

ГОУ "Приднестровский государственный университет им. Т.Г. Шевченко"
Бендерский политехнический филиал

УТВЕРЖДАЮ

План одобрен Ученым советом вуза

Протокол № _____ от _____

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

Ректор _____ Берил С.И.
" " _____ 20__ г.

по программе бакалавриата

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: Очная
Срок получения образования: 4г

Основной	Виды профессиональной деятельности
+	сервисно-эксплуатационная
-	расчетно-проектная
-	производственно-технологическая
-	организационно-управленческая

Год начала подготовки (по учебному плану) _____ 2022

Учебный год _____ 2022-2023

Образовательный стандарт (ФГОС) _____ № 916 от 07.08.2020

СОГЛАСОВАНО

Проректор по ОП и МКО _____ / Еремеева О.В./

Начальник УАПИСКО _____ / Топор А.В./

Директор БПФ _____ / Иванова С.С./

И.о.зав. кафедрой _____ / Янута А.С./

Зам.директора по УМР _____ / Руснак И.М./

Ст.методист ВПО _____ / Касьян К.В./

-	-	-	Форма контроля					з.е.		Итого акад.часов							Курс 1		Курс 2		Курс 3		Курс 4				
			Экза мен	Зачет	Зачет с оц.	КП	КР	Экспертное	Факт	Экспертное	По плану	Конт. раб.	Ауд.	СР	Конт роль	Пр. подгот	з.е.	з.е.	з.е.	з.е.	з.е.	з.е.	з.е.	з.е.	з.е.		
Считать в плане	Индекс	Наименование																									
Блок 1.Дисциплины (модули)									209	209	7852	7852	3946	3946	3042	864		29	28	31	26	32	22	30	11		
Базовая часть									120	120	4320	4320	2114	2114	1594	612		26	19	28	20	17	10				
+	Б1.Б.01	История		1				2	2	72	72	36	36	36			2										
+	Б1.Б.02	Философия	4					4	4	144	144	54	54	54	36				2	2							
+	Б1.Б.03	Иностранный язык	2					7	7	252	252	118	118	98	36		4	3									
+	Б1.Б.04	Экономика и основы финансовой грамотности			3			3	3	108	108	54	54	54					3								
+	Б1.Б.05	Правоведение и основы организации малого бизнеса автомобильного транспорта			5			3	3	108	108	36	36	72						3							
+	Б1.Б.06	Математика	123					12	12	432	432	178	178	146	108		4	4	4								
+	Б1.Б.07	Физика	2		1			6	6	216	216	118	118	62	36		3	3									
+	Б1.Б.08	Химия	1					3	3	108	108	54	54	18	36		3										
+	Б1.Б.09	Охрана природы и экологическая безопасность предприятий автомобильного транспорта			2			4	4	144	144	58	58	86				4									
+	Б1.Б.10	Информатика			1			3	3	108	108	52	52	56			3										
+	Б1.Б.11	Теоретическая механика			4			5	5	180	180	82	82	98					2	3							
+	Б1.Б.12	Инженерная графика	2					6	6	216	216	114	114	66	36		3	3									
+	Б1.Б.13	Сопrotивление материалов	3					3	3	108	108	42	42	30	36				3								
+	Б1.Б.14	Теория механизмов и машин	3				3	3	108	108	44	44	28	36					3								
+	Б1.Б.15	Детали машин и основы конструирования	4			4		3	3	108	108	56	56	16	36					3							
+	Б1.Б.16	Гидравлика и гидропневмопривод		2				2	2	72	72	42	42	30				2									
+	Б1.Б.17	Безопасность жизнедеятельности			3			3	3	108	108	54	54	54					3								
+	Б1.Б.18	Теплотехника		4				2	2	72	72	44	44	28						2							
+	Б1.Б.19	Материаловедение. Технология конструкционных материалов	4					4	4	144	144	72	72	36	36					2	2						
+	Б1.Б.20	Общая электротехника и электроника		3				2	2	72	72	38	38	34						2							
+	Б1.Б.21	Метрология, стандартизация и сертификация	4					3	3	108	108	42	42	30	36					3							
+	Б1.Б.22	Конструкция, эксплуатационные свойства и основы расчета автотранспортных средств	45					10	10	360	360	196	196	92	72					2	5	3					
+	Б1.Б.23	Эксплуатационные материалы			5			3	3	108	108	62	62	46							3						
+	Б1.Б.24	Типаж, эксплуатация и основы проектирования технологического оборудования	6					5	5	180	180	102	102	42	36						2	3					
+	Б1.Б.25	Основы работоспособности технических систем			5			3	3	108	108	44	44	64							3						
+	Б1.Б.26	Культурология		3				2	2	72	72	36	36	36						2							
+	Б1.Б.27	Родной язык и культура речи		1				2	2	72	72	36	36	36			2										
+	Б1.Б.28	Введение в профессиональную деятельность		1				2	2	72	72	36	36	36			2										
+	Б1.Б.29	Лицензирование и сертификация на автомобильном транспорте			6			3	3	108	108	54	54	54							3						
+	Б1.Б.30	Производственно-техническая инфраструктура предприятий АТ	6			6		5	5	180	180	124	124	20	36						2	3					
+	Б1.Б.31	Физическая культура		6				2	2	72	72	36	36	36							1	1					
Вариативная часть									89	89	3532	3532	1832	1832	1448	252		3	9	3	6	15	12	30	11		
+	Б1.В.01	Экономика отрасли	7				7	4	4	144	144	66	66	42	36									4			
+	Б1.В.02	Основы политической власти ПМР		4				2	2	72	72	36	36	36						2							
+	Б1.В.03	История ПМР	3					3	3	108	108	36	36	36	36					3							

Закрепленная кафедра	
Код	Наименование
110	Естественных и экономических наук
29	Философии
111	Общеобразовательных и
110	Естественных и экономических наук
110	Естественных и экономических наук
110	Естественных и экономических наук
78	Общей и теоретической физики
23	Химии и методики преподавания
110	Естественных и экономических наук
112	Инженерных наук, промышленности и
78	Общей и теоретической физики
112	Инженерных наук, промышленности и
112	Инженерных наук, промышленности и транспорта
112	Инженерных наук, промышленности и
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
112	Инженерных наук, промышленности и транспорта
112	Инженерных наук, промышленности и транспорта
112	Инженерных наук, промышленности и транспорта
111	Общеобразовательных и
110	Естественных и экономических наук
110	Естественных и экономических наук
28	Отечественной истории

Закрепленная кафедра	
Код	Наименование
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
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
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
111	Общеобразовательных и
112	Инженерных наук, промышленности и транспорта
110	Естественных и экономических наук

-	-	-	Форма контроля					з.е.		Итого акад.часов								Курс 1		Курс 2		Курс 3		Курс 4			
			Экза мен	Зачет	Зачет с оц.	КП	КР	Экспер тное	Факт	Экспер тное	По плану	Конт. раб.	Ауд.	СР	Конт роль	Пр. подгот	з.е.	з.е.	з.е.	з.е.	з.е.	з.е.	з.е.	з.е.	з.е.		
Считать в плане	Индекс	Наименование																									
+	Б1.В.ДВ.08.01	Технологические процессы технического обслуживания и ремонта автотранспортных средств			7			5	5	180	180	64	64	116										5			
-	Б1.В.ДВ.08.02	Специализированный подвижной состав			7			5	5	180	180	64	64	116										5			
Блок 2.Практики									22	22	792	792			792							6	10				
Вариативная часть									22	22	792	792			792							3	3	6	10		
+	Б2.В.01(У)	Первая учебная практика (слесарная, демонтажная)			2			3	3	108	108			108													
+	Б2.В.02(У)	Вторая учебная практика (станочная, сварочная)			4			3	3	108	108			108								3					
+	Б2.В.03(П)	Производственная практика (эксплуатационная)			6			6	6	216	216			216									6				
+	Б2.В.04(П)	Производственная практика (технологическая)			8			4	4	144	144			144											4		
+	Б2.В.05(Пд)	Преддипломная практика			8			6	6	216	216			216											6		
Блок 3.Государственная итоговая аттестация									9	9	324	324			324										9		
Базовая часть									9	9	324	324			324											9	
+	Б3.Б.01	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена						3	3	108	108			108											3		
+	Б3.Б.02	Защита выпускной квалификационной работы						6	6	216	216			216											6		
ФТД.Факультативы									6	6	216	216	104	104	112					2	2				2		
Вариативная часть									6	6	216	216	104	104	112						2	2				2	
+	ФТД.В.01	История литературы родного края		4				2	2	72	72	18	18	54							2						
+	ФТД.В.02	Техника безопасности при транспортировке, техническом обслуживании и ремонте транспортных средств		8				2	2	72	72	50	50	22											2		
+	ФТД.В.03	Профессиональный иностранный язык		5				2	2	72	72	36	36	36								2					

Закрепленная кафедра	
Код	Наименование
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
111	Общеобразовательных и
112	Инженерных наук, промышленности и транспорта
111	Общеобразовательных и

-	-	-	Форма контроля					з.е.		-	Итого акад.часов					
			Экзамен	Зачет	Зачет оц.	КП	КР	Экспертное	Факт		Часов в з.е.	Экспертное	По плану	Конт. раб.	СР	Конт роль
Блок 1.Дисциплины (модули)								209	209		7852	7852	3946	3042	864	886
Базовая часть								120	120		4320	4320	2114	1594	612	450
+	Б1.Б.01	История		1				2	2	36	72	72	36	36	16	
+	Б1.Б.02	Философия	4					4	4	36	144	144	54	54	36	
+	Б1.Б.03	Иностранный язык	2					7	7	36	252	252	118	98	36	34
+	Б1.Б.04	Экономика и основы финансовой грамотности			3			3	3	36	108	108	54	54		
+	Б1.Б.05	Правоведение и основы организации малого бизнеса автомобильного транспорта			5			3	3	36	108	108	36	72		
+	Б1.Б.06	Математика	123					12	12	36	432	432	178	146	108	66
+	Б1.Б.07	Физика	2		1			6	6	36	216	216	118	62	36	32
+	Б1.Б.08	Химия	1					3	3	36	108	108	54	18	36	18
+	Б1.Б.09	Охрана природы и экологическая безопасность предприятий автомобильного транспорта			2			4	4	36	144	144	58	86		
+	Б1.Б.10	Информатика			1			3	3	36	108	108	52	56		10
+	Б1.Б.11	Теоретическая механика			4			5	5	36	180	180	82	98		16
+	Б1.Б.12	Инженерная графика	2					6	6	36	216	216	114	66	36	36
+	Б1.Б.13	Сопротивление материалов	3					3	3	36	108	108	42	30	36	18
+	Б1.Б.14	Теория механизмов и машин	3				3	3	3	36	108	108	44	28	36	18
+	Б1.Б.15	Детали машин и основы конструирования	4			4		3	3	36	108	108	56	16	36	20
+	Б1.Б.16	Гидравлика и гидропривод		2				2	2	36	72	72	42	30		
+	Б1.Б.17	Безопасность жизнедеятельности			3			3	3	36	108	108	54	54		
+	Б1.Б.18	Теплотехника		4				2	2	36	72	72	44	28		
+	Б1.Б.19	Материаловедение. Технология конструкционных материалов	4					4	4	36	144	144	72	36	36	24
+	Б1.Б.20	Общая электротехника и электроника		3				2	2	36	72	72	38	34		14
+	Б1.Б.21	Метрология, стандартизация и сертификация	4					3	3	36	108	108	42	30	36	
+	Б1.Б.22	Конструкция, эксплуатационные свойства и основы расчета автотранспортных средств	45					10	10	36	360	360	196	92	72	44
+	Б1.Б.23	Эксплуатационные материалы			5			3	3	36	108	108	62	46		
+	Б1.Б.24	Типаж, эксплуатация и основы проектирования технологического оборудования	6					5	5	36	180	180	102	42	36	30
+	Б1.Б.25	Основы работоспособности технических систем			5			3	3	36	108	108	44	64		14
+	Б1.Б.26	Культурология		3				2	2	36	72	72	36	36		
+	Б1.Б.27	Родной язык и культура речи		1				2	2	36	72	72	36	36		
+	Б1.Б.28	Введение в профессиональную деятельность		1				2	2	36	72	72	36	36		
+	Б1.Б.29	Лицензирование и сертификация на автомобильном транспорте			6			3	3	36	108	108	54	54		
+	Б1.Б.30	Производственно-техническая инфраструктура предприятий АТ	6			6		5	5	36	180	180	124	20	36	34
+	Б1.Б.31	Физическая культура		6				2	2	36	72	72	36	36		6
Вариативная часть								89	89		3532	3532	1832	1448	252	436
+	Б1.В.01	Экономика отрасли	7				7	4	4	36	144	144	66	42	36	
+	Б1.В.02	Основы политической власти ПМР		4				2	2	36	72	72	36	36		
+	Б1.В.03	История ПМР	3					3	3	36	108	108	36	36	36	

Курс 1														Курс 2													
Семестр 1							Семестр 2							Семестр 3							Семестр 4						
з.е.	Итого	Лек	Лаб	Пр	СР	Конт роль	з.е.	Итого	Лек	Лаб	Пр	СР	Конт роль	з.е.	Итого	Лек	Лаб	Пр	СР	Конт роль	з.е.	Итого	Лек	Лаб	Пр	СР	Конт роль
29	1112	170	164	256	450	72	28	1074	172	82	284	392	144	31	1184	214	90	290	446	144	26	1002	190	44	258	330	180
26	936	170	114	188	392	72	19	684	106	82	124	228	144	28	1008	196	90	204	410	108	20	720	144	44	144	208	180
2	72	18		18	36									2	72	18		18	36		2	72	10		8	18	36
4	144		58		86		3	108		60		12	36														
														3	108	18		36	54								
4	144	30		42	36	36	4	144	20		28	60	36	4	144	20		38	50	36							
3	108	16	10	34	48		3	108	20	10	28	14	36														
3	108	18	16	20	18	36																					
							4	144	28		30	86															
3	108	22	30		56																						
														2	72	16		20	36		3	108	18		28	62	
3	108	30		38	40		3	108	20		26	26	36														
														3	108	14	14	14	30	36							
														3	108	14	16	14	28	36							
																					3	108	24		32	16	36
							2	72	18	12	12	30															
														3	108	18		36	54								
																					2	72	20	12	12	28	
														2	72	14	22		36		2	72	16	20			36
														2	72	20	8	10	34								
																					3	108	14	12	16	30	36
														2	72	26	30		16		5	180	42		48	54	36
														2	72	18		18	36								
2	72	18		18	36																						
2	72	18		18	36																						
3	176		50	68	58		9	390	66		160	164		3	176	18		86	36	36	6	282	46		114	122	
																					2	72	18		18	36	
														3	108	18		18	36	36							

Курс 3														Курс 4										Закрепленная кафедра						
Семестр 5							Семестр 6							Семестр 7					Семестр 8					Код	Наименование					
з.е.	Итого	Лек	Лаб	Пр	СР	Конт роль	з.е.	Итого	Лек	Лаб	Пр	СР	Конт роль	з.е.	Итого	Лек	Лаб	Пр	СР	Конт роль	з.е.	Итого	Лек			Лаб	Пр	СР	Конт роль	
32	1182	234	126	232	518	72	22	822	168	26	244	276	108	30	1080	218	64	222	504	72	11	396	88	36	74	126	72			
17	612	136	68	102	270	36	10	360	90		112	86	72																	
																													110	Естественных и экономических наук
																													29	Философии
																													111	Общеобразовательных и
																													110	Естественных и экономических наук
3	108	12		24	72																								110	Естественных и экономических наук
																													110	Естественных и экономических наук
																													78	Общей и теоретической физики
																													23	Химии и методики преподавания
																													110	Естественных и экономических наук
																													112	Инженерных наук, промышленности и
																													78	Общей и теоретической физики
																													112	Инженерных наук, промышленности и
																													112	Инженерных наук, промышленности и
																													112	Инженерных наук, промышленности и
																													112	Инженерных наук, промышленности и
																													112	Инженерных наук, промышленности и
																													112	Инженерных наук, промышленности и
																													112	Инженерных наук, промышленности и
																													112	Инженерных наук, промышленности и
																													112	Инженерных наук, промышленности и
3	108	20		30	22	36																							112	Инженерных наук, промышленности и
3	108	30	20	12	46																								112	Инженерных наук, промышленности и
2	72	20	24		28		3	108	28		30	14	36																112	Инженерных наук, промышленности и
3	108	20	24		64																								112	Инженерных наук, промышленности и
																													110	Естественных и экономических наук
																													111	Общеобразовательных и
																													112	Инженерных наук, промышленности и
							3	108	24		30	54																	112	Инженерных наук, промышленности и
2	72	26		26	20		3	108	30		42		36																112	Инженерных наук, промышленности и
1	36	8		10	18		1	36	8		10	18																	111	Общеобразовательных и
15	570	98	58	130	248	36	12	462	78	26	132	190	36	30	1080	218	64	222	504	72	11	396	88	36	74	126	72			
														4	144	26		40	42	36									110	Естественных и экономических наук
																													110	Естественных и экономических наук
																													28	Отечественной истории

-
Компетенции
УК-5
УК-5
УК-4
УК-2; УК-10
УК-2; УК-11
УК-1
ОПК-1
ОПК-1
УК-8; ОПК-2; ОПК-5
УК-1; ОПК-2
УК-1; ОПК-1
УК-2; ОПК-1; ПК-1; ПК-3; ПК-4
УК-2; ОПК-1
ОПК-1; ПК-2; ПК-3
УК-2; ОПК-4; ОПК-6; ПК-3
ПК-2
УК-8
ПК-2
УК-1; ОПК-3; ПК-1; ПК-2; ПК-3
ПК-2; ПК-3
ОПК-3; ОПК-6; ПК-3
ОПК-1; ОПК-4; ПК-2; ПК-4
ОПК-2; ОПК-5; ОПК-6; ПК-1
УК-1; УК-2; ОПК-5; ОПК-6; ПК-1; ПК-2; ПК-4; ПК-5
УК-1; УК-2; ОПК-1; ОПК-3; ОПК-4; ПК-2
УК-5
УК-4; УК-5
УК-1; УК-2; УК-3; УК-6
УК-1; УК-2; ОПК-2; ОПК-4; ОПК-5; ОПК-6; ПК-1
УК-1; УК-2; ОПК-5; ОПК-6; ПК-2
УК-6; УК-7
УК-2; УК-10; ОПК-2; ПК-1; ПК-2
УК-5
УК-5

-	-	-	Форма контроля					з.е.		-	Итого акад.часов						
			Экзамен	Зачет	Зачет оц.	КП	КР	Экспертное	Факт		Часов в з.е.	Экспертное	По плану	Конт. раб.	СР	Конт роль	Интер часы
+	Б1.В.04	Устройство, монтаж, техническое обслуживание и ремонт ГБО			5				3	3	36	108	108	60	48		
+	Б1.В.05	Основы теории надежности	6						4	4	36	144	144	74	34	36	20
+	Б1.В.06	Управление техническими системами			7				3	3	36	108	108	56	52		18
+	Б1.В.07	Основы технической диагностики и диагностирование транспортных средств	7						4	4	36	144	144	76	32	36	24
+	Б1.В.08	Грузовые и пассажирские перевозки			6				4	4	36	144	144	76	68		18
+	Б1.В.09	Техническая эксплуатация автомобилей	8		7	8			7	7	36	252	252	156	60	36	38
+	Б1.В.10	Охрана труда на предприятиях автомобильной отрасли			7				3	3	36	108	108	40	68		
+	Б1.В.11	Электронные системы и электрооборудование автотранспортных средств			5				4	4	36	144	144	72	72		28
+	Б1.В.12	Силовые агрегаты	5				5		4	4	36	144	144	74	34	36	24
+	Б1.В.13	Основы технологии производства и ремонта автотранспортных средств	8		7				6	6	36	216	216	130	50	36	36
+	Б1.В.14	Тенденции развития конструкции автомобилей			2				3	3	36	108	108	56	52		
+	Б1.В.15	Управление кадрами			8				4	4	36	144	144	46	98		
+	Б1.В.16	Элективные курсы по физической культуре		246								328	328	328			112
+	Б1.В.ДВ.01	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.1			2				3	3		108	108	46	62		
+	Б1.В.ДВ.01.01	Психология управления и проблемы конфликтологии			2				3	3	36	108	108	46	62		
-	Б1.В.ДВ.01.02	Психология и педагогика			2				3	3	36	108	108	46	62		
-	Б1.В.ДВ.01.03	Эргономика и инженерная психология			2				3	3	36	108	108	46	62		
+	Б1.В.ДВ.02	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.2			5				4	4		144	144	50	94		
+	Б1.В.ДВ.02.01	Прикладное программирование			5				4	4	36	144	144	50	94		
-	Б1.В.ДВ.02.02	Основы САПР "КОМПАС-3D"			5				4	4	36	144	144	50	94		
+	Б1.В.ДВ.03	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.3			4				4	4		144	144	58	86		20
+	Б1.В.ДВ.03.01	Современные автомобильные технологии			4				4	4	36	144	144	58	86		20
-	Б1.В.ДВ.03.02	Мехатронные системы транспортных средств			4				4	4	36	144	144	58	86		20
+	Б1.В.ДВ.04	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.4			2				3	3		108	108	58	50		28
+	Б1.В.ДВ.04.01	Основы менеджмента и маркетинга			2				3	3	36	108	108	58	50		28
-	Б1.В.ДВ.04.02	Организация и планирование деятельности предприятий сервиса			2				3	3	36	108	108	58	50		28
+	Б1.В.ДВ.05	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.5			7				5	5		180	180	68	112		24
+	Б1.В.ДВ.05.01	Ресурсосбережение при проведении технического обслуживания и ремонта автомобильного транспорта			7				5	5	36	180	180	68	112		24
-	Б1.В.ДВ.05.02	Логистика на транспорте			7				5	5	36	180	180	68	112		24
+	Б1.В.ДВ.06	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.6			1				3	3		108	108	50	58		
+	Б1.В.ДВ.06.01	Официальный (молдавский) язык			1				3	3	36	108	108	50	58		
-	Б1.В.ДВ.06.02	Официальный (украинский) язык			1				3	3	36	108	108	50	58		
+	Б1.В.ДВ.07	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.7			6				4	4		144	144	56	88		20
+	Б1.В.ДВ.07.01	Документооборот и делопроизводство в сфере транспортных услуг			6				4	4	36	144	144	56	88		20
-	Б1.В.ДВ.07.02	Таможенное оформление			6				4	4	36	144	144	56	88		20
+	Б1.В.ДВ.08	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.8			7				5	5		180	180	64	116		26

-
Компетенции
УК-1; ОПК-3; ОПК-5; ОПК-6; ПК-2; ПК-4; ПК-5
УК-1; УК-2; ОПК-1; ОПК-3; ОПК-4; ПК-2; ПК-3
УК-1; УК-2; ОПК-1; ОПК-5; ПК-2; ПК-3
УК-1; УК-2; ОПК-5; ПК-3; ПК-5
УК-1; УК-2; ОПК-2; ОПК-4; ОПК-5; ОПК-6; ПК-1
УК-1; УК-2; ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-4; ОПК-5; ОПК-6; ПК-1; ПК-4
УК-8; ОПК-2; ПК-1; ПК-2; ПК-3
УК-1; ОПК-2; ОПК-5; ПК-4
УК-1; ОПК-1; ОПК-2; ПК-2
УК-1; УК-2; ОПК-3; ОПК-4; ОПК-5; ОПК-6; ПК-1; ПК-3
ОПК-1; ПК-4
УК-2; УК-9; ОПК-6
УК-6; УК-7
УК-3; УК-9; ОПК-6
УК-3; УК-9; ОПК-6
УК-3; ОПК-6
УК-1; ОПК-3
УК-1
УК-1
УК-1; ОПК-4
УК-1; ОПК-5; ПК-4
УК-1; ОПК-5; ПК-4
УК-1; ОПК-4; ПК-4
УК-1; УК-2; УК-3; УК-6
УК-1; УК-2; УК-3; УК-6
УК-2; УК-3; УК-11
ОПК-1; ОПК-6; ПК-1; ПК-4; ПК-5
ОПК-1; ОПК-6; ПК-1; ПК-4; ПК-5
УК-1; УК-2; ОПК-2; ОПК-4; ОПК-5; ОПК-6; ПК-1
УК-4
УК-4
УК-4
УК-2
УК-2
УК-2
УК-1; УК-2; ОПК-3; ОПК-4; ОПК-5; ОПК-6; ПК-1; ПК-3; ПК-4

-	-	-	Форма контроля					з.е.		-	Итого акад.часов					
			Экзамен	Зачет	Зачет оц.	КП	КР	Экспертное	Факт		Часов в з.е.	Экспертное	По плану	Конт. раб.	СР	Конт роль
+	Б1.В.ДВ.08.01	Технологические процессы технического обслуживания и ремонта автотранспортных средств			7			5	5	36	180	180	64	116		26
-	Б1.В.ДВ.08.02	Специализированный подвижной состав			7			5	5	36	180	180	64	116		26
Блок 2.Практики								22	22		792	792		792		
Вариативная часть								22	22		792	792		792		
+	Б2.В.01(У)	Первая учебная практика (слесарная, демонтажная)			2			3	3	36	108	108		108		
+	Б2.В.02(У)	Вторая учебная практика (станочная, сварочная)			4			3	3	36	108	108		108		
+	Б2.В.03(П)	Производственная практика (эксплуатационная)			6			6	6	36	216	216		216		
+	Б2.В.04(П)	Производственная практика (технологическая)			8			4	4	36	144	144		144		
+	Б2.В.05(Пд)	Преддипломная практика			8			6	6	36	216	216		216		
Блок 3.Государственная итоговая аттестация								9	9		324	324		324		
Базовая часть								9	9		324	324		324		
+	Б3.Б.01	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена						3	3	36	108	108		108		
+	Б3.Б.02	Защита выпускной квалификационной работы						6	6	36	216	216		216		
ФТД.Факультативы								6	6		216	216	104	112		
Вариативная часть								6	6		216	216	104	112		
+	ФТД.В.01	История литературы родного края		4				2	2	36	72	72	18	54		
+	ФТД.В.02	Техника безопасности при транспортировке, техническом обслуживании и ремонте транспортных средств		8				2	2	36	72	72	50	22		
+	ФТД.В.03	Профессиональный иностранный язык		5				2	2	36	72	72	36	36		

Курс 3														Курс 4														Закрепленная кафедра	
Семестр 5							Семестр 6							Семестр 7							Семестр 8							Код	Наименование
з.е.	Итого	Лек	Лаб	Пр	СР	Конт роль	з.е.	Итого	Лек	Лаб	Пр	СР	Конт роль	з.е.	Итого	Лек	Лаб	Пр	СР	Конт роль	з.е.	Итого	Лек	Лаб	Пр	СР	Конт роль		
														5	180	30		34	116									112	Инженерных наук, промышленности и транспорта
														5	180	30		34	116									112	Инженерных наук, промышленности и транспорта
							6	216					216								10	360					360		
							6	216					216								10	360					360		
																												112	Инженерных наук, промышленности и транспорта
																												112	Инженерных наук, промышленности и транспорта
							6	216					216															112	Инженерных наук, промышленности и транспорта
																					4	144					144	112	Инженерных наук, промышленности и транспорта
																					6	216					216	112	Инженерных наук, промышленности и транспорта
																					9	324					324		
																					9	324					324		
																					3	108					108	112	Инженерных наук, промышленности и транспорта
																					6	216					216	112	Инженерных наук, промышленности и транспорта
2	72		36		36																2	72	20		30	22			
2	72		36		36																2	72	20		30	22			
																												111	Общеобразовательных и
																					2	72	20		30	22		112	Инженерных наук, промышленности и транспорта
2	72		36		36																							111	Общеобразовательных и

-
Компетенции
УК-1; УК-2; ОПК-3; ОПК-4; ОПК-5; ОПК-6; ПК-1; ПК-3; ПК-4
ОПК-1; ПК-4; ПК-5
УК-2; ОПК-5; ОПК-6; ПК-4
УК-2; УК-3; ОПК-5; ПК-4
УК-1; УК-2; УК-8; ОПК-1; ОПК-3; ПК-3; ПК-4
УК-1; УК-2; ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-4; ОПК-5; ОПК-6; ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-5
УК-1; УК-2; УК-3; ОПК-1; ОПК-2; ОПК-4; ОПК-5; ОПК-6; ПК-1; ПК-3; ПК-5
УК-1; УК-2; УК-3; УК-4; УК-5; УК-6; УК-7; УК-8; УК-9; УК-10; УК-11; ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-4; ОПК-5; ОПК-6; ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-4; ПК-5
УК-1; УК-2; УК-3; УК-4; УК-5; УК-6; УК-7; УК-8; УК-9; УК-10; УК-11; ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-4; ОПК-5; ОПК-6; ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-4; ПК-5
УК-4; УК-5
УК-1; УК-2; ОПК-5; ПК-3
УК-4

Индекс	Содержание	Тип
УК-1	Способен осуществлять поиск, критический анализ и синтез информации, применять системный подход для решения поставленных задач	-
Б1.Б.06	Математика	
Б1.Б.10	Информатика	
Б1.Б.11	Теоретическая механика	
Б1.Б.19	Материаловедение. Технология конструкционных материалов	
Б1.Б.24	Типаж, эксплуатация и основы проектирования технологического оборудования	
Б1.Б.25	Основы работоспособности технических систем	
Б1.Б.28	Введение в профессиональную деятельность	
Б1.Б.29	Лицензирование и сертификация на автомобильном транспорте	
Б1.Б.30	Производственно-техническая инфраструктура предприятий АТ	
Б1.В.04	Устройство, монтаж, техническое обслуживание и ремонт ГБО	
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.11	Электронные системы и электрооборудование автотранспортных средств	
Б1.В.12	Силовые агрегаты	
Б1.В.13	Основы технологии производства и ремонта автотранспортных средств	
Б1.В.ДВ.01.03	Эргономика и инженерная психология	
Б1.В.ДВ.02.01	Прикладное программирование	
Б1.В.ДВ.02.02	Основы САПР "КОМПАС-3D"	
Б1.В.ДВ.03.01	Современные автомобильные технологии	
Б1.В.ДВ.03.02	Мехатронные системы транспортных средств	
Б1.В.ДВ.04.01	Основы менеджмента и маркетинга	
Б1.В.ДВ.05.02	Логистика на транспорте	
Б1.В.ДВ.08.01	Технологические процессы технического обслуживания и ремонта автотранспортных средств	
Б2.В.03(П)	Производственная практика (эксплуатационная)	
Б2.В.04(П)	Производственная практика (технологическая)	
Б2.В.05(Пд)	Преддипломная практика	
Б3.Б.01	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена	
Б3.Б.02	Защита выпускной квалификационной работы	

Индекс	Содержание	Тип
ФТД.В.02	Техника безопасности при транспортировке, техническом обслуживании и ремонте транспортных средств	
УК-2	Способен определять круг задач в рамках поставленной цели и выбирать оптимальные способы их решения, исходя из действующих правовых норм, имеющихся ресурсов и ограничений	-
Б1.Б.04	Экономика и основы финансовой грамотности	
Б1.Б.05	Правоведение и основы организации малого бизнеса автомобильного транспорта	
Б1.Б.12	Инженерная графика	
Б1.Б.13	Соппротивление материалов	
Б1.Б.15	Детали машин и основы конструирования	
Б1.Б.24	Типаж, эксплуатация и основы проектирования технологического оборудования	
Б1.Б.25	Основы работоспособности технических систем	
Б1.Б.28	Введение в профессиональную деятельность	
Б1.Б.29	Лицензирование и сертификация на автомобильном транспорте	
Б1.Б.30	Производственно-техническая инфраструктура предприятий АТ	
Б1.В.01	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.13	Основы технологии производства и ремонта автотранспортных средств	
Б1.В.15	Управление кадрами	
Б1.В.ДВ.04.01	Основы менеджмента и маркетинга	
Б1.В.ДВ.04.02	Организация и планирование деятельности предприятий сервиса	
Б1.В.ДВ.05.02	Логистика на транспорте	
Б1.В.ДВ.07.01	Документооборот и делопроизводство в сфере транспортных услуг	
Б1.В.ДВ.07.02	Таможенное оформление	
Б1.В.ДВ.08.01	Технологические процессы технического обслуживания и ремонта автотранспортных средств	
Б2.В.01(У)	Первая учебная практика (слесарная, демонтажная)	
Б2.В.02(У)	Вторая учебная практика (станочная, сварочная)	
Б2.В.03(П)	Производственная практика (эксплуатационная)	
Б2.В.04(П)	Производственная практика (технологическая)	
Б2.В.05(Пд)	Преддипломная практика	
Б3.Б.01	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена	

Индекс	Содержание	Тип
Б3.Б.02	Защита выпускной квалификационной работы	
ФТД.В.02	Техника безопасности при транспортировке, техническом обслуживании и ремонте транспортных средств	
УК-3	Способен осуществлять социальное взаимодействие и реализовывать свою роль в команде	-
Б1.Б.28	Введение в профессиональную деятельность	
Б1.В.ДВ.01.01	Психология управления и проблемы конфликтологии	
Б1.В.ДВ.01.02	Психология и педагогика	
Б1.В.ДВ.04.01	Основы менеджмента и маркетинга	
Б1.В.ДВ.04.02	Организация и планирование деятельности предприятий сервиса	
Б2.В.02(У)	Вторая учебная практика (станочная, сварочная)	
Б2.В.05(Пд)	Преддипломная практика	
Б3.Б.01	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена	
Б3.Б.02	Защита выпускной квалификационной работы	
УК-4	Способен осуществлять деловую коммуникацию в устной и письменной формах на государственном языке Российской Федерации и иностранном(ых) языке (ах)	-
Б1.Б.03	Иностранный язык	
Б1.Б.27	Родной язык и культура речи	
Б1.В.ДВ.06.01	Официальный (молдавский) язык	
Б1.В.ДВ.06.02	Официальный (украинский) язык	
Б3.Б.01	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена	
Б3.Б.02	Защита выпускной квалификационной работы	
ФТД.В.01	История литературы родного края	
ФТД.В.03	Профессиональный иностранный язык	
УК-5	Способен воспринимать межкультурное разнообразие общества в социально-историческом, этическом и философском контекстах	-
Б1.Б.01	История	
Б1.Б.02	Философия	
Б1.Б.26	Культурология	
Б1.Б.27	Родной язык и культура речи	
Б1.В.02	Основы политической власти ПМР	
Б1.В.03	История ПМР	
Б3.Б.01	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена	
Б3.Б.02	Защита выпускной квалификационной работы	
ФТД.В.01	История литературы родного края	
УК-6	Способен управлять своим временем, выстраивать и реализовывать траекторию саморазвития на основе принципов образования в течение всей жизни	-

Индекс	Содержание	Тип
Б1.Б.28	Введение в профессиональную деятельность	
Б1.Б.31	Физическая культура	
Б1.В.16	Элективные курсы по физической культуре	
Б1.В.ДВ.04.01	Основы менеджмента и маркетинга	
Б3.Б.01	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена	
Б3.Б.02	Защита выпускной квалификационной работы	
УК-7	Способен поддерживать должный уровень физической подготовленности для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности	-
Б1.Б.31	Физическая культура	
Б1.В.16	Элективные курсы по физической культуре	
Б3.Б.01	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена	
Б3.Б.02	Защита выпускной квалификационной работы	
УК-8	Способен создавать и поддерживать в повседневной жизни и в профессиональной деятельности безопасные условия жизнедеятельности для сохранения природной среды, обеспечения устойчивого развития общества, в том числе при угрозе и возникновении чрезвычайных ситуаций и военных конфликтов	-
Б1.Б.09	Охрана природы и экологическая безопасность предприятий автомобильного транспорта	
Б1.Б.17	Безопасность жизнедеятельности	
Б1.В.10	Охрана труда на предприятиях автомобильной отрасли	
Б2.В.03(П)	Производственная практика (эксплуатационная)	
Б3.Б.01	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена	
Б3.Б.02	Защита выпускной квалификационной работы	
УК-9	Способен использовать базовые дефектологические знания в социальной и профессиональной сферах	-
Б1.В.15	Управление кадрами	
Б1.В.ДВ.01.01	Психология управления и проблемы конфликтологии	
Б3.Б.01	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена	
Б3.Б.02	Защита выпускной квалификационной работы	
УК-10	Способен принимать обоснованные экономические решения в различных областях жизнедеятельности	-
Б1.Б.04	Экономика и основы финансовой грамотности	
Б1.В.01	Экономика отрасли	
Б3.Б.01	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена	
Б3.Б.02	Защита выпускной квалификационной работы	
УК-11	Способен формировать нетерпимое отношение к коррупционному поведению	-
Б1.Б.05	Правоведение и основы организации малого бизнеса автомобильного транспорта	
Б1.В.ДВ.04.02	Организация и планирование деятельности предприятий сервиса	
Б3.Б.01	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена	

Индекс	Содержание	Тип
Б3.Б.02	Защита выпускной квалификационной работы	
ОПК-1	Способен применять естественнонаучные и общинженерные знания, методы математического анализа и моделирования в профессиональной деятельности	ОПК
Б1.Б.07	Физика	
Б1.Б.08	Химия	
Б1.Б.11	Теоретическая механика	
Б1.Б.12	Инженерная графика	
Б1.Б.13	Сопротивление материалов	
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.В.05	Основы теории надежности	
Б1.В.06	Управление техническими системами	
Б1.В.09	Техническая эксплуатация автомобилей	
Б1.В.12	Силовые агрегаты	
Б1.В.14	Тенденции развития конструкции автомобилей	
Б1.В.ДВ.05.01	Ресурсосбережение при проведении технического обслуживания и ремонта автомобильного транспорта	
Б1.В.ДВ.08.02	Специализированный подвижной состав	
Б2.В.03(П)	Производственная практика (эксплуатационная)	
Б2.В.04(П)	Производственная практика (технологическая)	
Б2.В.05(Пд)	Преддипломная практика	
Б3.Б.01	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена	
Б3.Б.02	Защита выпускной квалификационной работы	
ОПК-2	Способен осуществлять профессиональную деятельность с учетом экономических, экологических и социальных ограничений на всех этапах жизненного цикла транспортно-технологических машин и комплексов	ОПК
Б1.Б.09	Охрана природы и экологическая безопасность предприятий автомобильного транспорта	
Б1.Б.10	Информатика	
Б1.Б.23	Эксплуатационные материалы	
Б1.Б.29	Лицензирование и сертификация на автомобильном транспорте	
Б1.В.01	Экономика отрасли	
Б1.В.08	Грузовые и пассажирские перевозки	
Б1.В.09	Техническая эксплуатация автомобилей	
Б1.В.10	Охрана труда на предприятиях автомобильной отрасли	
Б1.В.11	Электронные системы и электрооборудование автотранспортных средств	

Индекс	Содержание	Тип
Б1.В.12	Силовые агрегаты	
Б1.В.ДВ.05.02	Логистика на транспорте	
Б2.В.04(П)	Производственная практика (технологическая)	
Б2.В.05(Пд)	Преддипломная практика	
Б3.Б.01	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена	
Б3.Б.02	Защита выпускной квалификационной работы	
ОПК-3	Способен в сфере своей профессиональной деятельности проводить измерения и наблюдения, обрабатывать и представлять экспериментальные данные и результаты испытаний	ОПК
Б1.Б.19	Материаловедение. Технология конструкционных материалов	
Б1.Б.21	Метрология, стандартизация и сертификация	
Б1.Б.25	Основы работоспособности технических систем	
Б1.В.04	Устройство, монтаж, техническое обслуживание и ремонт ГБО	
Б1.В.05	Основы теории надежности	
Б1.В.09	Техническая эксплуатация автомобилей	
Б1.В.13	Основы технологии производства и ремонта автотранспортных средств	
Б1.В.ДВ.01.03	Эргономика и инженерная психология	
Б1.В.ДВ.08.01	Технологические процессы технического обслуживания и ремонта автотранспортных средств	
Б2.В.03(П)	Производственная практика (эксплуатационная)	
Б2.В.04(П)	Производственная практика (технологическая)	
Б3.Б.01	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена	
Б3.Б.02	Защита выпускной квалификационной работы	
ОПК-4	Способен понимать принципы работы современных информационных технологий и использовать их для решения задач профессиональной деятельности	ОПК
Б1.Б.15	Детали машин и основы конструирования	
Б1.Б.22	Конструкция, эксплуатационные свойства и основы расчета автотранспортных средств	
Б1.Б.25	Основы работоспособности технических систем	
Б1.Б.29	Лицензирование и сертификация на автомобильном транспорте	
Б1.В.05	Основы теории надежности	
Б1.В.08	Грузовые и пассажирские перевозки	
Б1.В.09	Техническая эксплуатация автомобилей	
Б1.В.13	Основы технологии производства и ремонта автотранспортных средств	
Б1.В.ДВ.02.02	Основы САПР "КОМПАС-3D"	
Б1.В.ДВ.03.02	Мехатронные системы транспортных средств	
Б1.В.ДВ.05.02	Логистика на транспорте	

Индекс	Содержание	Тип
Б1.В.ДВ.08.01	Технологические процессы технического обслуживания и ремонта автотранспортных средств	
Б2.В.04(П)	Производственная практика (технологическая)	
Б2.В.05(Пд)	Преддипломная практика	
Б3.Б.01	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена	
Б3.Б.02	Защита выпускной квалификационной работы	
ОПК-5	Способен принимать обоснованные технические решения, выбирать эффективные и безопасные технические средства и технологии при решении задач профессиональной деятельности	-
Б1.Б.09	Охрана природы и экологическая безопасность предприятий автомобильного транспорта	
Б1.Б.23	Эксплуатационные материалы	
Б1.Б.24	Типаж, эксплуатация и основы проектирования технологического оборудования	
Б1.Б.29	Лицензирование и сертификация на автомобильном транспорте	
Б1.Б.30	Производственно-техническая инфраструктура предприятий АТ	
Б1.В.04	Устройство, монтаж, техническое обслуживание и ремонт ГБО	
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.11	Электронные системы и электрооборудование автотранспортных средств	
Б1.В.13	Основы технологии производства и ремонта автотранспортных средств	
Б1.В.ДВ.03.01	Современные автомобильные технологии	
Б1.В.ДВ.05.02	Логистика на транспорте	
Б1.В.ДВ.08.01	Технологические процессы технического обслуживания и ремонта автотранспортных средств	
Б2.В.01(У)	Первая учебная практика (слесарная, демонтажная)	
Б2.В.02(У)	Вторая учебная практика (станочная, сварочная)	
Б2.В.04(П)	Производственная практика (технологическая)	
Б2.В.05(Пд)	Преддипломная практика	
Б3.Б.01	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена	
Б3.Б.02	Защита выпускной квалификационной работы	
ФТД.В.02	Техника безопасности при транспортировке, техническом обслуживании и ремонте транспортных средств	
ОПК-6	Способен участвовать в разработке технической документации с использованием стандартов, норм и правил, связанных с профессиональной деятельностью	-
Б1.Б.15	Детали машин и основы конструирования	
Б1.Б.21	Метрология, стандартизация и сертификация	
Б1.Б.23	Эксплуатационные материалы	

Индекс	Содержание	Тип
Б1.Б.24	Типаж, эксплуатация и основы проектирования технологического оборудования	
Б1.Б.29	Лицензирование и сертификация на автомобильном транспорте	
Б1.Б.30	Производственно-техническая инфраструктура предприятий АТ	
Б1.В.04	Устройство, монтаж, техническое обслуживание и ремонт ГБО	
Б1.В.08	Грузовые и пассажирские перевозки	
Б1.В.09	Техническая эксплуатация автомобилей	
Б1.В.13	Основы технологии производства и ремонта автотранспортных средств	
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.05.01	Ресурсосбережение при проведении технического обслуживания и ремонта автомобильного транспорта	
Б1.В.ДВ.05.02	Логистика на транспорте	
Б1.В.ДВ.08.01	Технологические процессы технического обслуживания и ремонта автотранспортных средств	
Б2.В.01(У)	Первая учебная практика (слесарная, демонтажная)	
Б2.В.04(П)	Производственная практика (технологическая)	
Б2.В.05(Пд)	Преддипломная практика	
Б3.Б.01	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена	
Б3.Б.02	Защита выпускной квалификационной работы	

Вид деятельности: расчетно-проектная

Индекс	Содержание	Тип
ПК-1	Руководство проведением типовых производственно-технологических работ транспортно-технологического комплекса	ПК
Б1.Б.12	Инженерная графика	
Б1.Б.19	Материаловедение. Технология конструкционных материалов	
Б1.Б.23	Эксплуатационные материалы	
Б1.Б.24	Типаж, эксплуатация и основы проектирования технологического оборудования	
Б1.Б.29	Лицензирование и сертификация на автомобильном транспорте	
Б1.В.01	Экономика отрасли	
Б1.В.08	Грузовые и пассажирские перевозки	
Б1.В.09	Техническая эксплуатация автомобилей	
Б1.В.10	Охрана труда на предприятиях автомобильной отрасли	
Б1.В.13	Основы технологии производства и ремонта автотранспортных средств	
Б1.В.ДВ.05.01	Ресурсосбережение при проведении технического обслуживания и ремонта автомобильного транспорта	
Б1.В.ДВ.05.02	Логистика на транспорте	
Б1.В.ДВ.08.01	Технологические процессы технического обслуживания и ремонта автотранспортных средств	

Индекс	Содержание	Тип
Б2.В.04(П)	Производственная практика (технологическая)	
Б2.В.05(Пд)	Преддипломная практика	
Б3.Б.01	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена	
Б3.Б.02	Защита выпускной квалификационной работы	
ПК-2	Разработка и проектирование систем транспортно-технологических машин и комплексов	ПК
Б1.Б.14	Теория механизмов и машин	
Б1.Б.16	Гидравлика и гидропневмопривод	
Б1.Б.18	Теплотехника	
Б1.Б.19	Материаловедение. Технология конструкционных материалов	
Б1.Б.20	Общая электротехника и электроника	
Б1.Б.22	Конструкция, эксплуатационные свойства и основы расчета автотранспортных средств	
Б1.Б.24	Типаж, эксплуатация и основы проектирования технологического оборудования	
Б1.Б.25	Основы работоспособности технических систем	
Б1.Б.30	Производственно-техническая инфраструктура предприятий АТ	
Б1.В.01	Экономика отрасли	
Б1.В.04	Устройство, монтаж, техническое обслуживание и ремонт ГБО	
Б1.В.05	Основы теории надежности	
Б1.В.06	Управление техническими системами	
Б1.В.10	Охрана труда на предприятиях автомобильной отрасли	
Б1.В.12	Силовые агрегаты	
Б2.В.04(П)	Производственная практика (технологическая)	
Б3.Б.01	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена	
Б3.Б.02	Защита выпускной квалификационной работы	
ПК-3	Организация и управление процессами обслуживания и сервиса	ПК
Б1.Б.12	Инженерная графика	
Б1.Б.14	Теория механизмов и машин	
Б1.Б.15	Детали машин и основы конструирования	
Б1.Б.19	Материаловедение. Технология конструкционных материалов	
Б1.Б.20	Общая электротехника и электроника	
Б1.Б.21	Метрология, стандартизация и сертификация	
Б1.В.05	Основы теории надежности	
Б1.В.06	Управление техническими системами	
Б1.В.07	Основы технической диагностики и диагностирование транспортных средств	

Индекс	Содержание	Тип
Б1.В.10	Охрана труда на предприятиях автомобильной отрасли	
Б1.В.13	Основы технологии производства и ремонта автотранспортных средств	
Б1.В.ДВ.08.01	Технологические процессы технического обслуживания и ремонта автотранспортных средств	
Б2.В.03(П)	Производственная практика (эксплуатационная)	
Б2.В.04(П)	Производственная практика (технологическая)	
Б2.В.05(Пд)	Преддипломная практика	
Б3.Б.01	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена	
Б3.Б.02	Защита выпускной квалификационной работы	
ФТД.В.02	Техника безопасности при транспортировке, техническом обслуживании и ремонте транспортных средств	
ПК-4	Технологическое обслуживание, ремонт мехатронных и других систем в автомобильной технике (в транспортно-технологических комплексах)	ПК
Б1.Б.12	Инженерная графика	
Б1.Б.22	Конструкция, эксплуатационные свойства и основы расчета автотранспортных средств	
Б1.Б.24	Типаж, эксплуатация и основы проектирования технологического оборудования	
Б1.В.04	Устройство, монтаж, техническое обслуживание и ремонт ГБО	
Б1.В.09	Техническая эксплуатация автомобилей	
Б1.В.11	Электронные системы и электрооборудование автотранспортных средств	
Б1.В.14	Тенденции развития конструкции автомобилей	
Б1.В.ДВ.03.01	Современные автомобильные технологии	
Б1.В.ДВ.03.02	Мехатронные системы транспортных средств	
Б1.В.ДВ.05.01	Ресурсосбережение при проведении технического обслуживания и ремонта автомобильного транспорта	
Б1.В.ДВ.08.01	Технологические процессы технического обслуживания и ремонта автотранспортных средств	
Б1.В.ДВ.08.02	Специализированный подвижной состав	
Б2.В.01(У)	Первая учебная практика (слесарная, демонтажная)	
Б2.В.02(У)	Вторая учебная практика (станочная, сварочная)	
Б2.В.03(П)	Производственная практика (эксплуатационная)	
Б3.Б.01	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена	
Б3.Б.02	Защита выпускной квалификационной работы	
ПК-5	Наладка, регулировка, диагностика и испытания систем автомобильной техники	ПК
Б1.Б.24	Типаж, эксплуатация и основы проектирования технологического оборудования	
Б1.В.04	Устройство, монтаж, техническое обслуживание и ремонт ГБО	
Б1.В.07	Основы технической диагностики и диагностирование транспортных средств	
Б1.В.ДВ.05.01	Ресурсосбережение при проведении технического обслуживания и ремонта автомобильного транспорта	
Б1.В.ДВ.08.02	Специализированный подвижной состав	

Индекс	Содержание	Тип
Б2.В.04(П)	Производственная практика (технологическая)	
Б2.В.05(Пд)	Преддипломная практика	
Б3.Б.01	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена	
Б3.Б.02	Защита выпускной квалификационной работы	

Индекс	Наименование	Формируемые компетенции
Б1	Дисциплины (модули)	УК-1; УК-2; УК-3; УК-4; УК-5; УК-6; УК-7; УК-8; УК-9; УК-10; УК-11; ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-4; ОПК-5; ОПК-6; ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-4; ПК-5
Б1.Б	Базовая часть	УК-1; УК-2; УК-3; УК-4; УК-5; УК-6; УК-7; УК-8; УК-10; УК-11; ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-4; ОПК-5; ОПК-6; ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-4; ПК-5
Б1.Б.01	История	УК-5
Б1.Б.02	Философия	УК-5
Б1.Б.03	Иностранный язык	УК-4
Б1.Б.04	Экономика и основы финансовой грамотности	УК-2; УК-10
Б1.Б.05	Правоведение и основы организации малого бизнеса автомобильного транспорта	УК-2; УК-11
Б1.Б.06	Математика	УК-1
Б1.Б.07	Физика	ОПК-1
Б1.Б.08	Химия	ОПК-1
Б1.Б.09	Охрана природы и экологическая безопасность предприятий автомобильного транспорта	УК-8; ОПК-2; ОПК-5
Б1.Б.10	Информатика	УК-1; ОПК-2
Б1.Б.11	Теоретическая механика	УК-1; ОПК-1
Б1.Б.12	Инженерная графика	УК-2; ОПК-1; ПК-1; ПК-3; ПК-4
Б1.Б.13	Сопроотивление материалов	УК-2; ОПК-1
Б1.Б.14	Теория механизмов и машин	ОПК-1; ПК-2; ПК-3
Б1.Б.15	Детали машин и основы конструирования	УК-2; ОПК-4; ОПК-6; ПК-3
Б1.Б.16	Гидравлика и гидропневмопривод	ПК-2
Б1.Б.17	Безопасность жизнедеятельности	УК-8
Б1.Б.18	Теплотехника	ПК-2
Б1.Б.19	Материаловедение. Технология конструкционных материалов	УК-1; ОПК-3; ПК-1; ПК-2; ПК-3
Б1.Б.20	Общая электротехника и электроника	ПК-2; ПК-3
Б1.Б.21	Метрология, стандартизация и сертификация	ОПК-3; ОПК-6; ПК-3
Б1.Б.22	Конструкция, эксплуатационные свойства и основы расчета автотранспортных средств	ОПК-1; ОПК-4; ПК-2; ПК-4
Б1.Б.23	Эксплуатационные материалы	ОПК-2; ОПК-5; ОПК-6; ПК-1
Б1.Б.24	Типаж, эксплуатация и основы проектирования технологического оборудования	УК-1; УК-2; ОПК-5; ОПК-6; ПК-1; ПК-2; ПК-4; ПК-5
Б1.Б.25	Основы работоспособности технических систем	УК-1; УК-2; ОПК-1; ОПК-3; ОПК-4; ПК-2
Б1.Б.26	Культурология	УК-5
Б1.Б.27	Родной язык и культура речи	УК-4; УК-5
Б1.Б.28	Введение в профессиональную деятельность	УК-1; УК-2; УК-3; УК-6
Б1.Б.29	Лицензирование и сертификация на автомобильном транспорте	УК-1; УК-2; ОПК-2; ОПК-4; ОПК-5; ОПК-6; ПК-1
Б1.Б.30	Производственно-техническая инфраструктура предприятий АТ	УК-1; УК-2; ОПК-5; ОПК-6; ПК-2

Индекс	Наименование	Формируемые компетенции
Б1.Б.31	Физическая культура	УК-6; УК-7
Б1.В	Вариативная часть	УК-1; УК-2; УК-3; УК-4; УК-5; УК-6; УК-7; УК-8; УК-9; УК-10; УК-11; ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-4; ОПК-5; ОПК-6; ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-4; ПК-5
Б1.В.01	Экономика отрасли	УК-2; УК-10; ОПК-2; ПК-1; ПК-2
Б1.В.02	Основы политической власти ПМР	УК-5
Б1.В.03	История ПМР	УК-5
Б1.В.04	Устройство, монтаж, техническое обслуживание и ремонт ГБО	УК-1; ОПК-3; ОПК-5; ОПК-6; ПК-2; ПК-4; ПК-5
Б1.В.05	Основы теории надежности	УК-1; УК-2; ОПК-1; ОПК-3; ОПК-4; ПК-2; ПК-3
Б1.В.06	Управление техническими системами	УК-1; УК-2; ОПК-1; ОПК-5; ПК-2; ПК-3
Б1.В.07	Основы технической диагностики и диагностирование транспортных средств	УК-1; УК-2; ОПК-5; ПК-3; ПК-5
Б1.В.08	Грузовые и пассажирские перевозки	УК-1; УК-2; ОПК-2; ОПК-4; ОПК-5; ОПК-6; ПК-1
Б1.В.09	Техническая эксплуатация автомобилей	УК-1; УК-2; ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-4; ОПК-5; ОПК-6; ПК-1; ПК-4
Б1.В.10	Охрана труда на предприятиях автомобильной отрасли	УК-8; ОПК-2; ПК-1; ПК-2; ПК-3
Б1.В.11	Электронные системы и электрооборудование автотранспортных средств	УК-1; ОПК-2; ОПК-5; ПК-4
Б1.В.12	Силовые агрегаты	УК-1; ОПК-1; ОПК-2; ПК-2
Б1.В.13	Основы технологии производства и ремонта автотранспортных средств	УК-1; УК-2; ОПК-3; ОПК-4; ОПК-5; ОПК-6; ПК-1; ПК-3
Б1.В.14	Тенденции развития конструкции автомобилей	ОПК-1; ПК-4
Б1.В.15	Управление кадрами	УК-2; УК-9; ОПК-6
Б1.В.16	Элективные курсы по физической культуре	УК-6; УК-7
Б1.В.ДВ.01	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.1	УК-3; УК-9; ОПК-6
Б1.В.ДВ.01.01	Психология управления и проблемы конфликтологии	УК-3; УК-9; ОПК-6
Б1.В.ДВ.01.02	Психология и педагогика	УК-3; ОПК-6
Б1.В.ДВ.01.03	Эргономика и инженерная психология	УК-1; ОПК-3
Б1.В.ДВ.02	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.2	УК-1
Б1.В.ДВ.02.01	Прикладное программирование	УК-1
Б1.В.ДВ.02.02	Основы САПР "КОМПАС-3D"	УК-1; ОПК-4
Б1.В.ДВ.03	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.3	УК-1; ОПК-5; ПК-4
Б1.В.ДВ.03.01	Современные автомобильные технологии	УК-1; ОПК-5; ПК-4
Б1.В.ДВ.03.02	Мехатронные системы транспортных средств	УК-1; ОПК-4; ПК-4
Б1.В.ДВ.04	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.4	УК-1; УК-2; УК-3; УК-6
Б1.В.ДВ.04.01	Основы менеджмента и маркетинга	УК-1; УК-2; УК-3; УК-6
Б1.В.ДВ.04.02	Организация и планирование деятельности предприятий сервиса	УК-2; УК-3; УК-11
Б1.В.ДВ.05	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.5	ОПК-1; ОПК-6; ПК-1; ПК-4; ПК-5
Б1.В.ДВ.05.01	Ресурсосбережение при проведении технического обслуживания и ремонта автомобильного транспорта	ОПК-1; ОПК-6; ПК-1; ПК-4; ПК-5

Индекс	Наименование	Формируемые компетенции
Б1.В.ДВ.05.02	Логистика на транспорте	УК-1; УК-2; ОПК-2; ОПК-4; ОПК-5; ОПК-6; ПК-1
Б1.В.ДВ.06	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.6	УК-4
Б1.В.ДВ.06.01	Официальный (молдавский) язык	УК-4
Б1.В.ДВ.06.02	Официальный (украинский) язык	УК-4
Б1.В.ДВ.07	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.7	УК-2
Б1.В.ДВ.07.01	Документооборот и делопроизводство в сфере транспортных услуг	УК-2
Б1.В.ДВ.07.02	Таможенное оформление	УК-2
Б1.В.ДВ.08	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.8	УК-1; УК-2; ОПК-3; ОПК-4; ОПК-5; ОПК-6; ПК-1; ПК-3; ПК-4
Б1.В.ДВ.08.01	Технологические процессы технического обслуживания и ремонта автотранспортных средств	УК-1; УК-2; ОПК-3; ОПК-4; ОПК-5; ОПК-6; ПК-1; ПК-3; ПК-4
Б1.В.ДВ.08.02	Специализированный подвижной состав	ОПК-1; ПК-4; ПК-5
Б2	Практики	УК-1; УК-2; УК-3; УК-8; ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-4; ОПК-5; ОПК-6; ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-4; ПК-5
Б2.В	Вариативная часть	УК-1; УК-2; УК-3; УК-8; ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-4; ОПК-5; ОПК-6; ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-4; ПК-5
Б2.В.01(У)	Первая учебная практика (слесарная, демонтажная)	УК-2; ОПК-5; ОПК-6; ПК-4
Б2.В.02(У)	Вторая учебная практика (станочная, сварочная)	УК-2; УК-3; ОПК-5; ПК-4
Б2.В.03(П)	Производственная практика (эксплуатационная)	УК-1; УК-2; УК-8; ОПК-1; ОПК-3; ПК-3; ПК-4
Б2.В.04(П)	Производственная практика (технологическая)	УК-1; УК-2; ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-4; ОПК-5; ОПК-6; ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-5
Б2.В.05(Пд)	Преддипломная практика	УК-1; УК-2; УК-3; ОПК-1; ОПК-2; ОПК-4; ОПК-5; ОПК-6; ПК-1; ПК-3; ПК-5
Б3	Государственная итоговая аттестация	УК-1; УК-2; УК-3; УК-4; УК-5; УК-6; УК-7; УК-8; УК-9; УК-10; УК-11; ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-4; ОПК-5; ОПК-6; ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-4; ПК-5
Б3.Б	Базовая часть	УК-1; УК-2; УК-3; УК-4; УК-5; УК-6; УК-7; УК-8; УК-9; УК-10; УК-11; ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-4; ОПК-5; ОПК-6; ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-4; ПК-5
Б3.Б.01	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена	УК-1; УК-2; УК-3; УК-4; УК-5; УК-6; УК-7; УК-8; УК-9; УК-10; УК-11; ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-4; ОПК-5; ОПК-6; ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-4; ПК-5
Б3.Б.02	Защита выпускной квалификационной работы	УК-1; УК-2; УК-3; УК-4; УК-5; УК-6; УК-7; УК-8; УК-9; УК-10; УК-11; ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-4; ОПК-5; ОПК-6; ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-4; ПК-5
ФТД	Факультативы	УК-1; УК-2; УК-4; УК-5; ОПК-5; ПК-3
ФТД.В	Вариативная часть	УК-1; УК-2; УК-4; УК-5; ОПК-5; ПК-3
ФТД.В.01	История литературы родного края	УК-4; УК-5
ФТД.В.02	Техника безопасности при транспортировке, техническом обслуживании и ремонте транспортных средств	УК-1; УК-2; ОПК-5; ПК-3
ФТД.В.03	Профессиональный иностранный язык	УК-4

Индекс	Наименование	Компетенции	Требования к образованию
--------	--------------	-------------	--------------------------

Индекс	Содержание
--------	------------

№	Индекс	Наименование	Семестр 3										Семестр 4										Итого за курс										Каф.	Семестр										
			Контроль	Академических часов						з.е.	Неделя	Контроль	Академических часов						з.е.	Неделя	Контроль	Академических часов						з.е.	Неделя															
				Всего	Кон такт.	Лек	Лаб	Пр	СР				Контр оль	Всего	Кон такт.	Лек	Лаб	Пр				СР	Контр оль	Всего	Кон такт.	Лек	Лаб			Пр	СР	Контр оль			Всего	Кон такт.	Лек	Лаб	Пр	СР	Контр оль			
ИТОГО (с факультативами)				1184							31	22 1/6		1182							31	21 1/6		2366							62	43 2/6												
ИТОГО по ОП (без факультативов)				1184							31			1110							29			2294						60														
УЧЕБНАЯ НАГРУЗКА, (акад.час/нед)	ОП, факультативы (в период ТО)			53.4										56.5									55																					
	ОП, факультативы (в период экз. сес.)			54										54									54																					
	Ауд. нагр. (ОП - элект. курсы по физ.к.)			27										27									27																					
	Конт. раб. (ОП - элект. курсы по физ.к.)			27										27									27																					
	Ауд. нагр. (элект. курсы по физ.к.)			3.5										4.2									3.9																					
ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛИ)				1184	594	214	90	290	446	144	31	ТО: 19 1/2 Э: 2 2/3		1074	510	198	44	268	384	180	28	ТО: 15 5/6 Э: 3 1/3		2258	1104	412	134	558	830	324	59	ТО: 35 1/3 Э: 6												
1	Б1.Б.02	Философия		72	36	18		18	36		2		Эк	72	18	10		8	18	36	2		Эк	144	54	28		26	54	36	4		29	34										
2	Б1.Б.04	Экономика и основы финансовой грамотности	ЗаО	108	54	18		36	54		3												ЗаО	108	54	18		36	54		3		110	3										
3	Б1.Б.06	Математика	Эк	144	58	20		38	50	36	4												Эк	144	58	20		38	50	36	4		110	123										
4	Б1.Б.11	Теоретическая механика		72	36	16		20	36		2		ЗаО	108	46	18		28	62		3		ЗаО	180	82	34		48	98		5		78	34										
5	Б1.Б.13	Сопrotивление материалов	Эк	108	42	14	14	14	30	36	3												Эк	108	42	14	14	14	30	36	3		112	3										
6	Б1.Б.14	Теория механизмов и машин	Эк КР	108	44	14	16	14	28	36	3												Эк КР	108	44	14	16	14	28	36	3		112	3										
7	Б1.Б.15	Детали машин и основы конструирования											Эк КП	108	56	24		32	16	36	3		Эк КП	108	56	24		32	16	36	3		112	4										
8	Б1.Б.17	Безопасность жизнедеятельности	ЗаО	108	54	18		36	54		3												ЗаО	108	54	18		36	54		3		112	3										
9	Б1.Б.18	Теплотехника											За	72	44	20	12	12	28		2		За	72	44	20	12	12	28		2		112	4										
10	Б1.Б.19	Материаловедение. Технология конструкционных материалов		72	36	14	22		36		2		Эк	72	36	16	20			36	2		Эк	144	72	30	42		36	36	4		112	34										
11	Б1.Б.20	Общая электротехника и электроника	За	72	38	20	8	10	34		2												За	72	38	20	8	10	34		2		112	3										
12	Б1.Б.21	Метрология, стандартизация и сертификация											Эк	108	42	14	12	16	30	36	3		Эк	108	42	14	12	16	30	36	3		112	4										
13	Б1.Б.22	Конструкция, эксплуатационные свойства и основы расчета автотранспортных средств		72	56	26	30		16		2		Эк	180	90	42		48	54	36	5		Эк	252	146	68	30	48	70	36	7		112	345										
14	Б1.Б.26	Культурология	За	72	36	18		18	36		2												За	72	36	18		18	36		2		110	3										
15	Б1.В.02	Основы политической власти ПМР											За	72	36	18		18	36		2		За	72	36	18		18	36		2		110	4										
16	Б1.В.03	История ПМР	Эк	108	36	18		18	36	36	3												Эк	108	36	18		18	36	36	3		28	3										
17	Б1.В.16	Элективные курсы по физической культуре		68	68			68					За	66	66			66					За	134	134			134					111	123456										
18	Б1.В.ДВ.03.01	Современные автомобильные технологии											ЗаО	144	58	28		30	86		4		ЗаО	144	58	28		30	86		4		112	4										
19	Б1.В.ДВ.03.02	Мехатронные системы транспортных средств											ЗаО	144	58	28		30	86		4		ЗаО	144	58	28		30	86		4		112	4										
20	ФТД.В.01	История литературы родного края											За	72	18	8		10	54		2		За	72	18	8		10	54		2		111	4										
ФОРМЫ КОНТРОЛЯ			Эк(4) За(2) ЗаО(2) КР										Эк(5) За(4) ЗаО(2) КП										Эк(9) За(6) ЗаО(4) КП КР																					
ПРАКТИКИ			(План)																																									
	Б2.В.02(У)	Вторая учебная практика (станочная, сварочная)											ЗаО	108					108		3	2		108					108		3	2												
ГОСУДАРСТВЕННАЯ ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ			(План)																																									
КАНИКУЛЫ													1										6										7											

№	Индекс	Наименование	Семестр 7										Семестр 8										Итого за курс										Каф.	Семестр			
			Контроль	Академических часов						з.е.	Неделя	Контроль	Академических часов						з.е.	Неделя	Академических часов						з.е.	Неделя									
				Всего	Кон такт.	Лек	Лаб	Пр	СР				Контр оль	Всего	Кон такт.	Лек	Лаб	Пр			СР	Контр оль	Всего	Кон такт.	Лек	Лаб			Пр	СР	Контр оль	Всего			Кон такт.	Лек	Лаб
ИТОГО (с факультативами)				1080								30	20		1152									32	21 2/6		2232							62	41 2/6		
ИТОГО по ОП (без факультативов)				1080								30			1080									30			2160						60				
УЧЕБНАЯ НАГРУЗКА, (акад.час/нед)		ОП, факультативы (в период ТО)		54											54											54											
		ОП, факультативы (в период экз. сес.)		54											54											54											
		Ауд. нагр. (ОП - элект. курсы по физ.к.)		27											27											27											
		Конт. раб. (ОП - элект. курсы по физ.к.)		27											27											27											
		Ауд. нагр. (элект. курсы по физ.к.)																																			
ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛИ)				1080	504	218	64	222	504	72	30	ТО: 18 Э: 1 1/3			468	248	108	36	104	148	72	13	ТО: 7 Э: 1 1/3			1548	752	326	100	326	652	144	43	ТО: 26 Э: 2 2/3			
1	Б1.В.01	Экономика отрасли	Эк КР	144	66	26		40	42	36	4														Эк КР	144	66	26		40	42	36	4		110	7	
2	Б1.В.06	Управление техническими системами	ЗаО	108	56	26		30	52		3														ЗаО	108	56	26		30	52		3		112	7	
3	Б1.В.07	Основы технической диагностики и диагностирование транспортных средств	Эк	144	76	26	30	20	32	36	4														Эк	144	76	26	30	20	32	36	4		112	7	
4	Б1.В.09	Техническая эксплуатация автомобилей	ЗаО	108	70	32		38	38		3			Эк КП	144	86	38		48	22	36	4			Эк ЗаО КП	252	156	70		86	60	36	7		112	78	
5	Б1.В.10	Охрана труда на предприятиях автомобильной отрасли	ЗаО	108	40	18		22	68		3														ЗаО	108	40	18		22	68		3		112	7	
6	Б1.В.13	Основы технологии производства и ремонта автотранспортных средств	ЗаО	108	64	30	34		44		3			Эк	108	66	30	36		6	36	3			Эк ЗаО	216	130	60	70		50	36	6		112	78	
7	Б1.В.15	Управление кадрами												ЗаО	144	46	20		26	98		4			ЗаО	144	46	20		26	98		4		110	8	
8	Б1.В.ДВ.05.01	Ресурсосбережение при проведении технического обслуживания и ремонта автомобильного транспорта	ЗаО	180	68	30		38	112		5														ЗаО	180	68	30		38	112		5		112	7	
9	Б1.В.ДВ.05.02	Логистика на транспорте	ЗаО	180	68	30		38	112		5														ЗаО	180	68	30		38	112		5		112	7	
10	Б1.В.ДВ.08.01	Технологические процессы технического обслуживания и ремонта автотранспортных средств	ЗаО	180	64	30		34	116		5														ЗаО	180	64	30		34	116		5		112	7	
11	Б1.В.ДВ.08.02	Специализированный подвижной состав	ЗаО	180	64	30		34	116		5														ЗаО	180	64	30		34	116		5		112	7	
12	ФТД.В.02	Техника безопасности при транспортировке, техническом обслуживании и ремонте транспортных средств												За	72	50	20		30	22		2			За	72	50	20		30	22		2		112	8	
ФОРМЫ КОНТРОЛЯ				Эк(2) ЗаО(6) КР											Эк(2) За ЗаО КП											Эк(4) За ЗаО(7) КП КР											
ПРАКТИКИ			(План)												360						360		10	6 2/3		360						360		10	6 2/3		
	Б2.В.04(П)	Производственная практика (технологическая)												ЗаО	144					144		4	2 2/3		ЗаО	144				144		4	2 2/3				
	Б2.В.05(Пд)	Преддипломная практика												ЗаО	216					216		6	4		ЗаО	216				216		6	4				
ГОСУДАРСТВЕННАЯ ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ			(План)												324					324		9	6			324					324		9	6			
	Б3.Б.01	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена													108					108		3	2			108				108		3	2				
	Б3.Б.02	Защита выпускной квалификационной работы													216					216		6	4			216				216		6	4				
КАНИКУЛЫ												1											8										9				

Название практики	Курс	Сем. курса	Кафедра	+	Продолжительность (недель)	Студ.	Часов				
							на студента	на студента в неделю	на подгруппу	на подгруппу в неделю	
Вид практики: Учебная практика											
Первая учебная практика (слесарная, демонтажная)	1	2			2						
			112	+	2						
Вторая учебная практика (станочная, сварочная)	2	2			2						
			112	+	2						
Вид практики: Производственная практика											
Производственная практика (эксплуатационная)	3	2			4						
			112	+	4						
Производственная практика (технологическая)	4	2			2	2/3					
			112	+	2	2/3					
Вид практики: Преддипломная практика											
Преддипломная практика	4	2			4						
			112	+	4						
Итого по факту					14	2/3					
Итого по плану					14	2/3					

Вид	Курс	Сем	Каф.	Студ.	Замечания
Детали машин и основы конструирования					
КП	2	2	112		
Теория механизмов и машин					
КР	2	1	112		
Производственно-техническая инфраструктура предприятий АТ					
КП	3	2	112		
Силовые агрегаты					
КР	3	1	112		
Техническая эксплуатация автомобилей					
КП	4	2	112		
Экономика отрасли					
КР	4	1	110		

		Итого						Курс 1			Курс 2			Курс 3			Курс 4			
		Баз.%	Вар.%	ДВ(от Вар.)%	з.е.			Всего	Сем. 1	Сем. 2	Всего	Сем. 3	Сем. 4	Всего	Сем. 5	Сем. 6	Всего	Сем. 7	Сем. 8	
					Мин.	Макс.	Факт													
	Итого (с факультативами)				191	252	246	60	29	31	62	31	31	62	34	28	62	30	32	
	Итого по ОП (без факультативов)				189	242	240	60	29	31	60	31	29	60	32	28	60	30	30	
Б1	Дисциплины (модули)	57%	43%	34.8%	162	209	209	57	29	28	57	31	26	54	32	22	41	30	11	
Б1.Б	Базовая часть				105	120	120	45	26	19	48	28	20	27	17	10				
Б1.В	Вариативная часть				89	107	89	12	3	9	9	3	6	27	15	12	41	30	11	
Б2	Практики	0%	100%	0%	21	24	22	3		3	3		3	6		6	10		10	
Б2.В	Вариативная часть				21	24	22	3		3	3		3	6		6	10		10	
Б3	Государственная итоговая аттестация				6	9	9										9		9	
Б3.Б	Базовая часть				6	9	9										9		9	
ФТД	Факультативы				2	10	6				2		2	2	2		2		2	
ФТД.В	Вариативная часть				2	10	6				2		2	2	2		2		2	
	Учебная нагрузка (акад.час/нед)	ОП, факультативы (в период ТО)					53.7	-	53.8	53.2	-	53.4	56.5	-	56.8	47.1	-	54	54	
		ОП, факультативы (в период экз. сессий)					52.4	-	39.3	54	-	54	54	-	54	54	-	54	54	
	Контактная работа в период ТО (акад.час/нед)	ОП без элект. дисциплин по физ.к.					27	-	27	27	-	27	27	-	27	27	-	27	27	
		элективные дисциплины по физ.к.					2.5	-	3.6	3.8	-	3.5	4.2	-	1.5	2	-			
	Суммарная контактная работа (акад. час)	Блок Б1					3946	-	590	538	-	594	492	-	592	438	-	504	198	
		в том числе по элект. дисц. по ф.к.					328	-	68	66	-	68	66	-	30	30	-			
		Блок Б2						-			-			-			-			
		Блок Б3						-			-			-			-			
		Блок ФТД					104	-			-		18	-	36		-		50	
		Итого по всем блокам					4050	-	590	538	-	594	510	-	628	438	-	504	248	
	Обязательные формы контроля	ЭКЗАМЕН (Эк)					6	2	4		9	4	5	5	2	3	4	2	2	
		ЗАЧЕТ (За)					4	3	1		4	2	2	1		1				
		ЗАЧЕТ С ОЦЕНКОЙ (ЗаО)					8	3	5		5	2	3	10	6	4	9	6	3	
		КУРСОВОЙ ПРОЕКТ (КП)									1		1	1		1	1		1	
		КУРСОВАЯ РАБОТА (КР)									1	1		1	1		1	1		
	Процент ... занятий от аудиторных (%)	лекционных					40.19%													
		в интерактивной форме					21.3%													

Вид работы	Каф.	Студ.	Часов на студ./гр.	Трудоемкость
Руководство	112			
Рецензирование	112		2.00	
Консультации по				
	Комиссия №1			
	Каф.	Студ.	Часов на студ./гр.	Трудоемкость
		0		
Председатель	112		1.00	
Член комиссии				
1	112		0.50	
2	112		0.50	
3	112		0.50	
4	112		0.50	
5	112		0.50	
6	112		0.50	
Секретарь	112			
Примечания к комиссиям ГЭК				

Комиссия №1			
Каф.	Студ.	Часов на студ./гр.	Трудоемкость
	0		

Председатель	112		1.00	
Обзорные лекции	112			
Член комиссии				
1	112		0.50	
2	112		0.50	
3	112		0.50	
4	112		0.50	
5	112		0.50	
6	112		0.50	
Дежурство				
Секретарь	112			
Примечания к комиссиям ГЭК				

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

Номер	Аббревиатура	Название кафедры
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

Номер	Аббревиатура	Название кафедры
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

Примечание Учебный план бакалавриата '23.03.03_62_10_ЭТТМИК (АИАХ)_2022.plx', код направления 23.03.03, год начала подготовки 2022