

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

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

План одобрен научно-методическим советом
вуза

Протокол № 6
от 18 января 2018г.

23.03.01

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

по программе бакалавриата



УТВЕРЖДАЮ

Саралидзе А.М.

18 января 2018г.

Направление 23.03.01 "Технология транспортных процессов" Направленность (профиль) "Организация и безопасность движения"

Кафедра: Автотранспортная и техносферная безопасность

Квалификация: бакалавр
Программа подготовки: академический бакалавриат
Форма обучения: Очная
Срок обучения: 4г

+	Виды профессиональной деятельности
<input checked="" type="checkbox"/>	расчетно-проектная
<input checked="" type="checkbox"/>	производственно-технологическая

Год начала подготовки (по учебному плану) 2018
Учебный год 2018-2019
Образовательный стандарт № 165 от 06.03.2015

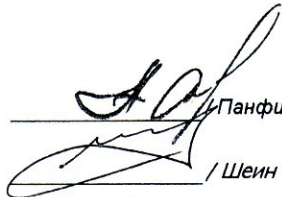

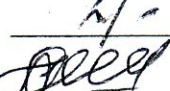
СОГЛАСОВАНО

Проректор по ОД

Начальник УМУ

Директор ИМиАТ

Зав. кафедрой

 Панфилов А.А./
 / Шейн И.П./
 / Елкин А.И./



Календарный учебный график

Мес	Сентябрь				Октябрь			Ноябрь				Декабрь				Январь				Февраль				Март				Апрель				Май				Июнь				Июль				Август													
Числа	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	23-29	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					
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	Э	К		*								*								Э	Э	У	У	К	К	К	К	К	К						
II										*								*	*	*	Э	Э	Э	К		*									*										Э	Э	У	У	К	К	К	К	К	К			
III										*								*	*	*	Э	Э	Э	К		*										*										Э	Э	Э	П	П	К	К	К	К	К	К	
IV										*								*	*	*	Э	Э	Э	К		*										Э	Э	П	П	П	П	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К				

Сводные данные

		Курс 1			Курс 2			Курс 3			Курс 4			Итого
		сем. 1	сем. 2	Всего	сем. 1	сем. 2	Всего	сем. 1	сем. 2	Всего	сем. 1	сем. 2	Всего	
	Теоретическое обучение и рассредоточенные практики	17 4/6	17 4/6	35 2/6	17 4/6	17 4/6	35 2/6	17 4/6	17 4/6	35 2/6	17 4/6	7 2/6	25	131
Э	Экзаменационные сессии	3	2 4/6	5 4/6	3	2 4/6	5 4/6	3	2 4/6	5 4/6	3	2	5	22
У	Учебная практика		2	2		2	2							4
П	Производственная практика								2	2		4	4	6
Д	Подготовка к защите и защита выпускной квалификационной работы											6	6	6
К	Каникулы	1	6	7	1	6	7	1	6	7	1	9	10	31
*	Нерабочие праздничные дни (не включая воскресенья)	1 2/6 (8 дн)	4/6 (4 дн)	2 (12 дн)	1 2/6 (8 дн)	4/6 (4 дн)	2 (12 дн)	1 2/6 (8 дн)	4/6 (4 дн)	2 (12 дн)	1 2/6 (8 дн)	4/6 (4 дн)	2 (12 дн)	8 (48 дн)
	Продолжительность обучения (не включая нерабочие праздничные дни и каникулы)	более 39 нед.			более 39 нед.			более 39 нед.			более 39 нед.			
	Итого	23	29	52	23	29	52	23	29	52	23	29	52	208
	Студентов													
	Групп													



№	Индекс	Наименование	Семестр 1										Семестр 2										Итого за курс										Каф.	Семестры																		
			Контроль	Академических часов					ЗЕТ	Неделя	Контроль	Академических часов					ЗЕТ	Неделя	Контроль	Академических часов					ЗЕТ	Неделя																										
				Всего	Контакт							Всего	Контакт							Всего	Контакт																															
					Всего	Лек	Лаб	Пр					СР	Контр оль	Всего	Лек					Лаб	Пр	СР	Контр оль			Всего	Лек	Лаб	Пр	СР	Контр оль																				
ИТОГО				1044							29		20 4/6		1188							31		22 2/6		2232						60		43																		
ИТОГО по ОП (без факультативов)				1044							29				1188							31				2232					60																					
УЧЕБНАЯ НАГРУЗКА, (акад.час/нед)	ОП, факультативы (в период ТО)			53										53											53																											
	ОП, факультативы (в период экз. сес.)			36										36											36																											
	Ауд. нагр. (ОП - элект. курсы по физ.к.)			25.5										25.5											25.5																											
	Конт. раб. (ОП - элект. курсы по физ.к.)			25.5										25.5											25.5																											
Ауд. нагр. (элект. курсы по физ.к.)				4.1									4.1											4.1																												
ДИСЦИПЛИНЫ				1044	450	198	54	198	486	108	29		ТО: 17 2/3 Э: 3		1080	522	216	72	234	414	144	28		ТО: 17 2/3 Э: 2 2/3		2124	972	414	126	432	900	252	57		ТО: 35 1/3 Э: 5 2/3																	
1	Б1.Б.02	История											Экз Реф	144	72	36		36	36	36	4			Экз Реф	144	72	36		36	36	36	4		70	2																	
2	Б1.Б.03	Иностранный язык	За	72	36			36	36		2		За	72	36			36	36		2			За(2)	144	72			72	72		4		71	1234																	
3	Б1.Б.04	Физическая культура и спорт	За	72	72			72			2		За	72	72						2			За	72	72			72			2		95	1																	
4	Б1.Б.05	Высшая математика	Экз К	144	72	36		36	36	36	4		Экз К	144	72	36		36	36	36	4			Экз(2) К(2)	288	144	72		72	72	72	8		11	12																	
5	Б1.Б.06	Информатика	Экз	108	36	18	18		36	36	3		Экз	108	36	18	18		36	36	3			Экз	108	36	18	18		36	36	3		27	1																	
6	Б1.Б.07	Физика	Экз	144	54	36	18		54	36	4		Экз	144	54	36	18		54	36	4			Экз(2)	288	108	72	36		108	72	8		10	12																	
7	Б1.Б.08	Химия	За	72	36	18	18		36		2		За	72	36	18	18		36		2			За	72	36	18	18		36		2		15	1																	
8	Б1.Б.09	Экология											За	72	36	18		36			2			За	72	36	18	18		36		2		13	2																	
9	Б1.Б.10	Начертательная геометрия	За РГР	72	36	18		18	36		2		За РГР	72	36	18		18	36		2			За РГР	72	36	18		18	36		2		19	1																	
10	Б1.Б.15	История ГИБДД-ГАИ											За	108	36	18		18	72		3			За	108	36	18		18	72		3		18	2																	
11	Б1.Б.16	Введение в специальность	За	144	36	36			108		4		За	144	36	36			108		4			За	144	36	36		108		4		18	1																		
12	Б1.Б.26	Теоретическая механика											Экз КР	108	36	18		18	36	36	3			Экз КР	108	36	18		18	36	36	3		20	2																	
13	Б1.В.01	Русский язык и культура речи											За	72	36	18		18	36		2			За	72	36	18		18	36		2		74	2																	
14	Б1.В.05	Компьютерные технологии в транспортных процессах											За	144	72	36	36		72		4			За	144	72	36	36		72		4		18	2																	
15	Б1.В.18	Элективные курсы по физической культуре											За	72	72			72						За	72	72			72				95	23456																		
16	Б1.В.ДВ.07.01	Автомобиль и его вождение	За	216	72	36		36	144		6		За	216	72	36		36	144		6			За	216	72	36		36	144		6		18	1																	
17	Б1.В.ДВ.07.02	Правила дорожного движения	За	216	72	36		36	144		6		За	216	72	36		36	144		6			За	216	72	36		36	144		6		18	1																	
ОБЯЗАТЕЛЬНЫЕ ФОРМЫ КОНТРОЛЯ			Экз(3) За(6) К РГР										Экз(4) За(6) КР К Реф										Экз(7) За(12) КР К(2) Реф РГР																													
ПРАКТИКИ			(План)										108										108										3										2									
Практика по получению первичных профессиональных умений и навыков, в том числе первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности													За										108										3										2									
ГИА			(План)																																																	
КАНИКУЛЫ													1										6										7																			



№	Индекс	Наименование	Семестр 5										Семестр 6										Итого за курс										Каф.	Семестры		
			Контроль	Академических часов						ЗЕТ	Неделя	Контроль	Академических часов						ЗЕТ	Неделя	Контроль	Академических часов						ЗЕТ	Неделя							
				Всего	Всего	Лек	Лаб	Пр	СР				Контр оль	Всего	Всего	Лек	Лаб	Пр				СР	Контр оль	Всего	Всего	Лек	Лаб			Пр	СР	Контр оль			Всего	
ИТОГО				1098								29	20 4/6		1246									33	22 2/6		2344							62	43	
ИТОГО по ОП (без факультативов)				1098								29			1174									31			2272						60			
УЧЕБНАЯ НАГРУЗКА, (акад.час/нед)	ОП, факультативы (в период ТО)			52.5											56.3												54.5									
	ОП, факультативы (в период экз. сес.)			57											54												55.5									
	Ауд. нагр. (ОП - элект. курсы по физ.к.)			24.5											22.5												23.5									
	Конт. раб. (ОП - элект. курсы по физ.к.)			24.5											22.5												23.5									
Ауд. нагр. (элект. курсы по физ.к.)			3.1											3.1												3.1										
ДИСЦИПЛИНЫ				1098	486	216	72	198	441	171	29		ТО: 17 2/3 Э: 3		1138	486	198	36	252	508	144	30		ТО: 17 2/3 Э: 2 2/3		2236	972	414	108	450	948	315	59	ТО: 35 1/3 Э: 5 2/3		
1	Б1.Б.17	Экономика												За	108	72	36		36	36			3			За	108	72	36		36	36		3	84	6
2	Б1.Б.18	Прикладная механика	Экз КП	180	72	36	18	18	72	36	5															Экз КП	180	72	36	18	18	72	36	5	20	5
3	Б1.Б.24	Транспортная инфраструктура	За	72	36	18		18	36		2			За	108	36	18		18	72			3			За(2)	180	72	36		36	108		5	18	56
4	Б1.В.04	Электротехника и электроника	За	144	72	36	36		72		4															За	144	72	36	36		72		4	31	5
5	Б1.В.07	Техническая экспертиза транспортных средств	ЗаО	108	36	18		18	72		3			Экз КП	180	72	36		36	72	36	5				Экз ЗаО КП	288	108	54		54	144	36	8	18	56
6	Б1.В.08	Эксплуатация автомобильных дорог	Экз	144	36	18		18	63	45	4															Экз	144	36	18		18	63	45	4	18	5
7	Б1.В.10	Инженерная психология в организации дорожного движения												Экз	180	72	36	18	18	72	36	5				Экз	180	72	36	18	18	72	36	5	18	6
8	Б1.В.11	Организация транспортных услуг и безопасность транспортного процесса	Экз	144	72	36		36	27	45	4			Экз КР	180	72	36	18	18	72	36	5				Экз(2) КР	324	144	72	18	54	99	81	9	18	56
9	Б1.В.14	Психо-физиологические особенности управления транспортными средствами и системами	Экз	144	72	36		36	27	45	4															Экз	144	72	36		36	27	45	4	18	5
10	Б1.В.18	Элективные курсы по физической культуре	За	54	54			54						За	58	54			54	4						За(2)	112	108			108	4			95	23456
11	Б1.В.ДВ.02.01	Моделирование транспортных процессов												Экз	108	36	18		18	36	36	3				Экз	108	36	18		18	36	36	3	18	6
12	Б1.В.ДВ.02.02	Прикладное программирование												Экз	108	36	18		18	36	36	3				Экз	108	36	18		18	36	36	3	18	6
13	Б1.В.ДВ.04.01	Вычислительная техника и сети в отрасли	За	108	36	18	18		72		3															За	108	36	18	18		72		3	18	5
14	Б1.В.ДВ.04.02	Цифровые технологии в организации дорожного движения	За	108	36	18	18		72		3															За	108	36	18	18		72		3	18	5
15	Б1.В.ДВ.06.01	Основы логистики												За	144	36	18		18	108		4				За	144	36	18		18	108		4	18	6
16	Б1.В.ДВ.06.02	Электроника и электрооборудование автомобилей												За	144	36	18		18	108		4				За	144	36	18		18	108		4	18	6
17	ФТД.В.01	Деловой иностранный язык												За	72	36			36	36		2				За	72	36			36	36		2	71	6
ОБЯЗАТЕЛЬНЫЕ ФОРМЫ КОНТРОЛЯ			Экз(4) За(4) ЗаО КП										Экз(4) За(5) КП КР										Экз(8) За(9) ЗаО КП(2) КР													
ПРАКТИКИ (План)																																				
Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности													ЗаО										ЗаО													
ГИА (План)																																				
КАНИКУЛЫ													1										6										7			



№	Индекс	Наименование	Семестр 7												Семестр 8												Итого за курс												Каф.	Семестры
			Контроль	Академических часов						ЗЕТ	Неделя	Контроль	Академических часов						ЗЕТ	Неделя	Академических часов						ЗЕТ	Неделя												
				Всего	Всего	Лек	Лаб	Пр	СР				Контр оль	Всего	Всего	Лек	Лаб	Пр			СР	Контр оль	ЗЕТ	Всего	Всего	Лек			Лаб	Пр	СР	Контр оль	Всего	Неделя						
ИТОГО				1116								31	20	4/6		1044								29	19	2/6		2160							60	40				
ИТОГО по ОП (без факультативов)				1116								31	20	4/6		1044								29	19	2/6		2160							60	40				
УЧЕБНАЯ НАГРУЗКА, (акад. час/нед)		ОП, факультативы (в период ТО)		54												54																								
		ОП, факультативы (в период экз. сес.)		54												54																								
		Ауд. нагр. (ОП - элект. курсы по физ.к.)		25.5												20.1																								
		Конт. раб. (ОП - элект. курсы по физ.к.)		25.5												20.1																								
ДИСЦИПЛИНЫ				1116	450	180			270	504	162	31	ТО: 17 2/3 Э: 3		504	147	70	7	70	249	108	14	ТО: 7 1/3 Э: 2		1620	597	250	7	340	753	270	45	ТО: 25 Э: 5							
1	Б1.Б.12	Правоведение	За	72	36	18		18	36				2																											
2	Б1.Б.22	Организация движения на автомагистралях и в городах	Экз КП	180	36	18		18	108	36			5																					5	7					
3	Б1.Б.23	Организационно-производственные структуры транспорта	Экз КР	144	54	18		36	54	36			4																						18	7				
4	Б1.Б.25	Экспертиза и анализ ДТП	За	72	54	18		36	18				2																						18	7				
5	Б1.В.12	Безопасность транспортных средств	Экз	180	54	18		36	81	45			5																						18	78				
6	Б1.В.13	Транспортная логистика	За	108	36	18		18	72				3																						18	78				
7	Б1.В.15	Техника транспорта, обслуживание и ремонт	За	108	54	18		36	54				3																						18	78				
8	Б1.В.16	Техническая диагностика на транспорте																																		18	7			
9	Б1.В.ДВ.01.01	Оптимизационное моделирование транспортных процессов	Экз	144	72	36		36	27	45			4																						40	8				
10	Б1.В.ДВ.01.02	Высокие технологии в обеспечении безопасности движения	Экз	144	72	36		36	27	45			4																						18	7				
11	Б1.В.ДВ.05.01	Транспортная планировка городов																																		18	7			
12	Б1.В.ДВ.05.02	Развитие транспортных систем в городах												За	72	28	14		14	44																18	8			
13	Б1.В.ДВ.09.01	Организация перевозок опасных грузов	За	108	54	18		36	54				3																						18	8				
14	Б1.В.ДВ.09.02	Безопасность дорожного движения	За	108	54	18		36	54				3																						18	7				
ОБЯЗАТЕЛЬНЫЕ ФОРМЫ КОНТРОЛЯ				Экз(4) Экз(5) КП КР									Экз(3) Экз(2) КП						Экз(7) Экз(7) КП(2) КР																					
ПРАКТИКИ			(План)												216				216			6	4		216				216			6	4							
Преддипломная практика													ЗаО	216				216			6	4	ЗаО	216				216			6	4								
ГИА			(План)											324				324			9	6		324				324			9	6								
Подготовка к процедуре защиты выпускной квалификационной работы														216				216			6	4		216				216			6	4								
Защита выпускной квалификационной работы														108				108			3	2		108				108			3	2								
КАНИКУЛЫ																																								
												1													9													10		



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; ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-4; ОПК-5; 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-18; ПК-19; ПК-20; ПК-21
Б1.Б	Базовая часть	ОК-1; ОК-2; ОК-3; ОК-4; ОК-5; ОК-6; ОК-7; ОК-8; ОК-9; ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-4; ОПК-5; ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-4; ПК-5; ПК-12; ПК-15; ПК-17; ПК-20
Б1.Б.01	Философия	ОК-1
Б1.Б.02	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-5
Б1.Б.07	Физика	ОПК-3
Б1.Б.08	Химия	ОПК-3
Б1.Б.09	Экология	ОПК-4
Б1.Б.10	Начертательная геометрия	ОПК-5
Б1.Б.11	Безопасность жизнедеятельности	ОК-9; ОПК-4
Б1.Б.12	Правоведение	ОК-4; ПК-1; ПК-3; ПК-5; ПК-12
Б1.Б.13	Надежность технических систем на транспорте	ОПК-5
Б1.Б.14	Нормативы по защите окружающей среды	ПК-12
Б1.Б.15	История ГИБДД-ГАИ	ОК-4; ОК-6
Б1.Б.16	Введение в специальность	ОПК-2
Б1.Б.17	Экономика	ОК-3; ПК-17
Б1.Б.18	Прикладная механика	ПК-12
Б1.Б.19	Развитие и состояние мировой автомобилизации	ОПК-2; ОПК-5
Б1.Б.20	Устройство автомобильной техники	ПК-1
Б1.Б.21	Гидравлика	ПК-15
Б1.Б.22	Организация движения на автомагистралях и в городах	ПК-2; ПК-3; ПК-12; ПК-15
Б1.Б.23	Организационно-производственные структуры транспорта	ПК-2; ПК-15; ПК-20
Б1.Б.24	Транспортная инфраструктура	ПК-15
Б1.Б.25	Экспертиза и анализ ДТП	ПК-5
Б1.Б.26	Теоретическая механика	ОПК-3
Б1.Б.27	Управление социально-техническими системами	ОК-7; ОПК-1; ПК-1; ПК-4
Б1.В	Вариативная часть	ОК-1; ОК-2; ОК-5; ОК-6; ОК-7; ОК-8; ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-5; 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-18; ПК-19; ПК-21
Б1.В.01	Русский язык и культура речи	ОК-1; ПК-1
Б1.В.02	Культурология	ОК-2; ОК-7; ПК-3
Б1.В.03	Метрология, стандартизация и сертификация	ПК-11
Б1.В.04	Электротехника и электроника	ПК-15



Индекс	Наименование	Формируемые компетенции
Б1.В.05	Компьютерные технологии в транспортных процессах	ОПК-3; ОПК-5; ПК-13
Б1.В.06	Материаловедение и технология конструкционных материалов	ОПК-3; ПК-1
Б1.В.07	Техническая экспертиза транспортных средств	ПК-5
Б1.В.08	Эксплуатация автомобильных дорог	ПК-1
Б1.В.09	Технические средства организации дорожного движения	ПК-14
Б1.В.10	Инженерная психология в организации дорожного движения	ОПК-2; ПК-4
Б1.В.11	Организация транспортных услуг и безопасность транспортного процесса	ОПК-2; ПК-2; ПК-3; ПК-5; ПК-7; ПК-12; ПК-14
Б1.В.12	Безопасность транспортных средств	ПК-14
Б1.В.13	Транспортная логистика	ОПК-2; ПК-2; ПК-3; ПК-4; ПК-6; ПК-8; ПК-10; ПК-19; ПК-21
Б1.В.14	Психико-физиологические особенности управления транспортными средствами и системами	ПК-16
Б1.В.15	Техника транспорта, обслуживание и ремонт	ПК-14
Б1.В.16	Техническая диагностика на транспорте	ПК-18
Б1.В.17	Психология	ОК-1; ОК-5; ОК-6; ПК-1
Б1.В.18	Элективные курсы по физической культуре	ОК-8
Б1.В.ДВ.01	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.1	ПК-7; ПК-8; ПК-9
Б1.В.ДВ.01.01	Оптимизационное моделирование транспортных процессов	ПК-7; ПК-8; ПК-9
Б1.В.ДВ.01.02	Высокие технологии в обеспечении безопасности движения	ПК-13
Б1.В.ДВ.02	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.2	ПК-7; ПК-9; ПК-18
Б1.В.ДВ.02.01	Моделирование транспортных процессов	ПК-7; ПК-9; ПК-18
Б1.В.ДВ.02.02	Прикладное программирование	ПК-18
Б1.В.ДВ.03	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.3	ПК-3
Б1.В.ДВ.03.01	Общий курс транспорта	ПК-3
Б1.В.ДВ.03.02	Типаж и подвижной состав	ПК-3
Б1.В.ДВ.04	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.4	ОПК-1; ОПК-5; ПК-18
Б1.В.ДВ.04.01	Вычислительная техника и сети в отрасли	ОПК-1; ОПК-5; ПК-18
Б1.В.ДВ.04.02	Цифровые технологии в организации дорожного движения	ПК-13; ПК-18
Б1.В.ДВ.05	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.5	ПК-1; ПК-3; ПК-7; ПК-15
Б1.В.ДВ.05.01	Транспортная планировка городов	ПК-1; ПК-3; ПК-7; ПК-15
Б1.В.ДВ.05.02	Развитие транспортных систем в городах	ПК-2; ПК-7
Б1.В.ДВ.06	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.6	ПК-2; ПК-4; ПК-6; ПК-8; ПК-10
Б1.В.ДВ.06.01	Основы логистики	ПК-2; ПК-4; ПК-6; ПК-8; ПК-10
Б1.В.ДВ.06.02	Электроника и электрооборудование автомобилей	ОПК-5; ПК-3
Б1.В.ДВ.07	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.7	ПК-2



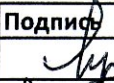


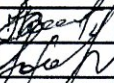

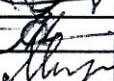
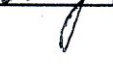





Индекс	Наименование	Формируемые компетенции
Б1.В.ДВ.07.01	Автомобиль и его вождение	ПК-2
Б1.В.ДВ.07.02	Правила дорожного движения	ПК-10
Б1.В.ДВ.08	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.8	ОПК-5; ПК-1
Б1.В.ДВ.08.01	Устройство и работа поршневых ДВС	ОПК-5; ПК-1
Б1.В.ДВ.08.02	Основы конструкции ДВС	ОПК-5; ПК-1
Б1.В.ДВ.09	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.9	ПК-2
Б1.В.ДВ.09.01	Организация перевозок опасных грузов	ПК-2
Б1.В.ДВ.09.02	Безопасность дорожного движения	ПК-10
Б1.В.ДВ.10	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.10	ОПК-1; ОПК-5; ПК-6; ПК-10; ПК-15; ПК-18
Б1.В.ДВ.10.01	Информационные технологии на транспорте	ОПК-1; ОПК-5; ПК-6; ПК-10; ПК-15; ПК-18
Б1.В.ДВ.10.02	Информационное обеспечение участников дорожного движения	ПК-10; ПК-15; ПК-18
Б2	Практики	ОК-1; ОК-2; 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-18; ПК-19; ПК-20; ПК-21
Б2.В	Вариативная часть	ОК-1; ОК-2; 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-18; ПК-19; ПК-20; ПК-21
Б2.В.01(У)	Практика по получению первичных профессиональных умений и навыков	ОК-1; ОК-2; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-4; ПК-6; ПК-7
Б2.В.02(П)	Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности	ОПК-4; ПК-6; ПК-7; ПК-8
Б2.В.03(П)	Преддипломная практика	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-18; ПК-19; ПК-20; ПК-21
Б3	Государственная итоговая аттестация	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-18; ПК-19; ПК-20; ПК-21
Б3.Б	Базовая часть	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-18; ПК-19; ПК-20; ПК-21
Б3.Б.01(Д)	Подготовка к процедуре защиты выпускной квалификационной работы	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-18; ПК-19; ПК-20; ПК-21
Б3.Б.02(Д)	Защита выпускной квалификационной работы	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-18; ПК-19; ПК-20; ПК-21
ФТД	Факультативы	ОК-5; ПК-13
ФТД.В	Вариативная часть	ОК-5; ПК-13
ФТД.В.01	Деловой иностранный язык	ОК-5; ПК-13

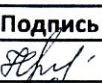
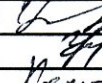
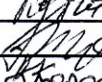
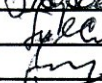
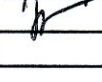
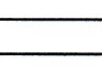
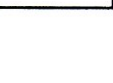



	Итого						Курс 1			Курс 2			Курс 3			Курс 4			
	Баз.%	Вар.%	ДВ(от Вар.)%	ЗЕТ			Всего	Сем 1	Сем 2	Всего	Сем 3	Сем 4	Всего	Сем 5	Сем 6	Всего	Сем 7	Сем 8	
				Мин.	Макс.	Факт													
Итого				237	243	242	60	29	31	60	29	31	62	29	33	60	31	29	
Итого по ОП (без факультативов)				237	243	240	60	29	31	60	29	31	60	29	31	60	31	29	
Дисциплины (модули)	50%	50%	31.7%	216	216	216	57	29	28	57	29	28	57	29	28	45	31	14	
Базовая часть				105	120	109	45	23	22	35	13	22	13	7	6	16	13	3	
Вариативная часть				96	111	107	12	6	6	22	16	6	44	22	22	29	18	11	
Практики	0%	100%	0%	15	18	15	3		3	3		3	3		3			6	
Вариативная часть				15	18	15	3		3	3		3	3		3			6	
Государственная итоговая аттестация				6	9	9										9		9	
Базовая часть				6	9	9										9		9	
Факультативы						2							2		2				
Вариативная часть						2							2		2				
Процент ... занятий от аудиторных	лекционных					45.8%													
	в интерактивной форме					39.6%													
Учебная нагрузка (акад.час/нед)	ОП, факультативы (в период ТО)					53.7	-	53	53	-	54	53	-	52.5	56.3	-	54	54	
	ОП, факультативы (в период экз. сессий)					52	-	36	54	-	54	54	-	57	54	-	54	54	
	в период гос. экзаменов						-			-			-			-			
	Конт. раб. (ОП - элект. курсы по физ.к.)					24.9	-	25.5	25.5	-	26.5	26.5	-	24.5	22.5	-	25.5	20.1	
	Конт. раб. (элект. курсы по физ.к.)					2.5	-		4.1	-	4.1	4.1	-	3.1	3.1	-			
Обязательные формы контроля	ЭКЗАМЕНЫ (Экз)						7	3	4	8	4	4	8	4	4	7	4	3	
	ЗАЧЕТЫ (За)						12	6	6	12	5	7	6	3	3	7	5	2	
	ЗАЧЕТЫ С ОЦЕНКОЙ (ЗаО)												2	1	1	1		1	
	КУРСОВЫЕ ПРОЕКТЫ (КП)												2	1	1	2	1	1	
	КУРСОВЫЕ РАБОТЫ (КР)						1		1				1		1	1	1		
	КОНТРОЛЬНЫЕ (К)						2	1	1										
	РЕФЕРАТЫ (Реф)						1		1	1	1								
РГР (РГР)						1	1												



Учебный план подготовлен кафедрой "Автотранспортная и техносферная безопасность" ВлГУ

Наименование кафедры	Код	Подпись
Иностранных языков профессиональной коммуникации	71	
Истории, археологии и краеведения	70	
Философии и религиоведения	72	
Алгебры и геометрии	11	
Информатики и защиты информации	27	
Общей и прикладной физики	10	
Электротехники и электроэнергетики	31	
Управления качества и технического регулирования	41	
Тепловых двигателей и энергетических установок	42	
Государственного права и управления таможенной деятельностью	5	
Автомобильного транспорта	40	
Физического воспитания и спорта	95	

Наименование кафедры	Код	Подпись
Журналистики, рекламы и связей с общественностью	74	
Теплогоснабжения, вентиляции и гидравлики	34	
Психологии личности и специальной педагогики	79	
Химии	15	
Биологии и экологии	13	
Автоматизации технологических процессов	19	
Бизнес-информатики и экономики	84	
Технологии машиностроения	20	
Музеологии и истории культуры	68	