

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



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

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

подготовки бакалавров

23.03.03

Направление 23.03.03 - Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов

профиль "Автомобильный сервис"

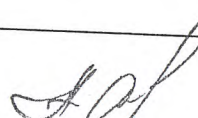
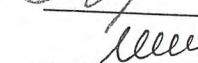
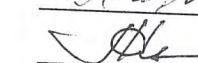
Квалификация: бакалавр
Программа подготовки: академ. бакалавриат
Форма обучения: очная
Срок обучения: 4г
Виды деятельности
- расчётно-проектная - производственно-технологическая - сервисно-эксплуатационная

Год начала подготовки 2013

Образовательный стандарт 1470
14.12.2015

Согласовано

Проректор по УМР

 / Панфилов А.А.
 / Шеин И.П.
 / Баженов Ю.В.
 / Кириллов А.Г./

Начальник УМУ

Декан

Зав. кафедрой



1. Календарный учебный график

2. Сводные данные



Индекс	Наименование	Формы контроля										Распределение по курсам и семестрам												Закрепленная кафедра			
												Курс 1															
		Экзамены	Зачеты	Зачеты с оценкой	Курсовые проекты	Курсовые работы	Контрольные	Рефераты	РПР	Всего		Семестр 1 [18 нед]						Семестр 2 [18 нед]									
										Часов	Ауд	Лек	Лаб	Пр	СРС	Контроль	ЗЕТ	Лек	Лаб	Пр	СРС	Контроль	ЗЕТ				
4	Итого	32	47	7	4	4	2	3	6	2304	1098	180	126	252	378	144	29	162	162	216	396	144	33				
6	Итого по ООП (без факультативов)	32	43	7	4	4	2	3	6	2232	1044	180	126	198	360	144	27	162	162	216	396	144	33				
8	Б=56% В=44% ДВ(от В)=36.5%																										
9	Итого по блоку Б1	32	43	7	4	4	2	3	6	2088	1044	180	126	198	360	144	27	162	162	216	396	144	29				
11	Б=56% В=44% ДВ(от В)=36.5%																										
12	Б1 Дисциплины (модули)	32	43	7	4	4	2	3	6	2088	1044	180	126	198	360	144	27	162	162	216	396	144	29				
14	Б1.Б Базовая часть	19	24	2	3	3	2	1	5	1728	828	144	90	162	252	144	22	144	108	180	360	144	29				
15	Б1.Б.1 Физическая культура и спорт		12							72	72					36									1	95	
18	Б1.Б.2 Иностранный язык	4	1-3							144	72					36	36	2							2	71	
21	Б1.Б.3 История	2								144	54																
39	Б1.Б.9 Математика	12								324	144	36				36	36	4	36							67	
42	Б1.Б.10 Информатика	1								144	54	18	36			54	36	4								11	
45	Б1.Б.11 Физика	2	1							180	90	18	18	18	18		2	18	18							27	
48	Б1.Б.12 Теоретическая механика	2								144	54															10	
51	Б1.Б.13 Химия	2								72	36	18	18						18	18	18	54	36	4	20		
54	Б1.Б.14 Начертательная геометрия и инженерная графика	1	2							144	72	18	18			36	36	3								15	
96	Б1.Б.28 Типажи и эксплуатация технологического оборудования		2							72	36															1	19
111	Б1.Б.33 Культурология		1							72	36	18	18			18	18	2								40	
114	Б1.Б.34 Религиоведение		1							72	36	18		18	36		2									68	
120	Б1.Б.36 Экология		1							72	36	18		18	36		2									72	
123	Б1.Б.37 Русский язык и культура речи		2							72	36								18	18	36		2		13		
128	Б1.В Вариативная часть		13	19	5	1	1		2	1	360	216	36	36	36	108		5	18	54	36	36		3			
130	Б1.В.ОД Обязательные дисциплины	10	5	3	1	1			2	72	18	18				54		2									
161	Б1.В.ОД.11 Введение в специальность		1						1	72	18	18				54		2								40	
187	Б1.В.ДВ Дисциплины по выбору	3	14	2					1	288	198	18	36	36	54		3	18	54	36	36		3				
189	Элективные курсы по физической культуре		3-6							72	72			36											95		
263	Б1.В.ДВ.11																										
264	1 Устройство и работа поршневых ДВС									108	54	18	36			54		3								42	
267	2 Основы конструкции ДВС									108	54	18	36			54		3								42	
270	Б1.В.ДВ.12																										
271	1 Устройство автомобиля									108	72								18	54		36		3		40	
274	2 Типаж и устройство транспортных средств									108	72								18	54		36		3		40	
301	Индекс	Наименование				Экз	За	ЗаO	KП	KР	K	Реф	РГР	Часов	Ауд	Лек	Лаб	Пр	СРС	Контроль	ЗЕТ	Лек	Лаб	Пр	СРС	Контроль	ЗЕТ
303	52 Практики													144							2	2/3	144			4	
305	Б2.У Учебная практика													144							2	2/3	144			4	
306	Б2.У.1 Учебная практика													144							2	2/3	144			4	
322	Индекс	Наименование				Экз	За	ЗаO	KП	KР	K	Реф	РГР	Часов	Ауд	Лек	Лаб	Пр	СРС	Контроль	ЗЕТ	Лек	Лаб	Пр	СРС	Контроль	ЗЕТ

КОПИЯ ВЕРНА
ПРОЕКТОР ДО ОД



ПЛАН(на 1-й курс) Учебный план бакалавров '230303_академ_бакалавр_ФГОС36_Переходный_набор2013_2_итог_ВО_приказ_комп.rptm.xml', код направления 23.03.03, год начала подготовки 2013

	Индекс	Наименование	Формы контроля									Распределение по курсам и семестрам										Закрепленная кафедра			
												Курс 1													
			Всего		Семестр 1 [18 нед]					Семестр 2 [18 нед]															
			Экзамены	Зачеты	Зачеты с оценкой	Курсовые проекты	Курсовые работы	Контрольные	Рефераты	РПР	Часов	Ауд	Лек	Лаб	Пр	СРС	Контроль	ЗЕТ	Лек	Лаб	Пр	СРС	Контроль	ЗЕТ	
323	Индекс	Наименование	Экз	За	ЗаO	КП	КР	К	Реф	РГР	Часов	Ауд	Лек	Лаб	Пр	СРС	Контроль	ЗЕТ	Лек	Лаб	Пр	СРС	Контроль	ЗЕТ	
324	ФТД	Факультативы			4								72	54			54	18		2					
331	ФТД.3	Автомобиль и его вождение			1								72	54			54	18		2					18



Индекс	Наименование	Формы контроля										Распределение по курсам и семестрам												Закрепленная кафедра		
												Курс 2														
		Экзамены	Зачеты	Зачеты с оценкой	Курсовые проекты	Курсовые работы	Контрольные	Редвераты	РПР	Всего	Часов	Ауд	Лек	Лаб	Пр	СРС	Контроль	ЗЕТ	Лек	Лаб	Пр	СРС	Контроль	ЗЕТ		
4	Итого	32	47	7	4	4	2	3	6	2308	1008	162	126	216	432	144	28	162	144	198	400	144	32			
6	Итого по ООП (без факультативов)	32	43	7	4	4	2	3	6	2308	1008	162	126	216	432	144	28	162	144	198	400	144	32			
8	Б=56% В=44% ДВ(от В)=36.5%																									
9	Итого по блоку Б1	32	43	7	4	4	2	3	6	2128	1008	162	126	216	432	144	28	162	144	198	400	144	27			
11	Б=56% В=44% ДВ(от В)=36.5%																									
12	Б1 Дисциплины (модули)	32	43	7	4	4	2	3	6	2128	1008	162	126	216	432	144	28	162	144	198	400	144	27			
14	Б1.Б Базовая часть	19	24	2	3	3	2	1	5	1008	450	72	72	90	234	72	15	90	54	72	180	72	13			
18	Б1.Б.2 Иностранный язык	4	1-3							144	72				36	36		2			36		36	2	71	
24	Б1.Б.4 Философия	3								144	54	18			36	54	36	4							72	
27	Б1.Б.5 Экономическая теория	4								72	36										18		18	36	2	83
57	Б1.Б.15 Сопротивление материалов	4								108	36															36
60	Б1.Б.16 Теория механизмов и машин	3								108	54	18	18	18	54		3								20	
72	Б1.Б.20 Материаловедение. Технология конструкционных материалов	3								144	54	18	36		54	36	4								21	
75	Б1.Б.21 Общая электротехника и электроника	3								72	36	18	18		36		2								31	
78	Б1.Б.22 Метрология, стандартизация и сертификация	4								72	36														2	41
102	Б1.Б.30 Производственно-техническая инфраструктура предприятий	4								72	36														2	40
117	Б1.Б.35 Социология	4								72	36														2	73
128	Б1.В Вариативная часть	13	19	5	1	1	2	1	1120	558	90	54	126	198	72	13	72	90	126	220	72	14				
130	Б1.В.ОД Обязательные дисциплины	10	5	3	1	1	2		756	306	36	36	18	90	72	7	72	90	54	216	72	14				
134	Б1.В.ОД.2 История развития автомобильного транспорта	3							108	36	18		18	36	36	3									40	
140	Б1.В.ОД.4 Спецглавы математики	4							144	54															11	
143	Б1.В.ОД.5 Спецглавы физики	4							72	36															2	9
146	Б1.В.ОД.6 Моделирование производственных процессов	3							144	54	18	36		54	36	4									40	
164	Б1.В.ОД.12 Инженерные сооружения и экологическая безопасность предприятий автосервиса								108	54															3	40
179	Б1.В.ОД.17 Техническое обслуживание ходовой части и систем, обеспечивающих безопасность движения	4							180	72															5	40
187	Б1.В.ДВ Дисциплины по выбору	3	14	2					1	364	252	54	18	108	108	6				72	4					
189	Элективные курсы по физической культуре		3-6						148	144			72							72	4				95	
193	Б1.В.ДВ.1																									
194	1 Конфликтология	3							72	36	18		18	36		2									79	
197	2 Деловое общение	3							72	36	18		18	36		2									79	
214	Б1.В.ДВ.4																									
215	1 Налоги и налогообложение	3							72	36	18		18	36		2									83	
218	2 Основы бухгалтерского учета	3							72	36	18		18	36		2									83	
242	Б1.В.ДВ.8																									



· ПЛАН(на 2-й курс) Учебный план бакалавров '230303_академ_бакалавр_ФГОС36_Переходный_набор2013_2_итог_ВО_приказ_комп.рим.xml', код направления 23.03.03, год начала подготовки 2013

	Индекс	Наименование	Формы контроля							Распределение по курсам и семестрам										Закрепленная кафедра						
			Курс 2																							
			Всего		Семестр 3 [18 нед]				Семестр 4 [18 нед]																	
			Экзамены	Зачеты	Зачеты с оценкой	Курсовые проекты	Курсовые работы	Контрольные	Рефераты	Р/Р	Часов	Ауд	Лек	Лаб	Пр	СРС	Контроль	ЗЕТ	Лек	Лаб	Пр	СРС	Контроль	ЗЕТ		
243	1	Химия и автотранспорт		3							72	36	18	18		36		2						15		
246	2	Экология и автотранспорт		3							72	36	18	18		36		2						13		
301	302	Индекс	Наименование		Экз	Зач	Зач. с О.	KП	KР		Часов	Ауд	Недель		Часов	Недель		Часов	Недель		Часов	Недель				
303	304	B2	Практики								180							Итого	СР	Ауд	Итого	СР	Ауд	ЗЕТ		
312	313	B2.П	Производственная практика								180								3	1/3	180			5		
		B2.П.1	Производственная практика		Vар	<input type="checkbox"/>					46								180			3	1/3	180		5
																								40		



ПЛАН(на 3-й курс) Учебный план бакалавров '230303_академ_бакалавр_ФГОС36_Переходный_набор2013_2_итог_ВО_приказ_комп.rtm.xml', код направления 23.03.03, год начала подготовки 2013

Индекс	Наименование	Формы контроля								Распределение по курсам и семестрам												Закрепленная кафедра				
										Курс 3																
		Всего		Семестр 5 [18 нед]						Семестр 6 [18 нед]				Контроль		ЗЕТ		Лек		Лаб		При				
		Экзамен	Зачеты	Зачеты с оценкой	Курсовые проекты	Курсовые работы	Контрольные	Рефераты	РПР	Часов	Ауд	Лек	Лаб	При	СРС	Контроль	ЗЕТ	Лек	Лаб	При	СРС	Контроль	ЗЕТ			
4	Итого	32	47	7	4	4	2	3	6	2412	1044	162	180	180	450	162	30	198	144	180	450	162	34			
5	Итого по ООП (без факультативов)	32	43	7	4	4	2	3	6	2268	954	162	180	162	432	162	29	180	144	126	414	162	31			
8	Б=56% В=44% ДВ(от В)=36.5%																									
9	Итого по блоку Б1	32	43	7	4	4	2	3	6	2124	954	162	180	162	432	162	29	180	144	126	414	162	27			
11	Б=56% В=44% ДВ(от В)=36.5%																									
12	Б1 Дисциплины (модули)	32	43	7	4	4	2	3	6	2124	954	162	180	162	432	162	29	180	144	126	414	162	27			
14	Б1.Б Базовая часть	19	24	2	3	3	2	1	5	1188	468	90	108	18	207	117	15	108	90	54	270	126	18			
30	Б1.Б.6 Экономика отрасли		6								72	36							18	18	36		2	84		
63	Б1.Б.17 Детали машин и основы конструирования	5			5						108	36	18	18		36	36	3						20		
66	Б1.Б.18 Гидравлика и гидропневмопривод		5								72	36	18	18		36		2						34		
69	Б1.Б.19 Теплотехника		5								72	36	18	18		36		2						42		
84	Б1.Б.24 Гидравлические и пневматические системы автомобилей		6								72	36					2							34		
87	Б1.Б.25 Конструкция и эксплуатационные свойства автомобилей	56			6						288	90	18	18		36	36	3	18	18		36	2	40		
90	Б1.Б.26 Энергосиловые агрегаты	6			6						108	36							18	18		36	36	3	42	
93	Б1.Б.27 Организация перевозочных услуг и безопасность транспортных процессов	6									144	54							18	18	18	45	45	4	18	
105	Б1.Б.31 Эксплуатационные материалы и экономия топливно-энергетических ресурсов	5									180	72	18	36	18	63	45	5						40		
108	Б1.Б.32 Правоведение		6								72	36							18	18	36		2	5		
128	Б1.В Вариативная часть	13	19	5	1	1		2	1	936	486	72	72	144	225	45	14	72	54	72	144	36	9			
130	Б1.В.ОД Обязательные дисциплины	10	5	3	1	1		2		504	234	54	72	72	189	45	12	18	18		36		2			
131	Б1.В.ОД.1 Иностранный язык в сфере профессиональной коммуникации		5								72	36			36	36		2						71		
149	Б1.В.ОД.7 Управление техническими системами		6								72	36												40		
155	Б1.В.ОД.9 Системы, технология и организация услуг в сервисе	5									252	108	36	36	36	99	45	7						40		
176	Б1.В.ОД.16 Техническое обслуживание силовых агрегатов и трансмиссий		5								108	54	18	36		54		3						40		
187	Б1.В.ДВ Дисциплины по выбору	3	14	2				1		432	252	18		72	36		2	54	36	72	108	36	7			
189	Элективные курсы по физической культуре		3-6							108	108			54						54			95			
200	Б1.В.ДВ.2																									
201	1 Методика и техника социологических исследований		5								72	36	18		18	36		2						73		
204	2 Анализ данных в социологии		5								72	36	18		18	36		2						73		
207	Б1.В.ДВ.3																									
208	1 Транспортное право		6								72	36							18	18	36		2	6		
211	2 Предпринимательское право		6								72	36							18	18	36		2	6		
235	Б1.В.ДВ.7																									
236	1 Компьютерная графика		6								6	72	36						18	18	36		2	23		



ПЛАН(на 3-й курс) Учебный план бакалавров '230303_академ_бакалавр_ФГОС36_Переходный_набор2013_2_итог_ВО_приказ_комп.rptm.xml', код направления 23.03.03, год начала подготовки 2013

Индекс	Наименование	Формы контроля								Распределение по курсам и семестрам												Зарегистрированная кафедра			
										Курс 3															
		Всего		Семестр 5 [18 нед]						Семестр 6 [18 нед]				Контроль		Лек		Лаб		Пр		СРС			
		Экзамены	Зачеты	Зачеты с оценкой	Курсовые проекты	Курсовые работы	Контрольные	Рефераты	РГР	Часов	Ауд	Лек	Лаб	Пр	СРС	Контроль	ЗЕТ	Лек	Лаб	Пр	СРС	Контроль	ЗЕТ		
239	2 Нормативы по защите окружающей среды		6						6	72	36							18	18		36		2	40	
277	Б1.В.ДВ.13																								
278	1 Диагностика технического состояния легковых автомобилей		6							108	36							18	18		36	36	3	40	
281	2 Диагностика технического состояния грузовых автомобилей		6							108	36							18	18		36	36	3	40	
301	Индекс	Наименование	Экз	Зач	Зач. с О.	КП	КР			Часов	Ауд	Недель		Часов			Часов			Итого	СР	Ауд	ЗЕТ		
303	Б2 Практики									144									2	2/3	144			4	
312	Б2.П Производственная практика									144									2	2/3	144			4	
313	Б2.П.1 Производственная практика	Вар	<input type="checkbox"/>			46				144									2	2/3	144			4	
322	Индекс	Наименование	Экз	За	ЗаО	КП	КР	К	Реф	РГР	Часов	Ауд	Лек	Лаб	Пр	СРС	Контроль	ЗЕТ	Лек	Лаб	Пр	СРС	Контроль	ЗЕТ	
324	ФТД Факультативы			4							144	90			18	18		1	18		54	36		3	
325	ФТД.1 Деловой иностранный язык			56							108	72			18	18		1			54	18		2	71
328	ФТД.2 Конструирование и расчет ДВС			6							36	18							18			18		1	42



ПЛАН(на 4-й курс) Учебный план бакалавров '230303_академ_бакалавр_ФГОС36_Переходный_набор2013_2_итог_ВО_приказ_комп.rpt.xml', код направления 23.03.03, год начала подготовки 2013

Индекс	Наименование	Формы контроля								Распределение по курсам и семестрам												Зарегистрированная календаря		
										Курс 4														
		Экзамены	Зачеты	Зачеты с оценкой	Курсовые проекты	Курсовые работы	Контрольные	РГР	Всего		Семестр 7 [18 нед]						Семестр 8 [9 нед]							
									Часов	Ауд	Лек	Лаб	Пр	СРС	Контроль	ЗЕТ	Лек	Лаб	Пр	СРС	Контроль	ЗЕТ		
4	Итого	32	47	7	4	4	2	3	6	1944	504	153	135	36	504	144	30	81	72	27	306	162	30	
6	Итого по ООП (без факультативов)	32	43	7	4	4	2	3	6	1944	504	153	135	36	504	144	30	81	72	27	306	162	30	
8	Б=56% В=44% ДВ(от В)=36.5%																							
9	Итого по блоку Б1	32	43	7	4	4	2	3	6	1620	504	153	135	36	504	144	27	81	72	27	306	162	18	
11	Б=56% В=44% ДВ(от В)=36.5%																							
12	Б1 Дисциплины (модули)	32	43	7	4	4	2	3	6	1620	504	153	135	36	504	144	27	81	72	27	306	162	18	
14	Б1.Б Базовая часть	19	24	2	3	3	2	1	5	360	126	45	36	9	162		7	18		18	27	45	3	
33	Б1.Б.7 Маркетинг		7							72	18	9		9	54		2							80
36	Б1.Б.8 Экономика предприятия	8			8					108	36													84
81	Б1.Б.23 Безопасность жизнедеятельности		7							108	36	18	18		72		3							18
99	Б1.Б.29 Основы работоспособности технических систем		7							72	36	18	18		36		2							40
128	Б1.В Вариативная часть	13	19	5	1	1	2	1	1	1260	378	108	99	27	342	144	20	63	72	9	279	117	15	
130	Б1.В.ОД Обязательные дисциплины	10	5	3	1	1		2		792	252	81	72	27	252	108	15	27	36	9	90	90	7	
137	Б1.В.ОД.3 Производственный менеджмент			7						72	18	9		9	54		2							80
152	Б1.В.ОД.8 Вычислительная техника и сети в отрасли		7							72	36	18	18		36		2							40
158	Б1.В.ОД.10 Информационные технологии в автосервисе	7								108	36	18	18		36	36	3							40
167	Б1.В.ОД.13 Современные и перспективные электронные системы автомобилей	8								108	27													40
170	Б1.В.ОД.14 Технология и организация восстановления деталей и сборочных единиц	7			7					144	54	18	18	18	54	36	4							40
173	Б1.В.ОД.15 Основы проектирования сервисных предприятий	8			8					144	45							18	18	9	54	45	4	40
182	Б1.В.ОД.18 Техническое обслуживание и ремонт кузовов автомобилей	7								144	36	18	18		72	36	4							40
187	Б1.В.ДВ Дисциплины по выбору	3	14	2					1	468	126	27	27		90	36	5	36	36		189	27	8	
221	Б1.В.ДВ.5																							
222	1 Основы триботехники	8								72	18						9	9		27	27	2	39	
225	2 Эксплуатационные материалы	8								72	18						9	9		27	27	2	39	
228	Б1.В.ДВ.6																							
229	1 Оптимизационное моделирование	7								108	36	18	18		36	36	3							40
232	2 Основы теории надежности	7								108	36	18	18		36	36	3							40
249	Б1.В.ДВ.9																							
250	1 Организация дилерской торговой деятельности предприятий автосервиса		8							72	18						9	9		54		2	40	
253	2 Организация торговли автомобилями, запасными частями и МТС предприятий автосервиса		8							72	18						9	9		54		2	40	
256	Б1.В.ДВ.10									72	18						9	9		54		2	40	
257	1 Технология и организация фирменного обслуживания		8							72	18						9	9		54		2	40	



ПЛАН(на 4-й курс) Учебный план бакалавров '230303_академ_бакалавр_ФГОС36_Переходный_набор2013_2_итог_ВО_приказ_комп.rpt.xml', код направления 23.03.03, год начала подготовки 2013

Индекс	Наименование	Формы контроля								Распределение по курсам и семестрам										Закрепленная кафедра				
										Курс 4														
		Экзамены	Зачеты	Зачеты с оценкой	Курсовые проекты	Курсовые работы	Контрольные	Рефераты	РПР	Всего		Семестр 7 [18 нед]					Семестр 8 [9 нед]							
										Часов	Ауд	Лек	Лаб	Пр	СРС	Контроль	ЗЕТ	Лек	Лаб	Пр	СРС	Контроль	ЗЕТ	
260	2	Внешний тюнинг легковых автомобилей на предприятиях автосервиса	8							72	18						9	9		54		2	40	
284	Б1.В.ДВ.14																							
285	1	Организация государственного учета и контроля технического состояния подвижного состава	8							72	18							9	9		54		2	40
288	2	Сертификация и лицензирование в сфере производства, эксплуатации и ремонта легковых автомобилей	8							72	18							9	9		54		2	40
291	Б1.В.ДВ.15																							
292	1	Кадровое обеспечение системы автосервиса фирменного обслуживания	7							72	18	9	9		54		2							40
295	2	Кадровая политика в условиях автосервисных предприятий	7							72	18	9	9		54		2							40
301	Индекс	Наименование	Экз	Зач	Зач. с О.	КП	КР			Часов	Ауд	Недель		Часов			Недель		Часов			Недель		
302												Итого	СР	Ауд	ЗЕТ			Итого	СР	Ауд	ЗЕТ			
303	Б2	Практики								324		2	108	108	3	4		216			6			
312	Б2.П	Производственная практика								324		2	108	108	3	4		216			6			
314	Б2.П.2	Преддипломная практика	Вар	<input type="checkbox"/>						324		2	108	108	3	4		216			6			
315	Б2.П.3	Преддипломная практика	Вар	<input checked="" type="checkbox"/>						216						4		216			6	40		
318	Индекс	Наименование	Экз	Зач	Зач. с О.	КП	КР			Часов	Ауд	Недель		Часов			Недель		Часов			Недель		
319												Итого	СР	Ауд	ЗЕТ			Итого	СР	Ауд	ЗЕТ			
320	Б3	Государственная итоговая аттестация																4			6	40		

КОНЬЯ ВЕРНА
ПРОРЕКТОР ПО ОД



¹ РАСПРЕДЕЛЕНИЕ КОМПЕТЕНЦИЙ Учебный план бакалавров '230303_академ_бакалавр_ФГОС36_Переходный_набор2013_2_итог_ВО_приказ_комп.плт.xml', код направления 23.03.03, год начала подготовки 2011:

Распределение компетенций Учебный план бакалавров '230303_академ_бакалавр_ФГОС36_Переходный_набор2013_2_итог_ВО_приказ_комп.p1m.xml', код направления 23.03.03, год начала подготовки 201:

Индекс	Наименование	Каф	Формируемые компетенции									
Б1.Б.34	Религиоведение	72	ОК-1	ОК-2	ОК-6	ОК-7						
Б1.Б.35	Социология	73	ОК-6	ОК-7								
Б1.Б.36	Экология	13	ОПК 4	ПК-12								
Б1.Б.37	Русский язык и культура речи	74	ОК-5									
Б1.В.ОД.1	Иностранный язык в сфере профессиональной коммуникации	71	ОК-5									
Б1.В.ОД.2	История развития автомобильного транспорта	40	ОК-2									
Б1.В.ОД.3	Производственный менеджмент	80	ОПК 2	ПК-11	ПК-13							
Б1.В.ОД.4	Спецглавы математики	11	ОПК 3									
Б1.В.ОД.5	Спецглавы физики	9	ОПК 3									
Б1.В.ОД.6	Моделирование производственных процессов	40	ОПК 3	ПК-11								
Б1.В.ОД.7	Управление техническими системами	40	ОК-6									
Б1.В.ОД.8	Вычислительная техника и сети в отрасли	40	ОПК 1									
Б1.В.ОД.9	Системы, технология и организация услуг в сервисе	40	ОПК 2	ПК-9	ПК-11	ПК-13	ПК-38					
Б1.В.ОД.10	Информационные технологии в автосервисе	40	ОПК 1	ПК-5	ПК-6	ПК-8	ПК-11					
Б1.В.ОД.11	Введение в специальность	40	ОПК 2	ПК-7								
Б1.В.ОД.12	Инженерные сооружения и экологическая безопасность предприятий автосервиса	40	ОК-9	ОК-10	ОПК 4	ПК-43	ПК-44					
Б1.В.ОД.13	Современные и перспективные электронные системы автомобилей	40	ПК-1	ПК-2								
Б1.В.ОД.14	Технология и организация восстановления деталей и сборочных единиц	40	ПК-2	ПК-3	ПК-4	ПК-8	ПК-17	ПК-40	ПК-41	ПК-45	ПК-42	
Б1.В.ОД.15	Основы проектирования сервисных предприятий	40	ПК-1	ПК-2	ПК-3	ПК-4	ПК-5	ПК-6	ПК-8	ПК-43	ПК-45	
Б1.В.ОД.16	Техническое обслуживание силовых агрегатов и трансмиссий	40	ОПК 2	ПК-1	ПК-2	ПК-3	ПК-8	ПК-10	ПК-14	ПК-15	ПК-16	ПК-17
Б1.В.ОД.17	Техническое обслуживание ходовой части и систем, обеспечивающих безопасность движения	40	ОПК 2	ПК-1	ПК-2	ПК-3	ПК-8	ПК-10	ПК-14	ПК-15	ПК-16	ПК-17
Б1.В.ОД.18	Техническое обслуживание и ремонт кузовов автомобилей	40	ПК-3	ПК-4	ПК-15	ПК-17	ПК-40	ПК-41	ПК-45	ПК-42		
Б1.В.ДВ.1.1	Элективные курсы по физической культуре	95	ОК-8									
Б1.В.ДВ.1.2	Конфликтология	79	ОК-6	ОК-7	ПК-1	ПК-13						
Б1.В.ДВ.1.2	Деловое общение	79	ОК-5	ОК-6	ПК-1	ПК-13						
Б1.В.ДВ.2.1	Методика и техника социологических исследований	73	ОК-6	ОК-7								
Б1.В.ДВ.2.2	Анализ данных в социологии	73	ОК-6	ОК-7	ОПК 1							
Б1.В.ДВ.3.1	Транспортное право	6	ОК-4									
Б1.В.ДВ.3.2	Предпринимательское право	6	ОК-4									
Б1.В.ДВ.4.1	Налоги и налогообложение	83	ОК-3									
Б1.В.ДВ.4.2	Основы бухгалтерского учета	83	ОК-3									
Б1.В.ДВ.5.1	Основы триботехники	39	ПК-10	ПК-15	ПК-44							
Б1.В.ДВ.5.2	Эксплуатационные материалы	40	ОК-9	ОПК 4	ПК-4	ПК-5	ПК-10	ПК-15	ПК-37	ПК-44		
Б1.В.ДВ.6.1	Оптимизационное моделирование	40	ОПК 3	ПК-9	ПК-11							
Б1.В.ДВ.6.2	Основы теории надежности	40	ОПК 2	ПК-15	ПК-16							



Распределение компетенций Учебный план бакалавров '230303_академ_бакалавр_ФГОС36_Переходный_набор2013_2_итог_ВО_приказ_комп.рлтм.xml', код направления 23.03.03, год начала подготовки 201:

Индекс	Наименование	Каф	Формируемые компетенции								
Б1.В.ДВ.7.1	Компьютерная графика	23	ОПК 3	ПК-8							
Б1.В.ДВ.7.2	Нормативы по защите окружающей среды	40	ОПК 3	ОПК 4	ПК-12						
Б1.В.ДВ.8.1	Химия и автотранспорт	15	ОПК 3	ОПК 4	ПК-12	ПК-44					
Б1.В.ДВ.8.2	Экология и автотранспорт	13	ОПК 3	ОПК 4	ПК-12						
Б1.В.ДВ.9.1	Организация дилерской торговой деятельности предприятий автосервиса	40	ПК-13								
Б1.В.ДВ.9.2	Организация торговли автомобилями, запасными частями и МТС предприятий автосервиса	40	ПК-13								
Б1.В.ДВ.10.1	Технология и организация фирменного обслуживания	40	ПК-13	ПК-16	ПК-42						
Б1.В.ДВ.10.2	Внешний тюнинг легковых автомобилей на предприятиях автосервиса	40	ПК-3	ПК-6	ПК-7	ПК-14					
Б1.В.ДВ.11.1	Устройство и работа поршневых ДВС	42	ПК-1	ПК-2							
Б1.В.ДВ.11.2	Основы конструкции ДВС	42	ПК-1	ПК-2							
Б1.В.ДВ.12.1	Устройство автомобиля	40	ПК-1	ПК-2	ПК-38						
Б1.В.ДВ.12.2	Типаж и устройство транспортных средств	40	ПК-1	ПК-2	ПК-38						
Б1.В.ДВ.13.1	Диагностика технического состояния легковых автомобилей	40	ПК-16	ПК-38	ПК-44	ПК-45	ПК-42				
Б1.В.ДВ.13.2	Диагностика технического состояния грузовых автомобилей	40	ПК-16	ПК-38	ПК-44	ПК-45	ПК-42				
Б1.В.ДВ.14.1	Организация государственного учета и контроля технического состояния подвижного состава	40	ПК-13	ПК-16	ПК-38	ПК-45					
Б1.В.ДВ.14.2	Сертификация и лицензирование в сфере производства, эксплуатации и ремонта легковых автомобилей	40	ПК-5	ПК-6							
Б1.В.ДВ.15.1	Кадровое обеспечение системы автосервиса фирменного обслуживания	40	ПК-13								
Б1.В.ДВ.15.2	Кадровая политика в условиях автосервисных предприятий	40	ПК-13								
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	Преддипломная 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-9	ПК-10	ПК-11	ПК-12	ПК-13	ПК-14	ПК-15	ПК-16	ПК-17
			ПК-40	ПК-41	ПК-42	ПК-43	ПК-44	ПК-45			
ФТД	Факультативы		ОК-5	ПК-1	ПК-2	ПК-17					
ФТД.1	Деловой иностранский язык	71	ОК-5								
ФТД.2	Конструирование и расчет ДВС	42	ПК-1	ПК-2							
ФТД.3	Автомобиль и его вождение	18	ПК-1	ПК-2	ПК-17						



СВОДНЫЕ ДАННЫЕ Учебный план бакалавров '230303_академ_бакалавр_ФГОС36_Переходный_набор2013_2_итог_ВО_приказ_комп.rlm.xml', код направления 23.03.03, год начала подготовки 2013

	Итого						Курс 1			Курс 2			Курс 3			Курс 4			
	Баз.%	Вар.%	ДВ(от Вар.)%	ЗЕТ			Всего	Сем 1	Сем 2	Всего	Сем 3	Сем 4	Всего	Сем 5	Сем 6	Всего	Сем 7	Сем 8	
				Мин.	Макс.	Факт													
Итого				239	245	246	62	29	33	60	28	32	64	30	34	60	30	30	
Итого по ООП (без факультативов)				239	245	240	60	27	33	60	28	32	60	29	31	60	30	30	
Итого по блоку Б1	56%	44%	36.5%	212	212	212	56	27	29	55	28	27	56	29	27	45	27	18	
Дисциплины (модули)	56%	44%	36.5%	212	212	212	56	27	29	55	28	27	56	29	27	45	27	18	
Базовая часть				105	120	119	48	22	26	28	15	13	33	15	18	10	7	3	
Вариативная часть				92	107	93	8	5	3	27	13	14	23	14	9	35	20	15	
Практики				21	24	22	4		4	5		5	4		4	9	3	6	
Базовая часть				21	24	22	4		4	5		5	4		4	9	3	6	
Вариативная часть				21	24	22	4		4	5		5	4		4	9	3	6	
Государственная итоговая аттестация				6	9	6										6		6	
Базовая часть				6	9	6										6		6	
Вариативная часть																			
Факультативы							6	2	2							4	1	3	
Доля ... занятий от аудиторных	лекционных						38.99%												
	в интерактивной форме						31.7%												
Учебная нагрузка (час/нед)	ООП, факультативы (в период ТО)						52.5	-	52	52	-	52	50.3	-	54	54	-	52	54
	ООП, факультативы (в период экз. сессий)						50.3	-	48	48	-	48	48	-	54	54	-	48	54
	Аудиторная (ООП - элект.курсы по физ.к.)(чистое ТО)						24	-	26	28	-	24	24	-	25	22	-	20.3	20
	Ауд. (ООП - элект.курсы по физ.к.) с расср. практ. и НИР						23.6	-	26	28	-	24	24	-	25	22	-	18	20
	Аудиторная (элект.курсы по физ.к.)						2.5	-	2	2	-	4	4	-	3	3	-		
	ЭКЗАМЕНЫ (Экз)							8	4	4	8	4	4	8	4	4	8	4	4
Обязательные формы контроля	ЗАЧЕТЫ (За)							12	6	6	10	5	5	10	4	6	7	4	3
	ЗАЧЕТЫ С ОЦЕНКОЙ (Зао)							2	1	1	2	1	1	1	1		2	2	
	КУРСОВЫЕ ПРОЕКТЫ (КП)													3	1	2	1		1
	КУРСОВЫЕ РАБОТЫ (КР)							1		1	1	1					2	1	1
	КОНТРОЛЬНЫЕ (К)							2	1	1							2	1	
	ОЦЕНКИ ПО РЕЙТИНГУ (Оц)																		
	РЕФЕРАТЫ (Реф)							2	1	1	1	1							
	ЭССЕ (Эс)																		
	РГР (РГР)							4	2	2	1			1	1				



Копия верна
Проректор по ОД

Учебный план подготовки бакалавров по направлению 23.03.03 – Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов

Форма обучения: очная. Срок обучения: 4 года. Год начала подготовки: 2013.

Учебный план подготовлен кафедрой автомобильного транспорта

Согласовано с кафедрами университета:

№ п/п	Шифр кафедры	Наименование кафедры		Подпись	Ф.И.О.
		Сокращ.	Полное наименование кафедры		
1	40	АТ	Автомобильный транспорт		Кириллов А.Г.
2	71	ИЯПК	Иностранные языки профессиональной коммуникации		Марычева Е.П.
3	11	АиГ	Алгебра и геометрия		Дубровин Н.И.
4	20	ТМС	Технология машиностроения		Морозов В.В.
5	19	АТП	Автоматизация технологических процессов		Коростелёв В.Ф.
6	74	ЖРСО	Журналистика, реклама и связи с общественностью		Говердовская-Перевезенцева С.А.
7	10	ОиПФ	Общая и прикладная физика		Дорожков В.В.
8	13	БЭ	Биология и экология		Трифонова Т.А.
9	41	УКТР	Управление качества и технического регулирования		Орлов Ю.А.
10	72	ФиР	Философия и религиоведение		Аринин Е.И.
11	21	ТФиКМ	Технология функциональных и конструкционных материалов		Кечин В.А.
12	95	ФВС	Физическое воспитание и спорт		Иванов С.В.
13	34	ТГВиГ	Теплогазоснабжение, вентиляция, гидравлика		Тарасенко В.И.
14	68	МиИК	Музеология и история культуры		Погорелая С.В.
15	79	ПЛиСП	Психология личности и специальная педагогика		Филатова О.В.
16	73	Соц	Социология		Баранова Л.М.
17	42	ТДиЭУ	Тепловые двигатели и энергетические установки		Гуськов В.Ф.
18	5	ГПУТД	Государственное право и управление таможенной деятельностью		Мамедов С.Н.
19	6	ФПТД	Финансовое право и таможенная деятельность		Погодина И.В.
21	80	МниМР	Менеджмент и маркетинг		Филимонова Н.М.
22	15	Хим	Химия		Кухтин Б.А.
23	31	ЭтЭн	Электротехника и электроэнергетика		Сбитнев С.А.
24	18	АТБ	Автотранспортная и техносферная безопасность		Амирзейидов И.А.
25	70	ИАиК	История, археология и краеведение		Тихонов А.К.
26	27	ИЗИ	Информатика и защита информации		Монахов М.Ю.
27	36	СМ	Сопротивление материалов		Филатов В.В.
28	84	БИЭ	Бизнес-информатика и экономика		Тесленко И.В.

