



УТВЕРЖДАЮ

И.о. ректора

Коровин Ю.И.

06.03.2017 г.

План одобрен Ученым советом вуза
Протокол № 1 от 31.08.2017

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

подготовки бакалавров

23.03.01

направление подготовки 23.03.01 Технология транспортных процессов

Направленность (профиль) "Организация и безопасность движения"

Кафедра: Технология транспортных процессов

Квалификация: бакалавр
Программа подготовки: академ. бакалавриат
Форма обучения: заочная
Срок обучения: 5л
Виды профессиональной деятельности
основные виды профессиональной деятельности: - расчетно-проектная
дополнительные виды профессиональной деятельности: - производственно-технологическая - организационно-управленческая

Год начала подготовки
(по учебному плану) 2017

Образовательный стандарт 165

06.03.2015

СОГЛАСОВАНО

Проректор по УВР

Зав. кафедрой

Захаров М.В.
В.В.

1. Календарный учебный график

Мес	Сентябрь					Октябрь				Ноябрь					Декабрь					Январь					Февраль					Март					Апрель					Май					Июнь					Июль					Август				
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												Н	К	К																					Э	Э	Э		К	К	К	К	К	К	К	К					
II						Э	Э	Э												Н	К	К									Э	Э	Э	Э					У	У			<u>у</u>								К	К	К	К	К	К	К	К	
III														Э	Э	Э				Н	К	К													Э	Э	Э		П	П			<u>п</u>								К	К	К	К	К	К	К	К	
IV										Э	Э	Э								Н	К	К																	Э	Э	Э	Э	П	П			<u>п</u>				К	К	К	К	К	К	К	К	
V														Э	Э	Э	Э			Н	К	К					П	П															Д	Д	Д	Д	Д	Г	К	К	К	К	К	К					

2. Сводные данные

		Курс 1	Курс 2	Курс 3	Курс 4	Курс 5	Итого
	Теоретическое обучение	37	34 1/3	34 1/3	33 1/3	31	170
Э	Экзаменационные сессии	6	6	6	7	4	29
У	Учебная практика		2 2/3				2 2/3
П	Производственная практика			2 2/3	2 2/3	2	7 1/3
Д	Выпускная квалификационная работа					5	5
Г	Гос. экзамены и/или защита ВКР					1	1
К	Каникулы	9	9	9	9	9	45
Н	Нерабочие праздничные дни						
Итого		52	52	52	52	52	260
Студентов							
Групп							

88	89	105	106	107	108	109	110	126	127	128	129	130	131	184	###	186,00	187	188	189	190	191
урам																					
Контр оль	ЗЕТ	Курс 4						Курс 5						Часов в ЗЕТ	ЗЕТ в нед.	Пр/Ауд (%)	Итого часов в интерак тивной форме	Итого часов в электро нной форме	Закрепленная кафедра		Компетенции
		Часов						Часов											Код	Наименование	
		Лек	Лаб	Пр	СР	Контр оль	ЗЕТ	Лек	Лаб	Пр	СР	Контр оль	ЗЕТ								
95	51	66	2	104	1 333	79	48	66	6	86	941	53	44	-		54.8%	168				
95	51	66	2	104	1 333	79	48	62	6	82	881	49	42	-		54.9%	168				
95	47	66	2	104	1 333	79	44	62	6	82	881	49	30	-		54.9%	168				
95	47	66	2	104	1 333	79	44	62	6	82	881	49	30	-		54.9%	168				
65	35															55.1%	82				
														36		100%	6	5	Естественно-научные и гуманитарные	ОК-5, 6	
														36		50%	4	5	Естественно-научные и гуманитарные	ОК-4; ПК-1, 12, 35	
														36		60%	2	1	Государственное и муниципальное упр	ОК-1, 2; ОПК-3	
4	2													36		75%		7	Менеджмент	ПК-4, 7	
														36		40%	6	5	Естественно-научные и гуманитарные	ОК-1, 2, 6, 7	
														36		75%	4	1	Государственное и муниципальное упр	ОК-6, 7	
														36		50%	4	6	Экономика, финансы и бухгалтерский	ОК-3; ОПК-3; ПК-17, 32	
														36		60%	4	7	Менеджмент	ПК-29, 30	
9	4													36		54.5%		7	Менеджмент	ПК-3, 6, 8, 9, 14, 19, 21	
4	2													36		75%		4	Прикладная информатика	ОПК-1, 5; ПК-2, 15, 36	
														36		50%	4	7	Менеджмент	ПК-29, 30, 31, 33, 36	
														36		61.5%	6	5	Естественно-научные и гуманитарные	ОПК-3; ПК-5, 20	
														36		75%		5	Естественно-научные и гуманитарные	ОПК-3; ПК-5, 20, 32	
														36		62.5%	8	4	Прикладная информатика	ОПК-1, 5; ПК-18	
														36		25%	6	3	Строительство	ОПК-3; ПК-5	
														36		33.3%	2	5	Естественно-научные и гуманитарные	ОПК-3	
4	3													36		60%	2	5	Естественно-научные и гуманитарные	ОПК-3, 4; ПК-17	
9	3													36		50%	4	3	Строительство	ОПК-4; ПК-5	
9	3													36		50%	2	2	Технология транспортных процессов	ОПК-2; ПК-15, 18	
														36		40%	2	3	Строительство	ПК-5, 11	
														36		28.6%	4	3	Строительство	ПК-5, 14	
														36		40%	4	1	Государственное и муниципальное упр	ОК-9; ОПК-4	
														36		62.5%	2	5	Естественно-научные и гуманитарные	ОК-6, 7	
4	4													36		62.5%		6	Экономика, финансы и бухгалтерский	ОК-3; ПК-10	
														36		60%		1	Государственное и муниципальное упр	ОК-5	
														36		55.6%	2	6	Экономика, финансы и бухгалтерский	ПК-16, 17, 34	
4	4													36		62.5%		6	Экономика, финансы и бухгалтерский	ОК-4; ПК-1, 10, 12	
														36		50%		4	Прикладная информатика	ОПК-2; ПК-29	
														36		50%		5	Естественно-научные и гуманитарные	ОК-7, 8	
														36		66.7%		4	Прикладная информатика	ПК-18	
9	5													36		33.3%	2	3	Строительство	ОПК-3; ПК-5	

								8		10	117	9		36		55.6%			2	Технология транспортных процессов	ОПК-1, 5; ПК-10
								8		10	117	9	4	36		55.6%			4	Прикладная информатика	ОПК-1, 5; ПК-10

								10		12	113	9	4	36		54.5%	2		2	Технология транспортных процессов	ПК-1, 2, 32
								10		12	113	9	4	36		54.5%	2		7	Менеджмент	ПК-1, 2, 32

		6		10	119	9	4							36		50%	4		2	Технология транспортных процессов	ОПК-1, 5; ПК-2, 3, 6, 7
		6		10	119	9	4							36		50%	4		4	Прикладная информатика	ОПК-1, 5; ПК-2, 3, 6, 7

Ауд	ЗЕТ	Неделя			Часов			ЗЕТ	Неделя	Часов			ЗЕТ	Часов в ЗЕТ	ЗЕТ в нед.		Компетенции				
		Итого	СР	Ауд	Итого	СР	Ауд			Итого	СР	Ауд									
	4	2	2/3	144			4	2		108			3								
														36	1,50				2	Технология транспортных процессов	ОК-7; ОПК-1, 2, 3, 4, 5; ПК-21

	4	2	2/3	144			4	2		108			3								
	4	2	2/3	144			4							36	1,50				2	Технология транспортных процессов	ОПК-1, 2, 3, 4, 5; ПК-1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 29, 30, 31, 32, 33, 34, 35, 36
								2		108			3	36	1,50				2	Технология транспортных процессов	ОК-7; ОПК-1, 2, 3, 4, 5; ПК-1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 29, 30, 31, 32, 33, 34, 35, 36

Ауд	ЗЕТ	Неделя			Часов			ЗЕТ	Неделя	Часов			ЗЕТ	Часов в ЗЕТ	ЗЕТ в нед.		Компетенции				
		Итого	СР	Ауд	Итого	СР	Ауд			Итого	СР	Ауд									
								6					9	36	1,50				2	Технология транспортных процессов	ОК-1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9; ОПК-1, 2, 3, 4, 5; ПК-1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 29, 30, 31, 32, 33, 34, 35, 36
								6					9	36	1,50				2	Технология транспортных процессов	ОК-1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9; ОПК-1, 2, 3, 4, 5; ПК-1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 29, 30, 31, 32, 33, 34, 35, 36

Контроль	ЗЕТ	Лек	Лаб	Пр	СР	Контроль	ЗЕТ	Лек	Лаб	Пр	СР	Контроль	ЗЕТ	Часов в ЗЕТ	ЗЕТ в нед.						Компетенции	
																						Итого
								4			4	60	4	2		50%						
								4			4	60	4	2	36	50%				4	Прикладная информатика	ОПК-5

		Итого						Курс 1	Курс 2	Курс 3	Курс 4	Курс 5
		Баз.%	Вар.%	ДВ(от Вар.)%	ЗЕТ							
					Мин.	Макс.	Факт					
	Итого				239	245	242	48	51	51	48	44
	Итого по ООП (без факультативов)				237	243	240	48	51	51	48	42
	Итого по блоку Б1	54%	46%	32.3%	216	216	216	48	47	47	44	30
Б1	Дисциплины (модули)	54%	46%	32.3%	216	216	216	48	47	47	44	30
Б1.Б	Базовая часть				105	120	117	46	36	35		
Б1.В	Вариативная часть				96	111	99	2	11	12	44	30
Б2	Практики				15	18	15		4	4	4	3
Б2.Б	Базовая часть											
Б2.В	Вариативная часть				15	18	15		4	4	4	3
Б3	Государственная итоговая аттестация				6	9	9					9
Б3.Б	Базовая часть				6	9	9					9
Б3.В	Вариативная часть											
ФТД	Факультативы				2	2	2					2
	Доля ... занятий от аудиторных	лекционных					38.85%					
		в интерактивной форме					20.3%					
	Учебная нагрузка (час/нед)	ООП, факультативы					41.1	40.2	46	46.1	39.3	33
	Учебная аудиторная нагрузка (час/год)	ООП					166.8	164	152	196	172	150
	Обязательные формы контроля	ЭКЗАМЕНЫ (Экз)					7	6	7	7	5	
		ЗАЧЕТЫ (За)					8	2	3	2		
		ЗАЧЕТЫ С ОЦЕНКОЙ (ЗаО)					3	6	3	2	1	
		КУРСОВЫЕ ПРОЕКТЫ (КП)								1	1	
		КУРСОВЫЕ РАБОТЫ (КР)								1	1	
		КОНТРОЛЬНЫЕ (К)										
		ОЦЕНКИ ПО РЕЙТИНГУ (Оц)										
		РЕФЕРАТЫ (Реф)										
		ЭССЕ (Эс)										
	РГР (РГР)											