

УЧЕБНЫЙ ПЛАН И КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК

Направление подготовки:	38.03.02 Менеджмент			
Направленность (профиль):	Менеджмент (в строительстве)			
Присваиваемая квалификация:	Бакалавр			
Срок получения образования:	4 года			
Форма обучения:	Очная			
Утверждено* на заседании Ученого совета Тульского государственного университета, протокол №8 от «28» января 2021 г.	Согласовано:			
	Проректор по УР	электронно	Котов В.В.	«31» января 2023г.
	Начальник УМУ	электронно	Моржов А.В.	«31» января 2023г.
	Директор ИПУ	электронно	Берестнев М.А.	«31» января 2023г.
	Зав. кафедрой Фим	электронно	Сабина А.Л.	«31» января 2023г.

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	Э	Э	Э	Э	Э	=	=	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Э	Э	Э	Э	П	П	П	П	=	=	=	=
II	#	#	#	#	#	#	#	#	#	#	#	#	#	#	#	#	Э	Э	Э	Э	Э	=	=	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Э	Э	Э	Э	П	П	П	П	=	=	=	=		
III	#	#	#	#	#	#	#	#	#	#	#	#	#	#	#	#	Э	Э	Э	Э	Э	=	=	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Э	Э	Э	Э	П	П	П	П	=	=	=	=		
IV	#	#	#	#	#	#	#	#	#	#	#	#	#	#	#	#	Э	Э	Э	Э	Э	=	=	П	П	#	#	#	#	#	#	#	#	#	#	#	#	#	Э	Э	Э	Э	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	27	26	25	27	24	23	17						196	
	Учебные занятия	Продолжительность в неделях	16	16	16	16	16	16	14	12						122	
		Промежуточ- ная аттестация	Продолжительность в неделях	5	4	5	4	5	4	5	4						36
			Количество экзаменов	2	3	3	1	3	2	3	1						18
			Количество зачетов	4	3	2	4	3	3	2	2						23
			Количество дифференцированных зачетов	3	3	3	4	3	3	2	3						24
			Количество курсовых работ			1	3	2	1	3	1						11
			Количество курсовых проектов				1	1		1							3
Блок 2 «Практика»		Объем в зачетных единицах		6	3	6	3	6	3	8						35	
		Продолжительность в неделях		4		4		4		2						14	
Блок 3 «Государственная итоговая аттестация»		Объем в зачетных единицах								9						9	
		Продолжительность в неделях								5						5	
Каникулы		Продолжительность в неделях	2	5	2	5	2	5	2	8						31	
Объем учебных занятий в форме контактной работы в неделю в академических часах			28	28	28	28	28	28	25	23							
Всего за семестр		Зачетных единиц	27	33	29	31	30	30	26	34						240	
		Недель	23	29	23	29	23	29	21	31						208	
Всего за учебный год		Зачетных единиц	60		60		60		60							240	
		Недель	52		52		52		52							208	

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	
<b>Б1</b>	<b>Блок 1 «Дисциплины (модули)»</b>				<b>196</b>	<b>7416</b>	<b>1460</b>	<b>1790</b>	<b>64</b>		<b>54,5</b>	<b>16,3</b>	<b>4031,2</b>
<b>Б1.Ч1</b>	<b>Обязательная часть ОПОП ВО</b>				<b>94</b>	<b>3744</b>	<b>742</b>	<b>966</b>	<b>64</b>		<b>17</b>	<b>7,15</b>	<b>1947,85</b>
Б1.Ч1.01	Философия	Философия	2	Э	3	108	32	16			2	0,25	57,75
Б1.Ч1.02	История России	ИГиП	1	Э	3	108	32	16			2	0,25	57,75
Б1.Ч1.03	Всеобщая история	ИГиП	2	ЗЧ	2	72	32					0,1	39,9
Б1.Ч1.04	Иностранный язык	Ин.яз.	1	ЗЧ	2	72		32				0,1	39,9
			2	ДЗ	3	108		32				0,25	75,75
Б1.Ч1.05	Безопасность жизнедеятельности	ОТиОС	1	ДЗ	3	108	32	16				0,25	59,75
Б1.Ч1.06	Физическая культура и спорт	ФВиС	1	ЗЧ	2	72	32	32				0,1	7,9
Б1.Ч1.07	Физическая культура и спорт (элективные модули)	ФВиС	2	ЗЧ		72		64				0,1	7,9
			3	ЗЧ		72		64				0,1	7,9
			4	ЗЧ		72		64				0,1	7,9
			5	ЗЧ		72		64				0,1	7,9
			6	ЗЧ		72		64				0,1	7,9
Б1.Ч1.08	Экономическая теория	ГУиВЭД	1	ДЗ	4	144	32	32				0,25	79,75
Б1.Ч1.09	Психология лидерства и командной работы	ПиН	3	ДЗ	3	108	32	16				0,25	59,75
Б1.Ч1.10	Деловая коммуникация	ОДРИ	2	ЗЧ	2	72	16	16				0,1	39,9
Б1.Ч1.11	Социальные и политические институты и процессы в современном обществе	СиП	1	ДЗ	3	108	32	16				0,25	59,75
Б1.Ч1.13	Технологии самоорганизации и саморазвития личности	ТиМО	4	ДЗ	3	108	32	16				0,25	59,75
Б1.Ч1.14	Правоведение и противодействие коррупции	КиПП	1	ЗЧ	2	72	32					0,1	39,9
Б1.Ч1.15	Основы дефектологии в социальной и профессиональной сферах	ПиН	5	ЗЧ	2	72	32					0,1	39,9
Б1.Ч1.16	Институциональная экономика	ГУиВЭД	2	ДЗ	4	144	16	32				0,25	95,75
Б1.Ч1.17	Математика	ВММ	1	Э	5	180	32	32			2	0,25	113,75
			2	Э	4	144	32	32			2	0,25	77,75
			3	Э	3	108	32	16			2	0,25	57,75
Б1.Ч1.18	Информатика	ИБ	1	ЗЧ	3	108	16		32			0,1	59,9
			2	Э	3	108	16		32		2	0,25	57,75
Б1.Ч1.19	Информационные технологии в менеджменте	ФиМ	3	ЗЧ	3	108	16	32				0,1	59,9
Б1.Ч1.20	Методы принятия управленческих решений	ФиМ	5	ЗЧ	3	108	16	32				0,1	59,9
Б1.Ч1.21	Теория менеджмента	ФиМ	2	ДЗ	6	216	32	48				0,25	135,75
			3	КР,Э	5	180	32	32			3	0,5	112,5
Б1.Ч1.22	Корпоративная и социальная ответственность	ГУиВЭД	3	ДЗ	4	144	16	16				0,25	111,75
Б1.Ч1.23	Управление человеческими ресурсами	ГУиВЭД	4	ДЗ	3	108	32	32				0,25	43,75
Б1.Ч1.24	Учет и анализ (Основы бухгалтерского учета и налогообложение)	ФиМ	5	ДЗ,КР	4	144	16	32			1	0,5	94,5
Б1.Ч1.25	Бизнес-планирование	ФиМ	7	ДЗ	2	72	28	28				0,25	15,75
Б1.Ч1.26	Финансовый менеджмент	ФиМ	7	ДЗ,КР	5	180	42	42			1	0,5	94,5
<b>Б1.Ч2</b>	<b>Часть ОПОП ВО, формируемая участниками образовательных отношений</b>				<b>102</b>	<b>3672</b>	<b>718</b>	<b>824</b>			<b>37,5</b>	<b>9,15</b>	<b>2083,35</b>
Б1.Ч2.01	Дисциплина (модуль) по выбору												

Б1.Ч2.01.01	Практикум по информационно-коммуникационным технологиям в управлении	ФиМ	4	ДЗ,КР	4	144	16	32			1	0,5	94,5
Б1.Ч2.01.02	Интернет-технологии ведения бизнеса	ФиМ	4	ДЗ,КР	4	144	16	32			1	0,5	94,5
Б1.Ч2.02	Дисциплина (модуль) по выбору												
Б1.Ч2.02.01	Инженерно-экономические основы современных технологий	ФиМ	5	КР,Э	3	108	16	16			3	0,5	72,5
Б1.Ч2.02.02	Экономические основы технологического развития	ФиМ	5	КР,Э	3	108	16	16			3	0,5	72,5
Б1.Ч2.03	Маркетинг	ФиМ	3	Э	4	144	32	32			2	0,25	77,75
			4	ДЗ,КР	4	144	32	32			1	0,5	78,5
Б1.Ч2.04	Система управления документооборотом	ГУиВЭД	4	ЗЧ	2	72		16				0,1	55,9
Б1.Ч2.05	Экономика строительства	ФиМ	6	ЗЧ	2	72	16	16				0,1	39,9
Б1.Ч2.06	Организационное поведение	ФиМ	6	ДЗ	4	144	16	32				0,25	95,75
Б1.Ч2.07	Статистика промышленности (в строительстве)	ФиМ	5	Э	4	144	32	16			2	0,25	93,75
Б1.Ч2.08	Управленческий учет	ФиМ	8	ДЗ	3	108	36	24				0,25	47,75
Б1.Ч2.09	Организация производства	ФиМ	7	КР,Э	4	144	28	28			3	0,5	84,5
Б1.Ч2.10	Экономика предприятий промышленности	ФиМ	3	ДЗ	4	144	32	48				0,25	63,75
			4	КП,Э	4	144	32	32			4,5	0,5	75
Б1.Ч2.11	Производственный маркетинг (в строительстве)	ФиМ	5	Э	4	144	16	48			2	0,25	77,75
Б1.Ч2.12	Функционально-стоимостный анализ	ФиМ	6	Э	4	144	32	16			2	0,25	93,75
Б1.Ч2.13	Оценка имущественного комплекса в строительстве	ФиМ	8	ЗЧ	2	72	24	12				0,1	35,9
Б1.Ч2.14	Экономическая оценка инвестиций	ФиМ	8	ЗЧ	2	72	12	12				0,1	47,9
Б1.Ч2.15	Финансы и кредит в производственных системах	ФиМ	6	КР,Э	4	144	32	32			3	0,5	76,5
Б1.Ч2.16	Аналитические исследования хозяйственной деятельности предприятия (в строительстве)	ФиМ	6	ДЗ	4	144	32	32				0,25	79,75
			7	КП,Э	5	180	28	42			4,5	0,5	105
Б1.Ч2.17	Организация, нормирование и оплата труда на предприятии (в строительстве)	ФиМ	6	ЗЧ	3	108	32	32				0,1	43,9
Б1.Ч2.18	Оперативно-производственное планирование в строительстве	ФиМ	8	ДЗ	3	108	24	24				0,25	59,75
Б1.Ч2.19	Моделирование управленческих производственных процессов	ФиМ	8	ДЗ	3	108	24	24				0,25	59,75
Б1.Ч2.20	Управление проектами (в строительстве)	ФиМ	8	КР,Э	4	144	36	24			3	0,5	80,5
Б1.Ч2.21	Экономика реконструкции зданий и сооружений	ФиМ	7	ЗЧ	2	72	14	14				0,1	43,9
Б1.Ч2.22	Статистика	ФиМ	4	ЗЧ,КР	3	108	16	32			1	0,35	58,65
Б1.Ч2.23	Инженерная графика	НГиКТ	4	ЗЧ	2	72		32				0,1	39,9
Б1.Ч2.24	Планирование в строительных организациях	ФиМ	5	ДЗ,КП	4	144	16	32			2,5	0,5	93
Б1.Ч2.25	Сметное дело и ценообразование в строительстве	ФиМ	7	ЗЧ	2	72	14	14				0,1	43,9
Б1.Ч2.26	Стратегический менеджмент	ФиМ	5	ДЗ	3	108	32	32				0,25	43,75
			6	ДЗ	3	108	32	32				0,25	43,75
			7	КР,Э	3	108	14	14			3	0,5	76,5

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 «Практика»				35	14	1260	9	2	1249			
Б2.Ч1	Обязательная часть ОПОП ВО				9	4	324	2,5	0,5	321			
Б2.Ч1.УП	Учебная практика				9	4	324	2,5	0,5	321			
Б2.Ч1.УП.01	Ознакомительная практика	ФиМ	2	ДЗ	6	4	216	1,75	0,25	214			
Б2.Ч1.УП.02	Научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы)	ФиМ	3	ДЗ	3	#	108	0,75	0,25	107			
Б2.Ч2	Часть ОПОП ВО, формируемая участниками образовательных отношений				26	10	936	6,5	1,5	928			
Б2.Ч2.ПП	Производственная практика				26	10	936	6,5	1,5	928			
Б2.Ч2.ПП.01	Информационно-аналитическая практика	ФиМ	4	ДЗ	6	4	216	1,75	0,25	214			
Б2.Ч2.ПП.02	Технологическая (проектно-технологическая) практика	ФиМ	5	ДЗ	3	#	108	0,75	0,25	107			
Б2.Ч2.ПП.03	Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности	ФиМ	6	ДЗ	6	4	216	1,75	0,25	214			
Б2.Ч2.ПП.04	Организационно-управленческая практика	ФиМ	7	ДЗ	3	#	108	0,75	0,25	107			
Б2.Ч2.ПП.05	Преддипломная практика	ФиМ	8	ДЗ	3	2	108	0,75	0,25	107			
Б2.Ч2.ПП.06	Научно-исследовательская работа	ФиМ	8	ДЗ	5	#	180	0,75	0,25	179			
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»				9	5	324	10	0,5	313,5			
Б3.Ч1.01	Выполнение и защита выпускной квалификационной работы	ФиМ	8	Защита ВКР	9	5	324	10	0,5	313,5			
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	32					0,2	111,8
ФДМ.01	Валеология	АФЧ	1	ЗЧ	2	72	16					0,1	55,9
ФДМ.02	Введение в проектную деятельность	ФиМ	1	ЗЧ	2	72	16					0,1	55,9

### 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 №9 от 27 января 2022 года (в рамках ежегодного обновления образовательных программ)
- протокол №7 от 31 января 2023 года (в рамках ежегодного обновления образовательных программ)