по получению первичных профессиональных умений, навыков, в том числе первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности)	2							3	108	Перезачтено(полностью)	3	108	Неопределено	Неопределено	Неопределено	Неопределено	Неопределено	Неопределено	
+	Б2.В.02(У)	Вторая учебная практика (по получению первичных профессиональных умений, навыков, в том числе первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности)	3							3	108	Перезачтено(полностью)	3	108	Неопределено	Неопределено	Неопределено	Неопределено	Неопределено	Неопределено	
+	Б2.В.03(П)	Производственная практика	4							6	216	Перезачтено(полностью)	6	216	Неопределено	Неопределено	Неопределено	Неопределено	Неопределено	Неопределено	
+	Б2.В.04(П)	Производственная практика (технологическая)	3							4	144				Неопределено	Неопределено	Неопределено	Неопределено	Неопределено	Неопределено	
+	Б2.В.05(Пд)	Преддипломная практика	4							6	216				Неопределено	Неопределено	Неопределено	Неопределено	Неопределено	Неопределено	
+	Б3.Б.01	Защита выпускной квалификационной работы	4							6	216				Неопределено	Неопределено	Неопределено	Неопределено	Неопределено	Неопределено	
+	ФТД.В.01	История литературы родного края	2							2	72				Неопределено	Неопределено	Неопределено	Неопределено	Неопределено	Неопределено	
+	ФТД.В.02	Техника безопасности при транспортировке, техническом обслуживании и ремонте транспортных средств	4							3	108	Перезачтено(полностью)	3	108	Неопределено	Неопределено	Неопределено	Неопределено	Неопределено	Неопределено	
										237	8860										
													63	2268							

Форма контроля	Тип перезачета	Оценка
Зачет		
Экзамен		
Контрольная работа	Перезачтено	
Экзамен	Перезачтено	
Контрольная работа		
Зачет с оценкой		
Контрольная работа		
Зачет с оценкой		
Контрольная работа	Перезачтено	
Экзамен		
Контрольная работа		
Экзамен		
Контрольная работа		
Экзамен		
Контрольная работа		
Экзамен		
Зачет		
Контрольная работа	Переаттестовано	
Зачет с оценкой	Переаттестовано	
Контрольная работа		
Зачет с оценкой		
Контрольная работа	Перезачтено	
Экзамен	Перезачтено	
Контрольная работа		
Экзамен		
Курсовая работа		
Экзамен		
Курсовой проект		
Экзамен		
Зачет		
Зачет		
Контрольная работа	Перезачтено	

Экзамен		
Зачет	Перезачтено	Зачет
Контрольная работа	Перезачтено	
Экзамен	Перезачтено	
Контрольная работа	Перезачтено	
Зачет с оценкой	Перезачтено	
Контрольная работа	Перезачтено	
Контрольная работа		
Экзамен		
Зачет с оценкой	Перезачтено	
Контрольная работа		
Экзамен		
Контрольная работа		
Зачет с оценкой		
Контрольная работа		
Зачет с оценкой		
Курсовой проект		
Экзамен		
Зачет		
Зачет	Перезачтено	Зачет
Зачет	Перезачтено	Зачет
Зачет	Перезачтено	Зачет
Контрольная работа	Переаттестовано	
Экзамен	Переаттестовано	
Зачет		
Зачет		
Курсовая работа		
Экзамен		
Контрольная работа		
Экзамен		

Контрольная работа		
Зачет с оценкой		
Контрольная работа		
Экзамен		
Экзамен		
Курсовой проект		
Зачет с оценкой		
Экзамен		
Контрольная работа		
Зачет с оценкой		
Контрольная работа	Перезачтено	
Зачет с оценкой	Перезачтено	
Курсовая работа		
Экзамен		
Зачет с оценкой	Перезачтено	Зачет
Контрольная работа		
Экзамен		
Контрольная работа		
Зачет с оценкой		
Контрольная работа	Перезачтено	
Зачет с оценкой	Перезачтено	
Зачет		
Зачет		
Зачет		
Контрольная работа		
Зачет с оценкой		
Контрольная работа		
Зачет с оценкой		
Контрольная работа		
Зачет с оценкой		
Контрольная работа	Перезачтено	





Зачет с оценкой		
Контрольная работа	Перезачтено	
Зачет с оценкой	Перезачтено	
Контрольная работа	Перезачтено	
Зачет с оценкой	Перезачтено	
Зачет с оценкой	Перезачтено	
Зачет с оценкой	Перезачтено	
Зачет с оценкой	Перезачтено	
Зачет с оценкой		
Зачет с оценкой		
Зачет		
Зачет с оценкой	Перезачтено	



Индекс	Содержание
ОК-1	способностью использовать основы философских знаний для формирования мировоззренческой позиции
Б1.Б.02	Философия
Б1.В.02	Основы политической власти ПМР
Б3.Б.01	Защита выпускной квалификационной работы
ОК-2	способностью анализировать основные этапы и закономерности исторического развития общества для формирования гражданской позиции
Б1.Б.01	История
Б1.В.01	История ПМР
Б1.В.02	Основы политической власти ПМР
Б3.Б.01	Защита выпускной квалификационной работы
ОК-3	способностью использовать основы экономических знаний в различных сферах жизнедеятельности
Б1.Б.04	Экономика
Б1.В.04	Экономика отрасли
Б1.В.14	Основы менеджмента и маркетинга
Б3.Б.01	Защита выпускной квалификационной работы
ОК-4	способностью использовать основы правовых знаний в различных сферах жизнедеятельности
Б1.Б.05	Правоведение
Б1.В.02	Основы политической власти ПМР
Б1.В.03	Транспортное право
Б1.В.ДВ.03.01	Нормативы по защите окружающей среды ПМР
Б1.В.ДВ.03.02	Охрана природы при эксплуатации автомобильного хозяйства
Б3.Б.01	Защита выпускной квалификационной работы
ОК-5	способностью к коммуникации в устной и письменной формах на русском и иностранном языках для решения задач межличностного и межкультурного взаимодействия
Б1.Б.03	Иностранный язык
Б1.Б.29	Родной язык и культура речи
Б1.В.ДВ.08.01	Официальный (молдавский) язык
Б1.В.ДВ.08.02	Официальный (украинский) язык
Б3.Б.01	Защита выпускной квалификационной работы
ФТД.В.01	История литературы родного края
ОК-6	способностью работать в коллективе, толерантно воспринимая социальные, этнические, конфессиональные и культурные различия
Б1.Б.06	Математика

Б1.Б.28	Культурология
Б1.В.01	История ПМР
Б1.В.02	Основы политической власти ПМР
Б1.В.03	Транспортное право
Б1.В.15	Управление кадрами
Б1.В.ДВ.01.01	Психология управления и проблемы конфликтологии
Б1.В.ДВ.01.02	Психология и педагогика
Б1.В.ДВ.06.03	Социология
Б1.В.ДВ.08.01	Официальный (молдавский) язык
Б1.В.ДВ.08.02	Официальный (украинский) язык
Б3.Б.01	Защита выпускной квалификационной работы
ОК-7	способностью к самоорганизации и самообразованию
Б1.Б.01	История
Б1.Б.03	Иностранный язык
Б1.Б.04	Экономика
Б1.Б.05	Правоведение
Б1.Б.06	Математика
Б1.Б.10	Информатика
Б1.Б.15	Детали машин и основы конструирования
Б1.Б.16	Гидравлика и гидропневмопривод
Б1.Б.17	Теплотехника
Б1.Б.18	Материаловедение. Технология конструкционных материалов
Б1.Б.19	Общая электротехника и электроника
Б1.Б.28	Культурология
Б1.Б.29	Родной язык и культура речи
Б1.В.01	История ПМР
Б1.В.04	Экономика отрасли
Б1.В.06	Управление техническими системами
Б1.В.15	Управление кадрами
Б1.В.ДВ.01.01	Психология управления и проблемы конфликтологии
Б1.В.ДВ.01.02	Психология и педагогика
Б1.В.ДВ.06.03	Социология
Б1.В.ДВ.08.01	Официальный (молдавский) язык

Б1.В.ДВ.08.02	Официальный (украинский) язык
Б2.В.01(У)	Первая учебная практика (по получению первичных профессиональных умений, навыков, в том числе первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности)
Б2.В.02(У)	Вторая учебная практика (по получению первичных профессиональных умений, навыков, в том числе первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности)
Б3.Б.01	Защита выпускной квалификационной работы
ФТД.В.01	История литературы родного края
ОК-8	способностью использовать методы и средства физической культуры для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности
Б1.Б.31	Физическая культура
Б1.В.16	Элективные курсы по физической культуре
Б3.Б.01	Защита выпускной квалификационной работы
ОК-9	способностью использовать приёмы оказания первой помощи, методы защиты в условиях чрезвычайных ситуаций
Б1.Б.21	Безопасность жизнедеятельности
Б1.В.10	Охрана труда на автотранспортных предприятиях
Б3.Б.01	Защита выпускной квалификационной работы
ОК-10	готовностью пользоваться основными методами защиты производственного персонала и населения от возможных последствий аварий, катастроф, стихийных бедствий
Б1.В.10	Охрана труда на автотранспортных предприятиях
Б3.Б.01	Защита выпускной квалификационной работы
ФТД.В.02	Техника безопасности при транспортировке, техническом обслуживании и ремонте транспортных средств
ОПК-1	способностью решать стандартные задачи профессиональной деятельности на основе информационной и библиографической культуры с применением информационно-коммуникационных технологий и с учетом основных требований информационной безопасности
Б1.Б.05	Правоведение
Б1.Б.10	Информатика
Б1.Б.12	Инженерная графика
Б1.Б.13	Сопrotивление материалов
Б1.Б.20	Метрология, стандартизация и сертификация
Б1.В.08	Грузовые и пассажирские перевозки
Б1.В.ДВ.01.01	Психология управления и проблемы конфликтологии
Б1.В.ДВ.01.02	Психология и педагогика
Б1.В.ДВ.02.01	Прикладное программирование
Б1.В.ДВ.02.02	Основы САПР "КОМПАС-3D"
Б1.В.ДВ.02.03	Информационные технологии на автомобильном транспорте
Б1.В.ДВ.05.02	Организация государственного учета и контроля технического состояния автомобиля
Б1.В.ДВ.06.01	Документооборот и делопроизводство в сфере транспортных услуг

Б1.В.ДВ.06.02	Таможенное оформление
Б3.Б.01	Защита выпускной квалификационной работы
ОПК-2	владением научными основами технологических процессов в области эксплуатации транспортно-технологических машин и комплексов
Б1.Б.11	Теоретическая механика
Б1.Б.16	Гидравлика и гидропневмопривод
Б1.Б.17	Теплотехника
Б1.Б.18	Материаловедение. Технология конструкционных материалов
Б1.Б.22	Конструкция, эксплуатационные свойства и основы расчета автотранспортных средств
Б1.Б.25	Основы работоспособности технических систем
Б1.В.08	Грузовые и пассажирские перевозки
Б1.В.11	Электронные системы и электрооборудование автотранспортных средств
Б1.В.12	Силовые агрегаты
Б1.В.ДВ.05.01	Ресурсосбережение при проведении технического обслуживания и ремонта автомобильного транспорта
Б1.В.ДВ.07.02	Специализированный подвижной состав
Б1.В.ДВ.07.03	Устройство, монтаж, техническое обслуживание и ремонт газобаллонного оборудования
Б3.Б.01	Защита выпускной квалификационной работы
ОПК-3	готовностью применять систему фундаментальных знаний (математических, естественнонаучных, инженерных и экономических) для идентификации, формулирования и решения технических и технологических проблем эксплуатации транспортно-технологических машин и комплексов
Б1.Б.06	Математика
Б1.Б.07	Физика
Б1.Б.08	Химия
Б1.Б.09	Экология
Б1.Б.11	Теоретическая механика
Б1.Б.12	Инженерная графика
Б1.Б.14	Теория механизмов и машин
Б1.Б.22	Конструкция, эксплуатационные свойства и основы расчета автотранспортных средств
Б1.Б.25	Основы работоспособности технических систем
Б1.Б.26	Лицензирование и сертификация на автомобильном транспорте
Б1.Б.30	Введение в профессиональную деятельность
Б1.В.05	Основы теории надежности
Б1.В.06	Управление техническими системами
Б1.В.07	Основы технической диагностики и диагностирование транспортных средств
Б1.В.11	Электронные системы и электрооборудование автотранспортных средств

Б1.В.12	Силовые агрегаты
Б1.В.ДВ.02.01	Прикладное программирование
Б1.В.ДВ.02.02	Основы САПР "КОМПАС-3D"
Б1.В.ДВ.02.03	Информационные технологии на автомобильном транспорте
Б1.В.ДВ.03.01	Нормативы по защите окружающей среды ПМР
Б1.В.ДВ.03.02	Охрана природы при эксплуатации автомобильного хозяйства
Б1.В.ДВ.04.01	Транспортно-эксплуатационные качества дорог и городских улиц
Б1.В.ДВ.04.02	Тенденции развития конструкции автомобилей
Б1.В.ДВ.05.01	Ресурсосбережение при проведении технического обслуживания и ремонта автомобильного транспорта
Б1.В.ДВ.07.02	Специализированный подвижной состав
Б1.В.ДВ.07.03	Устройство, монтаж, техническое обслуживание и ремонт газобаллонного оборудования
Б2.В.01(У)	Первая учебная практика (по получению первичных профессиональных умений, навыков, в том числе первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности)
Б2.В.02(У)	Вторая учебная практика (по получению первичных профессиональных умений, навыков, в том числе первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности)
Б3.Б.01	Защита выпускной квалификационной работы

ОПК-4	готовностью применять в практической деятельности принципы рационального использования природных ресурсов и защиты окружающей среды
-------	---

Б1.Б.08	Химия
Б1.Б.09	Экология
Б1.Б.21	Безопасность жизнедеятельности
Б1.В.ДВ.03.01	Нормативы по защите окружающей среды ПМР
Б1.В.ДВ.03.02	Охрана природы при эксплуатации автомобильного хозяйства
Б1.В.ДВ.05.01	Ресурсосбережение при проведении технического обслуживания и ремонта автомобильного транспорта
Б1.В.ДВ.05.03	Логистика на транспорте
Б3.Б.01	Защита выпускной квалификационной работы

Вид деятельности: экспериментально-исследовательская

ПК-18	способностью к анализу передового научно-технического опыта и тенденций развития технологий эксплуатации транспортных и транспортно-технологических машин и комплексов
-------	--

Б1.Б.11	Теоретическая механика
Б2.В.05(Пд)	Преддипломная практика
Б3.Б.01	Защита выпускной квалификационной работы

ПК-19	способностью в составе коллектива исполнителей к выполнению теоретических, экспериментальных, вычислительных исследований по научно-техническому обоснованию инновационных технологий эксплуатации транспортных и транспортно-технологических машин и оборудования
-------	--

Б1.В.06	Управление техническими системами
Б3.Б.01	Защита выпускной квалификационной работы



ПК-20	способностью к выполнению в составе коллектива исполнителей лабораторных, стендовых, полигонных, приемно-сдаточных и иных видов испытаний систем и средств, находящихся в эксплуатации транспортных и транспортно-технологических машин и оборудования
Б1.Б.22	Конструкция, эксплуатационные свойства и основы расчета автотранспортных средств
Б1.Б.26	Лицензирование и сертификация на автомобильном транспорте
Б1.В.05	Основы теории надежности
Б1.В.07	Основы технической диагностики и диагностирование транспортных средств
Б1.В.ДВ.05.02	Организация государственного учета и контроля технического состояния автомобиля
Б1.В.ДВ.07.02	Специализированный подвижной состав
Б2.В.03(П)	Производственная практика
Б2.В.04(П)	Производственная практика (технологическая)
Б3.Б.01	Защита выпускной квалификационной работы
ПК-21	готовностью проводить измерительный эксперимент и оценивать результаты измерений
Б1.Б.07	Физика
Б1.Б.08	Химия
Б1.Б.11	Теоретическая механика
Б1.Б.13	Сопротивление материалов
Б1.Б.15	Детали машин и основы конструирования
Б1.Б.19	Общая электротехника и электроника
Б1.Б.20	Метрология, стандартизация и сертификация
Б1.Б.25	Основы работоспособности технических систем
Б3.Б.01	Защита выпускной квалификационной работы
ПК-22	готовностью изучать и анализировать необходимую информацию, технические данные, показатели и результаты работы по совершенствованию технологических процессов эксплуатации, ремонта и сервисного обслуживания транспортных и транспортно-технологических машин и оборудования различного назначения, их агрегатов, систем и элементов, проводить необходимые расчеты, используя современные технические средства
Б1.Б.22	Конструкция, эксплуатационные свойства и основы расчета автотранспортных средств
Б1.Б.27	Производственно-техническая инфраструктура предприятий АТ
Б1.В.08	Грузовые и пассажирские перевозки
Б1.В.09	Техническая эксплуатация автомобилей
Б1.В.11	Электронные системы и электрооборудование автотранспортных средств
Б1.В.13	Основы технологии производства и ремонта автотранспортных средств
Б1.В.ДВ.02.02	Основы САПР "КОМПАС-3D"
Б1.В.ДВ.02.03	Информационные технологии на автомобильном транспорте
Б1.В.ДВ.04.02	Тенденции развития конструкции автомобилей

Б1.В.ДВ.07.02	Специализированный подвижной состав
Б1.В.ДВ.07.03	Устройство, монтаж, техническое обслуживание и ремонт газобаллонного оборудования
Б3.Б.01	Защита выпускной квалификационной работы

Вид деятельности: сервисно-эксплуатационная

ПК-37	владением знаниями законодательства в сфере экономики, действующего на предприятиях сервиса и фирменного обслуживания, их применения в условиях рыночного хозяйства страны
-------	--

Б1.Б.04	Экономика
Б1.Б.05	Правоведение
Б1.Б.27	Производственно-техническая инфраструктура предприятий АТ
Б1.В.04	Экономика отрасли
Б1.В.14	Основы менеджмента и маркетинга
Б2.В.05(Пд)	Преддипломная практика
Б3.Б.01	Защита выпускной квалификационной работы

ПК-38	способностью организовать технический осмотр и текущий ремонт техники, приемку и освоение вводимого технологического оборудования, составлять заявки на оборудование и запасные части, готовить техническую документацию и инструкции по эксплуатации и ремонту оборудования
-------	--

Б1.Б.24	Типаж, эксплуатация и основы проектирования технологического оборудования
Б1.В.07	Основы технической диагностики и диагностирование транспортных средств
Б1.В.09	Техническая эксплуатация автомобилей
Б1.В.ДВ.05.02	Организация государственного учета и контроля технического состояния автомобиля
Б2.В.03(П)	Производственная практика
Б2.В.04(П)	Производственная практика (технологическая)
Б2.В.05(Пд)	Преддипломная практика
Б3.Б.01	Защита выпускной квалификационной работы

ПК-39	способностью использовать в практической деятельности данные оценки технического состояния транспортных и транспортно-технологических машин и оборудования, полученные с применением диагностической аппаратуры, и по косвенным признакам
-------	---

Б1.В.05	Основы теории надежности
Б1.В.07	Основы технической диагностики и диагностирование транспортных средств
Б1.В.ДВ.05.02	Организация государственного учета и контроля технического состояния автомобиля
Б2.В.03(П)	Производственная практика
Б2.В.04(П)	Производственная практика (технологическая)
Б2.В.05(Пд)	Преддипломная практика
Б3.Б.01	Защита выпускной квалификационной работы

ПК-40	способностью определять рациональные формы поддержания и восстановления работоспособности транспортных и транспортно-технологических машин и оборудования
-------	---

Б1.В.05	Основы теории надежности
Б1.В.06	Управление техническими системами
Б1.В.09	Техническая эксплуатация автомобилей
Б1.В.13	Основы технологии производства и ремонта автотранспортных средств
Б1.В.ДВ.07.01	Коррозия автомобилей и её предотвращение
Б3.Б.01	Защита выпускной квалификационной работы
ПК-41	способностью использования современные конструкционные материал в практической деятельности по техническому обслуживанию и текущему ремонту транспортных и транспортно-технологических машин и оборудования
Б1.В.13	Основы технологии производства и ремонта автотранспортных средств
Б1.В.ДВ.07.01	Коррозия автомобилей и её предотвращение
Б2.В.03(П)	Производственная практика
Б2.В.04(П)	Производственная практика (технологическая)
Б3.Б.01	Защита выпускной квалификационной работы
ПК-42	способностью использовать в практической деятельности технологии текущего ремонта и технического обслуживания транспортных и транспортно-технологических машин и оборудования на основе использования новых материалов и средств диагностики
Б1.Б.24	Типаж, эксплуатация и основы проектирования технологического оборудования
Б1.В.09	Техническая эксплуатация автомобилей
Б1.В.13	Основы технологии производства и ремонта автотранспортных средств
Б2.В.03(П)	Производственная практика
Б2.В.04(П)	Производственная практика (технологическая)
Б3.Б.01	Защита выпускной квалификационной работы
ПК-43	владением знаниями нормативов выбора и расстановки технологического оборудования
Б1.Б.27	Производственно-техническая инфраструктура предприятий АТ
Б1.В.10	Охрана труда на автотранспортных предприятиях
Б1.В.ДВ.07.01	Коррозия автомобилей и её предотвращение
Б2.В.05(Пд)	Преддипломная практика
Б3.Б.01	Защита выпускной квалификационной работы
ПК-44	способностью к проведению инструментального и визуального контроля за качеством топливно-смазочных и других расходных материалов, корректировки режимов их использования
Б1.Б.23	Эксплуатационные материалы
Б3.Б.01	Защита выпускной квалификационной работы
ПК-45	готовностью выполнять работы по одной или нескольким рабочим профессиям по профилю производственного подразделения
Б2.В.03(П)	Производственная практика

Б2.В.04(П)	Производственная практика (технологическая)
Б3.Б.01	Защита выпускной квалификационной работы

Тип

OK

OK

OK

OK

OK

OK



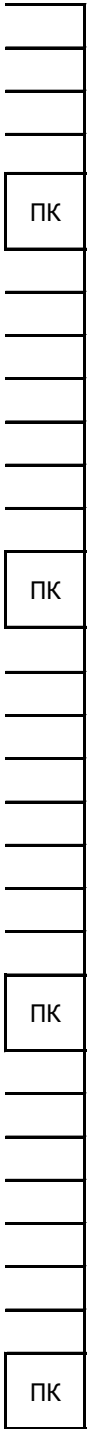
















Индекс	Наименование
Б1	Дисциплины (модули)
Б1.Б	Базовая часть
Б1.Б.01	История
Б1.Б.02	Философия
Б1.Б.03	Иностранный язык
Б1.Б.04	Экономика
Б1.Б.05	Правоведение
Б1.Б.06	Математика
Б1.Б.07	Физика
Б1.Б.08	Химия
Б1.Б.09	Экология
Б1.Б.10	Информатика
Б1.Б.11	Теоретическая механика
Б1.Б.12	Инженерная графика
Б1.Б.13	Сопротивление материалов
Б1.Б.14	Теория механизмов и машин
Б1.Б.15	Детали машин и основы конструирования
Б1.Б.16	Гидравлика и гидропневмопривод
Б1.Б.17	Теплотехника
Б1.Б.18	Материаловедение. Технология конструкционных материалов
Б1.Б.19	Общая электротехника и электроника
Б1.Б.20	Метрология, стандартизация и сертификация
Б1.Б.21	Безопасность жизнедеятельности
Б1.Б.22	Конструкция, эксплуатационные свойства и основы расчета автотранспортных средств
Б1.Б.23	Эксплуатационные материалы
Б1.Б.24	Типаж, эксплуатация и основы проектирования технологического оборудования
Б1.Б.25	Основы работоспособности технических систем
Б1.Б.26	Лицензирование и сертификация на автомобильном транспорте
Б1.Б.27	Производственно-техническая инфраструктура предприятий АТ
Б1.Б.28	Культурология
Б1.Б.29	Родной язык и культура речи

Б1.Б.30	Введение в профессиональную деятельность
Б1.Б.31	Физическая культура
Б1.В	Вариативная часть
Б1.В.01	История ПМР
Б1.В.02	Основы политической власти ПМР
Б1.В.03	Транспортное право
Б1.В.04	Экономика отрасли
Б1.В.05	Основы теории надежности
Б1.В.06	Управление техническими системами
Б1.В.07	Основы технической диагностики и диагностирование транспортных средств
Б1.В.08	Грузовые и пассажирские перевозки
Б1.В.09	Техническая эксплуатация автомобилей
Б1.В.10	Охрана труда на автотранспортных предприятиях
Б1.В.11	Электронные системы и электрооборудование автотранспортных средств
Б1.В.12	Силовые агрегаты
Б1.В.13	Основы технологии производства и ремонта автотранспортных средств
Б1.В.14	Основы менеджмента и маркетинга
Б1.В.15	Управление кадрами
Б1.В.16	Элективные курсы по физической культуре
Б1.В.ДВ.01	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.1
Б1.В.ДВ.01.01	Психология управления и проблемы конфликтологии
Б1.В.ДВ.01.02	Психология и педагогика
Б1.В.ДВ.02	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.2
Б1.В.ДВ.02.01	Прикладное программирование
Б1.В.ДВ.02.02	Основы САПР "КОМПАС-3D"
Б1.В.ДВ.02.03	Информационные технологии на автомобильном транспорте
Б1.В.ДВ.03	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.3
Б1.В.ДВ.03.01	Нормативы по защите окружающей среды ПМР
Б1.В.ДВ.03.02	Охрана природы при эксплуатации автомобильного хозяйства
Б1.В.ДВ.04	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.4
Б1.В.ДВ.04.01	Транспортно-эксплуатационные качества дорог и городских улиц
Б1.В.ДВ.04.02	Тенденции развития конструкции автомобилей
Б1.В.ДВ.05	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.5

Б1.В.ДВ.05.01	Ресурсосбережение при проведении технического обслуживания и ремонта автомобильного транспорта
Б1.В.ДВ.05.02	Организация государственного учета и контроля технического состояния автомобиля
Б1.В.ДВ.05.03	Логистика на транспорте
Б1.В.ДВ.06	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.6
Б1.В.ДВ.06.01	Документооборот и делопроизводство в сфере транспортных услуг
Б1.В.ДВ.06.02	Таможенное оформление
Б1.В.ДВ.06.03	Социология
Б1.В.ДВ.07	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.7
Б1.В.ДВ.07.01	Коррозия автомобилей и её предотвращение
Б1.В.ДВ.07.02	Специализированный подвижной состав
Б1.В.ДВ.07.03	Устройство, монтаж, техническое обслуживание и ремонт газобаллонного оборудования
Б1.В.ДВ.08	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.8
Б1.В.ДВ.08.01	Официальный (молдавский) язык
Б1.В.ДВ.08.02	Официальный (украинский) язык
Б2	Практики
Б2.В	Вариативная часть
Б2.В.01(У)	Первая учебная практика (по получению первичных профессиональных умений, навыков, в том числе первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности)
Б2.В.02(У)	Вторая учебная практика (по получению первичных профессиональных умений, навыков, в том числе первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности)
Б2.В.03(П)	Производственная практика
Б2.В.04(П)	Производственная практика (технологическая)
Б2.В.05(Гд)	Преддипломная практика
Б3	Государственная итоговая аттестация
Б3.Б	Базовая часть
Б3.Б.01	Защита выпускной квалификационной работы
ФТД	Факультативы
ФТД.В	Вариативная часть
ФТД.В.01	История литературы родного края



ФТД.В.02	Техника безопасности при транспортировке, техническом обслуживании и ремонте транспортных средств
----------	---

Формируемые компетенции

ОК-1; ОК-2; ОК-3; ОК-4; ОК-5; ОК-6; ОК-7; ОК-8; ОК-9; ОК-10; ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-4; ПК-18; ПК-19; ПК-20; ПК-21; ПК-22; ПК-37; ПК-38; ПК-39; ПК-40; ПК-41; ПК-42; ПК-43; ПК-44

ОК-1; ОК-2; ОК-3; ОК-4; ОК-5; ОК-6; ОК-7; ОК-8; ОК-9; ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-4; ПК-18; ПК-20; ПК-21; ПК-22; ПК-37; ПК-38; ПК-42; ПК-43; ПК-44

ОК-2; ОК-7

ОК-1

ОК-5; ОК-7

ОК-3; ОК-7; ПК-37

ОК-4; ОК-7; ОПК-1; ПК-37

ОК-6; ОК-7; ОПК-3

ОПК-3; ПК-21

ОПК-3; ОПК-4; ПК-21

ОПК-3; ОПК-4

ОК-7; ОПК-1

ОПК-2; ОПК-3; ПК-18; ПК-21

ОПК-1; ОПК-3

ОПК-1; ПК-21

ОПК-3

ОК-7; ПК-21

ОК-7; ОПК-2

ОК-7; ОПК-2

ОК-7; ОПК-2

ОК-7; ПК-21

ОПК-1; ПК-21

ОК-9; ОПК-4

ОПК-2; ОПК-3; ПК-20; ПК-22

ПК-44

ПК-38; ПК-42

ОПК-2; ОПК-3; ПК-21

ОПК-3; ПК-20

ПК-22; ПК-37; ПК-43

ОК-6; ОК-7

ОК-5; ОК-7

ОПК-3
ОК-8
ОК-1; ОК-2; ОК-3; ОК-4; ОК-5; ОК-6; ОК-7; ОК-8; ОК-9; ОК-10; ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-4; ПК-19; ПК-20; ПК-22; ПК-37; ПК-38; ПК-39; ПК-40; ПК-41; ПК-42; ПК-43
ОК-2; ОК-6; ОК-7
ОК-1; ОК-2; ОК-4; ОК-6
ОК-4; ОК-6
ОК-3; ОК-7; ПК-37
ОПК-3; ПК-20; ПК-39; ПК-40
ОК-7; ОПК-3; ПК-19; ПК-40
ОПК-3; ПК-20; ПК-38; ПК-39
ОПК-1; ОПК-2; ПК-22
ПК-22; ПК-38; ПК-40; ПК-42
ОК-9; ОК-10; ПК-43
ОПК-2; ОПК-3; ПК-22
ОПК-2; ОПК-3
ПК-22; ПК-40; ПК-41; ПК-42
ОК-3; ПК-37
ОК-6; ОК-7
ОК-8
ОК-6; ОК-7; ОПК-1
ОК-6; ОК-7; ОПК-1
ОК-6; ОК-7; ОПК-1
ОПК-1; ОПК-3; ПК-22
ОПК-1; ОПК-3
ОПК-1; ОПК-3; ПК-22
ОПК-1; ОПК-3; ПК-22
ОК-4; ОПК-3; ОПК-4
ОК-4; ОПК-3; ОПК-4
ОК-4; ОПК-3; ОПК-4
ОПК-3
ОПК-3
ОПК-3; ПК-22
ОПК-2; ОПК-3; ОПК-4

ОПК-2; ОПК-3; ОПК-4
ОПК-1; ПК-20; ПК-38; ПК-39
ОПК-4
ОПК-1
ОПК-1
ОПК-1
ОК-6; ОК-7
ПК-40; ПК-41; ПК-43
ПК-40; ПК-41; ПК-43
ОПК-2; ОПК-3; ПК-20; ПК-22
ОПК-2; ОПК-3; ПК-22
ОК-5; ОК-6; ОК-7
ОК-5; ОК-6; ОК-7
ОК-5; ОК-6; ОК-7
ОК-7; ОПК-3; ПК-18; ПК-20; ПК-37; ПК-38; ПК-39; ПК-41; ПК-42; ПК-43; ПК-45
ОК-7; ОПК-3; ПК-18; ПК-20; ПК-37; ПК-38; ПК-39; ПК-41; ПК-42; ПК-43; ПК-45
ОК-7; ОПК-3
ОК-7; ОПК-3
ПК-20; ПК-38; ПК-39; ПК-41; ПК-42; ПК-45
ПК-20; ПК-38; ПК-39; ПК-41; ПК-42; ПК-45
ПК-18; ПК-37; ПК-38; ПК-39; ПК-43
ОК-1; ОК-2; ОК-3; ОК-4; ОК-5; ОК-6; ОК-7; ОК-8; ОК-9; ОК-10; ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-4; ПК-18; ПК-19; ПК-20; ПК-21; ПК-22; ПК-37; ПК-38; ПК-39; ПК-40; ПК-41; ПК-42; ПК-43; ПК-44; ПК-45
ОК-1; ОК-2; ОК-3; ОК-4; ОК-5; ОК-6; ОК-7; ОК-8; ОК-9; ОК-10; ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-4; ПК-18; ПК-19; ПК-20; ПК-21; ПК-22; ПК-37; ПК-38; ПК-39; ПК-40; ПК-41; ПК-42; ПК-43; ПК-44; ПК-45
ОК-1; ОК-2; ОК-3; ОК-4; ОК-5; ОК-6; ОК-7; ОК-8; ОК-9; ОК-10; ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-4; ПК-18; ПК-19; ПК-20; ПК-21; ПК-22; ПК-37; ПК-38; ПК-39; ПК-40; ПК-41; ПК-42; ПК-43; ПК-44; ПК-45
ОК-5; ОК-7; ОК-10
ОК-5; ОК-7; ОК-10
ОК-5; ОК-7

OK-10

		Итого								Курс 1	Курс 2	Курс 3	Курс 4
		Баз.%	Вар.%	ДВ(от Вар.)%	з.е.								
					Мин.	Макс.	Итого	Факт	Переат.				
	Итого (с факультативами)				241	255	244	179	65	51	47	51	30
	Итого по ОП (без факультативов)				239	245	240	177	63	51	45	51	30
Б1	Дисциплины (модули)	56%	44%	35.4%	212	212	212	161	51	51	45	47	18
Б1.Б	Базовая часть				105	120	119	86	33	39	26	21	
Б1.В	Вариативная часть				92	107	93	75	18	12	19	26	18
Б2	Практики	0%	100%	0%	21	24	22	10	12			4	6
Б2.В	Вариативная часть				21	24	22	10	12			4	6
Б3	Государственная итоговая аттестация				6	9	6	6					6
Б3.Б	Базовая часть				6	9	6	6					6
ФТД	Факультативы				2	10	4	2	2		2		
ФТД.В	Вариативная часть				2	10	4	2	2		2		
	Процент ... занятий от аудиторных	лекционных					40.25%						
		в интерактивной форме					91.4%						
	Учебная нагрузка (акад.час/нед)	ОП, факультативы					44.8			46.6	43.2	44.2	49.3
	Контактная работа (акад.час/год)	ОП без элект. курсов по физ.к.					164			200	200	200	56
	Обязательные формы контроля	ЭКЗАМЕНЫ (Экз)								4	6	6	3
		ЗАЧЕТЫ (За)								5	2		
		ЗАЧЕТЫ С ОЦЕНКОЙ (ЗаО)								5	5	5	2
		КУРСОВЫЕ ПРОЕКТЫ (КП)									1	2	
		КУРСОВЫЕ РАБОТЫ (КР)									1	1	1
		КОНТРОЛЬНЫЕ (К)								7	7	6	3



ГИА	(План)																			
Каникулы																				



		Летняя сессия								Итого за курс										Каф.	Курсы
Дней	Контроль	Академических часов							Дней	Контроль	Академических часов							з.е.			
		Всего	Кон такт.	Лек	Лаб	Пр	СР	Конт роль			Всего	Кон такт.	Лек	Лаб	Пр	СР	Конт роль	Всего	Неделя		
13		<b>750</b>							13		<b>1970</b>							<b>51</b>	42 2/6		
		<b>750</b>									<b>1970</b>									<b>51</b>	
											<b>46,6</b>										
											<b>200</b>										
		<b>750</b>	<b>68</b>	<b>30</b>	<b>4</b>	<b>34</b>	<b>636</b>	<b>46</b>			<b>1970</b>	<b>202</b>	<b>86</b>	<b>12</b>	<b>104</b>	<b>1688</b>	<b>80</b>	<b>51</b>	ТО: 38 1/3□ Э: 4		
										За	<b>72</b>	10	6		4	58	4	2		110	1
	Экз	<b>72</b>	10	4		6	53	9		Экз	<b>144</b>	10	4		6	125	9	4		29	1
										ЗаО К	<b>108</b>	10	4		6	94	4	3		110	1
	Экз	<b>180</b>	10	4		6	161	9		Экз	<b>360</b>	34	14		20	317	9	10		111	12
										Экз К	<b>216</b>	26	8	4	14	181	9	6		78	1
										Экз К	<b>108</b>	20	8	4	8	79	9	3		23	1
	За	<b>72</b>	8	4		4	60	4		За	<b>72</b>	8	4		4	60	4	2		94	1
	ЗаО К	<b>108</b>	6	2		4	98	4		ЗаО К	<b>180</b>	14	4		10	162	4	5		78	1
	За	<b>72</b>	14	4	4	6	54	4		За	<b>72</b>	14	4	4	6	54	4	2		112	1
										За	<b>72</b>	8	4		4	60	4	2		110	1
										За	<b>72</b>	8	4		4	60	4	2		110	1
	ЗаО К	<b>36</b>	10	6		4	22	4		ЗаО К	<b>108</b>	12	8		4	92	4	3		110	1
	За	<b>66</b>	2	2			60	4		За	<b>134</b>	2	2			128	4			111	123
	ЗаО К	<b>72</b>	8	4		4	60	4		ЗаО К	<b>108</b>	16	8		8	88	4	3		110	1
	ЗаО К	<b>72</b>	8	4		4	60	4		ЗаО К	<b>108</b>	16	8		8	88	4	3		110	1
	ЗаО К	<b>72</b>					68	4		ЗаО К	<b>144</b>	10	4		6	130	4	4		110	1
	ЗаО К	<b>72</b>					68	4		ЗаО К	<b>144</b>	10	4		6	130	4	4		110	1
Экз(2) За(3) ЗаО(4) К(4)										Экз(4) За(6) ЗаО(5) К(7)											



№	Индекс	Наименование	Установочная сессия								Зимняя сессия								
			Контроль	Академических часов						Дней	Контроль	Академических часов							
				Всего	Кон такт.	Лек	Лаб	Пр	СР			Конт роль	Всего	Кон такт.	Лек	Лаб	Пр	СР	Конт роль
ИТОГО (с факультативами)				<b>288</b>							21		<b>896</b>						
ИТОГО по ОП (без факультативов)				<b>252</b>									<b>860</b>						
УЧЕБНАЯ НАГРУЗКА, ОП, факультативы (акад.час/нед)"																			
КОНТАКТНАЯ РАБОТА, ОП (час/год)																			
<b>ДИСЦИПЛИНЫ</b>				<b>288</b>	<b>90</b>	<b>40</b>	<b>2</b>	<b>48</b>	<b>198</b>				<b>896</b>	<b>64</b>	<b>26</b>	<b>12</b>	<b>26</b>	<b>789</b>	<b>43</b>
1	Б1.Б.04	Экономика		<b>36</b>	10	4		6	26			ЗаО К	<b>72</b>					68	4
2	Б1.Б.06	Математика		<b>36</b>	20	8		12	16			Экз К	<b>36</b>					27	9
3	Б1.Б.13	Сопротивление материалов		<b>36</b>	12	6	2	4	24			Экз К	<b>72</b>	2			2	61	9
4	Б1.Б.14	Теория механизмов и машин		<b>36</b>	8	4		4	28			Экз КР	<b>72</b>	10	2	4	4	53	9
5	Б1.Б.15	Детали машин и основы конструирования		<b>36</b>	6	2		4	30				<b>36</b>	6	2		4	30	
6	Б1.Б.16	Гидравлика и гидропневмопривод																	
7	Б1.Б.18	Материаловедение. Технология конструкционных материалов											<b>72</b>	14	6	8		58	
8	Б1.Б.25	Основы работоспособности технических систем											<b>36</b>	4	4			32	
9	Б1.Б.26	Лицензирование и сертификация на автомобильном транспорте		<b>36</b>	16	8		8	20			ЗаО К	<b>72</b>					68	4
10	Б1.В.03	Транспортное право		<b>36</b>	8	4		4	28			За	<b>36</b>					32	4
11	Б1.В.08	Грузовые и пассажирские перевозки											<b>144</b>	14	6		8	130	
12	Б1.В.16	Элективные курсы по физической культуре											<b>68</b>					68	
13	Б1.В.ДВ.04.01	Транспортно-эксплуатационные качества дорог и городских улиц											<b>72</b>	10	4		6	62	
14	<i>Б1.В.ДВ.04.02</i>	<i>Тенденции развития конструкции автомобилей</i>											<b>72</b>	10	4		6	62	
15	Б1.В.ДВ.05.01	Ресурсосбережение при проведении технического обслуживания и ремонта автомобильного транспорта											<b>72</b>	4	2		2	68	
16	<i>Б1.В.ДВ.05.02</i>	<i>Организация государственного учета и контроля технического состояния автомобиля</i>											<b>72</b>	4	2		2	68	

17	Б1.В.ДВ.05.03	Логистика на транспорте											72	4	2		2	68	
18	ФТД.В.01	История литературы родного края		36	10	4		6	26			За	36					32	4
<b>ФОРМЫ КОНТРОЛЯ</b>													Экз(3) За(2) ЗаО(2) КР К(4)						
<b>ПРАКТИКИ</b>		(План)																	
<b>ГИА</b>		(План)																	
<b>КАНИКУЛЫ</b>																			

		Летняя сессия								Итого за курс										Каф.	Курсы	
Дней	Контроль	Академических часов							Дней	Контроль	Академических часов							з.е.				
		Всего	Кон такт.	Лек	Лаб	Пр	СР	Конт роль			Всего	Кон такт.	Лек	Лаб	Пр	СР	Конт роль	Всего	Неделя			
12		<b>642</b>							6		<b>1826</b>							<b>47</b>	42 2/6			
		<b>642</b>									<b>1754</b>									<b>45</b>		
											<b>43,2</b>											
											<b>200</b>											
		<b>642</b>	<b>58</b>	<b>20</b>	<b>6</b>	<b>32</b>	<b>537</b>	<b>47</b>			<b>1826</b>	<b>212</b>	<b>86</b>	<b>20</b>	<b>106</b>	<b>1524</b>	<b>90</b>	<b>47</b>	ТО: 38 1/3□ Э: 4			
										ЗаО К	<b>108</b>	10	4		6	94	4	3		110	2	
										Экз К	<b>72</b>	20	8		12	43	9	2		111	12	
										Экз К	<b>108</b>	14	6	2	6	85	9	3		112	2	
										Экз КР	<b>108</b>	18	6	4	8	81	9	3		112	2	
	Экз КП	<b>36</b>	10	4		6	17	9		Экз КП	<b>108</b>	22	8		14	77	9	3		112	2	
	За	<b>72</b>	12	4	4	4	56	4		За	<b>72</b>	12	4	4	4	56	4	2		112	2	
	Экз	<b>72</b>	4	2	2		59	9		Экз	<b>144</b>	18	8	10		117	9	4		112	2	
	ЗаО К	<b>72</b>	12	4		8	56	4		ЗаО К	<b>108</b>	16	8		8	88	4	3		112	2	
										ЗаО К	<b>108</b>	16	8		8	88	4	3		112	2	
										За	<b>72</b>	8	4		4	60	4	2		110	2	
	Экз	<b>108</b>					99	9		Экз	<b>252</b>	14	6		8	229	9	7		112	2	
	За	<b>66</b>	2			2	60	4		За	<b>134</b>	2			2	128	4			111	123	
	ЗаО К	<b>108</b>	8	2		6	96	4		ЗаО К	<b>180</b>	18	6		12	158	4	5		112	2	
	ЗаО К	<b>108</b>	8	2		6	96	4		ЗаО К	<b>180</b>	18	6		12	158	4	5		112	2	
	ЗаО К	<b>108</b>	10	4		6	94	4		ЗаО К	<b>180</b>	14	6		8	162	4	5		112	2	
	ЗаО К	<b>108</b>	10	4		6	94	4		ЗаО К	<b>180</b>	14	6		8	162	4	5		112	2	





ГИА	(План)																			
КАНИКУЛЫ																				



		Летняя сессия								Итого за курс										Каф.	Курсы
Дней	Контроль	Академических часов							Дней	Контроль	Академических часов							з.е.			
		Всего	Кон такт.	Лек	Лаб	Пр	СР	Конт роль			Всего	Кон такт.	Лек	Лаб	Пр	СР	Конт роль	Всего	Неделя		
14		<b>570</b>							14		<b>1896</b>							<b>51</b>	42 2/6		
		<b>570</b>									<b>1896</b>									<b>51</b>	
											<b>44,2</b>										
											<b>200</b>										
		<b>426</b>	<b>40</b>	<b>12</b>	<b>10</b>	<b>18</b>	<b>351</b>	<b>35</b>			<b>1752</b>	<b>208</b>	<b>76</b>	<b>32</b>	<b>100</b>	<b>1470</b>	<b>74</b>	<b>47</b>	ТО: 35 2/3□ Э: 4		
	Экз К	<b>180</b>	16	6	4	6	155	9		Экз К	<b>396</b>	42	14	16	12	345	9	11		112	3
										Экз К	<b>180</b>	26	10	4	12	145	9	5		112	3
										Экз КП	<b>180</b>	22	10		12	149	9	5		112	3
	Экз К	<b>72</b>	12	4	6	2	51	9		Экз К	<b>144</b>	28	10	8	10	107	9	4		112	3
	ЗаО К	<b>72</b>					68	4		ЗаО К	<b>108</b>	10	4		6	94	4	3		112	3
	Экз КП	<b>72</b>	8	2		6	55	9		Экз ЗаО КП	<b>216</b>	24	10		14	179	13	6		112	3
										ЗаО К	<b>144</b>	14	6		8	126	4	4		112	3
										Экз КР	<b>144</b>	18	6	4	8	117	9	4		112	3
	За	<b>30</b>	4			4	22	4		За	<b>60</b>	8			8	48	4			111	123
										ЗаО К	<b>180</b>	16	6		10	160	4	5		112	3
										ЗаО К	<b>180</b>	16	6		10	160	4	5		112	3
										ЗаО К	<b>180</b>	16	6		10	160	4	5		112	3
Экз(3) За ЗаО КП К(3)										Экз(6) За ЗаО(4) КП(2) КР К(6)											
											144					144		4	2 2/3		
	ЗаО	144					144			ЗаО	144					144		4	2 2/3		

																						8	

№	Индекс	Наименование	Установочная сессия								Зимняя сессия								
			Контроль	Академических часов						Дней	Контроль	Академических часов							
				Всего	Кон такт.	Лек	Лаб	Пр	СР			Конт роль	Всего	Кон такт.	Лек	Лаб	Пр	СР	Конт роль
ИТОГО (с факультативами)				<b>396</b>							14		<b>684</b>						
ИТОГО по ОП (без факультативов)				<b>396</b>									<b>684</b>						
УЧЕБНАЯ НАГРУЗКА, ОП, факультативы (акад.час/нед)"																			
КОНТАКТНАЯ РАБОТА, ОП (час/год)																			
<b>ДИСЦИПЛИНЫ</b>				<b>396</b>	<b>56</b>	<b>22</b>	<b>2</b>	<b>32</b>	<b>331</b>	<b>9</b>			<b>252</b>					<b>230</b>	<b>22</b>
1	Б1.В.04	Экономика отрасли		<b>36</b>	16	6		10	20			Экз КР	<b>108</b>					99	9
2	Б1.В.07	Основы технической диагностики и диагностирование транспортных средств		<b>72</b>	14	6		8	58			Экз К	<b>72</b>					63	9
3	Б1.В.13	Основы технологии производства и ремонта автотранспортных средств	Экз К	<b>216</b>	16	6	2	8	191	9									
4	<i>Б1.В.ДВ.02.01</i>	<i>Прикладное программирование</i>	ЗаО К	<b>144</b>	18	6	4	8	122	4									
5	<i>Б1.В.ДВ.02.03</i>	<i>Информационные технологии на автомобильном транспорте</i>		<b>72</b>	18	6	4	8	54			ЗаО К	<b>72</b>					68	4
6	Б1.В.ДВ.06.01	Документооборот и делопроизводство в сфере транспортных услуг		<b>72</b>	10	4		6	62			ЗаО К	<b>72</b>					68	4
7	<i>Б1.В.ДВ.06.02</i>	<i>Таможенное оформление</i>		<b>72</b>	10	4		6	62			ЗаО К	<b>72</b>					68	4
8	<i>Б1.В.ДВ.06.03</i>	<i>Социология</i>		<b>72</b>	10	4		6	62			ЗаО К	<b>72</b>					68	4
<b>ФОРМЫ КОНТРОЛЯ</b>			Экз К								Экз(2) ЗаО КР К(2)								
<b>ПРАКТИКИ</b>			(План)																
	Б2.В.05(Пд)	Преддипломная практика											216					216	
<b>ГИА</b>			(План)																
	Б3.Б.01	Защита выпускной квалификационной работы											216					216	
<b>КАНИКУЛЫ</b>																			

Летняя сессия										Итого за курс										Каф.	Курсы	
Дней	Контроль	Академических часов							Дней	Контроль	Академических часов							з.е.				
		Всего	Кон такт.	Лек	Лаб	Пр	СР	Конт роль			Всего	Кон такт.	Лек	Лаб	Пр	СР	Конт роль	Всего	Неделя			
7									28		###							30	21 1/6			
											###							30				
											49											
											56											
											648	56	22	2	32	561	31	18	ТО: 10 1/6□ Э: 3			
										Экз КР	144	16	6		10	119	9	4		110	4	
										Экз К	144	14	6		8	121	9	4		112	4	
										Экз К	216	16	6	2	8	191	9	6		112	4	
										ЗаО К	144	18	6	4	8	122	4	4		112	4	
										ЗаО К	144	18	6	4	8	122	4	4		112	4	
										ЗаО К	144	10	4		6	130	4	4		112	4	
										ЗаО К	144	10	4		6	130	4	4		110	4	
										ЗаО К	144	10	4		6	130	4	4		110	4	
										Экз(3) ЗаО КР К(3)												
											216					216		6	4			
										ЗаО	216					216		6	4			
											216					216		6	4			
											216					216		6	4			
																			3			





Название практики	Курс	Кафедра	+	Продолжительность (недель)	Студ.	Часов				
						на студента	на студента в неделю	на подгруппу	на подгруппу в неделю	
Вид практики: Производственная практика										
Производственная практика (технологическая)	3			2	2/3					
		112	+	2	2/3	0	0	0	0	0
Вид практики: Преддипломная практика										
Преддипломная практика	4			4						
		112	+	4		0	0	0	0	0
Итого по факту				6	2/3					
Итого по плану				6	2/3					

Вид	Курс	Каф.	Студ.	Замечания
Детали машин и основы конструирования				
КП	2	112	0	
Теория механизмов и машин				
КР	2	112	0	
Производственно-техническая инфраструктура предприятий АТ				
КП	3	112	0	
Силовые агрегаты				
КР	3	112	0	
Техническая эксплуатация автомобилей				
КП	3	112	0	





Комиссия №1			
Каф.	Студ.	Часов на студ./гр.	Трудоемкость

**Член комиссии**

**Дежурство**

**Примечания к комиссиям ГЭК**

Распределение з.е. по курсам и семестрам												
з.е.	Курс 1		Курс 2		Курс 3		Курс 4		Курс 5			
	Сем 1		Сем 2		Сем 3		Сем 4		Сем 5			
	Наименование	з.е.	Наименование	з.е.	Наименование	з.е.	Наименование	з.е.	Наименование	з.е.		
Итого	51		47		51		30					
Всего	51		47		51		30					
1	Б1.Б.01□ История□ [За]□ ОК-2; ОК-7 2		Б1.Б.04□ Экономика□ [ЗаО, К]□ ОК-3; ОК-7; ПК-37 3		Б1.Б.22□ Конструкция, эксплуатационные свойства и основы расчета автотранспортных средств□ [Экз, К]□ ОПК-2; ОПК-3; ПК- 20; ПК-22 11		Б1.В.04□ Экономика отрасли□ [Экз, КР]□ ОК-3; ОК-7; ПК-37 4					
2							Б1.В.07□ Основы технической диагностики и диагностирование транспортных средств□ [Экз, К]□ ОПК-3; ПК-20; ПК- 38; ПК-39 4					
3												
4	Б1.Б.02□ Философия□ [Экз]□ ОК-1 4		Б1.Б.06□ Математика□ [Экз, К]□ ОК-6; ОК-7; ОПК-3 2									
5												
6												
7	Б1.Б.05□ Правоведение□ [ЗаО, К]□ ОК-4; ОК-7; ОПК- 1; ПК-37 3		Б1.Б.13□ Сопротивление материалов□ [Экз, К]□ ОПК-1; ПК-21 3									
8												
9												
10			Б1.Б.14□ Теория механизмов и машин□ [Экз, КР]□ ОПК-3 3						Б1.В.13□ Основы технологии производства и ремонта автотранспортных средств□ [Экз, К]□ ПК-22; ПК-40; ПК- 41; ПК-42 6			
11												
12												
13			Б1.Б.15□ Детали машин и основы конструирования□ [Экз, КП]□ ОК-7; ПК-21 3		Б1.Б.24□ Типаж, эксплуатация и основы проектирования технологического оборудования□ [Экз, К]□ 5							
14												
15	Б1.Б.06□ Математика□ [Экз]□ 10		Б1.Б.16□ Гидравлика и пневматика□ [Экз, К]□ ОК-3; ОК-7; ПК-37 3				Б1.В.ДВ.06.01□ Дисциплины по автомобильной технике□ [Экз, КР]□ ОК-3; ОК-7; ПК-37 3					

16	ОК-6; ОК-7; ОПК-3	гидропневмоприво д□ [За]□ ОК-7; ОПК-2	2	[Экз, К]□ ПК-38; ПК-42	выбору Б1.В.ДВ.6: Документооборот и делопроизводство в сфере транспортных услуг□ [ЗаО, К]□ (/ Таможенное оформление/ Социология)□ ОПК-1	4	
17		Б1.Б.18□ Материаловедение . Технология конструкционных материалов□ [Экз]□ ОК-7; ОПК-2	4	Б1.Б.27□ Производственно- техническая инфраструктура предприятий АТ□ [Экз, КП]□ ПК-22; ПК-37; ПК- 43			5
18							
19	Б1.Б.07□ Физика□ [Экз, К]□ ОПК-3; ПК-21	Б1.Б.25□ Основы работоспособност и технических систем□ [ЗаО, К]□ ОПК-2; ОПК-3; ПК- 21	3	Б1.В.05□ Основы теории надежности□ [Экз, К]□ ОПК-3; ПК-20; ПК- 39; ПК-40	4	Б2.В.05(Пд)□ Преддипломная практика□ [ЗаО]□ ПК-18; ПК-37; ПК- 38; ПК-39; ПК-43	
20							
21							
22							
23							
24							
25	Б1.Б.08□ Химия□ [Экз, К]□ ОПК-3; ОПК-4; ПК- 21	Б1.В.03□ Транспортное право□ [За]□ ОК-4; ОК-6	2	Б1.В.06□ Управление техническими системами□ [ЗаО, К]□ ОК-7; ОПК-3; ПК- 19; ПК-40	3	Б3.Б.01□ Защита выпускной квалификационно й работы□ ОК-1; ОК-2; ОК-3; ОК-4; ОК-5; ОК-6; ОК-7; ОК-8; ОК-9; ОК-10; ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-4; ПК-18; ПК- 19; ПК-20; ПК-21; ПК-22; ПК-37; ПК- 38; ПК-39; ПК-40; ПК-41; ПК-42; ПК- 43; ПК-44; ПК-45	
26							
27							
28	Б1.Б.09□ Экология□ [За]□ ОПК-3; ОПК-4	Б1.В.08□ Грузовые и пассажирские перевозки□	7	Б1.В.09□ Техническая эксплуатация автомобилей□ [Экз, ЗаО, КП]□ ПК-22; ПК-38; ПК-	6		
29							
30	Б1.Б.11□						
31							
32							

33	Теоретическая механика□ [ЗаО, К]□	5	[Экз]□ ОПК-1; ОПК-2; ПК-22	ПК-22, ПК-30, ПК-40; ПК-42
34	ОПК-2; ОПК-3; ПК-18; ПК-21			
35				
36	Б1.Б.17□ Теплотехника□ [За]□	2	Б1.В.ДВ.04.01□ Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.4: Транспортно-эксплуатационные качества дорог и городских улиц□ [ЗаО, К]□ (/ Тенденции развития конструкции автомобилей )□ ОПК-3	Б1.В.10□ Охрана труда на автотранспортных предприятиях□ [ЗаО, К]□ ОК-9; ОК-10; ПК-43
37	ОК-7; ОПК-2			
38	Б1.Б.28□ Культурология□ [За]□	2		
39	ОК-6; ОК-7			
40	Б1.В.02□ Основы политической власти ПМР□ [За]□	2		
41	ОК-1; ОК-2; ОК-4; ОК-6		Б1.В.ДВ.05.01□ Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.5: Ресурсосбережение при проведении технического обслуживания и ремонта автомобильного транспорта□ [ЗаО, К]□ (/ Организация государственного учета и контроля технического состояния автомобиля/ Логистика на транспорте)□ ОПК-2; ОПК-3; ОПК-4	Б1.В.12□ Силовые агрегаты□ [Экз, КР]□ ОПК-2; ОПК-3
42	Б1.В.14□ Основы менеджмента и маркетинга□ [ЗаО, К]□	3		
43	ОК-3; ПК-37			
44				
45	Б1.В.ДВ.01.01□ Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.1: Психология управления и проблемы конфликтологии□ [ЗаО, К]□ (/ Психология и	3		Б1.В.ДВ.07.01□ Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.7: Коррозия автомобилей и её предотвращение□ [ЗаО, К]□ (/ Специализированный подвижной состав/ Устройство, монтаж, техническое обслуживание и ремонт газобаллонного оборудования)□
46			ФТД.В.01□ История литературы родного края□ [Экз]□	

47	педагогика)□ ОК-6; ОК-7; ОПК-1	[За]□ ОК-5; ОК-7	ПК-40; ПК-41; ПК-43
48	Б1.В.ДВ.03.01□ Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.3:		
49	Нормативы по защите окружающей среды ПМР□ [ЗаО, К]□		Б2.В.04(П)□ Производственная практика (технологическая)□ [ЗаО]□
50	(/ Охрана природы при эксплуатации автомобильного хозяйства)□		ПК-20; ПК-38; ПК-39; ПК-41; ПК-42; ПК-45
51	ОК-4; ОПК-3; ОПК-4		

Номер	Аббревиатура	Название кафедры
5		Технических систем и электрооборудования в агропромышленном комплексе
6		Технологии производства и переработки сельскохозяйственной продукции
7		Эксплуатации и ремонта машинно-тракторного парка
15		Социально-экономических дисциплин
17		Зоологии и общей биологии
19		Социально-экономической географии и регионоведения
20		Техносферной безопасности
21		Физиологии и санокреатологии
23		Химии и методики преподавания химии
24		Всеобщей истории, археологии и этнологии
25		Политологии и государственного управления
26		Социокультурных коммуникаций
27		Социологии
28		Отечественной истории
29		Философии
30		Автоматизированных технологий и промышленных комплексов
31		Информационных технологий и автоматизированного управления производственными процессами
32		Программного обеспечения вычислительной техники и автоматизированных систем
33		Машиноведения и технологического оборудования
34		Электроэнергетики и электротехники
35		Интегрированных компьютерных технологий и систем
36		Производства и эксплуатации технологического оборудования
37		Электротехнического оборудования
38		Английской филологии
40		Молдавской филологии
41		Романо-германской филологии
42		Русского языка и межкультурной коммуникации
43		Теории и практики перевода
44		Украинской филологии

45		Иностранных языков
47		Терапии № 1
48		Терапии с циклом физиопульмонологии
49		Фармакологии и фармацевтической химии
50		Хирургических болезней с циклом акушерства и гинекологии
51		Анатомии и общей патологии
53		Терапии № 2
54		Травматологии, ортопедии и экстремальной медицины
55		Биологии и физиологии человека
56		Хирургии с циклом онкологии
57		Автоматизации технологических процессов и производств
58		Германских языков и методики их преподавания
59		Декоративно-прикладного искусства
60		Информатики и программной инженерии
61		Менеджмента
62		Прикладной информатики в экономике
63		Общенаучных дисциплин
64		Дошкольного специального образования и педагогического менеджмента
65		Педагогики и методики начального образования
66		Педагогики и современных образовательных технологий
67		Психологии
68		Родного языка и литературы в начальной школе
69		Педагогики и психологии спорта
70		Спортивной медицины
71		Теории и методики физического воспитания и спорта
72		Гимнастики и спортивных единоборств
73		Легкой атлетики, водных видов спорта и туризма
74		Спортивных игр
75		Физического воспитания
76		Алгебры, геометрии и методики преподавания математики



77	Квантовой радиофизики и систем связи
78	Общей и теоретической физики
79	Прикладной математики и информатики
80	Твердотельной электроники и микроэлектроники
81	Математического анализа и приложений
82	Бизнес информатики
83	Бухгалтерского учета и аудита
84	Финансов и кредита
85	Экономики и менеджмента
86	Экономической теории и мировой экономики
87	Гражданского права и гражданского процесса
88	Конституционного, административного и муниципального права
89	Предпринимательского и трудового права
90	Теории и истории государства и права
91	Уголовного права, уголовного процесса и криминалистики
92	Музыкального образования
93	Ветеринарной медицины
94	Садоводства, защиты растений и экологии
96	Физической географии, геологии и землеустройства
97	Ботаники и экологии
98	Журналистики
99	Русской и зарубежной литературы
100	Общественного здоровья и организации здравоохранения с циклом инфекционных болезней
101	Педиатрии и неонатологии
103	Стоматологии
104	Инженерно-экологических систем
105	Архитектуры и дизайна
106	Строительной инженерии и экономики
107	Технического обслуживания автомобилей
108	Информационных и электроэнергетических систем

109		Строительства и эксплуатации зданий и систем жизнеобеспечения
110		Естественных и экономических наук
111		Общеобразовательных и гуманитарных наук
112		Инженерных наук, промышленности и транспорта