

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Владимирский государственный университет имени Александра Григорьевича и Николая Григорьевича Столетовых"
Институт инновационных технологий



Ректор Саралидзе А.М.
"2" января 2016 г.

ИНДИВИДУАЛЬНЫЙ УЧЕБНЫЙ ПЛАН
ЛУКАШОВА ВЛАДИМИРА
ВЛАДИМИРОВИЧА
подготовки бакалавров

План одобрен НМС
Протокол № 5/1
от 22 января 2016 г.

23.03.03

Направление 23.03.03 - Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов

профиль "Автомобильный сервис"

Квалификация: бакалавр
Программа подготовки: академ. бакалавриат
Форма обучения: очная (ускоренное обучение на базе СПО)
Срок обучения: 3г
Виды деятельности
- расчётно-проектная
- производственно-технологическая
- сервисно-эксплуатационная

Год начала подготовки 2015
Образовательный стандарт 1470
14.12.2015

Согласовано

Проректор по УМП

[Signature] / Панфилов А.А./

Начальник УМУ

[Signature] / Шейн И.П./

Декан

[Signature] / Баженов Ю.В./

Зав. кафедрой

[Signature] / Кириллов А.Г./



1. Календарный учебный график

Мес	Сентябрь					Октябрь				Ноябрь				Декабрь				Январь				Февраль				Март					Апрель				Май					Июнь				Июль				Август									
	1-7	8-14	15-21	22-28	29-5	6-12	13-19	20-26	27-2	3-9	10-16	17-23	24-30	1-7	8-14	15-21	22-28	29-4	5-11	12-18	19-25	26-1	2-8	9-15	16-22	23-1	2-8	9-15	16-22	23-1	30-5	6-12	13-19	20-26	27-3	4-10	11-17	18-24	25-31	1-7	8-14	15-21	22-28	29-5	6-12	13-19	20-26	27-2	3-9	10-16	17-23	24-31					
	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	Э	К	К																				Э	Э	Э	У	У	У	К	К	К	К	К				
II																			Э	Э	Э	К	К	П	П	П	П	П	П	П	П	П											Э	Э	Э	П	П	П	К	К	К	К	К				
III																			Э	Э	Э	К	К										Э	Э	Э	П	П	П	П	Д	Д	Д	Д	К	К	К	К	К	К	=	=	=					

2. Сводные данные

		Курс 1			Курс 2			Курс 3			Итого
		сем. 1	сем. 2	Всего	сем. 1	сем. 2	Всего	сем. 1	сем. 2	Всего	
	Теоретическое обучение	18	18	36	18	15 1/3	33 1/3	18	9	27	96 1/3
Э	Экзаменационные сессии	3	3	6	3	3	6	3	3	6	18
У	Учебная практика		2 2/3	2 2/3							2 2/3
П	Производственная практика				2 2/3	2 2/3		4	4		6 2/3
П	Производственная практика (рассред.)				2 2/3	2 2/3					2 2/3
Д	Выпускная квалификационная работа							4	4		4
К	Каникулы	2	5 1/3	7 1/3	2	5 1/3	7 1/3	2	6	8	22 2/3
Итого		23	29	52	23	29	52	23	26	49	153
Студентов											
Групп											



Индекс	Наименование	Формы контроля					Всего часов				Распределение по курсам и семестрам														Закрепленная кафедра		
		Экзамены	Зачеты	Зачеты с оценкой	Курсовые проекты	Курсовые работы	Контакт. раб. (по учеб. зан.)	в том числе			Всего		Курс 1							Курс 2							
								Лек	Лаб	Пр			Семестр 1 [18 нед]			Семестр 2 [18 нед]											
											Часов	Ауд	Лек	Лаб	Пр	СРС	Контроль	ЗЕТ	Лек	Лаб	Пр	СРС	Контроль	ЗЕТ			
4	Итого	24	31	11	3	5	2547	1188	486	873	2304	954	216	54	198	486	162	29	234	72	180	432	126	31			
6	Итого по ООП (без факультативов)	24	31	11	3	5	2547	1188	486	873	2304	954	216	54	198	486	162	29	234	72	180	432	126	31			
8	Б=55% В=45% ДВ(от В)=42.1%						43%	47%	19%	34%																	
9	Итого по блоку Б1	24	31	11	3	5	2547	1188	486	873	2160	954	216	54	198	486	162	29	234	72	180	432	126	27			
11	Б=55% В=45% ДВ(от В)=42.1%						43%	47%	19%	34%																	
12	Б1 Дисциплины (модули)	24	31	11	3	5	2547	1188	486	873	2160	954	216	54	198	486	162	29	234	72	180	432	126	27			
14	Б1.Б Базовая часть	15	15	6	3	2	1476	738	306	432	1620	756	162	54	144	315	117	22	198	72	126	306	126	23			
18	Б1.Б.2 История	2					54	36		18	108	54							36		18	27	27	3	70		
21	Б1.Б.3 Иностранный язык	4	1-3				72			72	72	36			18	18		1			18	18		1	71		
24	Б1.Б.4 Физическая культура и спорт		12				72			72	72	72				36		1			36			1	95		
27	Б1.Б.5 Высшая математика	12					126	72		54	288	126	36		36	27	45	4	36		18	54	36	4	11		
30	Б1.Б.6 Информатика		1				36	18	18		72	36	18	18		36		2							27		
33	Б1.Б.7 Физика	12					108	72	36		216	108	36	18		27	27	3	36	18		27	27	3	10		
36	Б1.Б.8 Химия		1				36	18	18		72	36	18	18		36		2				27	27	3	15		
39	Б1.Б.9 Экология		2				36	18	18		72	36				36		2							15		
42	Б1.Б.10 Начертательная геометрия	1					36	18		18	108	36	18		18	27	45	3		18	18		36		2	13	
60	Б1.Б.16 Производственно-техническая инфраструктура предприятий			2			36	18	18		72	36								18	18		36		2	40	
63	Б1.Б.17 Эксплуатационные материалы и экономия топливно-энергетических ресурсов		2				36	18	18		72	36								18	18		36		2	40	
69	Б1.Б.19 Управление социально-техническими системами			1			36	18		18	144	36	18		18	108		4							40		
78	Б1.Б.22 Правоведение		1				36	18		18	72	36	18		18	36		2							1		
87	Б1.Б.25 Русский язык и культура речи		2				36	18		18	72	36							18		18	36		2	74		
93	Б1.Б.27 Теоретическая механика	2				2	36	18		18	108	36							18		18	36	36	3	22		
104	Б1.В Вариативная часть	9	16	5		3	1071	450	180	441	540	198	54		54	171	45	7	36		54	126		4			
106	Б1.В.ОД Обязательные дисциплины	6	8	3		3	612	315	144	153	252	90	36		18	81	45	5	18		18	36		2			
116	Б1.В.ОД.4 История развития автомобильного транспорта	1					36	18		18	108	36	18		18	27	45	3							40		
146	Б1.В.ОД.14 Введение в специальность		1				18	18			72	18	18			54		2							40		
149	Б1.В.ОД.15 Правовые основы на предприятиях автомобильного транспорта		2				36	18		18	72	36							18		18	36		2	40		
160	Б1.В.ДВ Дисциплины по выбору	3	8	2			459	135	36	288	288	108	18		36	90		2	18		36	90		2			
162	Элективные курсы по физической культуре		34				144			144	144	36			18	54					18	54					
244	Б1.В.ДВ.12																										
245	1 Технология монтажа и обслуживания дополнительного оборудования автомобилей		2				36	18		18	72	36							18		18	36					
248	2 Внешний тюнинг легковых автомобилей на предприятиях автосервиса		2				36	18		18	72	36							18		18	36					
251	Б1.В.ДВ.13																										



Индекс	Наименование	Формы контроля					Всего часов			Распределение по курсам и семестрам												Закрепленная кафедра							
		Экзамены	Зачеты	Зачеты с оценкой	Курсовые проекты	Курсовые работы	Контакт. раб. (по учеб. зан.)	в том числе			Курс 1																		
								Лек	Лаб	Пр	Семестр 1 [18 нед]						Семестр 2 [18 нед]												
											Часов	Ауд	Лек	Лаб	Пр	СРС	Контроль	ЗЕТ	Лек	Лаб	Пр		СРС	Контроль	ЗЕТ				
252	1	Технология интерактивной приемки автомобилей		1				36	18		18	72	36	18		18	36		2								40		
255	2	Техника продаж автомобилей на высшем уровне		1				36	18		18	72	36	18		18	36		2								40		
261	Индекс	Наименование	Экз	Зач	Зач. с О.	КП	КР	Всего часов			Часов			Часов			Часов			Часов			Часов			Часов			
262								Конт. кт.р.				Часов	Ауд	Неделя	Итого	СР	Ауд	ЗЕТ	Неделя	Итого	СР	Ауд	ЗЕТ	Итого	СР	Ауд	ЗЕТ		
263	Б2	Практики										144								2	2/3	144					4		
265	Б2.У	Учебная практика										144								2	2/3	144					4		
266	Б2.У.1	Учебная практика	Var	<input type="checkbox"/>								144								2	2/3	144					4	40	



Индекс	Наименование	Формы контроля						Всего часов			Распределение по курсам и семестрам														Закрепленная кафедра
								в том числе			Курс 2														
		Экзамены	Зачеты	Зачеты с оценкой	Курсовые проекты	Курсовые работы	Контакт. раб. (по учеб. зан.)	из них			Всего		Семестр 3 [18 нед]						Семестр 4 [18 нед]						
								Лек	Лаб	Пр			Лек	Лаб	Пр	СРС	Контроль	ЗЕТ	Лек	Лаб	Пр	СРС	Контроль	ЗЕТ	
4	Итого	24	31	11	3	5	2547	1188	486	873	2344	918	252	90	180	416	162	28	180	90	126	416	144	32	
5	Итого по ООП (без факультативов)	24	31	11	3	5	2547	1188	486	873	2344	918	252	90	180	416	162	28	180	90	126	416	144	32	
8	Б=55% В=45% ДВ(от В)=42.1%						43%	47%	19%	34%															
9	Итого по блоку Б1	24	31	11	3	5	2547	1188	486	873	2056	918	252	90	180	416	162	28	180	90	126	416	144	24	
11	Б=55% В=45% ДВ(от В)=42.1%						43%	47%	19%	34%															
12	Б1 Дисциплины (модули)	24	31	11	3	5	2547	1188	486	873	2056	918	252	90	180	416	162	28	180	90	126	416	144	24	
14	Б1.Б Базовая часть	15	15	6	3	2	1476	738	306	432	1152	504	126	54	54	189	81	14	144	72	54	270	108	18	
15	Б1.Б.1 Философия	3					54	36		18	108	54	36		18	18	36	3							72
21	Б1.Б.3 Иностранный язык	4	1-3				72			72	108	36			18	18		1			18	18	36	2	71
45	Б1.Б.11 Безопасность жизнедеятельности		4				54	36	18		72	54							36	18		18		2	18
48	Б1.Б.12 Прикладная механика	3			3		72	36	18	18	180	72	36	18	18	63	45	5							20
51	Б1.Б.13 Системы, технология и организация услуг в сервисе	4					36	18	18		144	36							18	18		72	36	4	40
66	Б1.Б.18 Конструкция и эксплуатационные свойства автомобилей	4			4		54	36	18		144	54							36	18		54	36	4	40
72	Б1.Б.20 Моделирование производственных процессов на автомобильном транспорте		3				36	18	18		72	36	18	18		36		2							40
84	Б1.Б.24 Психология		4				36	18		18	72	36							18		18	36		2	79
90	Б1.Б.26 Культурология		4				36	18		18	72	36							18		18	36		2	68
96	Б1.Б.28 Электротехника и электроника			3			54	36	18		108	54	36	18		54		3							31
99	Б1.Б.29 Гидравлика			4			36	18	18		72	36							18	18		36		2	34
104	Б1.В Вариативная часть	9	16	5		3	1071	450	180	441	904	414	126	36	126	227	81	14	36	18	72	146	36	6	
106	Б1.В.ОД Обязательные дисциплины	6	8	3		3	612	315	144	153	504	234	126	36	72	189	81	14							
107	Б1.В.ОД.1 Метрология, стандартизация и сертификация	3					36	18	18		108	36	18	18		27	45	3							41
110	Б1.В.ОД.2 Компьютерные технологии в проектировании предприятий автомобильного транспорта		3				36	18	18	72	36	18		18	36			2							40
113	Б1.В.ОД.3 Материаловедение и технология конструкционных материалов	3					54	36	18		108	54	36	18		18	36	3							21
119	Б1.В.ОД.5 Информационные технологии в автосервисе		3				36	18	18	72	36	18		18	36			2							40
134	Б1.В.ОД.10 Теория автомобиля			3		3	36	18	18	72	36	18		18	36			2							40
152	Б1.В.ОД.16 Типажи и эксплуатация технологического оборудования			3			36	18	18	72	36	18		18	36			2							40
160	Б1.В.ДВ Дисциплины по выбору	3	8	2			459	135	36	288	400	180			54	38			36	18	72	146	36		
162	Элективные курсы по физической культуре		34				144			144	184	108			54	38					54	38			
166	Б1.В.ДВ.1																								
167	1 Безопасность автотранспортных средств			4			36	18	18	72	36								18		18	36			40
170	2 Системы безопасности автомобилей			4			36	18	18	72	36								18		18	36			40
181	Б1.В.ДВ.3																								



Индекс	Наименование	Формы контроля							Всего часов		Распределение по курсам и семестрам														Закрепленная кафедра					
		Экзамены	Зачеты	Зачеты с оценкой	Курсовые проекты	Курсовые работы	Контакт. раб. (по учеб. зан.)	в том числе			Курс 2																			
								из них			Всего		Семестр 3 [18 нед]							Семестр 4 [18 нед]										
								Лек	Лаб	Пр	Часов	Ауд	Лек	Лаб	Пр	СРС	Контроль	ЗЕТ	Лек	Лаб	Пр	СРС	Контроль	ЗЕТ						
182	1	Оптимизационное моделирование производственных процессов на автомобильном транспорте	4						36	18	18		144	36									18	18		72	36	4	40	
185	2	Производственное планирование на предприятиях автосервиса	4						36	18	18		144	36										18	18		72	36	4	40
261	Индекс	Наименование	Экз	Зач	Зач. с О.	КП	КР	Всего часов			Часов	Ауд	Неделя	Часов			ЗЕТ	Часов			ЗЕТ									
262								Конта						Итого	СР	Ауд		Итого	СР	Ауд										
263	Б2	Практики									288							5	1/3	288	144								8	
272	Б2.П	Производственная практика									288							5	1/3	288	144								8	
273	Б2.П.1	Производственная практика	Вар		4						144							2	2/3	144								4	40	
275	Б2.П.3	Производственная практика	Вар	<input checked="" type="checkbox"/>	4						144							2	2/3	144	144							4	40	



Индекс	Наименование	Формы контроля						Всего часов			Распределение по курсам и семестрам														Закрепленная кафедра		
		Экзамены	Зачеты	Зачеты с оценкой	Курсовые проекты	Курсовые работы	Контакт. раб. (по учеб. зан.)	в том числе			Курс 3																
								из них			Всего		Семестр 5 [18 нед]							Семестр 6 [9 нед]							
								Лек	Лаб	Пр	Часов	Ауд	Лек	Лаб	Пр	СРС	Контроль	ЗЕТ	Лек	Лаб	Пр	СРС	Контроль	ЗЕТ			
4	Итого	24	31	11	3	5	2547	1188	486	873	1944	675	216	162	90	459	153	30	90	18	99	279	162	30			
6	Итого по ООП (без факультативов)	24	31	11	3	5	2547	1188	486	873	1944	675	216	162	90	459	153	30	90	18	99	279	162	30			
8	Б=55% В=45% ДВ(от В)=42.1%						43%	47%	19%	34%																	
9	Итого по блоку Б1	24	31	11	3	5	2547	1188	486	873	1728	675	216	162	90	459	153	30	90	18	99	279	162	18			
11	Б=55% В=45% ДВ(от В)=42.1%						43%	47%	19%	34%																	
12	Б1 Дисциплины (модули)	24	31	11	3	5	2547	1188	486	873	1728	675	216	162	90	459	153	30	90	18	99	279	162	18			
14	Б1.Б Базовая часть	15	15	6	3	2	1476	738	306	432	576	216	90	54	36	198	90	13	18		18	27	45	3			
54	Б1.Б.14	Техническая эксплуатация автомобилей	5				5	36	18	18	108	36	18	18		27	45	3								40	
57	Б1.Б.15	Основы теории надежности	5				5	54	18	18	180	54	18	18	18	81	45	5									40
75	Б1.Б.21	Основы проектирования сервисных предприятий	6		5	6	72	36	18	18	216	72	18	18		72		3	18		18	27	45	3		40	
81	Б1.Б.23	Экономика			5		54	36		18	72	54	36		18	18		2								84	
104	Б1.В Вариативная часть	9	16	5		3	1071	450	180	441	1152	459	126	108	54	261	63	17	72	18	81	252	117	15			
106	Б1.В.ОД Обязательные дисциплины	6	8	3		3	612	315	144	153	648	288	108	108	18	171	63	13	27		27	81	45	5			
122	Б1.В.ОД.6	Инженерные сооружения и экологическая безопасность предприятий автосервиса		5			5	54	18	36	72	54	18	36		18		2								40	
125	Б1.В.ОД.7	Современные и перспективные электронные системы автомобилей	5				5	36	18	18	72	36	18	18		9	27	2								40	
128	Б1.В.ОД.8	Технология и организация восстановления деталей и сборочных единиц	5				5	36	18	18	108	36	18	18		36	36	3								40	
131	Б1.В.ОД.9	Техническое обслуживание и ремонт кузовов автомобилей			5		5	36	18	18	72	36	18	18		36		2								40	
137	Б1.В.ОД.11	Экономика предприятий автомобильного сервиса	6				6	36	18	18	108	36							18		18	27	45	3		40	
140	Б1.В.ОД.12	Гидравлические и пневматические системы автомобилей		5			5	36	18	18	72	36	18	18		36		2								40	
143	Б1.В.ОД.13	Основы теории диагностики автомобилей		5			5	36	18	18	72	36	18		18	36		2								40	
155	Б1.В.ОД.17	Организационное поведение и управление персоналом		6			6	18	9	9	72	18							9		9	54		2		40	
160	Б1.В.ДВ Дисциплины по выбору	3	8	2			459	135	36	288	504	171	18		36	90		4	45	18	54	171	72	10			
173	Б1.В.ДВ.2																										
174	1	Складское хозяйство предприятий автомобильного транспорта	6				6	27	9	18	72	27							9		18	18	27	2			
177	2	Организация складского хозяйства предприятий автомобильного сервиса	6				6	27	9	18	72	27							9		18	18	27	2			
178	3	Правовые основы медико-социальной реабилитации	6				6	27	9	18	72	27							9		18	18	27	2			
188	Б1.В.ДВ.4																										
189	1	Организация дилерской торговой деятельности предприятий автосервиса		6			6	27	9	18	72	27							9		18	18	27	2			



Индекс	Наименование	Формы контроля						Всего часов			Распределение по курсам и семестрам												Закрепленная кафедра				
		Экзамены	Зачеты	Зачеты с оценкой	Курсовые проекты	Курсовые работы	Контакт. раб. (по учеб. зан.)	в том числе			Курс 3																
								из них			Семестр 5 [18 нед]						Семестр 6 [9 нед]										
								Лек	Лаб	Пр	Всего		Семестр 5 [18 нед]			Семестр 6 [9 нед]			Семестр 6 [9 нед]								
Часов	Ауд	Лек	Лаб	Пр	СРС	Контроль	ЗЕТ	Лек	Лаб	Пр	СРС	Контроль	ЗЕТ														
192	2	Организация торговли автомобилями, запасными частями и материально-технического снабжения предприятий автосервиса			6			27	9		18	72	27						9			18	45		2	40	
194	Б1.В.ДВ.5																										
196	1	Технология фирменного обслуживания автомобилей		5				27	9		18	72	27	9		18	45		2							40	
199	2	Основы организации фирменного обслуживания автотранспортных средств		5				27	9		18	72	27	9		18	45		2							40	
201	Б1.В.ДВ.8																										
216	1	Инструментальный контроль технического состояния легковых автомобилей	6					18	9	9		72	18							9	9		9	45	2	40	
220	2	Инструментальный контроль технического состояния грузовых автомобилей	6					18	9	9		72	18							9	9		9	45	2	40	
222	Б1.В.ДВ.9																										
223	1	Организация государственного учета и контроля технического состояния подвижного состава		6				18	9	9		72	18							9	9		54		2	40	
227	2	Сертификация и лицензирование в сфере производства, эксплуатации и ремонта легковых автомобилей		6				18	9	9		72	18							9	9		54		2	40	
229	Б1.В.ДВ.10																										
230	1	Кадровое обеспечение системы автосервиса фирменного обслуживания		6				27	9		18	72	27							9		18	45		2	40	
234	2	Кадровая политика в условиях автосервисных предприятий		6				27	9		18	72	27							9		18	45		2	40	
235	Б1.В.ДВ.11																										
237	1	Особенности технического обслуживания систем питания и управления работой автомобильных двигателей		5				27	9		18	72	27	9		18	45		2							40	
241	2	Установка и эксплуатация газобаллонного оборудования автомобилей		5				27	9		18	72	27	9		18	45		2							40	
243	Б1.В.ДВ.11																										
261	Индекс	Наименование	Экз	Зач	Зач. с О.	КП	КР	Всего часов			Часов	Ауд	Неделя	Часов			ЗЕТ	Неделя	Часов			ЗЕТ	Неделя	Часов			ЗЕТ
262	Б2	Практики									216							4			216						
272	Б2.П	Производственная практика									216							4			216						
274	Б2.П.2	Преддипломная практика	Вар		6						216							4			216						
277	Б1.В.ДВ.11																										
278	Индекс	Наименование	Экз	Зач	Зач. с О.	КП	КР	Всего часов			Часов	Ауд	Неделя	Часов			ЗЕТ	Неделя	Часов			ЗЕТ	Неделя	Часов			ЗЕТ
279	Б3	Государственная итоговая аттестация																4									



Индекс	Наименование	Каф	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
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.1	Философия	72	ОК-1											
Б1.Б.2	История	70	ОК-2											
Б1.Б.3	Иностранный язык	71	ОК-5											
Б1.Б.4	Физическая культура и спорт	95	ОК-8											
Б1.Б.5	Высшая математика	11	ОПК 3											
Б1.Б.6	Информатика	27	ОПК 1											
Б1.Б.7	Физика	10	ОПК 3											
Б1.Б.8	Химия	15	ОПК 3											
Б1.Б.9	Экология	13	ОК-9	ОПК 4										
Б1.Б.10	Начертательная геометрия	19	ОПК 3											
Б1.Б.11	Безопасность жизнедеятельности	18	ОК-9	ОК-10	ОПК 4									
Б1.Б.12	Прикладная механика	20	ОПК 3											
Б1.Б.13	Системы, технология и организация услуг в сервисе	40	ОПК 2	ПК-9	ПК-11	ПК-13	ПК-38							
Б1.Б.14	Техническая эксплуатация автомобилей	40	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	40	ОПК 2	ПК-15	ПК-16									
Б1.Б.16	Производственно-техническая инфраструктура предприятий	40	ПК-3	ПК-4	ПК-6	ПК-13	ПК-14							
Б1.Б.17	Эксплуатационные материалы и экономия топливно-энергетических ресурсов	40	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	40	ПК-1	ПК-2	ПК-8	ПК-41								
Б1.Б.19	Управление социально-техническими системами	40	ОК-6											
Б1.Б.20	Моделирование производственных процессов на автомобильном транспорте	40	ОПК 3	ПК-9	ПК-11									
Б1.Б.21	Основы проектирования сервисных предприятий	40	ПК-1	ПК-2	ПК-3	ПК-4	ПК-5	ПК-6	ПК-8	ПК-43	ПК-45			
Б1.Б.22	Правоведение	1	ОК-4											
Б1.Б.23	Экономика	84	ОК-3	ПК-37										
Б1.Б.24	Психология	79	ОК-6	ОК-7										
Б1.Б.25	Русский язык и культура речи	74	ОК-5											
Б1.Б.26	Культурология	68	ОК-5	ОК-6										
Б1.Б.27	Теоретическая механика	22	ОПК 3											
Б1.Б.28	Электротехника и электроника	31	ОПК 3											
Б1.Б.29	Гидравлика	34	ОПК 3											
Б1.В.ОД.1	Метрология, стандартизация и сертификация	41	ПК-5	ПК-11										
Б1.В.ОД.2	Компьютерные технологии в проектировании предприятий автомобильного транспорта	40	ОПК 1	ПК-3	ПК-8									
Б1.В.ОД.3	Материаловедение и технология конструкционных материалов	21	ОПК 3	ОПК 4	ПК-4	ПК-10	ПК-12	ПК-41						



Индекс	Наименование	Каф	Формируемые компетенции														
Б1.В.ОД.4	История развития автомобильного транспорта	40	ОК-2														
Б1.В.ОД.5	Информационные технологии в автосервисе	40	ОПК 1	ПК-5	ПК-6	ПК-8	ПК-11										
Б1.В.ОД.6	Инженерные сооружения и экологическая безопасность предприятий автосервиса	40	ОК-9	ОК-10	ОПК 4	ПК-43	ПК-44										
Б1.В.ОД.7	Современные и перспективные электронные системы автомобилей	40	ПК-1	ПК-2													
Б1.В.ОД.8	Технология и организация восстановления деталей и сборочных единиц	40	ПК-2	ПК-3	ПК-4	ПК-8	ПК-17	ПК-40	ПК-41	ПК-42	ПК-45						
Б1.В.ОД.9	Техническое обслуживание и ремонт кузовов автомобилей	40	ПК-3	ПК-4	ПК-15	ПК-17	ПК-40	ПК-41	ПК-42	ПК-45							
Б1.В.ОД.10	Теория автомобиля	40	ПК-1	ПК-2	ПК-8												
Б1.В.ОД.11	Экономика предприятий автомобильного сервиса	40	ОК-3	ПК-4	ПК-37												
Б1.В.ОД.12	Гидравлические и пневматические системы автомобилей	40	ОПК 3	ПК-1	ПК-2												
Б1.В.ОД.13	Основы теории диагностики автомобилей	40	ПК-16	ПК-38	ПК-44	ПК-45											
Б1.В.ОД.14	Введение в специальность	40	ОПК 2	ПК-7													
Б1.В.ОД.15	Правовые основы на предприятиях автомобильного транспорта	40	ОК-4														
Б1.В.ОД.16	Типажи и эксплуатация технологического оборудования	40	ПК-4	ПК-14	ПК-42	ПК-43											
Б1.В.ОД.17	Организационное поведение и управление персоналом	40	ПК-13	ПК-16													
	Элективные курсы по физической культуре	95	ОК-8														
Б1.В.ДВ.1.1	Безопасность автотранспортных средств	40	ПК-2	ПК-10	ПК-14	ПК-38	ПК-39										
Б1.В.ДВ.1.2	Системы безопасности автомобилей	40	ПК-2	ПК-10	ПК-14	ПК-38	ПК-39										
Б1.В.ДВ.2.1	Складское хозяйство предприятий автомобильного транспорта	40	ПК-10	ПК-13	ПК-37												
Б1.В.ДВ.2.2	Организация складского хозяйства предприятий автомобильного сервиса	40	ПК-10	ПК-13	ПК-37												
Б1.В.ДВ.2.3	Правовые основы медико-социальной реабилитации	79	ОК-4														
Б1.В.ДВ.3.1	Оптимизационное моделирование производственных процессов на автомобильном транспорте	40	ОПК 3	ПК-9	ПК-11												
Б1.В.ДВ.3.2	Производственное планирование на предприятиях автосервиса	40	ПК-3	ПК-4	ПК-5	ПК-7	ПК-13	ПК-15	ПК-16	ПК-17							
Б1.В.ДВ.4.1	Организация дилерской торговой деятельности предприятий автосервиса	40	ПК-13														
Б1.В.ДВ.4.2	Организация торговли автомобилями, запасными частями и материально-технического снабжения предприятий автосервиса	40	ПК-13														
Б1.В.ДВ.5.1	Технология фирменного обслуживания автомобилей	40	ПК-13	ПК-16													
Б1.В.ДВ.5.2	Основы организации фирменного обслуживания автотранспортных средств	40	ПК-13	ПК-16													
Б1.В.ДВ.6.1	Устройство и работа силовых агрегатов транспортных машин	40	ПК-1	ПК-2													



Индекс	Наименование	Каф	Формируемые компетенции											
			ПК-1	ПК-2	ПК-38	ПК-39	ПК-42	ПК-45						
Б1.В.ДВ.6.2	Основы конструкции силовых агрегатов транспортных машин	40	ПК-1	ПК-2										
Б1.В.ДВ.7.1	Устройство автомобиля	40	ПК-1	ПК-2	ПК-38									
Б1.В.ДВ.7.2	Типаж и устройство автотранспортных средств	40	ПК-1	ПК-2	ПК-38									
Б1.В.ДВ.8.1	Инструментальный контроль технического состояния легковых автомобилей	40	ПК-9	ПК-16	ПК-17	ПК-38	ПК-39	ПК-42	ПК-45					
Б1.В.ДВ.8.2	Инструментальный контроль технического состояния грузовых автомобилей	40	ПК-9	ПК-16	ПК-17	ПК-38	ПК-39	ПК-42	ПК-45					
Б1.В.ДВ.9.1	Организация государственного учета и контроля технического состояния подвижного состава	40	ПК-13											
Б1.В.ДВ.9.2	Сертификация и лицензирование в сфере производства, эксплуатации и ремонта легковых автомобилей	40	ПК-5	ПК-6										
Б1.В.ДВ.10.1	Кадровое обеспечение системы автосервиса фирменного обслуживания	40	ПК-13											
Б1.В.ДВ.10.2	Кадровая политика в условиях автосервисных предприятий	40	ПК-13											
Б1.В.ДВ.11.1	Особенности технического обслуживания систем питания и управления работой автомобильных двигателей	40	ПК-3	ПК-14	ПК-15	ПК-40	ПК-42							
Б1.В.ДВ.11.2	Установка и эксплуатация газобаллонного оборудования автомобилей	40	ПК-3	ПК-14	ПК-15	ПК-40								
Б1.В.ДВ.12.1	Технология монтажа и обслуживания дополнительного оборудования автомобилей	40	ПК-3	ПК-6	ПК-7	ПК-14	ПК-42							
Б1.В.ДВ.12.2	Внешний тюнинг легковых автомобилей на предприятиях автосервиса	40	ПК-3	ПК-6	ПК-7	ПК-14								
Б1.В.ДВ.13.1	Технология интерактивной приемки автомобилей	40	ПК-8	ПК-9	ПК-11	ПК-13								
Б1.В.ДВ.13.2	Техника продаж автомобилей на высшем уровне	40	ОПК 1	ПК-11										
Б2	Практики		ОК-7	ПК-17	ПК-45									
Б2.У.1	Учебная практика		ОК-7	ПК-17	ПК-45									
Б2.П.1	Производственная практика		ОК-7	ПК-17	ПК-45									
Б2.П.2	Преддипломная практика		ОК-7	ПК-17	ПК-45									
Б2.П.3	Производственная практика		ОК-7	ПК-17	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						
ФТД	Факультативы													



	Итого								Курс 1			Курс 2			Курс 3		
	Баз.%	Вар.%	ДВ(от Вар.)%	ЗЕТ					Всего	Сем 1	Сем 2	Всего	Сем 3	Сем 4	Всего	Сем 5	Сем 6
				Мин.	Макс.	Итого	Факт	Переат.									
Итого				239	245	240	180	60	60	29	31	60	28	32	60	30	30
Итого по ООП (без факультативов)				239	245	240	180	60	60	29	31	60	28	32	60	30	30
Итого по блоку Б1	55%	45%	42.1%	212	212	212	156	56	56	29	27	52	28	24	48	30	18
Дисциплины (модули)	55%	45%	42.1%	212	212	212	156	56	56	29	27	52	28	24	48	30	18
Базовая часть				105	120	117	93	24	45	22	23	32	14	18	16	13	3
Вариативная часть				92	107	95	63	32	11	7	4	20	14	6	32	17	15
Практики				21	24	22	18	4	4		4	8		8	6		6
Базовая часть																	
Вариативная часть				21	24	22	18	4	4		4	8		8	6		6
Государственная итоговая аттестация				6	9	6	6								6		6
Базовая часть				6	9	6	6								6		6
Вариативная часть																	
Факультативы																	
Доля ... занятий от аудиторных	лекционных						49.44%										
	в интерактивной форме						34.2%										
Учебная нагрузка (час/нед)	ООП, факультативы (в период ТО)						52.4		-	53	51	-	52.2	53.2	-	51.5	54
	ООП, факультативы (в период экз. сессий)						50.5		-	54	42	-	54	48	-	51	54
	Аудиторная (ООП - элект.курсы по физ.к.)(чистое ТО)						25		-	25	26	-	26	22.4	-	26	23
	Ауд. (ООП - элект.курсы по физ.к.) с расср. практ. и НИР						24.3		-	25	26	-	26	19	-	26	23
	Аудиторная (элект.курсы по физ.к.)						1.5		-	1	1	-	3	3.6	-		
Обязательные формы контроля	ЭКЗАМЕНЫ (Экз)								8	4	4	8	4	4	8	4	4
	ЗАЧЕТЫ (За)								14	7	7	7	4	3	8	5	3
	ЗАЧЕТЫ С ОЦЕНКОЙ (ЗаО)								2	1	1	5	3	2	4	3	1
	КУРСОВЫЕ ПРОЕКТЫ (КП)											2	1	1	1		1
	КУРСОВЫЕ РАБОТЫ (КР)								1		1	1	1		3	2	1
	КОНТРОЛЬНЫЕ (К)																
	ОЦЕНКИ ПО РЕЙТИНГУ (Оц)																
	РЕФЕРАТЫ (Реф)																
	ЭССЕ (Эс)																
РГР (РГР)																	



Индекс	Наименование	ИЗУЧЕНО И ПЕРЕАТТЕСТОВАНО						Всего подлежит изучению		Кафедра		
		Формы контроля					ЗЕТ	Часов	ЗЕТ	Часов	Код	Наименование
		Экзамены	Зачеты	Зачеты с оценкой	Курсовые проекты	Курсовые работы						
	Элективные курсы по физической культуре								328			
Б1.В.ДВ.1.1	Безопасность автотранспортных средств	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	3	108	5	180	40	Автомобильного транспорта
Б1.В.ДВ.1.2	Системы безопасности автомобилей	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	3	108	5	180	40	Автомобильного транспорта
Б1.В.ДВ.4.1	Организация дилерской торговой деятельности предприятий автосервиса	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	1	36	3	108	40	Автомобильного транспорта
Б1.В.ДВ.4.2	Организация торговли автомобилями, запасными частями и материально-технического снабжения предприятий автосервиса	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	1	36	3	108	40	Автомобильного транспорта
Б1.В.ДВ.6.1	Устройство и работа силовых агрегатов транспортных машин	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	5	180	5	180	40	Автомобильного транспорта
Б1.В.ДВ.6.2	Основы конструкции силовых агрегатов транспортных машин	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	5	180	5	180	40	Автомобильного транспорта
Б1.В.ДВ.7.1	Устройство автомобиля	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	6	216	6	216	40	Автомобильного транспорта
Б1.В.ДВ.7.2	Типаж и устройство автотранспортных средств	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	6	216	6	216	40	Автомобильного транспорта
Б1.В.ДВ.8.1	Инструментальный контроль технического состояния легковых автомобилей	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	1	36	3	108	40	Автомобильного транспорта
Б1.В.ДВ.8.2	Инструментальный контроль технического состояния грузовых автомобилей	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	1	36	3	108	40	Автомобильного транспорта
Б2	Практики						4	144	22	792		
Б2.П.1	Производственная практика	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	4	144	8	288	40	Автомобильного транспорта
ФТД	Факультативы											

