

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Владимирский государственный университет имени Александра Григорьевича и Николая Григорьевича Столетовых
Институт машиностроения и автомобильного транспорта

План одобрен Учёным советом

Протокол № 6
От 30 сентября 2020 г.

23.03.03

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

по программе бакалавриата

УТВЕРЖДАЮ

Ректор Сарашидзе А.М.

"30" сентября 2020 г.

Направление 23.03.03 - Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов

Профиль: Автомобильный сервис

Кафедра: Автомобильный транспорт

Квалификация: бакалавр
Программа подготовки: академический бакалавриат
Форма обучения: Очно-заочная (ускоренное обучение на базе СПО)
Срок получения образования: 4г

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

СОГЛАСОВАНО

Проректор по ОД А.А. Панфилов / Панфилов А.А./
Начальник УМУ И.П. Шейн / Шейн И.П./
Директор ИМиАТ А.И. Елкин / Елкин А.И./
Зав. кафедрой А.Г. Кириллов / Кириллов А.Г./

+	Виды профессиональной деятельности
+	расчетно-проектная
+	производственно-технологическая
+	сервисно-эксплуатационная

Календарный учебный график

Мес	Сентябрь			Октябрь					Ноябрь				Декабрь				Январь				Февраль				Март				Апрель				Май				Июнь				Июль				Август													
Нед	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52						
I										*								*	Э	Э	К	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У					
II										*								*	Э	Э	К	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П		
III										*								*	Э	Э	К	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	
IV										*								*	Э	К	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У

Сводные данные

		Курс 1			Курс 2			Курс 3			Курс 4			Итого																			
		сем. 1	сем. 2	Всего	сем. 3	сем. 4	Всего	сем. 5	сем. 6	Всего	сем. 7	сем. 8	Всего																				
У	Теоретическое обучение и практики	17	4/6	17	4/6	35	2/6	17	4/6	17	4/6	17	5/6	17	4/6	35	3/6	17	5/6	17	4/6	17	4/6	9	4/6	27	3/6	133	4/6				
Э	Экзаменационные сессии	1	5/6	2	5/6	4	4/6	2	2	5/6	4	5/6	2	2	5/6	4	5/6	1	5/6	2	2	5/6	4	5/6	1	5/6	2	3	5/6	18	1/6		
П	Производственная практика																4	4/6	4	4/6									4	4/6			
Д	Защита выпускной квалификационной работы, включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты																		4											4			
К	Каникулы	1	8	4/6	9	4/6	1	8	4/6	9	4/6	1	8	4/6	9	4/6	1	8	4/6	9	4/6	1	8	4/6	9	4/6	1	8	4/6	9	4/6	38	5/6
*	Нерабочие праздничные дни (не включая воскресенья)	1	3/6	5/6	2	2/6	1	2/6	5/6	2	1/6	1	1/6	5/6	2	1	2/6	5/6	2	1/6	1	2/6	5/6	2	1/6	1	2/6	5/6	2	1/6	8	4/6	
Продолжительность обучения (не включая нерабочие праздничные дни и каникулы)		более 39 нед.			более 39 нед.			более 39 нед.			более 39 нед.																						
Итого		22	30	52	22	30	52	22	30	52	22	30	52	22	30	52	208																
Студентов																																	
Групп																																	

				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.	Итого	Факт	Переат.													
Итого (с факультативами)				241	247	242	218	24	54	27	27	54	28	26	56	32	24	54	26	28	
Итого по ОП (без факультативов)				239	245	240	216	24	54	27	27	54	28	26	54	30	24	54	26	28	
Дисциплины (модули)	57%	43%	42.3%	212	212	212	194	18	51	27	24	51	28	23	51	30	21	41	26	15	
Базовая часть				105	120	120	113	7	40	20	20	27	10	17	35	23	12	11	11		
Вариативная часть				92	107	92	81	11	11	7	4	24	18	6	16	7	9	30	15	15	
Практики	0%	100%	0%	21	24	22	16	6	3		3	3		3		3		7		7	
Вариативная часть				21	24	22	16	6	3		3	3		3		3		7		7	
Государственная итоговая аттестация				6	9	6	6											6		6	
Базовая часть				6	9	6	6											6		6	
Факультатив				2	2	2	2								2	2					
Учебная нагрузка (акад.час/нед)	ОП, факультативы (в период ТО)			47.6					-	49	47.9	-	51	45.4	-	54	40.8	-	46.5	44.7	
	ОП, факультативы (в период экз. сессий)			52.6					-	59	44.5	-	54	47.7	-	58.5	50.9	-	59	54	
	в период гос. экзаменов								-			-			-			-			
Контактная работа в период ТО (акад.час/нед)	ОП			12.1					-	10.6	12.6	-	11.9	12.5	-	14.1	10.8	-	12.2	12.5	
Суммарная контактная работа (акад. час)	Блок Б1			1615					-	187	222	-	210	220	-	250	190	-	216	120	
	Блок Б2								-			-			-			-			
	Блок Б3								-			-			-			-			
	Блок ФТД			18					-			-			-	18		-			
	Итого по всем блокам			1633					-	187	222	-	210	220	-	268	190	-	216	120	
Обязательные формы контроля	ЭКЗАМЕН (Эк)								7	4	3	8	4	4	8	4	4	7	4	3	
	ЗАЧЕТ (За)								9	5	4	8	5	3	7	3	4	3	1	2	
	ЗАЧЕТ С ОЦЕНКОЙ (ЗаО)								2	1	1	3		3	3	2	1	4	2	2	
	КУРСОВОЙ ПРОЕКТ (КП)														2	1	1	1	1		
	КУРСОВАЯ РАБОТА (КР)								1		1	1		1	2	1	1	1	1		
Процент ... занятий от аудиторных (%)	лекционных			43.16%																	
	в интерактивной форме			34%																	

Индекс	Наименование	Формируемые компетенции
Б1	Дисциплины (модули)	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-1; ПК-2; ПК-3; ПК-4; ПК-5; ПК-6; ПК-7; ПК-8; ПК-9; ПК-10; ПК-11; ПК-12; ПК-13; ПК-14; ПК-15; ПК-16; ПК-17; ПК-37; ПК-38; ПК-39; ПК-40; ПК-41; ПК-42; ПК-43; ПК-44; ПК-45
Б1.Б	Базовая часть	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-1; ПК-2; ПК-3; ПК-4; ПК-5; ПК-6; ПК-8; ПК-9; ПК-10; ПК-11; ПК-12; ПК-13; ПК-14; ПК-15; ПК-16; ПК-17; ПК-37; ПК-38; ПК-39; ПК-40; ПК-41; ПК-42; ПК-43; ПК-44; ПК-45
Б1.Б.01	Философия	ОК-1
Б1.Б.02	История (История России, всеобщая история)	ОК-2
Б1.Б.03	Иностранный язык	ОК-5
Б1.Б.04	Физическая культура и спорт	ОК-8
Б1.Б.05	Высшая математика	ОПК 3
Б1.Б.06	Информатика	ОПК 1
Б1.Б.07	Физика	ОПК 3
Б1.Б.08	Химия	ОПК 3
Б1.Б.09	Экология	ОК-9; ОПК 4
Б1.Б.10	Начертательная геометрия	ОПК 3
Б1.Б.11	Безопасность жизнедеятельности	ОК-9; ОК-10; ОПК 4
Б1.Б.12	Прикладная механика	ОПК 3
Б1.Б.13	Системы, технология и организация услуг в сервисе	ОПК 2; ПК-9; ПК-11; ПК-13; ПК-38
Б1.Б.14	Техническая эксплуатация автомобилей	ОПК 2; ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-8; ПК-10; ПК-14; ПК-15; ПК-16; ПК-17; ПК-38; ПК-39; ПК-40; ПК-42; ПК-45
Б1.Б.15	Основы теории надежности	ОПК 2; ПК-15; ПК-16
Б1.Б.16	Производственно-техническая инфраструктура предприятий	ПК-3; ПК-4; ПК-6; ПК-13; ПК-14
Б1.Б.17	Эксплуатационные материалы и экономия топливно-энергетических ресурсов	ОК-9; ОПК 4; ПК-4; ПК-5; ПК-10; ПК-12; ПК-15; ПК-37; ПК-44
Б1.Б.18	Конструкция и эксплуатационные свойства автомобилей	ПК-1; ПК-2; ПК-8; ПК-41
Б1.Б.19	Управление социально-техническими системами	ОК-6
Б1.Б.20	Моделирование производственных процессов на автомобильном транспорте	ОПК 3; ПК-9; ПК-11
Б1.Б.21	Основы проектирования сервисных предприятий	ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-4; ПК-5; ПК-6; ПК-8; ПК-43; ПК-45
Б1.Б.22	Правоведение	ОК-4
Б1.Б.23	Экономика	ОК-3; ПК-37
Б1.Б.24	Психология	ОК-6; ОК-7
Б1.Б.25	Русский язык и культура речи	ОК-5
Б1.Б.26	Культурология	ОК-5; ОК-6
Б1.Б.27	Теоретическая механика	ОПК 3
Б1.Б.28	Электротехника и электроника	ОПК 3
Б1.Б.29	Гидравлика	ОПК 3

Индекс	Наименование	Формируемые компетенции
Б1.В	Вариативная часть	ОК-2; ОК-3; ОК-4; ОК-8; ОК-9; ОК-10; ОПК 1; ОПК 2; ОПК 3; ОПК 4; ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-4; ПК-5; ПК-6; ПК-7; ПК-8; ПК-9; ПК-10; ПК-11; ПК-12; ПК-13; ПК-14; ПК-15; ПК-16; ПК-17; ПК-37; ПК-38; ПК-39; ПК-40; ПК-41; ПК-42; ПК-43; ПК-44; ПК-45
Б1.В.01	Метрология, стандартизация и сертификация	ПК-5; ПК-11
Б1.В.02	Компьютерные технологии в проектировании предприятий автомобильного транспорта	ОПК 1; ПК-3; ПК-8
Б1.В.03	Материаловедение и технология конструкционных материалов	ОПК 3; ОПК 4; ПК-4; ПК-10; ПК-12; ПК-41
Б1.В.04	История развития автомобильного транспорта	ОК-2; ПК-9
Б1.В.05	Информационные технологии в автосервисе	ОПК 1; ПК-5; ПК-6; ПК-8; ПК-11
Б1.В.06	Инженерные сооружения и экологическая безопасность предприятий автосервиса	ОК-9; ОК-10; ОПК 4; ПК-43; ПК-44
Б1.В.07	Современные и перспективные электронные системы автомобилей	ПК-1; ПК-2
Б1.В.08	Технология и организация восстановления деталей и сборочных единиц	ПК-2; ПК-3; ПК-4; ПК-8; ПК-17; ПК-40; ПК-41; ПК-42; ПК-45
Б1.В.09	Техническое обслуживание и ремонт кузовов автомобилей	ПК-3; ПК-4; ПК-15; ПК-17; ПК-40; ПК-41; ПК-42; ПК-45
Б1.В.10	Теория автомобиля	ПК-1; ПК-2; ПК-8
Б1.В.11	Оценка инновационных проектов автомобильного транспорта	ОК-3; ПК-4; ПК-37
Б1.В.12	Гидравлические и пневматические системы автомобилей	ОПК 3; ПК-1; ПК-2
Б1.В.13	Организационное поведение и управление персоналом	ПК-13; ПК-16
Б1.В.14	Основы теории диагностики автомобилей	ПК-16; ПК-38; ПК-44; ПК-45
Б1.В.15	Введение в специальность	ОПК 2; ПК-7
Б1.В.16	Правовые основы на предприятиях автомобильного транспорта	ОК-4; ПК-15
Б1.В.17	Типажи и эксплуатация технологического оборудования	ПК-4; ПК-14; ПК-42; ПК-43
Б1.В.18	Элективные курсы по физической культуре и спорту	ОК-8
Б1.В.ДВ.01	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.1	ПК-2; ПК-10; ПК-14; ПК-38; ПК-39
Б1.В.ДВ.01.01	Безопасность автотранспортных средств	ПК-2; ПК-10; ПК-14; ПК-38; ПК-39
Б1.В.ДВ.01.02	Системы безопасности автомобилей	ПК-2; ПК-10; ПК-14; ПК-38; ПК-39
Б1.В.ДВ.02	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.2	ПК-10; ПК-13; ПК-37
Б1.В.ДВ.02.01	Складское хозяйство предприятий автомобильного транспорта	ПК-10; ПК-13; ПК-37
Б1.В.ДВ.02.02	Организация складского хозяйства предприятий автомобильного сервиса	ПК-10; ПК-13; ПК-37
Б1.В.ДВ.03	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.3	ОПК 3; ПК-9; ПК-11
Б1.В.ДВ.03.01	Оптимизационное моделирование производственных процессов на автомобильном транспорте	ОПК 3; ПК-9; ПК-11

Индекс	Наименование	Формируемые компетенции
Б1.В.ДВ.03.02	Производственное планирование на предприятиях автосервиса	ПК-3; ПК-4; ПК-5; ПК-7; ПК-13; ПК-15; ПК-16; ПК-17
Б1.В.ДВ.04	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.4	ПК-13
Б1.В.ДВ.04.01	Организация дилерской торговой деятельности предприятий автосервиса	ПК-13
Б1.В.ДВ.04.02	Организация торговли автомобилями, запасными частями и Материально-технического снабжения предприятий автосервиса	ПК-13
Б1.В.ДВ.05	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.5	ПК-13; ПК-16
Б1.В.ДВ.05.01	Технология фирменного обслуживания автомобилей	ПК-13; ПК-16
Б1.В.ДВ.05.02	Основы организации фирменного обслуживания автотранспортных средств	ПК-13; ПК-16
Б1.В.ДВ.06	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.6	ПК-1; ПК-2
Б1.В.ДВ.06.01	Устройство и работа силовых агрегатов транспортных машин	ПК-1; ПК-2
Б1.В.ДВ.06.02	Основы конструкции силовых агрегатов транспортных машин	ПК-1; ПК-2
Б1.В.ДВ.07	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.7	ПК-1; ПК-2; ПК-38
Б1.В.ДВ.07.01	Устройство автомобиля	ПК-1; ПК-2; ПК-38
Б1.В.ДВ.07.02	Типаж и устройство автотранспортных средств	ПК-1; ПК-2; ПК-38
Б1.В.ДВ.08	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.8	ПК-9; ПК-16; ПК-17; ПК-38; ПК-39; ПК-42; ПК-45
Б1.В.ДВ.08.01	Инструментальный контроль технического состояния легковых автомобилей	ПК-9; ПК-16; ПК-17; ПК-38; ПК-39; ПК-42; ПК-45
Б1.В.ДВ.08.02	Инструментальный контроль технического состояния грузовых автомобилей	ПК-9; ПК-16; ПК-17; ПК-38; ПК-39; ПК-42; ПК-45
Б1.В.ДВ.09	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.9	ПК-13
Б1.В.ДВ.09.01	Организация государственного учета и контроля технического состояния подвижного состава	ПК-13
Б1.В.ДВ.09.02	Сертификация и лицензирование в сфере производства, эксплуатации и ремонта легковых автомобилей	ПК-5; ПК-6
Б1.В.ДВ.10	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.10	ПК-13
Б1.В.ДВ.10.01	Кадровое обеспечение системы автосервиса фирменного обслуживания	ПК-13
Б1.В.ДВ.10.02	Кадровая политика в условиях автосервисных предприятий	ПК-13
Б1.В.ДВ.11	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.11	ПК-8; ПК-9; ПК-11; ПК-13
Б1.В.ДВ.11.01	Технология интерактивной приемки автомобилей	ПК-8; ПК-9; ПК-11; ПК-13
Б1.В.ДВ.11.02	Техника продаж автомобилей на высшем уровне	ОПК 1; ПК-11
Б1.В.ДВ.12	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.12	ПК-3; ПК-14; ПК-15; ПК-40; ПК-42
Б1.В.ДВ.12.01	Особенности технического обслуживания систем питания и управления работой автомобильных двигателей	ПК-3; ПК-14; ПК-15; ПК-40; ПК-42

Индекс	Наименование	Формируемые компетенции
Б1.В.ДВ.12.02	Установка и эксплуатация газобаллонного оборудования автомобилей	ПК-3; ПК-14; ПК-15; ПК-40
Б1.В.ДВ.13	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.13	ПК-3; ПК-6; ПК-7; ПК-14; ПК-42
Б1.В.ДВ.13.01	Технология монтажа и обслуживания дополнительного оборудования автомобилей	ПК-3; ПК-6; ПК-7; ПК-14; ПК-42
Б1.В.ДВ.13.02	Внешний тюнинг легковых автомобилей на предприятиях автосервиса	ПК-3; ПК-6; ПК-7; ПК-14
Б2	Практики	ОК-7; ОПК 1; ОПК 2; ОПК 3; ОПК 4; ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-4; ПК-5; ПК-6; ПК-7; ПК-8; ПК-9; ПК-10; ПК-11; ПК-12; ПК-13; ПК-14; ПК-15; ПК-16; ПК-17; ПК-37; ПК-38; ПК-39; ПК-40; ПК-41; ПК-42; ПК-43; ПК-44; ПК-45
Б2.В	Вариативная часть	ОК-7; ОПК 1; ОПК 2; ОПК 3; ОПК 4; ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-4; ПК-5; ПК-6; ПК-7; ПК-8; ПК-9; ПК-10; ПК-11; ПК-12; ПК-13; ПК-14; ПК-15; ПК-16; ПК-17; ПК-37; ПК-38; ПК-39; ПК-40; ПК-41; ПК-42; ПК-43; ПК-44; ПК-45
Б2.В.01(У)	Учебная (Практика по получению первичных профессиональных умений и навыков, в том числе первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности) практика	ОК-7; ПК-17; ПК-45
Б2.В.02(П)	Технологическая практика	ОК-7; ПК-17; ПК-45
Б2.В.03(П)	Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности	ОК-7; ПК-17; ПК-45
Б2.В.04(П)	Преддипломная практика	ОПК 1; ОПК 2; ОПК 3; ОПК 4; ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-4; ПК-5; ПК-6; ПК-7; ПК-8; ПК-9; ПК-10; ПК-11; ПК-12; ПК-13; ПК-14; ПК-15; ПК-16; ПК-17; ПК-37; ПК-38; ПК-39; ПК-40; ПК-41; ПК-42; ПК-43; ПК-44; ПК-45
Б3	Государственная итоговая аттестация	ОПК 1; ОПК 2; ОПК 3; ОПК 4; ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-4; ПК-5; ПК-6; ПК-7; ПК-8; ПК-9; ПК-10; ПК-11; ПК-12; ПК-13; ПК-14; ПК-15; ПК-16; ПК-17; ПК-37; ПК-38; ПК-39; ПК-40; ПК-41; ПК-42; ПК-43; ПК-44; ПК-45
Б3.Б	Базовая часть	ОПК 1; ОПК 2; ОПК 3; ОПК 4; ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-4; ПК-5; ПК-6; ПК-7; ПК-8; ПК-9; ПК-10; ПК-11; ПК-12; ПК-13; ПК-14; ПК-15; ПК-16; ПК-17; ПК-37; ПК-38; ПК-39; ПК-40; ПК-41; ПК-42; ПК-43; ПК-44; ПК-45
Б3.Б.01(Д)	Подготовка к процедуре защиты выпускной квалификационной работы	ОПК 1; ОПК 2; ОПК 3; ОПК 4; ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-4; ПК-5; ПК-6; ПК-7; ПК-8; ПК-9; ПК-10; ПК-11; ПК-12; ПК-13; ПК-14; ПК-15; ПК-16; ПК-17; ПК-37; ПК-38; ПК-39; ПК-40; ПК-41; ПК-42; ПК-43; ПК-44; ПК-45
Б3.Б.02(Д)	Процедура защиты выпускной квалификационной работы	ОПК 1; ОПК 2; ОПК 3; ОПК 4; ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-4; ПК-5; ПК-6; ПК-7; ПК-8; ПК-9; ПК-10; ПК-11; ПК-12; ПК-13; ПК-14; ПК-15; ПК-16; ПК-17; ПК-37; ПК-38; ПК-39; ПК-40; ПК-41; ПК-42; ПК-43; ПК-44; ПК-45
ФТД	Факультатив	ОК-5; ПК-7
ФТД.01	Деловой иностранный язык	ОК-5; ПК-7

Индекс	Наименование	Семестр	По плану		Зачет результатов обучения	Изучено и зачтено		Форма контроля	Тип перезачета	Оценка
			з.е.	Часов		з.е.	Часов			
Б1.Б.01	Философия	3	4	144	Переаттестовано(частично)	2	72	Экзамен	Переаттестовано	
Б1.Б.02	История (История России, всеобщая история)	2	4	144	Переаттестовано(частично)	1	36	Экзамен	Переаттестовано	Зачет
Б1.Б.03	Иностранный язык	1	2	72				Зачет		
		2	2	72				Зачет		
		3	2	72				Зачет		
		4	2	72				Экзамен		
Б1.Б.04	Физическая культура и спорт	1	2	72				Зачет		
Б1.Б.05	Высшая математика	1	4	144				Экзамен		
		2	4	144				Экзамен		
Б1.Б.06	Информатика	1	3	108				Зачет		
Б1.Б.07	Физика	1	3	108				Экзамен		
		2	4	144				Экзамен		
Б1.Б.08	Химия	1	3	108				Зачет		
Б1.Б.09	Экология	2	2	72				Зачет		
Б1.Б.10	Начертательная геометрия	1	4	144	Переаттестовано(частично)	1	36	Экзамен	Переаттестовано	Зачет
								Экзамен		
Б1.Б.11	Безопасность жизнедеятельности	4	3	108				Зачет с оценкой		
Б1.Б.12	Прикладная механика	5	7	252				Курсовой проект		
								Экзамен		
Б1.Б.13	Системы, технология и организация услуг в сервисе	3	6	216				Экзамен		
Б1.Б.14	Техническая эксплуатация автомобилей	5	2	72				Курсовая работа		
								Зачет		
		6	4	144	Переаттестовано(частично)	2	72	Экзамен	Переаттестовано	Зачет
Б1.Б.15	Основы теории надежности	5	5	180				Экзамен		
Б1.Б.16	Производственно-техническая инфраструктура предприятий	4	2	72				Зачет		
Б1.Б.17	Эксплуатационные материалы и экономия топливно-энергетических ресурсов	6	4	144				Экзамен		
Б1.Б.18	Конструкция и эксплуатационные свойства автомобилей	5	2	72				Зачет с оценкой		
		6	4	144						

Индекс	Наименование	Семестр	По плану		Зачет результатов обучения	Изучено и зачтено		Форма контроля	Тип перезачета	Оценка
			з.е.	Часов		з.е.	Часов			
Б1.Б.18	Конструкция и эксплуатационные свойства автомобилей	6	4	144				Курсовой проект		
								Экзамен		
Б1.Б.19	Управление социально-техническими системами	5	4	144				Экзамен		
Б1.Б.20	Моделирование производственных процессов на автомобильном транспорте	4	3	108				Экзамен		
Б1.Б.21	Основы проектирования сервисных предприятий	7	9	324				Курсовой проект		
								Экзамен		
Б1.Б.22	Правоведение	7	2	72				Зачет		
Б1.Б.23	Экономика	6	3	108	Переаттестовано(частично)	1	36	Зачет	Переаттестовано	Зачет
								Зачет		
Б1.Б.24	Психология	4	2	72				Зачет		
Б1.Б.25	Русский язык и культура речи	2	2	72				Зачет		
Б1.Б.26	Культурология	4	2	72				Зачет		
Б1.Б.27	Теоретическая механика	2	3	108				Курсовая работа		
								Экзамен		
Б1.Б.28	Электротехника и электроника	5	3	108				Зачет с оценкой		
Б1.Б.29	Гидравлика	4	3	108				Зачет с оценкой		
Б1.В.01	Метрология, стандартизация и сертификация	3	3	108				Экзамен		
Б1.В.02	Компьютерные технологии в проектировании предприятий автомобильного транспорта	3	3	108				Зачет		
Б1.В.03	Материаловедение и технология конструкционных материалов	3	4	144				Экзамен		
Б1.В.04	История развития автомобильного транспорта	1	4	144	Переаттестовано(частично)	1	36	Экзамен	Переаттестовано	Зачет
								Экзамен		
Б1.В.05	Информационные технологии в автосервисе	8	3	108				Экзамен		
Б1.В.06	Инженерные сооружения и экологическая безопасность предприятий автосервиса	3	2	72				Зачет		
Б1.В.07	Современные и перспективные электронные системы автомобилей	8	4	144	Переаттестовано(частично)	2	72	Экзамен	Переаттестовано	Зачет
								Экзамен		
Б1.В.08	Технология и организация восстановления деталей и сборочных единиц	6	3	108						

Индекс	Наименование	Семестр	По плану		Зачет результатов обучения	Изучено и зачтено		Форма контроля	Тип перезачета	Оценка
			з.е.	Часов		з.е.	Часов			
Б1.В.08	Технология и организация восстановления деталей и сборочных единиц	6	3	108				Курсовая работа		
								Экзамен		
Б1.В.09	Техническое обслуживание и ремонт кузовов автомобилей	7	4	144	Переаттестовано(частично)	2	72	Экзамен	Переаттестовано	Зачет
								Экзамен		
Б1.В.10	Теория автомобиля	4	4	144				Курсовая работа		
								Экзамен		
Б1.В.11	Оценка инновационных проектов автомобильного транспорта	7	4	144				Курсовая работа		
								Экзамен		
Б1.В.12	Гидравлические и пневматические системы автомобилей	6	2	72				Зачет		
Б1.В.13	Организационное поведение и управление персоналом	5	2	72				Зачет		
Б1.В.14	Основы теории диагностики автомобилей	5	3	108				Экзамен		
Б1.В.15	Введение в специальность	1	2	72				Зачет		
Б1.В.16	Правовые основы на предприятиях автомобильного транспорта	8	3	108				Зачет с оценкой		
Б1.В.17	Типажи и эксплуатация технологического оборудования	4	3	108	Переаттестовано(частично)	1	36	Экзамен	Переаттестовано	Зачет
								Экзамен		
Б1.В.18	Элективные курсы по физической культуре и спорту	1		328						
Б1.В.ДВ.01.01	Безопасность автотранспортных средств	7	4	144				Зачет с оценкой		
Б1.В.ДВ.01.02	Системы безопасности автомобилей	7	4	144				Зачет с оценкой		
Б1.В.ДВ.02.01	Складское хозяйство предприятий автомобильного транспорта	6	2	72				Зачет		
Б1.В.ДВ.02.02	Организация складского хозяйства предприятий автомобильного сервиса	6	2	72				Зачет		
Б1.В.ДВ.03.01	Оптимизационное моделирование производственных процессов на автомобильном транспорте	8	3	108				Экзамен		
Б1.В.ДВ.03.02	Производственное планирование на предприятиях автосервиса	8	3	108				Экзамен		

Индекс	Наименование	Семестр	По плану		Зачет результатов обучения	Изучено и зачтено		Форма контроля	Тип перезачета	Оценка
			з.е.	Часов		з.е.	Часов			
Б1.В.ДВ.04.01	Организация дилерской торговой деятельности предприятий автосервиса	7	3	108				Зачет с оценкой		
Б1.В.ДВ.04.02	Организация торговли автомобилями, запасными частями и Материально-технического снабжения предприятий автосервиса	7	3	108				Зачет с оценкой		
Б1.В.ДВ.05.01	Технология фирменного обслуживания автомобилей	8	2	72				Зачет		
Б1.В.ДВ.05.02	Основы организации фирменного обслуживания автотранспортных средств	8	2	72				Зачет		
Б1.В.ДВ.06.01	Устройство и работа силовых агрегатов транспортных машин	1	3	108	Переаттестовано(частично)	1	36	Зачет с оценкой	Переаттестовано	Зачет
								Зачет с оценкой		
Б1.В.ДВ.06.02	Основы конструкции силовых агрегатов транспортных машин	1	3	108	Переаттестовано(частично)	1	36	Зачет с оценкой	Переаттестовано	Зачет
								Зачет с оценкой		
Б1.В.ДВ.07.01	Устройство автомобиля	2	6	216	Переаттестовано(частично)	2	72	Зачет с оценкой	Переаттестовано	Зачет
								Зачет с оценкой		
Б1.В.ДВ.07.02	Типаж и устройство автотранспортных средств	2	6	216	Переаттестовано(частично)	2	72	Зачет с оценкой	Переаттестовано	Зачет
								Зачет с оценкой		
Б1.В.ДВ.08.01	Инструментальный контроль технического состояния легковых автомобилей	7	4	144	Переаттестовано(частично)	2	72	Экзамен	Переаттестовано	Зачет
								Экзамен		
Б1.В.ДВ.08.02	Инструментальный контроль технического состояния грузовых автомобилей	7	4	144	Переаттестовано(частично)	2	72	Экзамен	Переаттестовано	Зачет
								Экзамен		
Б1.В.ДВ.09.01	Организация государственного учета и контроля технического состояния подвижного состава	8	2	72				Зачет		
Б1.В.ДВ.09.02	Сертификация и лицензирование в сфере производства, эксплуатации и ремонта легковых автомобилей	8	2	72				Зачет		
Б1.В.ДВ.10.01	Кадровое обеспечение системы автосервиса фирменного обслуживания	6	2	72				Зачет		
Б1.В.ДВ.10.02	Кадровая политика в условиях автосервисных предприятий	6	2	72				Зачет		

Индекс	Наименование	Семестр	По плану		Зачет результатов обучения	Изучено и зачтено		Форма контроля	Тип перезачета	Оценка
			з.е.	Часов		з.е.	Часов			
Б1.В.ДВ.11.01	Технология интерактивной приемки автомобилей	3	3	108				Зачет		
Б1.В.ДВ.11.02	Техника продаж автомобилей на высшем уровне	3	3	108				Зачет		
Б1.В.ДВ.12.01	Особенности технического обслуживания систем питания и управления работой автомобильных двигателей	5	2	72				Зачет		
Б1.В.ДВ.12.02	Установка и эксплуатация газобаллонного оборудования автомобилей	5	2	72				Зачет		
Б1.В.ДВ.13.01	Технология монтажа и обслуживания дополнительного оборудования автомобилей	3	3	108				Зачет		
Б1.В.ДВ.13.02	Внешний тюнинг легковых автомобилей на предприятиях автосервиса	3	3	108				Зачет		
Б2.В.01(У)	Учебная (Практика по получению первичных профессиональных умений и навыков, в том числе первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности) практика	2	3	108				Зачет		
Б2.В.02(П)	Технологическая практика	4	6	216	Переаттестовано(частично)	3	108	Зачет с оценкой	Переаттестовано	Зачет
								Зачет с оценкой		
Б2.В.03(П)	Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности	6	6	216	Переаттестовано(частично)	3	108	Зачет с оценкой	Переаттестовано	Зачет
								Зачет с оценкой		
Б2.В.04(П)	Преддипломная практика	8	7	252				Зачет с оценкой		
Б3.Б.01(Д)	Подготовка к процедуре защиты выпускной квалификационной работы	8	3	108						
Б3.Б.02(Д)	Процедура защиты выпускной квалификационной работы	8	3	108						
Итого з.е./акад.часов (без факультативов)			240	8968		24	864	, в том числе контактных часов		