

Федеральное агентство железнодорожного транспорта

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования
"Уральский государственный университет путей сообщения"
(ФГБОУ ВО "УрГУПС")

УЧЕБНЫЙ ПЛАН



Галкин А.Г.

Направление подготовки 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов
Направленность(профиль) "Автомобили и автомобильное хозяйство"

Кафедра: Проектирование и эксплуатация автомобилей

Факультет: ИЗО

Квалификация: бакалавр
Программа подготовки: прикладной бакалавриат
Форма обучения: Заочная
Срок обучения: 4г 10м

+	Основной	Виды профессиональной деятельности
+	+	сервисно-эксплуатационная
+	-	производственно-технологическая

Год начала подготовки 2017

Образовательный стандарт № 1470 от 14.12.2015

СОГЛАСОВАНО

Проректор по учебной работе и связям
с производствомДиректор академии корпоративного
образованияГлавный специалист - руководитель
ЦРОП

Руководитель ОП ВО

Зав.кафедрой

И.о. директора института заочного
образования

/ Малигин Е.А./

/ Васильев И.Л./

/ Архипова Ю.Ю./

/ Неволин Д.Г./

/ Неволин Д.Г./

/ Бабкин А.В./

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	Э	Э	К											*			Э	Э									К	К	К	К	К	К													
II			Э	Э															*	Э	Э	Э	К											*		Э												К	К	К	К	К	К												
III											Э	Э							*				Э	Э	Э	Э	К							*			Э	Э			У	У	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К													
IV											Э	Э							*								Э	Э	Э	Э	К	К	К	К		*					Э	Э		П	П	П	П	К	К	К	К	К	К												
V									Э	Э									*	Э	Э	К	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	*	П	П	П	Д	Д	Д	Д	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К												

Сводные данные

		Курс 1	Курс 2	Курс 3	Курс 4	Курс 5	Итого
	Теоретическое обучение и рассредоточенные практики	29	37	31	29	16	142
Э	Промежуточная аттестация	6	6	8	8	4	32
У	Учебная практика			2			2
П	Производственная практика				4	6	10
Пд	Преддипломная практика					10	10
Д	Подготовка к защите и защита выпускной квалификационной работы					4	4
К	Каникулы	7	7	9	9	10	42
*	Нерабочие праздничные дни (не включая воскресенья)	2	2	2	2	2	10
Итого		44	52	52	52	52	252

		Формы промежуточной аттестации			Формы контроля			ЗЕТ			Итого акад. часов					Курс 1						Курс 2						Курс 3						Курс 4						Курс 5					
Индекс	Наименование	Экзам ен	Зачет	Зачет с оц.	КП	КР	Факт	По плану	Контакт часы	СР	Контр оль	ЗЕТ	Итого	Лек	Лаб	Пр	СР	Контр оль	ЗЕТ	Итого	Лек	Лаб	Пр	СР	Контр оль	ЗЕТ	Итого	Лек	Лаб	Пр	СР	Контр оль	ЗЕТ	Итого	Лек	Лаб	Пр	СР	Контр оль						
Блок 1.Дисциплины (модули)																																													
Базовая часть																																													
Б1.Б.01	Философия	1					4	144	10	125	9	4	144	4		6	125	9																											
Б1.Б.02	История	1					3	108	10	89	9	3	108	4		6	89	9																											
Б1.Б.03	Социальные и психологические аспекты профессиональной деятельности			22			8	288	18	262	8								8	288	8		10	262	8																				
Б1.Б.04	Иностранный язык	1	1				10	360	24	323	13	10	360			24	323	13																											
Б1.Б.05	Русский язык и этика делового общения			1			4	144	12	128	4	4	144	6		6	128	4																											
Б1.Б.06	Правовые и экономические аспекты профессиональной деятельности		1	2			5	180	20	152	8	3	108	4		4	96	4	2	72	6		6	56	4																				
Б1.Б.07	Математика	12		1			10	360	62	276	22	8	288	20	32		223	13	2	72	4	6		53	9																				
Б1.Б.08	Физика	2		2			8	288	32	243	13								8	288	16	16		243	13																				
Б1.Б.09	Производственный менеджмент		3				4	144	12	128	4															4	144	6		6	128	4													
Б1.Б.10	Химия	1					4	144	8	127	9	4	144	4	2	2	127	9																											
Б1.Б.11	Теоретическая механика	2					3	108	10	89	9								3	108	4	6		89	9																				
Б1.Б.12	Информатика	1					3	108	16	83	9	3	108	8	8		83	9																											
Б1.Б.13	Безопасность жизнедеятельности	4					5	180	12	159	9															5	180	4	4	4	159	9													
Б1.Б.14	Физическая культура и спорт			12			2	72	6	58	8	1	36	4		28	4	1	36			2	30	4																					
Б1.Б.15	Начертательная геометрия и инженерная компьютерная графика	1		1			8	288	24	251	13	8	288	8	8	8	251	13																											
Б1.Б.16	Сопротивление материалов	2					3	108	10	89	9								3	108	4		6	89	9																				
Б1.Б.17	Теория механизмов и машин, детали машин и основы конструирования	34			4		7	252	28	206	18														3	108	6		6	87	9	4	144	8	8		119	9							
Б1.Б.18	Материаловедение и технология конструкционных материалов			22			4	144	16	120	8								4	144	8	8		120	8																				
Б1.Б.19	Метрология, стандартизация и сертификация	2					4	144	12	123	9								4	144	6	6		123	9																				
Б1.Б.20	Конструкция и эксплуатационные свойства ТнТТМО	4		3			8	288	32	243	13														3	108	6	6		92	4	5	180	10	10		151	9							
Б1.Б.21	Технологические процессы технического обслуживания и ремонта ТнТТМО		4	5	5		5	180	22	150	8															3	108	8	6		90	4	2	72	4	4		60	4						
Вариативная часть																																													
Б1.В.01	Физическая культура и спорт (элективные дисциплины (модули))			22				328	4	316	8								328			4	316	8																					
Б1.В.02	Транспортное право			3			4	144	12	128	4										4	144	8		4	128	4																		
Б1.В.03	Теплотехника			2			3	108	10	94	4								3	108	6	4		94	4																				
Б1.В.04	Основы теории надежности	3					5	180	20	151	9										5	180	10		10	151	9																		
Б1.В.05	Электротехника и электрооборудование ТнТТМО	3	2	3			12	432	46	369	17								2	72	4	4		60	4	10	360	14	14	10	309	13													
Б1.В.06	Перспективные и ретроспективные автомобили			5			3	108	18	86	4																						3	108	10		8	86	4						
Б1.В.07	Современные материалы в автомобилестроении	5		4	4		9	324	40	271	13															5	180	12	8		156	4	4	144	6	6	8	115	9						
Б1.В.08	Планирование и организация автомобильных перевозок	4		4			6	216	26	177	13															6	216	10	8	8	177	13													
Б1.В.09	Экономика сервисно-эксплуатационных предприятий автомобильной отрасли	5		4			5	180	20	147	13															2	72	4		4	60	4	3	108	6		6	87	9						
Б1.В.10	Технологии производства и ремонта ТнТТМО	5					4	144	14	121	9																						4	144	10	4		121	9						

ФТД.Факультативы																																		
Вариативная часть																																		
ФТД.В.01	Новые технологии в автомобилестроении		2				1	36	4	28	4								1	36	2		2	28	4									
ФТД.В.02	Технологические процессы восстановления деталей двигателей внутреннего сгорания		4				1	36	4	28	4																							

Полн

		Итого						Курс 1	Курс 2	Курс 3	Курс 4	Курс 5
		Баз.%	Вар.%	ДВ(от Вар.)%	ЗЕТ							
					Мин.	Макс.	Факт					
	Итого				238	248	242	48	49	48	49	48
	Итого по ОП (без факультативов)				237	243	240	48	48	48	48	48
Б1	Дисциплины (модули)	56%	44%	39.3%	201	201	201	48	48	45	42	18
Б1.Б	Базовая часть				96	112	112	48	35	10	17	2
Б1.В	Вариативная часть				89	105	89		13	35	25	16
Б2	Практики	0%	100%	0%	30	33	33			3	6	24
Б2.В	Вариативная часть				30	33	33			3	6	24
Б3	Государственная итоговая аттестация				6	9	6					6
Б3.Б	Базовая часть				6	9	6					6
ФТД	Факультативы				1	5	2		1		1	
ФТД.В	Вариативная часть				1	5	2		1		1	
	Процент ... занятий от аудиторных	лекционных					43.8%					
	Обязательные формы контроля	ЭКЗАМЕНЫ (Экз)						7	5	4	5	4
		ЗАЧЕТЫ (За)						2	2	2	1	
		ЗАЧЕТЫ С ОЦЕНКОЙ (ЗаО)						4	9	6	6	5
		КУРСОВЫЕ ПРОЕКТЫ (КП)								1	2	1