

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Федеральное государственное образовательное учреждение высшего образования "Казанский (Приволжский) федеральный университет"
Елабужский институт

Утверждаю

План одобрен Ученым советом вуза
Протокол № 5 от 27.05.2016

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

подготовки бакалавров

Директор

"24" 05

2016



23.03.01

Направление подготовки Технология транспортных процессов
Профиль Эксплуатация транспортных средств

Год начала подготовки 2016

Образовательный стандарт 165
06.03.2015

Квалификация: <i>бакалавр</i>
Программа подготовки: <i>академ. бакалавриат</i>
Форма обучения: <i>заочная</i>
Срок обучения: <i>5л</i>
Виды деятельности
- <i>производственно-технологическая</i>

Согласовано

Заместитель директора по ОД

 / *Кавиев А.Ф./*

Начальник УО

 / *Ибатуллин Р.Р./*

Декан

 / *Ахметов Л.Г./*

Зав. кафедрой

 / *Шатунова О.В./*

№	Индекс	Наименование	Сессия 1										Сессия 2										Итого за курс												
			Контроль	Часов							ЗЕТ	Дней	Контроль	Часов							ЗЕТ	Дней	Контроль	Часов							ЗЕТ				
				Всего	Контакт.р. (по уч. зан.)				СРС	Контр оль				Всего	Контакт.р. (по уч. зан.)				СРС	Контр оль				Всего	Контакт.р. (по уч. зан.)				СРС	Контр оль		Всего			
					Всего	Лек	Лаб	Пр							Всего	Лек	Лаб	Пр							Всего	Лек	Лаб	Пр					Всего	Лек	Лаб
ИТОГО				468								13	20		972								24	19		1440								37	
ИТОГО по ООП (без факультативов)				468								13			972								24			1440								37	
УЧЕБНАЯ НАГРУЗКА, ООП, факультативы (час/нед)																										32									
УЧЕБНАЯ АУДИТОРНАЯ НАГРУЗКА, ООП (час/год)																										198									
ДИСЦИПЛИНЫ			(Δ)		Δ 82											Δ 20											Δ 990								Δ -51
			(Предельное)		180											171											2430								
				468	90	30	38	22	370	8	13		972	108	32	36	40	821	43	24		1440	198	62	74	62	1191	51	37						
1	Б1.Б.1	Иностранный язык	За К	144	20		20		120	4	4		За К	144	20		20		120	4	4		За(2) К(2)	288	40		40		240	8	8				
2	Б1.Б.2	История		36	10	4		6	26		1		За К	36					32	4	1		За К	72	10	4		6	58	4	2				
3	Б1.Б.4	Безопасность жизнедеятельности	За	72	10	4		6	58	4	2											За	72	10	4		6	58	4	2					
4	Б1.Б.9	Русский язык и культура речи											За	72	10			10	58	4	2		За	72	10			10	58	4	2				
5	Б1.Б.15	Математика		72	20	10		10	52		2		За К	144	20	10		10	120	4	4		За К	216	40	20		20	172	4	6				
6	Б1.Б.18	Физика												144	36	12	16	8	108		4		За К	144	36	12	16	8	108		4				
7	Б1.Б.20	Материаловедение		72	14	6	8		58		2		Экз	72					63	9	2		Экз	144	14	6	8		121	9	4				
8	Б1.Б.23	Начертательная геометрия и инженерная графика		72	16	6	10		56		2		Экз К	72					63	9	2		Экз К	144	16	6	10		119	9	4				
9	Б1.Б.32	Автотранспортная психология											Экз	144	12	6		6	123	9	4		Экз	144	12	6		6	123	9	4				
10	Б1.В.ОД.17	Транспортное право												36	10	4		6	26		1			36	10	4		6	26		1				
11		Элективные курсы по физической культуре												108					108					108					108						
ОБЯЗАТЕЛЬНЫЕ ФОРМЫ КОНТРОЛЯ			За(2) К										Экз(3) За(4) К(4)										Экз(3) За(6) К(5)												
ГОСУДАРСТВЕННАЯ ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ																																			
КАНИКУЛЫ																																			

№	Индекс	Наименование	Сессия 5										Сессия 6										Итого за курс												
			Контроль	Часов								ЗЕТ	Дней	Контроль	Часов								ЗЕТ	Дней	Контроль	Часов								ЗЕТ	
				Всего	Контакт.р. (по уч.зан.)				СРС	Контр.оль	Всего				Контакт.р. (по уч.зан.)				СРС	Контр.оль	Всего	Контакт.р. (по уч.зан.)				СРС	Контр.оль	Всего							
					Всего	Лек	Лаб	Пр							Всего	Лек	Лаб	Пр				Всего							Лек	Лаб	Пр				
ИТОГО				864							24			940							23		24			1912							50		
ИТОГО по ООП (без факультативов)				864							24			940							23		24			1912						50			
УЧЕБНАЯ НАГРУЗКА, ООП, факультативы (час/нед)																										42									
УЧЕБНАЯ АУДИТОРНАЯ НАГРУЗКА, ООП (час/год)																										198									
ДИСЦИПЛИНЫ			(Δ) (Предельное) (План)	864	Δ 79				718	52	24			940	Δ 70				794	42	23							Δ 518				1512	Δ -94		47
					94	42	20	32							216	104	44	30										30	198	86	50		62	94	
					225										2322																				
1	Б1.Б.5	Экономика	За К	72				68	4	2															За К	72				68	4	2			
2	Б1.Б.8	Основы предпринимательства		36	10	4		6	26		1		За К	36				32	4	1					За К	72	10	4		6	58	4	2		
3	Б1.Б.12	Основы логистики	За К	72	12	6		6	56	4	2														За К	72	12	6		6	56	4	2		
4	Б1.Б.16	Прикладная математика	Экз К	72				63	9	2															Экз К	72				63	9	2			
5	Б1.Б.19	Химия	За К	72	10	4	4	2	58	4	2														За К	72	10	4	4	2	58	4	2		
6	Б1.Б.21	Общая электротехника и электроника		72	14	6	8		58		2		За	36				32	4	1					За	108	14	6	8		90	4	3		
7	Б1.Б.24	Экология	За	72	10	4		6	58	4	2														За	72	10	4		6	58	4	2		
8	Б1.Б.25	Общий курс транспорта	Экз	36				27	9	1															Экз	36				27	9	1			
9	Б1.б.29	Техника транспорта, обслуживание и ремонт												72	20	8	8	4	52		2						72	20	8	8	4	52		2	
10	Б1.В.ОД.2	Развитие и современное состояние мировой автомобилизации		72	14	6	4	4	58		2		Экз	72				63	9	2					Экз	144	14	6	4	4	121	9	4		
11	Б1.В.ОД.5	Теоретическая механика	Экз К	72				63	9	2															Экз К	72				63	9	2			
12	Б1.В.ОД.6	Прикладная механика		72	12	6	4	2	60		2		За К	36				32	4	1					За К	108	12	6	4	2	92	4	3		
13	Б1.В.ОД.8	Организационно-производственные структуры транспорта		72	12	6		6	60		2		Экз	108				99	9	3					Экз	180	12	6		6	159	9	5		
14	Б1.В.ОД.11	Электротехника и электрооборудование автомобильного транспорта											За	72	14	6		8	54	4	2				За	72	14	6		8	54	4	2		
15	Б1.В.ОД.12	Техническая эксплуатация ходовой части автомобилей и систем, обеспечивающих безопасность движения												108	16	6	6	4	92		3						108	16	6	6	4	92		3	
16		Элективные курсы по физической культуре												112				112									112				112				
17	Б1.В.ДВ.3.1	Основы научных исследований												36	8	4		4	28		1						36	8	4		4	28		1	
18	Б1.В.ДВ.3.2	Основы теории вероятностей и статистики												36	8	4		4	28		1						36	8	4		4	28		1	
19	Б1.В.ДВ.4.1	Теория механизмов и машин												72	14	6	6	2	58		2						72	14	6	6	2	58		2	
20	Б1.В.ДВ.4.2	Сопrotивление материалов												72	14	6	6	2	58		2						72	14	6	6	2	58		2	
21	Б1.В.ДВ.6.1	Основы гидропривода, гидравлические и пневматические системы												36	14	6	6	2	22		1						36	14	6	6	2	22		1	
22	Б1.В.ДВ.6.2	Экологические проблемы автомобильного транспорта												36	14	6	6	2	22		1						36	14	6	6	2	22		1	
23	Б1.В.ДВ.9.1	Автомобиль	Экз	72				63	9	2															Экз	72				63	9	2			
24	Б1.В.ДВ.9.2	Автомобильные двигатели	Экз	72				63	9	2															Экз	72				63	9	2			
25	Б1.В.ДВ.11.1	Основы правоведения и противодействия коррупции											За	72	10	4		6	58	4	2				За	72	10	4		6	58	4	2		
26	Б1.В.ДВ.11.2	Экономика, торговая политика и право Всемирной торговой организации, таможенного союза и зоны свободной торговли Содружества Независимых государств											За	72	10	4		6	58	4	2				За	72	10	4		6	58	4	2		
27	Б1.В.ДВ.12.1	Вычислительная техника и сети											За	72	8	4	4		60	4	2				За	72	8	4	4		60	4	2		
28	Б1.В.ДВ.12.2	Прикладное программирование											За	72	8	4	4		60	4	2				За	72	8	4	4		60	4	2		
ОБЯЗАТЕЛЬНЫЕ ФОРМЫ КОНТРОЛЯ				Экз(4) За(4) К(5)										Экз(2) За(6) К(2)										Экз(6) За(10) К(7)											
ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА			(План)																								108							3	

КУРС 4 23.03.01 Технология транспортных процессов, профиль Эксплуатация транспортных средств, заочная форма обучения, 2016

№	Индекс	Наименование	Сессия 7										Сессия 8										Итого за курс												
			Контроль	Часов						ЗЕТ	Дней	Контроль	Часов						ЗЕТ	Дней	Контроль	Часов						ЗЕТ							
				Всего	Контакт.р.(по уч.зан.)			СРС	Контр.оль				Всего	Контакт.р.(по уч.зан.)			СРС	Контр.оль				Всего	Контакт.р.(по уч.зан.)			СРС	Контр.оль		Всего						
					Всего	Лек	Лаб							Пр	Всего	Лек							Лаб	Пр	Всего					Лек	Лаб	Пр			
ИТОГО					864							24			936							26			24			1980							55
ИТОГО по ООП (без факультативов)					864							24			936							26			24			1980							55
УЧЕБНАЯ НАГРУЗКА, ООП, факультативы (час/нед)																																			
УЧЕБНАЯ АУДИТОРНАЯ НАГРУЗКА, ООП (час/год)																																			
ДИСЦИПЛИНЫ			(Δ)		Δ 88								Δ 69								Δ 450								Δ -90						
			(Предельное)		225								216								2250														
					864	98	42	14	42	727	39	24			936	96	36	18	42	789	51	26			1800	194	78	32	84	1516	90	50			
1	Б1.Б.7	Информационные технологии			72	10	4		6	62		2		За	72	8	4	4		60	4	2		За	72	8	4	4		60	4	2			
2	Б1.Б.10	Менеджмент			72	10	4		6	62		2		За	36					32	4	1		За	108	10	4	4	6	94	4	3			
3	Б1.Б.26	Транспортная энергетика			72	14	6	6	2	58		2		За КР	36					32	4	1		За КР	108	14	6	6	2	90	4	3			
4	Б1.Б.27	Информационные технологии в транспорте			72	10	4		6	62		2		Экз КР	36					27	9	1		Экз КР	108	10	4		6	89	9	3			
5	Б1.Б.28	Экономика отрасли	За		72	10	6		4	58	4	2											За	72	10	6		4	58	4	2				
6	Б1.Б.29	Техника транспорта, обслуживание и ремонт	Экз КП К		108					99	9	3		Экз	144	12	4	8		123	9	4		Экз	144	12	4	8		123	9	4			
7	Б1.Б.30	Транспортная инфраструктура			72	16	6		10	56		2		За	72	16	6		10	52	4	2		За	144	32	12		20	108	4	4			
8	Б1.Б.31	Пути сообщения, технологические сооружения			72	16	6		10	56		2			36	10	4		6	26		1			36	10	4		6	26		1			
9	Б1.В.ОД.4	Финансы, денежное обращение и кредит			72	14	6	4	4	58		2		Экз К	72					63	9	2		Экз К	144	14	6	4	4	121	9	4			
10	Б1.В.ОД.7	Теория транспортных процессов и систем			72	14	6	4	4	58		2											Экз К	108	10	4	4	2	89	9	3				
11	Б1.В.ОД.12	Техническая эксплуатация ходовой части автомобилей и систем, обеспечивающих безопасность движения	Экз К		108	10	4	4	2	89	9	3											Экз К	108	10	4	4	2	89	9	3				
12	Б1.В.ОД.13	Техническая эксплуатация и ремонт силовых агрегатов и трансмиссий													108	16	6	4	6	92		3			108	16	6	4	6	92		3			
13	Б1.В.ОД.15	Технология и организация диагностики и ремонта при сервисном сопровождении												За	144	12	4		8	128	4	4		За	144	12	4		8	128	4	4			
14	Б1.В.ДВ.3.1	Основы научных исследований	За К		36					32	4	1											За К	36					32	4	1				
15	Б1.В.ДВ.3.2	Основы теории вероятностей и статистики	За К		36					32	4	1											Экз К	72					63	9	2				
16	Б1.В.ДВ.4.1	Теория механизмов и машин	Экз К		72					63	9	2											Экз К	72					63	9	2				
17	Б1.В.ДВ.4.2	Сопrotивление материалов	Экз К		72					63	9	2											Экз К	72					63	9	2				
18	Б1.В.ДВ.5.1	Эксплуатационные материалы													36	10	4		6	26		1			36	10	4		6	26		1			
19	Б1.В.ДВ.5.2	Конструкция, расчет и потребительские свойства изделий													36	10	4		6	26		1			36	10	4		6	26		1			
20	Б1.В.ДВ.6.1	Основы гидропривода, гидравлические и пневматические системы	За К		72					68	4	2											За К	72					68	4	2				
21	Б1.В.ДВ.6.2	Экологические проблемы автомобильного транспорта	За К		72					68	4	2											За К	72					68	4	2				
22	Б1.В.ДВ.8.1	Основы теории надежности и диагностики			36	14	6		8	22		1		За К	36					32	4	1		За К	72	14	6		8	54	4	2			
23	Б1.В.ДВ.8.2	Основы работоспособности технических систем			36	14	6		8	22		1		За К	36					32	4	1		За К	72	14	6		8	54	4	2			
24	Б1.В.ДВ.10.1	Проектирование предприятий автомобильного транспорта													108	12	4	2	6	96		3			108	12	4	2	6	96		3			
25	Б1.В.ДВ.10.2	Основы проектирования и эксплуатации технологического оборудования													108	12	4	2	6	96		3			108	12	4	2	6	96		3			
			Экз(3) За(3) КП К(5)										Экз(3) За(6) КР(2) К(2)										Экз(6) За(9) КП КР(2) К(7)												
ОБЯЗАТЕЛЬНЫЕ ФОРМЫ КОНТРОЛЯ																																			
ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (План)																																			
Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности																							ЗаО 180												
ГОСУДАРСТВЕННАЯ ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ																																			
КАНИКУЛЫ																																			

КУРС 5 23.03.01 Технология транспортных процессов, профиль Эксплуатация транспортных средств, заочная форма обучения, 2016

№	Индекс	Наименование	Сессия 9										Сессия А										Итого за курс										
			Контроль	Часов							ЗЕТ	Дней	Контроль	Часов							ЗЕТ	Дней	Контроль	Часов							ЗЕТ		
				Всего	Контакт.р.(по уч.зан.)				СРС	Контр.оль				Всего	Контакт.р.(по уч.зан.)				СРС	Контр.оль				Всего	Контакт.р.(по уч.зан.)				СРС	Контр.оль		Всего	
					Всего	Лек	Лаб	Пр							Всего	Лек	Лаб	Пр							Всего	Лек	Лаб	Пр					СРС
ИТОГО			832							23	25	824							22.75	24	1836							59					
ИТОГО по ООП (без факультативов)			832							23		824							22.75		1836							59					
УЧЕБНАЯ НАГРУЗКА, ООП, факультативы (час/нед)																					47												
УЧЕБНАЯ АУДИТОРНАЯ НАГРУЗКА, ООП (час/год)																					198												
ДИСЦИПЛИНЫ			Δ 51							Δ 85							Δ 252							Δ -107									
			(Предельное)							216							1908																
			(План)							832							126							1656							198 80 42 76 1351 107 46		
1	Б1.Б.11	Маркетинг	36	10	4	6	26	1		За К	36				32	4	1		За К	72	10	4		6	58	4	2						
2	Б1.Б.13	Управление персоналом	36	14	6		8	22	1	За К	36				32	4	1		За К	72	14	6		8	54	4	2						
3	Б1.Б.14	Управление социально-техническими системами								За	72	14	6		8	54	4	2		За	72	14	6		8	54	4	2					
4	Б1.Б.31	Пути сообщения, технологические сооружения	Экз КП	108					99	9	3								Экз КП	108					99	9	3						
5	Б1.В.ОД.1	Основы бухгалтерского учета																	За	108	16	6	10		88	4	3						
6	Б1.В.ОД.3	Стратегический и инновационный менеджмент		72	14	6		8	58		2				63	9	2		Экз К	72	14	6		8	121	9	4						
7	Б1.В.ОД.4	Финансы, денежное обращение и кредит	За К	36					32	4	1								За К	36					32	4	1						
8	Б1.В.ОД.9	Моделирование транспортных процессов		72	16	6	10		56		2								Экз	108	16	6	10		155	9	5						
9	Б1.В.ОД.13	Техническая эксплуатация и ремонт силовых агрегатов и трансмиссий	Экз К	36					27	9	1								Экз К	36					27	9	1						
10	Б1.В.ОД.14	Системы, технологии и организация услуг в предприятиях автосервиса		72	16	6	6	4	56		2				32	4	1		За К	36	16	6	6	4	88	4	3						
11	Б1.В.ОД.16	Техническое обслуживание и ремонт кузовов автомобилей																	Экз	144	18	6	8	4	117	9	4						
12	Б1.В.ОД.18	Экономика автотранспортного предприятия	За	72	14	6		8	54	4	2								За	72	14	6		8	54	4	2						
13	Б1.В.ОД.19	Организация транспортных услуг и безопасность транспортного процесса	Экз	184	28	12		16	147	9	5				32		0.75		Экз КП	216	28	12		16	179	9	6						
14	Б1.В.ДВ.1.1	Социология																	За	72	10	4		6	58	4	2						
15	Б1.В.ДВ.1.2	Культурология																	За	72	10	4		6	58	4	2						
16	Б1.В.ДВ.2.1	Организация государственного учета и контроля технического состояния автотранспортных средств		36	14	6		8	22		1								За К	36	14	6		8	54	4	2						
17	Б1.В.ДВ.2.2	Транспортно-эксплуатационные качества автомобильных дорог и городских улиц		36	14	6		8	22		1								За К	36	14	6		8	54	4	2						
18	Б1.В.ДВ.5.1	Эксплуатационные материалы	За К	36					32	4	1								За К	36					32	4	1						
19	Б1.В.ДВ.5.2	Конструкция, расчет и потребительские свойства изделий	За К	36					32	4	1								За К	36					32	4	1						
20	Б1.В.ДВ.7.1	Основы сертификации в сфере автомобильного транспорта																	За	72	14	6	8		54	4	2						
21	Б1.В.ДВ.7.2	Инженерные сооружения и экологическая безопасность предприятий автосервиса																	За	72	14	6	8		54	4	2						
22	Б1.В.ДВ.10.1	Проектирование предприятий автомобильного транспорта	Экз К	36					27	9	1								Экз К	36					27	9	1						
23	Б1.В.ДВ.10.2	Основы проектирования и эксплуатации технологического оборудования	Экз К	36					27	9	1								Экз К	36					27	9	1						
ОБЯЗАТЕЛЬНЫЕ ФОРМЫ КОНТРОЛЯ			Экз(4) За(3) КП К(4)										Экз(3) За(8) КП К(5)										Экз(7) За(11) КП КР К(9)										
ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (План)																							180										5
Преддипломная практика																							ЗаО 180										5
ГОСУДАРСТВЕННАЯ ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ																																	8
КАНИКУЛЫ																																	