

УЧЕБНЫЙ ПЛАН И КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК

Направление подготовки: 23.03.01 Технология транспортных процессов

Направленность (профиль): Организация перевозок и управление на автомобильном транспорте

Присваиваемая квалификация: Бакалавр

Срок получения образования: 4 года 6 месяцев

Форма обучения: Заочная

Утверждено* на заседании Ученого совета Тульского государственного университета, протокол №5 от «30» января 2020 г.

Согласовано: Проректор по УР Котов В.В. « » 20 г.

Начальник УМУ Моржов А.В. « » 20 г.

Директор ИИ Сатаров А.В. « » 20 г.

Руководитель направления Агуреев И.Е. « » 20 г.

I. Календарный учебный график

Курс	Месяцы и недели																																																				
	Сентябрь				Октябрь				Ноябрь				Декабрь				Январь				Февраль				Март				Апрель				Май				Июнь				Июль				Август								
	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	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Э	Э	Э	=	=	#	#	#	#	#	#	#	#	#	#	#	#	#	#	#	#	#	Э	Э	Э	=	=	=	=	=	=	=	=
II	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Э	Э	Э	=	=	#	#	#	#	#	#	#	#	#	#	#	#	#	#	#	#	#	Э	Э	Э	=	=	=	=	=	=	=	=
III	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Э	Э	Э	=	=	#	#	#	#	#	#	#	#	#	#	#	#	#	#	#	#	#	Э	Э	Э	=	=	=	=	=	=	=	=
IV	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Э	Э	Э	=	=	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Э	Э	Э	=	=	=	=	=	=	=	=	
V	П	П	П	П	Г	Г	Г	Г	Г	Г	Г	Г	Г	Г	Г	Г	Г	Г	Г	Г	Г	Г	=	=	=																												

Условные обозначения	
Т	Учебные занятия по дисциплинам (модулям)
П	Учебный процесс по практикам, в том числе НИР (при наличии)
#	Учебные занятия по дисциплинам (модулям), чередуемые с учебным процессом по практикам, в том числе НИР (при наличии) (при дискретной форме проведения практики)
Э	Промежуточная аттестация по дисциплинам (модулям)
Г	Государственная итоговая аттестация
=	Каникулы

При расчете продолжительности обучения и каникул в указанную продолжительность не входят нерабочие праздничные дни. Образовательная деятельность по образовательной программе в нерабочие праздничные дни не осуществляется.

II. Учебный план

Курс			I		II		III		IV		V		VI		VII	Итого		
Семестр			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13			
Блок 1 «Дисциплины (модули)»	Объем в зачетных единицах		27	25	28	26	30	27	28	25						216		
	Учебные занятия	Продолжительность в неделях	20	16	20	16	19	15	19	15							140	
		Промежуточ- ная аттестация	Продолжительность в неделях	3	3	3	3	4	4	4	4							28
			Количество экзаменов	3	3	3	4	3	3	2	4							25
			Количество зачетов	5	3	5	3	7	5	4	1							33
			Количество дифференцированных зачетов	2	1	1	2		1	2	1							10
			Количество курсовых работ		1	2	1	2	2	3	1							12
			Количество курсовых проектов					1	1		1							3
Блок 2 «Практики»		Объем в зачетных единицах			6		6		3			3				18		
		Продолжительность в неделях									4					4		
Блок 3 «Государственная итоговая аттестация»		Объем в зачетных единицах									6					6		
		Продолжительность в неделях									19					19		
Каникулы		Продолжительность в неделях		2	8	2	8	2	8	2	8	3					43	
Объем учебных занятий в форме контактной работы за семестр в академических часах			84	66	80	96	92	86	72	54								
Всего за семестр		Зачетных единиц	27	31	28	32	30	30	28	25	9						240	
		Недель	25	27	25	27	25	27	25	27	26						234	
Всего за учебный год		Зачетных единиц	58		60		60		53		9						240	
		Недель	52		52		52		52		26						234	

Индекс компонента ОПОП ВО	Наименование компонента ОПОП ВО	Кафедра	Семестр	Формы промежуточной аттестации	Общий объем в зачетных единицах	Общий объем в академических часах	Объем контактной работы в академических часах						Объем самостоятельной работы в академических часах
							ЛЗ	ПСЗ	ЛР	КЛПЗ	КНС	ПА	
Б1	Блок 1 «Дисциплины (модули)»				216	8136	154	412	64		69,5	15,8	7420,7
Б1.Ч1	Базовая часть ОПОП ВО				120	4320	84	260	36		32,5	8,15	3899,35
Б1.Ч1.01	История	ИГиП	1	Э	4	144	2	6			2	0,25	133,75
Б1.Ч1.02	Философия	Философия	6	Э	4	144	2	6			2	0,25	133,75
Б1.Ч1.03	Иностранный язык	Ин.яз.	1	ЗЧ	2	72		6				0,1	65,9
			2	ДЗ	3	108		8				0,25	99,75
Б1.Ч1.04	Правоведение и противодействие коррупции	КиПП	7	ЗЧ	3	108	6	2				0,1	99,9
Б1.Ч1.05	Транспортная психология	АиАХ	2	ЗЧ	3	108	2	6				0,1	99,9
Б1.Ч1.06	Управление логистическими рисками	АиАХ	8	ЗЧ	2	72	2	6				0,1	63,9
Б1.Ч1.07	Маркетинг	АиАХ	3	ЗЧ	2	72	2	6				0,1	63,9
Б1.Ч1.08	Управление социально-техническими системами	АиАХ	4	Э	3	108	2	6			2	0,25	97,75
Б1.Ч1.09	Основы социального государства	СиП	3	ЗЧ	3	108	2	6				0,1	99,9
Б1.Ч1.10	Математика	ВММ	1	ДЗ	3	108	2	6				0,25	99,75
			2	Э	4	144	2	10			2	0,25	129,75
			3	ЗЧ	3	108	2	10				0,1	95,9
			4	Э	4	144	2	10			2	0,25	129,75
Б1.Ч1.11	Физика	Физика	2	Э	4	144	2	4	6		2	0,25	129,75
			3	Э	4	144	2	4	6		2	0,25	129,75
			4	ДЗ	2	72	2	4	6			0,25	59,75
Б1.Ч1.12	Прикладная математика	ВММ	5	ЗЧ	3	108	2	6				0,1	99,9
Б1.Ч1.13	Химия	Химия	1	Э	3	108	2	2	4		2	0,25	97,75
Б1.Ч1.14	Теоретическая механика	Теор.Мех	2	ЗЧ	3	108	2	6				0,1	99,9
			3	КР,Э	4	144	2	6			3	0,5	132,5
Б1.Ч1.15	Общая электротехника	ЭТЭО	5	ЗЧ	3	108	2	2	6			0,1	97,9
Б1.Ч1.16	Начертательная геометрия и инженерная графика	НГиКТ	2	Э	5	180	2	8			2	0,25	167,75
Б1.Ч1.17	Безопасность жизнедеятельности	ОТиОС	8	ДЗ	5	180	4	10				0,25	165,75
Б1.Ч1.18	Транспортная энергетика	АиАХ	5	КР,Э	5	180	2	6	8		3	0,5	160,5
Б1.Ч1.19	Информационные технологии на транспорте	АиАХ	6	ЗЧ	2	72	2	6				0,1	63,9
			7	ДЗ,КР	3	108	2	6			1	0,5	98,5
Б1.Ч1.20	Основы управления проектной деятельностью и предпринимательства	ФиМ	3	ДЗ	3	108	2	6				0,25	99,75
Б1.Ч1.21	Деловая риторика и культура речи	ОТДиРКИ	6	ЗЧ	2	72	2	4				0,1	65,9
Б1.Ч1.22	Основы социологии и политологии	СиП	5	ЗЧ	2	72	2	6				0,1	63,9
Б1.Ч1.23	Организация и безопасность транспортного процесса	АиАХ	6	КП,Э	5	180	2	14			4,5	0,5	159
Б1.Ч1.24	Экономика автомобильного транспорта	АиАХ	6	КР,Э	4	144	2	10			3	0,5	128,5
Б1.Ч1.25	Физическая культура и спорт	ФВиС	1	ЗЧ	2	72	10					0,1	61,9
Б1.Ч1.26	Деловой иностранный язык	Ин.яз.	3	ЗЧ	2	72		6				0,1	65,9
			4	ДЗ	3	108		26				0,25	81,75
Б1.Ч1.27	Математическая составляющая естественнонаучных дисциплин	ВММ	1	ЗЧ	2	72	2	6				0,1	63,9
Б1.Ч1.28	Введение в физику	Физика	1	ЗЧ	2	72	2	6				0,1	63,9
Б1.Ч1.29	Основы психологии и педагогики	Психология	5	ЗЧ	2	72	2	6				0,1	63,9
Б1.Ч1.30	Основы черчения и технический рисунок	НГиКТ	1	ЗЧ	2	72	2	6				0,1	63,9

Б1.Ч2	Вариативная часть ОПОП ВО				96	3816	70	152	28		37	7,65	3521,35
Б1.Ч2.01	Дисциплина (модуль) по выбору												
Б1.Ч2.01.01	Техника транспорта, обслуживание и ремонт	АиАХ	7	КР,Э	6	216	4	12			3	0,5	196,5
Б1.Ч2.01.02	Техническая эксплуатация автомобилей	АиАХ	7	КР,Э	6	216	4	12			3	0,5	196,5
Б1.Ч2.02	Дисциплина (модуль) по выбору												
Б1.Ч2.02.01	Общий курс транспорта	АиАХ	5	Э	4	144	2	8			2	0,25	131,75
Б1.Ч2.02.02	Теория массового обслуживания на транспорте	АиАХ	5	Э	4	144	2	8			2	0,25	131,75
Б1.Ч2.03	Дисциплина (модуль) по выбору												
Б1.Ч2.03.01	Практика использования персональных электронных вычислительных машин на транспорте	АиАХ	3	ЗЧ,КР	3	108	4	6			1	0,35	96,65
Б1.Ч2.03.02	Прикладное программирование	АиАХ	3	ЗЧ,КР	3	108	4	6			1	0,35	96,65
Б1.Ч2.04	Дисциплина (модуль) по выбору												
Б1.Ч2.04.01	Автомобильные перевозки	АиАХ	6	ЗЧ,КР	3	108	2	2	6		1	0,35	96,65
			7	ЗЧ	3	108	2	6				0,1	99,9
			8	КП,Э	5	180	2	6			4,5	0,5	167
Б1.Ч2.04.02	Модальные транспортные технологии	АиАХ	6	ЗЧ,КР	3	108	2	2	6		1	0,35	96,65
			7	ЗЧ	3	108	2	6				0,1	99,9
			8	КП,Э	5	180	2	6			4,5	0,5	167
Б1.Ч2.05	Дисциплина (модуль) по выбору												
Б1.Ч2.05.01	Основы теории надежности	АиАХ	5	ЗЧ	2	72	2	6				0,1	63,9
Б1.Ч2.05.02	Транспортная статистика	АиАХ	5	ЗЧ	2	72	2	6				0,1	63,9
Б1.Ч2.06	Дисциплина (модуль) по выбору												
Б1.Ч2.06.01	Лицензирование и сертификация транспортных услуг	АиАХ	6	ЗЧ	2	72	2	6				0,1	63,9
Б1.Ч2.06.02	Таможенное дело	АиАХ	6	ЗЧ	2	72	2	6				0,1	63,9
Б1.Ч2.07	Транспортная и складская логистика	АиАХ	6	ДЗ	5	180	2	6				0,25	171,75
Б1.Ч2.08	Международные перевозки	АиАХ	8	Э	4	144	2	6			2	0,25	133,75
Б1.Ч2.09	Физическая культура и спорт (элективные модули)	ФВиС	2			72							72
			3			72							72
			4			72							72
			5			72							72
			6	ЗЧ		72	10					0,1	61,9
Б1.Ч2.10	Транспортная инфраструктура	АиАХ	7	ЗЧ	3	108	2	6				0,1	99,9
			8	КР,Э	5	180	2	6			3	0,5	168,5
Б1.Ч2.11	Склады и складское хозяйство	АиАХ	7	ДЗ,КР	4	144	2	6			1	0,5	134,5
Б1.Ч2.12	Основы научных исследований на транспорте	АиАХ	4	ЗЧ	2	72	2	6				0,1	63,9
Б1.Ч2.13	Основы логистики	АиАХ	5	ЗЧ	2	72	2	4				0,1	65,9
Б1.Ч2.14	Финансы и денежное обращение	ФиМ	4	ЗЧ	3	108	2	6				0,1	99,9
Б1.Ч2.15	Основы транспортно-экспедиционного обслуживания	АиАХ	8	Э	4	144	2	6			2	0,25	133,75
Б1.Ч2.16	Транспортное право	АиАХ	4	Э	3	108	2	6			2	0,25	97,75
Б1.Ч2.17	Прикладная механика	ПМДМ	3	Э	4	144	2	6			2	0,25	133,75
			4	ЗЧ,КР	3	108	2	4			1	0,35	100,65
Б1.Ч2.18	Информатика	АиАХ	1	ДЗ	3	108	2	2	6			0,25	97,75
			2	ЗЧ,КР	3	108	2	2	4		1	0,35	98,65
Б1.Ч2.19	Детали машин и основы конструирования	ПМДМ	4	Э	3	108	2	6			2	0,25	97,75
			5	ЗЧ,КП	3	108	2	6			2,5	0,35	97,15
Б1.Ч2.20	Метрология	ИМС	5	КР,Э	4	144	2	2	6		3	0,5	130,5

Б1.Ч2.21	Материаловедение	ФММ	1	Э	4	144	2	2	6		2	0,25	131,75
Б1.Ч2.22	Транспортные и погрузочно-разгрузочные средства	ПТМиО	7	Э	3	108	2	6			2	0,25	97,75
Б1.Ч2.23	Специализированный подвижной состав	АиАХ	7	ЗЧ	3	108	2	6				0,1	99,9
Индекс компонента ОПОП ВО	Наименование компонента ОПОП ВО	Кафедра	Семестр	Формы промежуточной аттестации	Общий объем в зачетных единицах	Продолжительность		Объем контактной работы в академических часах				Объем иных форм образовательной деятельности в академических часах	
						в неделях	в академических часах	Работа с руководителем практики от университета		Промежуточная аттестация			
Б2	Блок 2 «Практики»				18	4	648	6	1			641	
Б2.Ч2	Вариативная часть ОПОП ВО				18	4	648	6	1			641	
Б2.Ч2.УП	Учебная практика				6		216	1,75	0,25			214	
Б2.Ч2.УП.01	Практика по получению первичных профессиональных умений и навыков, в том числе первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности	АиАХ	2	ДЗ	6	#	216	1,75	0,25			214	
Б2.Ч2.ПП	Производственная практика				12	4	432	4,25	0,75			427	
Б2.Ч2.ПП.01	Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности	АиАХ	4	ДЗ	6	#	216	1,75	0,25			214	
Б2.Ч2.ПП.02	Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности	АиАХ	6	ДЗ	3	#	108	0,75	0,25			107	
Б2.Ч2.ПП.03	Преддипломная практика	АиАХ	9	ДЗ	3	4	108	1,75	0,25			106	
Индекс компонента ОПОП ВО	Наименование компонента ОПОП ВО	Кафедра	Семестр	Формы ГИА	Общий объем в зачетных единицах	Продолжительность		Объем контактной работы в академических часах				Объем самостоятельной работы в академических часах	
						в неделях	в академических часах	Консультации		Государственные аттестационные испытания			
Б3	Блок 3 «Государственная итоговая аттестация»				6	19	216	10	0,5			205,5	
Б3.Ч1	Базовая часть ОПОП ВО				6	19	216	10	0,5			205,5	
Б3.Ч1.01	Защита выпускной квалификационной работы, включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты	АиАХ	9	Защита ВКР	6	19	216	10	0,5			205,5	
Индекс компонента ОПОП ВО	Наименование компонента ОПОП ВО	Кафедра	Семестр	Формы промежуточной аттестации	Общий объем в зачетных единицах	Общий объем в академических часах	Объем контактной работы в академических часах						Объем самостоятельной работы в академических часах
							ЛЗ	ПСЗ	ЛР	КЛПЗ	КНС	ПА	
ФДМ	Факультативные дисциплины (модули)				4	144	4					0,2	139,8
ФДМ.01	Валеология	АФЧ	1	ЗЧ	2	72	2					0,1	69,9
ФДМ.02	Введение в проектную деятельность	ФиМ	1	ЗЧ	2	72	2					0,1	69,9

Примечания

1. Фактические сроки начала и окончания каникул, периодов проведения учебных занятий по дисциплинам (модулям), промежуточных аттестаций, практик, ГИА и т.д. определяются приказом о графике учебного процесса на конкретный учебный год с учетом утвержденного производственного календаря и иных нормативных правовых и распорядительных актов.
2. При реализации основной профессиональной образовательной программы используется понятие академического часа.
3. Продолжительность академического часа составляет 45 минут.
4. Объем зачетной единицы составляет 36 академических часов (27 астрономических часов).
5. Все виды практик и клинические практические занятия (при наличии) организуются в форме практической подготовки обучающихся.
6. В учебном плане используются следующие условные сокращения и обозначения: ОПОП ВО - основная профессиональная образовательная программа высшего образования; ЛЗ - лекционные занятия; ПСЗ - практические (семинарские) занятия; ЛР - лабораторные работы или лабораторные практикумы; КЛПЗ - клинические практические занятия; КНС - консультации; ПА - промежуточная аттестация; Э - экзамен; ЗЧ - зачет; ДЗ - дифференцированный зачет (зачет с оценкой); КР - защита курсовой работы; КП - защита курсового проекта; ГИА - государственная итоговая аттестация; ГЭ - государственный экзамен; ВКР - выпускная квалификационная работа; # - практика проводится в течение семестра и чередуется с учебными занятиями по дисциплинам (модулям), продолжительность практики исчисляется только в академических часах.

* с учетом изменений и дополнений, внесенных в учебный план и календарный учебный график и утвержденных на заседаниях Ученого совета Тульского государственного университета:

- протокол №8 от 28 января 2021 года (в рамках ежегодного обновления образовательных программ)