

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования
Владимирский государственный университет имени Александра Григорьевича и Николая Григорьевича Столетовых (ВлГУ)

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

подготовки бакалавров

Направление 23.03.01 Технология транспортных процессов
профиль "Организация перевозок и управление на автомобильном транспорте"

План одобрен НМС
Протокол № 7/5
от 01 апреля 2015г.

23.03.01

Виды деят.: Расчетно-проектная; Производственно-технологическая;

Квалификация: Бакалавр
Программа подготовки:
Форма обучения: заочная (ускоренное обучение на базе СПО)
Срок обучения: 3г 6м

Год начала подготовки 2015
Образовательный стандарт 165
06.03.2015

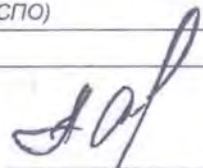
Согласовано

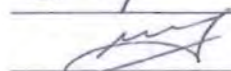
Проректор по УМР

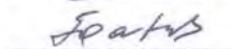
Начальник УМУ

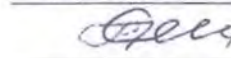
Декан

Зав. кафедрой

 / Панфилов А.А./

 / Шейн И.П./

 / Баженов Ю.В./

 / Амирсейидов Ш.А./



КОПИЯ ВЕРНА
ПРОРЕКТОР ПО ОД



РАСПРЕДЕЛЕНИЕ КОМПЕТЕНЦИЙ Учебный план бакалавров 'zaochное_BD_3,5 year_var3_perevozki_2015_var3.plz.xml', код направления 23.03.01, год начала подготовки 2013

Индекс	Наименование	Каф	Формируемые компетенции											
			ОК-1	ОК-2	ОК-3	ОК-4	ОК-5	ОК-6	ОК-7	ОК-8	ОК-9	ОПК-1	ОПК-2	ОПК-3
Б1	Дисциплины (модули)		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.1	История	71	ОК-2											
Б1.Б.2	Философия	72	ОК-1											
Б1.Б.3	Иностранный язык	71	ОК-5											
Б1.Б.4	Физическая культура и спорт	95	ОК-8											
Б1.Б.5	Математика	11	ОПК-3											
Б1.Б.6	Информатика	27	ОПК-5											
Б1.Б.7	Физика	10	ОПК-3											
Б1.Б.8	Химия	15	ОПК-3											
Б1.Б.9	Экология	13	ОПК-4											
Б1.Б.10	Начертательная геометрия и инженерная графика	20	ОПК-5											
Б1.Б.11	Безопасность жизнедеятельности	18	ОК-9	ОПК-4										
Б1.Б.12	Правоведение	1	ОК-4	ПК-1	ПК-3	ПК-5	ПК-12							
Б1.Б.13	Нормативы по защите окружающей среды	18	ПК-12											
Б1.Б.14	История ГИБДД-ГАИ	18	ОК-4											
Б1.Б.15	Маркетинг	80	ОК-3	ОПК-2										
Б1.Б.16	Экономика отрасли	83	ОК-3	ПК-17	ПК-20									
Б1.Б.17	Культурология	68	ОК-2	ОК-7										
Б1.Б.18	Производственный менеджмент	80	ПК-17	ПК-20										
Б1.Б.19	Гидравлика	36	ОПК-3											
Б1.Б.20	Теоретическая механика	20	ОПК-3											
Б1.Б.21	Транспортная инфраструктура	18	ПК-3	ПК-4										
Б1.Б.22	Религиоведение	72	ОК-1											
Б1.Б.23	Управление социально-техническими системами	18	ОК-7	ОПК-1	ПК-1	ПК-4								
Б1.Б.24	Социология	73	ОК-6											
Б1.Б.25	Иностранный язык в сфере профессиональной коммуникации	71	ОК-5											
Б1.Б.26	Управление персоналом	18	ОК-6	ОК-7										
Б1.Б.27	Развитие и состояние мировой автомобилизации	18	ОК-2	ОПК-2										
Б1.Б.28	Прикладная механика	20	ОПК-3											
Б1.Б.29	Материаловедение	21	ОПК-3											
Б1.Б.30	Специальные главы математики	11	ОПК-3											
Б1.Б.31	Общая электротехника и электроника	31	ПК-15											
Б1.Б.32	Метрология, стандартизация и сертификация	41	ПК-11											
Б1.Б.33	Специальные главы физики	10	ОПК-3											
Б1.Б.34	Вычислительная техника и сети в отрасли	18	ПК-2	ПК-4	ПК-6	ПК-15	ПК-16							
Б1.Б.35	Сопrotивление материалов	36	ОПК-3											
Б1.Б.36	Теория транспортных процессов и систем	18	ПК-14											
Б1.В.ОД.1	Русский язык и культура речи	74	ОК-1											



РАСПРЕДЕЛЕНИЕ КОМПЕТЕНЦИЙ Учебный план бакалавров 'zaochnoe_BD_3,5 year_var3_perevozki_2015_var3.plz.xml', код направления 23.03.01, год начала подготовки 2013

Индекс	Наименование	Каф	Формируемые компетенции															
			ОПК-3	ОПК-5	ПК-6	ПК-10	ПК-15	ПК-18										
Б1.В.ОД.2	Транспортная энергетика	18	ОПК-3															
Б1.В.ОД.3	Информационные технологии на транспорте	18	ОПК-1	ОПК-5	ПК-6	ПК-10	ПК-15	ПК-18										
Б1.В.ОД.4	Транспортное право	1	ОК-4															
Б1.В.ОД.5	Техника транспорта, обслуживание и ремонт	18	ПК-3															
Б1.В.ОД.6	Основы технической эксплуатации подвижного состава	18	ПК-3															
Б1.В.ОД.7	Инженерная психология в организации дорожного движения	18	ПК-9	ПК-13														
Б1.В.ОД.8	Психо-физиологические особенности управления транспортными средствами и системами	18	ПК-9	ПК-13														
Б1.В.ОД.9	Транспортные и погрузочно-разгрузочные средства	18	ПК-13	ПК-14	ПК-15													
Б1.В.ОД.10	Грузовые и пассажирские перевозки	18	ПК-15	ПК-19	ПК-20	ПК-21												
Б1.В.ОД.11	Основы транспортно-экспедиторского обслуживания	18	ПК-16	ПК-17	ПК-19													
Б1.В.ОД.12	Организация транспортных услуг и безопасность транспортного процесса	18	ПК-9	ПК-10														
Б1.В.ОД.13	Организация транспортно-экспедиторской деятельности	18	ПК-10															
Б1.В.ОД.14	Мультимодальные транспортные системы	18	ПК-9	ПК-10	ПК-11													
Б1.В.ОД.15	Грузоведение	18	ПК-1	ПК-2	ПК-3													
Б1.В.ОД.16	Экономическая теория	83	ОК-3	ПК-17														
Б1.В.ОД.17	Организационно-производственные структуры транспорта	18	ОК-4	ОПК-2	ПК-1													
Б1.В.ОД.18	Экономика предприятия	18	ОК-3	ПК-17														
Б1.В.ОД.19	Экономика грузовых и пассажирских перевозок	18	ПК-10	ПК-14	ПК-17													
	Элективные курсы по физической культуре	95	ОК-8															
Б1.В.ДВ.1.1	Налоги и налогообложения	83	ОК-3															
Б1.В.ДВ.1.2	Основы бухгалтерского учёта	83	ОК-3															
Б1.В.ДВ.2.1	Методика и техника социологических исследований	73	ОК-1	ОК-2	ОК-6	ОК-7	ПК-7	ПК-9	ПК-18									
Б1.В.ДВ.2.2	Анализ данных в социологии	73	ОК-7															
Б1.В.ДВ.3.1	Конфликтология	79	ОК-1	ОК-7	ПК-3													
Б1.В.ДВ.3.2	Деловое общение	79	ПК-3															
Б1.В.ДВ.4.1	Моделирование транспортных процессов	18	ПК-14															
Б1.В.ДВ.4.2	Оптимизационное моделирование транспортных процессов	18	ПК-14	ПК-17														
Б1.В.ДВ.5.1	Общий курс транспорта	18	ОПК-1	ОПК-5	ПК-18													
Б1.В.ДВ.5.2	Типаж и подвижной состав	18	ПК-13	ПК-18														
Б1.В.ДВ.6.1	Оптимизационное моделирование транспортных процессов	18	ПК-14	ПК-17														
Б1.В.ДВ.6.2	Электротехника и электрооборудование автомобилей	39	ОПК-3															
Б1.В.ДВ.7.1	Рынок транспортных услуг и качество транспортного обслуживания	18	ПК-17	ПК-18	ПК-19	ПК-20	ПК-21											
Б1.В.ДВ.7.2	Организация перевозок специфических видов грузов	18	ПК-5	ПК-10														



РАСПРЕДЕЛЕНИЕ КОМПЕТЕНЦИЙ Учебный план бакалавров 'zaochное_BD_3,5 year_var3_perevozki_2016_var3.plz.xml', код направления 23.03.01, год начала подготовки 2013

Индекс	Наименование	Каф	Формируемые компетенции											
			ПК-1	ПК-6										
Б1.В.ДВ.8.1	Международные перевозки	18	ПК-1	ПК-6										
Б1.В.ДВ.8.2	Транспортно-складские комплексы	18	ПК-1	ПК-7	ПК-8									
Б1.В.ДВ.9.1	Городской транспортный комплекс	18	ПК-3											
Б1.В.ДВ.9.2	Транспортная планировка городов	18	ПК-3											
Б1.В.ДВ.10.1	Транспортная логистика	18	ОПК-2	ПК-2	ПК-3	ПК-4	ПК-6	ПК-8	ПК-10	ПК-19	ПК-21			
Б1.В.ДВ.10.2	Транспортно-логистические системы	18	ПК-19	ПК-20										
Б1.В.ДВ.11.1	Техническая диагностика на транспорте	18	ПК-17											
Б1.В.ДВ.11.2	Диагностирование электронных систем автомобилей	18	ПК-17											
Б1.В.ДВ.12.1	Прикладное программирование	18	ПК-16											
Б1.В.ДВ.12.2	Вычислительная техника на транспорте	18	ПК-16											
Б2	Практики		ОК-1	ОК-2	ОПК-2	ОПК-3	ОПК-4	ПК-5	ПК-6	ПК-7	ПК-8	ПК-18	ПК-19	ПК-20
			ПК-21											
Б2.У.1	Учебная практика		ОК-1	ОК-2	ОПК-2	ОПК-3	ОПК-4	ПК-6	ПК-7					
Б2.П.1	Технологическая практика		ОК-1	ОК-2	ОПК-2	ОПК-3	ОПК-4	ПК-6	ПК-7					
Б2.П.2	Производственная практика		ОПК-4	ПК-6	ПК-7	ПК-8								
Б2.П.3	Преддипломная практика		ПК-5	ПК-6	ПК-7	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			
ФТД	Факультативы													

КОПИЯ ВЕРНА
ПРОРЕКТОР ПОС



СВОДНЫЕ ДАННЫЕ Учебный план бакалавров 'zaochное_BD_3,5 year_var3_perevozki_2015_var3.plz.xml', код направления 23.03.01, год начала подготовки 2013

	Итого								Курс 1	Курс 2	Курс 3	Курс 4
	Баз.%	Вар.%	ДВ(от Вар.)%	ЗЕТ								
				Мин.	Макс.	Итого	Факт	Переат.				
Итого				237	243	240	210	30	60	60	60	30
Итого по ООП (без факультативов)				237	243	240	210	30	60	60	60	30
Итого по блоку Б1	55%	45%	31.6%	216	216	216	191	25	60	55	57	19
Дисциплины (модули)	55%	45%	31.6%	216	216	216	191	25	60	55	57	19
Базовая часть				105	120	118	93	25	58	22	13	
Вариативная часть				96	111	98	98		2	33	44	19
Практики				15	18	15	10	5		5	3	2
Базовая часть												
Вариативная часть				15	18	15	10	5		5	3	2
Государственная итоговая аттестация				6	9	9	9					9
Базовая часть				6	9	9	9					9
Вариативная часть												
Факультативы												
Доля ... занятий от аудиторных	лекционных								38.08%			
	в интерактивной форме								28.26%			
Учебная нагрузка (час/нед)	ООП, факультативы			37.2					47.9	41.3	41.1	15.6
Учебная аудиторная нагрузка (час/год)	ООП			130					160	160	160	40
Обязательные формы контроля	ЭКЗАМЕНЫ (Экз)								8	7	7	1
	ЗАЧЕТЫ (За)								13	13	11	3
	ЗАЧЕТЫ С ОЦЕНКОЙ (ЗаО)								3	2	1	2
	КУРСОВЫЕ ПРОЕКТЫ (КП)									1	2	1
	КУРСОВЫЕ РАБОТЫ (КР)								1		2	
	КОНТРОЛЬНЫЕ (К)								6	10	10	
	ОЦЕНКИ ПО РЕЙТИНГУ (Оц)											
	РЕФЕРАТЫ (Реф)								7	6	4	1
	ЭССЕ (Эс)											
РГР (РГР)								2				

КОПИЯ ВЕРНА
ПРОРЕКТОР ПО ОД



Нормы ЗЕТ	
Часов в одной ЗЕТ	36
ЗЕТ в неделю	1.5
Точность вычисления ЗЕТ	0.25

Нормы часов форм контроля	
Часов на экзамен	27
Часов на зачет	0
Часов на зачет с оценкой	0

Контроль часов								
Курс	Отведено дней	Из них			Остаток на аудиторные занятия (включая выходные)		Аудиторных занятий по плану (часов)	Контроль
		Дорога	Выходные	Экз + Зач	Дней	Часов		
1	40	1	5	24.00	15.00	135	160	Надо работать в выходные
2	40	1	5	21.00	18.00	162	160	Надо работать в выходные
3	50	1	7	21.00	28.00	252	160	ОК
4	50	1	7	3.00	46.00	414	40	ОК
5	50	1	7		49.00	441		ОК
6	50	1	7		49.00	441		ОК
7	50	1	7		49.00	441		ОК
Итого	330	7	45	69.00	254.00	2286	520	1766

* Часы на экзамены и зачеты НЕ включены в сумму аудиторных занятий по плану (ч/год)

КОПИЯ ВЕРНА
ПРОРЕКТОР ПО О



