

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

План одобрен Ученым советом вуза
Протокол № 9 от 29.05.2019

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

по программе бакалавриата



2.23.03.03

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

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

Год начала подготовки (по учебному плану) 2019
Учебный год 2019-2020
Образовательный стандарт № 1470 от 14.12.2015

СОГЛАСОВАНО

Проректор по ОП и МКО _____ / Скитская Л.В./
Начальник УАПИСКО _____ / А. Тронев / 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./
Ст.методист ВПО _____ / Касьян К.В./

		курс 1	курс 2	курс 3	курс 4	курс 5	итого
	Теоретическое обучение	38 2/6	38 2/6	35 4/6	10 1/6	5/6	123 2/6
Э	Экзаменационные сессии	4	4	4	3		15
П	Производственная практика			2 4/6			2 4/6
Пд	Преддипломная практика				4		4
Д	Защита выпускной квалификационной работы, включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты				4		4
К	Каникулы	8	8	8	3		27
*	Нерабочие праздничные дни (не включая воскресенья)	1 4/6 □ (10 дн)	1 4/6 □ (10 дн)	1 4/6 □ (10 дн)	5/6 □ (5 дн)	1/6 □ (1 дн)	6 □ (36 дн)
Продолжительность обучения □ (не включая нерабочие праздничные дни и каникулы)		более 39 нед	более 39 нед	более 39 нед	не менее 12 нед и □ не более 39	менее 12 нед	
Итого		52	52	52	25	1	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	
Блок 1. Дисциплины (модули)																														
Базовая часть																														
+	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						

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

-	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	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.6			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	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.7			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	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.8							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)							4	4	36	144	144		144			-	-	-	-	-	-			4	144		
+	Б2.В.05(Пд)	Преддипломная практика							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.В.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	ОК-2; ОК-7
Философии	ОК-1
Общеобразовательных и гуманитарных наук	ОК-5; ОК-7
Естественных и экономических наук	ОК-3; ОК-7; ПК-37
Естественных и экономических наук	ОК-4; ОК-7; ОПК-1; ПК-37
Общеобразовательных и гуманитарных наук	ОК-6; ОК-7; ОПК-3
Общей и теоретической физики	ОПК-3; ПК-21
Химии и методики преподавания химии	ОПК-3; ОПК-4; ПК-21
Садоводства, защиты растений и экологии	ОПК-3; ОПК-4
Инженерных наук, промышленности и транспорта	ОК-7; ОПК-1
Общей и теоретической физики	ОПК-2; ОПК-3; ПК-18; ПК-21
Инженерных наук, промышленности и транспорта	ОПК-1; ОПК-3
Инженерных наук, промышленности и транспорта	ОПК-1; ПК-21
Инженерных наук, промышленности и транспорта	ОПК-3
Инженерных наук, промышленности и транспорта	ОК-7; ПК-21
Инженерных наук, промышленности и транспорта	ОК-7; ОПК-2
Инженерных наук, промышленности и транспорта	ОК-7; ОПК-2
Инженерных наук, промышленности и транспорта	ОК-7; ОПК-2
Инженерных наук, промышленности и транспорта	ОК-7; ПК-21
Инженерных наук, промышленности и транспорта	ОПК-1; ПК-21
Инженерных наук, промышленности и транспорта	ОК-9; ОПК-4
Инженерных наук, промышленности и транспорта	ОПК-2; ОПК-3; ПК-20; ПК-22
Инженерных наук, промышленности и транспорта	ПК-44
Инженерных наук, промышленности и транспорта	ПК-38; ПК-42
Инженерных наук, промышленности и транспорта	ОПК-2; ОПК-3; ПК-21
Инженерных наук, промышленности и транспорта	ОПК-3; ПК-20
Инженерных наук, промышленности и транспорта	ПК-22; ПК-37; ПК-43
Естественных и экономических наук	ОК-6; ОК-7
Общеобразовательных и гуманитарных наук	ОК-5; ОК-7
Инженерных наук, промышленности и транспорта	ОПК-3

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

Инженерных наук, промышленности и транспорта	ОПК-4
	ОПК-1
Инженерных наук, промышленности и транспорта	ОПК-1
Естественных и экономических наук	ОПК-1
Естественных и экономических наук	ОК-6; ОК-7
	ПК-40; ПК-41; ПК-43
Инженерных наук, промышленности и транспорта	ПК-40; ПК-41; ПК-43
Инженерных наук, промышленности и транспорта	ОПК-2; ОПК-3; ПК-20; ПК-22
Инженерных наук, промышленности и транспорта	ОПК-2; ОПК-3; ПК-22
	ОК-5; ОК-6; ОК-7
Общеобразовательных и гуманитарных наук	ОК-5; ОК-6; ОК-7
Общеобразовательных и гуманитарных наук	ОК-5; ОК-6; ОК-7
Инженерных наук, промышленности и транспорта	ОК-7; ОПК-3
Инженерных наук, промышленности и транспорта	ОК-7; ОПК-3
Инженерных наук, промышленности и транспорта	ПК-20; ПК-38; ПК-39; ПК-41; ПК-42; ПК-45
Инженерных наук, промышленности и транспорта	ПК-20; ПК-38; ПК-39; ПК-41; ПК-42; ПК-45
Инженерных наук, промышленности и транспорта	ПК-18; ПК-37; ПК-38; ПК-39; ПК-43
Инженерных наук, промышленности и транспорта	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
Общеобразовательных и гуманитарных наук	ОК-5; ОК-7
Инженерных наук, промышленности и транспорта	ОК-10

-	-	-	-	Форма контроля						По плану		-	Изучено и зачтено							
				Экзамен	Зачет	Зачет с оц.	КП	КР	Контр.	з.е.	Часов		Зачет результатов обучения	з.е.	Часов	Формы контроля				
																Экзамен	Зачет	Зачет с оц.	КП	КР
Считать в плане	Индекс	Наименование	Курс	Экзамен	Зачет	Зачет с оц.	КП	КР	Контр.	з.е.	Часов	Зачет результатов обучения	з.е.	Часов	Экзамен	Зачет	Зачет с оц.	КП	КР	Контр.
+	Б1.Б.01	История	1							2	72				Неопр	Неопр	Неопр	Неопр	Неопр	Неопр
+	Б1.Б.02	Философия	1							4	144				Неопр	Неопр	Неопр	Неопр	Неопр	Неопр
+	Б1.Б.03	Иностранный язык	1							7	252	Перезачтено(полностью)	7	252	Неопр	Неопр	Неопр	Неопр	Неопр	Неопр
+	Б1.Б.03	Иностранный язык	1							7	252	Перезачтено(полностью)	7	252	Неопр	Неопр	Неопр	Неопр	Неопр	Неопр
+	Б1.Б.04	Экономика	2							3	108				Неопр	Неопр	Неопр	Неопр	Неопр	Неопр
+	Б1.Б.04	Экономика	2							3	108				Неопр	Неопр	Неопр	Неопр	Неопр	Неопр
+	Б1.Б.05	Правоведение	1							3	108				Неопр	Неопр	Неопр	Неопр	Неопр	Неопр
+	Б1.Б.05	Правоведение	1							3	108				Неопр	Неопр	Неопр	Неопр	Неопр	Неопр
+	Б1.Б.06	Математика	1							10	360	Перезачтено(частично)			Неопр	Неопр	Неопр	Неопр	Неопр	Неопр
+	Б1.Б.06	Математика	1							10	360	Перезачтено(частично)			Неопр	Неопр	Неопр	Неопр	Неопр	Неопр
+	Б1.Б.06	Математика	2							2	72				Неопр	Неопр	Неопр	Неопр	Неопр	Неопр
+	Б1.Б.06	Математика	2							2	72				Неопр	Неопр	Неопр	Неопр	Неопр	Неопр
+	Б1.Б.07	Физика	1							6	216				Неопр	Неопр	Неопр	Неопр	Неопр	Неопр
+	Б1.Б.07	Физика	1							6	216				Неопр	Неопр	Неопр	Неопр	Неопр	Неопр
+	Б1.Б.08	Химия	1							3	108				Неопр	Неопр	Неопр	Неопр	Неопр	Неопр
+	Б1.Б.08	Химия	1							3	108				Неопр	Неопр	Неопр	Неопр	Неопр	Неопр
+	Б1.Б.09	Экология	1							2	72				Неопр	Неопр	Неопр	Неопр	Неопр	Неопр
+	Б1.Б.10	Информатика	1							3	108	Переаттестовано(полностью)	3	108	Неопр	Неопр	Неопр	Неопр	Неопр	Неопр
+	Б1.Б.10	Информатика	1							3	108	Переаттестовано(полностью)	3	108	Неопр	Неопр	Неопр	Неопр	Неопр	Неопр
+	Б1.Б.11	Теоретическая механика	1							5	180				Неопр	Неопр	Неопр	Неопр	Неопр	Неопр
+	Б1.Б.11	Теоретическая механика	1							5	180				Неопр	Неопр	Неопр	Неопр	Неопр	Неопр
+	Б1.Б.12	Инженерная графика	1							6	216	Перезачтено(полностью)	6	216	Неопр	Неопр	Неопр	Неопр	Неопр	Неопр
+	Б1.Б.12	Инженерная графика	1							6	216	Перезачтено(полностью)	6	216	Неопр	Неопр	Неопр	Неопр	Неопр	Неопр
+	Б1.Б.13	Сопrotивление материалов	2							3	108				Неопр	Неопр	Неопр	Неопр	Неопр	Неопр
+	Б1.Б.13	Сопrotивление материалов	2							3	108				Неопр	Неопр	Неопр	Неопр	Неопр	Неопр
+	Б1.Б.14	Теория механизмов и машин	2							3	108				Неопр	Неопр	Неопр	Неопр	Неопр	Неопр
+	Б1.Б.14	Теория механизмов и машин	2							3	108				Неопр	Неопр	Неопр	Неопр	Неопр	Неопр
+	Б1.Б.15	Детали машин и основы конструирования	2							3	108				Неопр	Неопр	Неопр	Неопр	Неопр	Неопр
+	Б1.Б.15	Детали машин и основы конструирования	2							3	108				Неопр	Неопр	Неопр	Неопр	Неопр	Неопр
+	Б1.Б.16	Гидравлика и гидропневмопривод	2							2	72				Неопр	Неопр	Неопр	Неопр	Неопр	Неопр
+	Б1.Б.17	Теплотехника	1							2	72				Неопр	Неопр	Неопр	Неопр	Неопр	Неопр
+	Б1.Б.18	Материаловедение. Технология конструкционных материалов	2							4	144	Перезачтено(частично)			Неопр	Неопр	Неопр	Неопр	Неопр	Неопр

-	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	Сопротивление 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	#####
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	#####
-------	-------

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	#####
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	#####
-------	-------

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

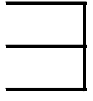
OK

OK

ПК

ПК

ПК



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(Пд)	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

		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		750							13		1970							51	42 2/6		
		750									1970									51	
											46,6										
											200										
		750	68	30	4	34	636	46			1970	202	86	12	104	1688	80	51	ТО: 38 1/3□ Э: 4		
										За	72	10	6		4	58	4	2		110	1
	Экз	72	10	4		6	53	9		Экз	144	10	4		6	125	9	4		29	1
										ЗаО К	108	10	4		6	94	4	3		110	1
	Экз	180	10	4		6	161	9		Экз	360	34	14		20	317	9	10		111	12
										Экз К	216	26	8	4	14	181	9	6		78	1
										Экз К	108	20	8	4	8	79	9	3		23	1
	За	72	8	4		4	60	4		За	72	8	4		4	60	4	2		94	1
	ЗаО К	108	6	2		4	98	4		ЗаО К	180	14	4		10	162	4	5		78	1
	За	72	14	4	4	6	54	4		За	72	14	4	4	6	54	4	2		112	1
										За	72	8	4		4	60	4	2		110	1
										За	72	8	4		4	60	4	2		110	1
	ЗаО К	36	10	6		4	22	4		ЗаО К	108	12	8		4	92	4	3		110	1
	За	66	2	2			60	4		За	134	2	2			128	4			111	123
	ЗаО К	72	8	4		4	60	4		ЗаО К	108	16	8		8	88	4	3		110	1
	ЗаО К	72	8	4		4	60	4		ЗаО К	108	16	8		8	88	4	3		110	1
	ЗаО К	72					68	4		ЗаО К	144	10	4		6	130	4	4		110	1
	ЗаО К	72					68	4		ЗаО К	144	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)				288							21		896						
ИТОГО по ОП (без факультативов)				252									860						
УЧЕБНАЯ НАГРУЗКА, ОП, факультативы (акад.час/нед)"																			
КОНТАКТНАЯ РАБОТА, ОП (час/год)																			
ДИСЦИПЛИНЫ				288	90	40	2	48	198				896	64	26	12	26	789	43
1	Б1.Б.04	Экономика		36	10	4		6	26			ЗаО К	72					68	4
2	Б1.Б.06	Математика		36	20	8		12	16			Экз К	36					27	9
3	Б1.Б.13	Сопротивление материалов		36	12	6	2	4	24			Экз К	72	2			2	61	9
4	Б1.Б.14	Теория механизмов и машин		36	8	4		4	28			Экз КР	72	10	2	4	4	53	9
5	Б1.Б.15	Детали машин и основы конструирования		36	6	2		4	30				36	6	2		4	30	
6	Б1.Б.16	Гидравлика и гидропневмопривод																	
7	Б1.Б.18	Материаловедение. Технология конструкционных материалов											72	14	6	8		58	
8	Б1.Б.25	Основы работоспособности технических систем											36	4	4			32	
9	Б1.Б.26	Лицензирование и сертификация на автомобильном транспорте		36	16	8		8	20			ЗаО К	72					68	4
10	Б1.В.03	Транспортное право		36	8	4		4	28			За	36					32	4
11	Б1.В.08	Грузовые и пассажирские перевозки											144	14	6		8	130	
12	Б1.В.16	Элективные курсы по физической культуре											68					68	
13	Б1.В.ДВ.04.01	Транспортно-эксплуатационные качества дорог и городских улиц											72	10	4		6	62	
14	<i>Б1.В.ДВ.04.02</i>	<i>Тенденции развития конструкции автомобилей</i>											72	10	4		6	62	
15	Б1.В.ДВ.05.01	Ресурсосбережение при проведении технического обслуживания и ремонта автомобильного транспорта											72	4	2		2	68	
16	<i>Б1.В.ДВ.05.02</i>	<i>Организация государственного учета и контроля технического состояния автомобиля</i>											72	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
ФОРМЫ КОНТРОЛЯ													Экз(3) За(2) ЗаО(2) КР К(4)						
ПРАКТИКИ		(План)																	
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			
12		642							6		1826							47	42 2/6			
		642									1754									45		
											43,2											
											200											
		642	58	20	6	32	537	47			1826	212	86	20	106	1524	90	47	ТО: 38 1/3□ Э: 4			
										ЗаО К	108	10	4		6	94	4	3		110	2	
										Экз К	72	20	8		12	43	9	2		111	12	
										Экз К	108	14	6	2	6	85	9	3		112	2	
										Экз КР	108	18	6	4	8	81	9	3		112	2	
	Экз КП	36	10	4		6	17	9		Экз КП	108	22	8		14	77	9	3		112	2	
	За	72	12	4	4	4	56	4		За	72	12	4	4	4	56	4	2		112	2	
	Экз	72	4	2	2		59	9		Экз	144	18	8	10		117	9	4		112	2	
	ЗаО К	72	12	4		8	56	4		ЗаО К	108	16	8		8	88	4	3		112	2	
										ЗаО К	108	16	8		8	88	4	3		112	2	
										За	72	8	4		4	60	4	2		110	2	
	Экз	108					99	9		Экз	252	14	6		8	229	9	7		112	2	
	За	66	2			2	60	4		За	134	2			2	128	4			111	123	
	ЗаО К	108	8	2		6	96	4		ЗаО К	180	18	6		12	158	4	5		112	2	
	ЗаО К	108	8	2		6	96	4		ЗаО К	180	18	6		12	158	4	5		112	2	
	ЗаО К	108	10	4		6	94	4		ЗаО К	180	14	6		8	162	4	5		112	2	
	ЗаО К	108	10	4		6	94	4		ЗаО К	180	14	6		8	162	4	5		112	2	

	Б2.В.04(П)	Производственная практика (технологическая)																	
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		570							14		1896							51	42 2/6			
		570									1896									51		
											44,2											
											200											
		426	40	12	10	18	351	35			1752	208	76	32	100	1470	74	47	ТО: 35 2/3□ Э: 4			
	Экз К	180	16	6	4	6	155	9		Экз К	396	42	14	16	12	345	9	11		112	3	
										Экз К	180	26	10	4	12	145	9	5		112	3	
										Экз КП	180	22	10		12	149	9	5		112	3	
	Экз К	72	12	4	6	2	51	9		Экз К	144	28	10	8	10	107	9	4		112	3	
	ЗаО К	72					68	4		ЗаО К	108	10	4		6	94	4	3		112	3	
	Экз КП	72	8	2		6	55	9		Экз ЗаО КП	216	24	10		14	179	13	6		112	3	
										ЗаО К	144	14	6		8	126	4	4		112	3	
										Экз КР	144	18	6	4	8	117	9	4		112	3	
	За	30	4			4	22	4		За	60	8			8	48	4			111	123	
										ЗаО К	180	16	6		10	160	4	5		112	3	
										ЗаО К	180	16	6		10	160	4	5		112	3	
										ЗаО К	180	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			

	3aO	144					144			3aO	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)				396							14		684						
ИТОГО по ОП (без факультативов)				396									684						
УЧЕБНАЯ НАГРУЗКА, ОП, факультативы (акад.час/нед)"																			
КОНТАКТНАЯ РАБОТА, ОП (час/год)																			
ДИСЦИПЛИНЫ				396	56	22	2	32	331	9			252					230	22
1	Б1.В.04	Экономика отрасли		36	16	6		10	20			Экз КР	108					99	9
2	Б1.В.07	Основы технической диагностики и диагностирование транспортных средств		72	14	6		8	58			Экз К	72					63	9
3	Б1.В.13	Основы технологии производства и ремонта автотранспортных средств	Экз К	216	16	6	2	8	191	9									
4	<i>Б1.В.ДВ.02.01</i>	<i>Прикладное программирование</i>	ЗаО К	144	18	6	4	8	122	4									
5	<i>Б1.В.ДВ.02.03</i>	<i>Информационные технологии на автомобильном транспорте</i>		72	18	6	4	8	54			ЗаО К	72					68	4
6	Б1.В.ДВ.06.01	Документооборот и делопроизводство в сфере транспортных услуг		72	10	4		6	62			ЗаО К	72					68	4
7	<i>Б1.В.ДВ.06.02</i>	<i>Таможенное оформление</i>		72	10	4		6	62			ЗаО К	72					68	4
8	<i>Б1.В.ДВ.06.03</i>	<i>Социология</i>		72	10	4		6	62			ЗаО К	72					68	4
ФОРМЫ КОНТРОЛЯ			Экз К								Экз(2) ЗаО КР К(2)								
ПРАКТИКИ			(План)																
	Б2.В.05(Пд)	Преддипломная практика											216					216	
ГИА			(План)																
	Б3.Б.01	Защита выпускной квалификационной работы											216					216	
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			
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							Б1.В.13□ Основы технологии производства и ремонта автотранспортных средств□ [Экз, К]□ ПК-22; ПК-40; ПК- 41; ПК-42 6			
4	Б1.Б.02□ Философия□ [Экз]□ ОК-1 4		Б1.Б.06□ Математика□ [Экз, К]□ ОК-6; ОК-7; ОПК-3 2				Б1.В.ДВ.06.01□ Дисциплины по			
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										
11										
12										
13										
14										
15	Б1.Б.06□ Математика□ [Экз]□ 10		Б1.Б.14□ Теория механизмов и машин□ [Экз, КР]□ ОПК-3 3		Б1.Б.15□ Детали машин и основы конструирования □ [Экз, КП]□ ОК-7; ПК-21 3					
			Б1.Б.16□ Гидравлика и							

16	ОК-6; ОК-7; ОПК-3	гидропневмопривод [За] ОК-7; ОПК-2	2	[Экз, К] ПК-38; ПК-42	выбору Б1.В.ДВ.6: Документооборот и делопроизводство в сфере	4
17					транспортных услуг [ЗаО, К] (/ Таможенное оформление/ Социология) ОПК-1	
18		Б1.Б.18 Материаловедение . Технология	4	Б1.Б.27 Производственно-техническая		
19		конструкционных материалов [Экз] ОК-7; ОПК-2		инфраструктура предприятий АТ [Экз, КП] ПК-22; ПК-37; ПК-43		5
20						
21		Б1.Б.25 Основы работоспособности и технических систем [ЗаО, К] ОПК-2; ОПК-3; ПК-21	3		Б2.В.05(Пд) Преддипломная практика [ЗаО] ПК-18; ПК-37; ПК-38; ПК-39; ПК-43	6
22	Б1.Б.07 Физика [Экз, К] ОПК-3; ПК-21		6	Б1.В.05 Основы теории надежности [Экз, К] ОПК-3; ПК-20; ПК-39; ПК-40		4
23						
24		Б1.Б.26 Лицензирование и сертификация на автомобильном транспорте [ЗаО, К] ОПК-3; ПК-20	3		Б3.Б.01 Защита выпускной квалификационной 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	6
25						
26	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
27						
28						
29	Б1.Б.09 Экология [За] ОПК-3; ОПК-4		2			
30						
31		Б1.В.08 Грузовые и пассажирские перевозки	7	Б1.В.09 Техническая эксплуатация автомобилей [Экз, ЗаО, КП] ПК-22; ПК-38; ПК-		6
32	Б1.Б.11					

33	Теоретическая механика□ [ЗаО, К]□ ОПК-2; ОПК-3; ПК-18; ПК-21	5	[Экз]□ ОПК-1; ОПК-2; ПК-22	ПК-22, ПК-30, ПК-40; ПК-42
34				
35				
36	Б1.Б.17□ Теплотехника□ [За]□ ОК-7; ОПК-2	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				
38	Б1.Б.28□ Культурология□ [За]□ ОК-6; ОК-7	2		
39				
40	Б1.В.02□ Основы политической власти ПМР□ [За]□ ОК-1; ОК-2; ОК-4; ОК-6	2		Б1.В.12□ Силовые агрегаты□ [Экз, КР]□ ОПК-2; ОПК-3
41				
42	Б1.В.14□ Основы менеджмента и маркетинга□ [ЗаО, К]□ ОК-3; ПК-37	3	#####	
43				
44				
45	Б1.В.ДВ.01.01□ Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.1: Психология управления и проблемы конфликтологии□ [ЗаО, К]□ (/ Психология и	3	ФТД.В.01□ История литературы родного края□ [Экз]□	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				

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) □
50	(/ Охрана природы при эксплуатации автомобильного хозяйства)□		[ЗаО]□ 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