

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Ульяновский государственный педагогический университет имени И.Н. Ульянова"

План одобрен Ученым советом вуза
Протокол № 11 от 30.08.2017

РАБОЧИЙ УЧЕБНЫЙ ПЛАН

подготовки бакалавров



44.03.04

Направление подготовки 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям)

Направленность(профиль) образовательной программы: Сервис и эксплуатация автомобильного транспорта

Кафедра: Технологий профессионального обучения

Факультет: физико-математического и технологического образования

Квалификация: бакалавр

Программа подготовки: академ. бакалавриат

Форма обучения: заочная

Срок обучения: 4г 10м

Год начала подготовки
(по учебному плану) 2017

Образовательный стандарт 1085

01.10.2015

Виды профессиональной деятельности

- учебно-профессиональная
- организационно-технологическая
- научно-исследовательская

СОГЛАСОВАНО

Проректор по финансово-правовой деятельности и управлению персоналом

И.В. Астраханцева
/ Астраханцева И.В./

Проректор по учебно-методической работе

И.О. Петрищев
/ Петрищев И.О./

Начальник учебного управления

В.А. Кокин
/ Кокин В.А./

Декан факультета физико-математического и технологического образования

Н.Г. Кузина
/ Кузина Н.Г./

Индекс	Наименование	Формы контроля						Всего часов					ЗЕТ		Распределение ЗЕТ					Закрепленная кафедра	
		Экзамены	Зачеты	Зачеты с оценкой	Курсовые проекты	Курсовые работы	Контрольные	По ЗЕТ	По плану	в том числе			Экспертное	Факт	Курс 1	Курс 2	Курс 3	Курс 4	Курс 5	Код	Наименование
										Контакт. раб. (по учеб.	СР	Контроль									
Б1.Б.1	Иностранный язык	2	1				122	216	216	24	177	15	6	6	2	4				18	Английского языка
Б1.Б.2	Русский язык и культура речи		1				1	72	72	8	58	6	2	2	2					42	Русского языка, литературы и журналистики
Б1.Б.3	Возрастная анатомия и физиология	1					11	144	144	16	119	9	4	4	4					53	Биологии человека и основ медицинских знаний
Б1.Б.4	Физика	1					11	144	144	16	119	9	4	4	4					48	Физики и технических дисциплин
Б1.Б.5	Математика	1	1				111	216	216	24	177	15	6	6	6					10	Высшей математики
Б1.Б.6	Информатика	2					22	144	144	16	119	9	4	4		4				12	Информатики
Б1.Б.7	История	1					11	144	144	16	119	9	4	4	4					7	Истории
Б1.Б.8	Психология	12	12				1112 22	432	432	48	354	30	12	12	6	6				4	Психологии
Б1.Б.9	Философия		2				2	72	72	8	58	6	2	2		2				62	Философии и культурологии
Б1.Б.10	Основы экономики		2				2	72	72	8	58	6	2	2		2				50	Технологий профессионального обучения
Б1.Б.11	Педагогика	12	12				1112 22	432	432	48	354	30	12	12	6	6				40	Педагогике и социальной работы
Б1.Б.12	Политология		1				1	72	72	8	58	6	2	2	2					62	Философии и культурологии
Б1.Б.13	Методика профессионального обучения	334					3333 44	432	432	48	357	27	12	12			8	4		49	Методик математического и информационно-технологического образования
Б1.Б.14	Экология		3				3	72	72	8	58	6	2	2		2				52	Географии и экологии
Б1.Б.15	Безопасность жизнедеятельности	3					33	144	144	16	119	9	4	4		4				54	Теории и методики физической культуры и безопасности жизнедеятельности
Б1.Б.16	Физическая культура		3				3	72	72	8	58	6	2	2		2				55	Спортивных дисциплин и физического воспитания
Б1.Б.17	Педагогические технологии профессионального обучения		4				4	72	72	8	58	6	2	2				2		49	Методик математического и информационно-технологического образования
Б1.Б.18	Правовые основы профессионального образования		4				4	72	72	8	58	6	2	2				2		45	Теории государства и права, образовательного права
Б1.Б.19	Информационные технологии в профессиональной деятельности		3				3	72	72	8	58	6	2	2		2				50	Технологий профессионального обучения
Б1.Б.20	Охрана труда		3				3	72	72	8	58	6	2	2		2				48	Физики и технических дисциплин
Б1.Б.21	Основы творческой деятельности		3				3	72	72	8	58	6	2	2		2				48	Физики и технических дисциплин
Б1.Б.22	Методология исследовательской деятельности в профессиональном образовании		4				4	72	72	8	58	6	2	2				2		50	Технологий профессионального обучения
Б1.В.ОД.1	Прикладная физика		2				2	72	72	8	58	6	2	2		2				48	Физики и технических дисциплин
Б1.В.ОД.2	Инженерная графика	1	1				111	216	216	24	177	15	6	6	6					50	Технологий профессионального обучения
Б1.В.ОД.3	Материаловедение и ТКМ	1					11	144	144	16	119	9	4	4	4					50	Технологий профессионального обучения
Б1.В.ОД.4	Основы безопасности дорожного движения	2					22	144	144	16	119	9	4	4		4				50	Технологий профессионального обучения

Б1.В.ОД.5	Основы конструирования автомобилей	23	2			3	2223 3	432	432	40	368	24	12	12		6	6		50	Технологий профессионального обучения	
Б1.В.ОД.6	Детали машин	3					33	144	144	16	119	9	4	4			4		50	Технологий профессионального обучения	
Б1.В.ОД.7	Теория механизмов и машин	2					22	144	144	16	119	9	4	4		4			50	Технологий профессионального обучения	
Б1.В.ОД.8	Электрооборудование автомобилей		4				4	72	72	8	58	6	2	2				2	48	Физики и технических дисциплин	
Б1.В.ОД.9	Устройство автомобилей	4	4				444	216	216	24	177	15	6	6				6	50	Технологий профессионального обучения	
Б1.В.ОД.10	Экономика образовательного учреждения		5				5	72	72	8	58	6	2	2					2	50	Технологий профессионального обучения
Б1.В.ОД.11	Прикладная химия		2				2	72	72	8	58	6	2	2		2				51	Биологии и химии
Б1.В.ОД.12	Электротехника и электропривод		4				4	72	72	8	58	6	2	2				2	48	Физики и технических дисциплин	
Б1.В.ОД.13	Транспортная энергетика	4					44	144	144	16	119	9	4	4				4	48	Физики и технических дисциплин	
Б1.В.ОД.14	Теория автомобиля	4					44	144	144	16	119	9	4	4				4	50	Технологий профессионального обучения	
Б1.В.ОД.15	Основы технологий производства и ремонта автомобилей	4					44	144	144	16	119	9	4	4				4	50	Технологий профессионального обучения	
Б1.В.ОД.16	Автомобильные эксплуатационные материалы		1				1	72	72	8	58	6	2	2	2					50	Технологий профессионального обучения
Б1.В.ОД.17	Практикум по ремонту и обслуживанию автомобильного транспорта	23	23				2223 33	432	432	48	354	30	12	12		6	6			50	Технологий профессионального обучения
	Элективная дисциплина "Физическая культура и спорт"		3					328	328	6	316	6								55	Спортивных дисциплин и физического воспитания
Б1.В.ДВ.1.1	Взаимозаменяемость, стандартизация и технические измерения	3					33	144	144	16	119	9	4	4			4			50	Технологий профессионального обучения
Б1.В.ДВ.1.2	Основы нормирования и контроля точности изделий	3					33	144	144	16	119	9	4	4			4			50	Технологий профессионального обучения
Б1.В.ДВ.2.1	Организация сервисной деятельности автотранспортного предприятия	5					55	144	144	16	119	9	4	4					4	50	Технологий профессионального обучения
Б1.В.ДВ.2.2	Сервисное обслуживание автомобильного транспорта	5					55	144	144	16	119	9	4	4					4	50	Технологий профессионального обучения
Б1.В.ДВ.3.1	История автомобилестроения		4				4	72	72	8	58	6	2	2				2		50	Технологий профессионального обучения
Б1.В.ДВ.3.2	История науки и техники		4				4	72	72	8	58	6	2	2				2		48	Физики и технических дисциплин
Б1.В.ДВ.4.1	Компьютерные технологии в автомобилестроении	4					44	144	144	16	119	9	4	4				4		50	Технологий профессионального обучения
Б1.В.ДВ.4.2	Основы САПР в автомобилестроении	4					44	144	144	16	119	9	4	4				4		50	Технологий профессионального обучения
Б1.В.ДВ.5.1	Экспертная и оценочная деятельность на транспорте	5					55	144	144	16	119	9	4	4					4	50	Технологий профессионального обучения
Б1.В.ДВ.5.2	Стандартизация и сертификация в области автотранспорта	5					55	144	144	16	119	9	4	4					4	50	Технологий профессионального обучения
Б1.В.ДВ.6.1	Эксплуатационные качества автомобильных дорог		4				4	72	72	8	58	6	2	2				2		50	Технологий профессионального обучения
Б1.В.ДВ.6.2	Основы безопасной эксплуатации транспортных систем		4				4	72	72	8	58	6	2	2				2		50	Технологий профессионального обучения
Б1.В.ДВ.7.1	Основы теории надежности и технической диагностики	4					44	144	144	16	119	9	4	4				4		50	Технологий профессионального обучения
Б1.В.ДВ.7.2	Теория надежности	4					44	144	144	16	119	9	4	4				4		50	Технологий профессионального обучения
Б1.В.ДВ.8.1	Основы патентоведения		5				5	72	72	8	58	6	2	2					2	48	Физики и технических дисциплин
Б1.В.ДВ.8.2	Техническое творчество		5				5	72	72	8	58	6	2	2					2	48	Физики и технических дисциплин
Б1.В.ДВ.9.1	Организация перевозочных услуг	5					55	144	144	16	119	9	4	4				4		50	Технологий профессионального обучения

Б1.В.ДВ.9.2	Логистика на автомобильном транспорте	5					55	144	144	16	119	9	4	4				4	50	Технологий профессионального обучения	
Б1.В.ДВ.10.1	Диагностика систем автомобиля	4					44	144	144	16	119	9	4	4				4	50	Технологий профессионального обучения	
Б1.В.ДВ.10.2	Автосервис и фирменное обслуживание автомобилей	4					44	144	144	16	119	9	4	4				4	50	Технологий профессионального обучения	
Б1.В.ДВ.11.1	Основы проектирования нестандартного оборудования и приспособлений		5				5	72	72	8	58	6	2	2					2	50	Технологий профессионального обучения
Б1.В.ДВ.11.2	Модернизация и дооборудование автотранспорта		5				5	72	72	8	58	6	2	2					2	50	Технологий профессионального обучения
Б1.В.ДВ.12.1	Основы проектирования предприятий автотранспорта		5				5	72	72	8	58	6	2	2					2	50	Технологий профессионального обучения
Б1.В.ДВ.12.2	Транспортная инфраструктура		5				5	72	72	8	58	6	2	2					2	50	Технологий профессионального обучения
Б1.В.ДВ.13.1	Современные средства оценивания результатов обучения		5				5	72	72	8	58	6	2	2					2	49	Методик математического и информационно-технологического образования
Б1.В.ДВ.13.2	Организация проектной деятельности обучающихся		5				5	72	72	8	58	6	2	2					2	49	Методик математического и информационно-технологического образования
Б1.В.ДВ.14.1	Современные проблемы методики производственного обучения					4		72	72		72		2	2					2	49	Методик математического и информационно-технологического образования
Б1.В.ДВ.14.2	Современные проблемы методики профессионального образования					4		72	72		72		2	2					2	49	Методик математического и информационно-технологического образования
Б2.У.1	Техническое обслуживание автомобилей	Вар				1		216	216				6	6	6					50	Технологий профессионального обучения
Б2.Н.1	Научно исследовательская практика	Вар				5		72	72				2	2					2	50	Технологий профессионального обучения
Б2.П.1	Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (Технологическая)	Вар				2		216	216				6	6	6					50	Технологий профессионального обучения
Б2.П.2	Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (Педагогическая)	Вар				5		216	216				6	6				6	49	Методик математического и информационно-технологического образования	
Б2.П.3	Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (Преддипломная)	Вар				5		144	144				4	4				4	50	Технологий профессионального обучения	
Б3.Г.1	Подготовка к сдаче государственного экзамена							36	36		36		1	1					1	50	Технологий профессионального обучения
Б3.Г.2	Сдача государственного экзамена		5					36	36		27	9	1	1					1	50	Технологий профессионального обучения
Б3.Д.1	Подготовка к процедуре защиты ВКР	Баз						36	36				1	1					1	50	Технологий профессионального обучения
Б3.Д.2	Подготовка защиты ВКР	Баз						108	108				3	3					3	50	Технологий профессионального обучения
ФТД.1	Организация летней оздоровительной кампании в образовательных учреждениях			3				36	36	4	26	6	1	1			1			40	Педагогики и социальной работы