МИНОБРНАУКИ РОССИИ ФГБОУ ВО

"31" января 2023г. «ТУЛЬСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ» Б750611

УЧЕБНЫЙ ПЛАН И КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК

Направление подготовки: 38.03.01 Экономика

Направленность (профиль): Бухгалтерский учет, экономический анализ и аудит (в организациях реального сектора

экономики)

Присваиваемая квалификация:

Бакалавр

Срок получения образования: Форма обучения:

4 года 6 месяцев Очно-заочная

Утверждено* на заседании

Согласовано:

Ученого совета Тульского государственного университета,

Проректор по УР

Котов В.В.

«31» января 2023г.

Начальник УМУ

Зав. кафедрой ФиМ

электронно Моржов А.В. «31» января 2023г.

протокол №8

электронно

Мельник М.С.

«31» января 2023г.

от «28» января 2021 г.

Директор СО

электронно

электронно

Сабинина А.Л.

«31» января 2023г.

І. Календарный учебный график

	Т																								M	еся	ЦЫ	ИН	еде.	ли																						
Курс	C	ент	яб	ЭЬ		Oĸ	тя(брь	,		F	Іоя	брі	Ь	Д	ека	абр	Ь		Я	НВ	арь		Ç	рев	рал	Ь		Ma	рт		A	λпр	ель			M	ай			Ин	онь	,		И	ЮЛ	Ь		I	۱вг	уст	ſ
	1	2	3	4	5	6	7	8	3 9) [1	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	2 23	24	25	26	27	28	29 3	0 3	1 3	2 33	3 34	135	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52
I	Т	Т	Т	T	T	Т	T	Γ ′	[]	Γ	T	T	T	T	Τ	T	Т	Т	Т	T	T	Э	C	Э	=	=	#	#	#	# 3	# #	# #	# #	#	#	#	#	#	#	#	#	Э	Э	Э	=	=	II	=	=	=	=	Ξ
II	Т	Т	Т	Т	T	T	Т	Γľ	1	Γ	T	T	T	T	T	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Э	C	Э	=	=	#	#	#	# 3	# #	# #	# #	#	#	#	#	#	#	#	#	Э	Э	Э	=	=	Ш	=	=	=[=	=
III	Т	Т	T	T	T	T	Т	ľ ľ	1	Γ	T	T	T	T	T	T	Т	T	Т	T	Э	Э	(.)	Э	=	=	#	#	#	# 3	# #	# #	# #	#	#	#	#	#	#	#	Э	Э	Э	Э	=	=	Ш	=	=	=	=	=
IV	Т	Т	Т	T	T	Т	T	Γ ′	[]	Γ	T	T	T	T	Τ	T	Т	Т	Т	Т	Э	Э	C	Э	=	=	T	T	T	T	Γ	Γ	Г Т	T	T	T	T	T	Т	Т	Э	Э	Э	Э	=	=	II	=	=	=	=	=
V	П	П	П	П	Γ	Γ	Ιг	Ī	Ί	7	Г	Γ	Γ	Γ	Γ	Γ	Γ	Γ	Г	Γ	Ιг	Γ	Γ	. Г	ĪΞ	=	=		T		T	T	T		Τ	T	Π	Γ	Τ	Π	Π	Π	Γ							T	T	

	Условные обозначения											
T	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)											
Γ	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.

П. Учебный план

	K	ypc]	[I	I	I	II	Γ	V	'	V	V	/I	VII	11
		иестр	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	Итого
	Объ	ем в зачетных единицах	30	27	30	27	31	26	29	19						219
	Учебные занятия	Продолжительность в неделях	20	16	20	16	19	15	19	15						140
Блок 1		Продолжительность в неделях	3	3	3	3	4	4	4	4						28
«Дисциплины	Промежуточ-	Количество экзаменов	4	3	3	4	3	5	3	3						28
(модули)»	ная	Количество зачетов	5	3	1	1	6	2	4	3						25
	аттестация	Количество дифференцированных зачетов		3	4	1	1	1								10
		Количество курсовых работ		1	2	2	1	1	3	2						12
		Количество курсовых проектов				1		1								2
Блок 2 «П	эактика»	Объем в зачетных единицах		3		3		3			3					12
		Продолжительность в неделях									4					4
Блок 3 «Государ	оственная	Объем в зачетных единицах									9					9
итоговая атте	стация»	Продолжительность в неделях									19					19
Кани	кулы	Продолжительность в неделях	2	8	2	8	2	8	2	8	3					43
Объем учеб	ных занятий в	форме контактной работы в	10	12	10	12	11	13	10	13						
	неделю в акад	емических часах														
Всего за с	еместр	Зачетных единиц	30	30	30	30	31	29	29	19	12					240
		Недель	25	27	25	27	25	27	25	27	26					234
Всего за учебный год		Зачетных единиц		0	60		60		48		12					240
осего за учеоныи год		Недель	52	2	52	2	5	2	5	2	2	6				234

Индекс	Наименование		естр	ы очной ции	бъем 161X цах	ъем в еских х	(Объем самостоя- тельной					
компонента ОПОП ВО	глаименование компонента ОПОП ВО	Кафедра	Семестр	Формы промежуточной аттестации	Общий объем в зачетных единицах	Общий объем в академических часах	ЛЗ	псз	ЛР	клпз	кнс	ПА	работы в академи- ческих часах
Б1	Блок 1 «Дисциплины (модули)»				219	7884	960	528	64		73	15,5	6243,5
Б1.Ч1	Обязательная часть ОПОП ВО				136	4896	592	352	64		44,5	9,7	3833,8
Б1.Ч1.01	Философия	Философия	2	Э	3	108	16				2	0,25	89,75
Б1.Ч1.02	История России	ИГиП	1	Э	3	108	16	İ		İ	2	0,25	89,75
Б1.Ч1.03	Всеобщая история	ИГиП	2	3Ч	2	72	16	İ				0,1	55,9
Б1.Ч1.04	Иностранный язык	Ин.яз.	1 2	3Ч Д3	2 3	72 108		16 16				0,1	55,9 91,75
Б1.Ч1.05	Безопасность жизнедеятельности	ОТиОС	3	ДЗ	3	108	16					0,25	91,75
Б1.Ч1.06	Физическая культура и спорт	ФВиС	1	3Ч	2	72	16					0,1	55,9
Б1.Ч1.08	Психология лидерства и командной работы	ПиН	3	ДЗ	3	108	16					0,25	91,75
Б1.Ч1.09	Деловая коммуникация	ОДРИ	1	3Ч	2	72	16					0,1	55,9
Б1.Ч1.10	Социальные и политические институты и процессы в	СиП	6	Д3	3	108	16					0,25	91,75
	современном обществе												
Б1.Ч1.11	Управление проектной деятельностью и бизнес-планирование	ФиМ	4	Э	3	108	16	16			2	0,25	73,75
Б1.Ч1.12	Технологии самоорганизации и саморазвития личности	ТиМО	2	ДЗ	3	108	16					0,25	91,75
Б1.Ч1.13	Правоведение и противодействие коррупции	КиПП	2	34	2	72	16					0,1	55,9
Б1.Ч1.14	Основы дефектологии в социальной и профессиональной сферах	ПиН	5	34	2	72	16					0,1	55,9
Б1.Ч1.15	Математика	BMM	1	Э	4	144	16	16			2	0,25	109,75
		İ	2	Э	4	144	16	16			2	0,25	109,75
			3	Э	3	108	16	16			2	0,25	73,75
Б1.Ч1.16	Информатика	ИБ	1 2	3Ч Д3	3	108 108			16 16			0,1	91,9 91,75
Б1.Ч1.17	Информационные системы в экономике	ФиМ	5	34	3	108	16					0,1	91,9
Б1.Ч1.18	Микроэкономика	ГУиВЭД	1	Э	6	216	16	16			2	0,25	181,75
			2	КР,Э	4	144	32	16			3	0,5	92,5
Б1.Ч1.19	Макроэкономика	ГУиВЭД	3	Э	5	180	16	16			2	0,25	145,75
			4	Д3,КР	5	180	32	32			1	0,5	114,5
Б1.Ч1.20	Менеджмент	ФиМ	3	КР,Э	4	144	16	16			3	0,5	108,5
Б1.Ч1.21	Мировая экономика и международные экономические отношения	ГУиВЭД	4	Э	5	180	16	16			2	0,25	145,75
Б1.Ч1.22	Эконометрика	ФиМ	6	Э	3	108	16				2	0,25	89,75
Б1.Ч1.23	Бухгалтерский учет и анализ	ФиМ	5	Э	4	144	16	16	\vdash		2	0,25	109,75
D1. 11.23	by manifepending your manusing		6 7	3Ч КР,Э	3 5	108	16 16	16 16			3	0,1	75,9 144,5
Б1.Ч1.24	Статистика	ФиМ	5	34	3	108	16	16	\vdash		۲	0,3	75,9
Б1.Ч1.25	Деньги, кредит, банки	ГУиВЭД	6	Э	4	144	16	16	 		2	0,1	109,75
Б1.Ч1.26	Финансы	ФиМ	5	ДЗ,КР	4	144	16	16			1	0,5	110,5
Б1.Ч1.27	Социальная экономическая география	ФиМ	1	Э	5	180	16	16			2	0,25	145,75
Б1.Ч1.28	История экономических учений	ГУиВЭД	1	3Ч	3	108	16		<u> </u>	İ		0,1	91,9
Б1.Ч1.29	Экономика организаций	ФиМ	3	Д3	4	144	16	16				0,25	111,75
			4	КП,Э	6	216	16	16			4,5	0,5	179
Б1.Ч1.30	Автоматизированные системы	ФиМ	6	34	3	108	16		16			0,1	75,9
	обработки экономической информации		7	КР,Э	4	144	16		16		3	0,5	108,5

формируемая участниками				83	2988	36	8 176		5,8	2409,7	
образовательных отношений										ĺ	
Дисциплина (модуль) по выбору											
Экономика	ФиМ	2	34	3	108	16			0,1	91,9	
Мировая экология и мировые	ФиМ	2	34	3	108	16			0,1	91,9	
Дисциплина (модуль) по											
	ФиМ	7	34	3	108	16	16	+ +	0.1	75,9	
Налоговые системы России и	ФиМ	7	34	3	108				0,1	75,9	
	ФиМ	3	ДЗ.КР	5	180	16	: 	1	0.5	162,5	
1								1 1		91,9	
Основы экономической безопасности	ФиМ	4	34	3	108				0,1	91,9	
Планирование и прогнозирование в условиях	ФиМ	7	34	4	144	16			0,1	127,9	
Экономическое обоснование управленческих решений в профессиональной деятельности	ФиМ	5	34	3	108	16			0,1	91,9	
Бухгалтерский финансовый учет в организациях реального сектора экономики	ФиМ	7	КР,Э	5	180	16	16	3	0,5	144,5	
Бухгалтерская финансовая отчетность	ФиМ	7	34	4	144	16	16		0,1	111,9	
Методы оптимальных решений	ФиМ	3	3Ч КР,Э	3 5	108 180			3	0,1	91,9 160,5	
Правовые основы бухгалтерской деятельности	ФиМ	5	Э	3	108	16		2	0,25	89,75	
Финансы организаций реального сектора экономики	ФиМ	5	Э	3	108	16		2	0,25	89,75	
Оценка бизнеса в промышленном кластере	ФиМ	5 6	3Ч КП,Э	3	108 108			4,5	0,1	91,9 71	
Финансовая среда предпринимательства и предпринимательские риски	ФиМ	6	Э	3	108	16		2	0,25	89,75	
Бухгалтерский управленческий учет	ФиМ	6	КР,Э	4	144	16		3	0,5	124,5	
Аудит	ФиМ	7 8	3Ч КР,Э	4	144 144			3	0,1	127,9 108,5	
Бухгалтерский учет в ретейле	ФиМ	8	Э	3	108	16	16	2	0,25	73,75	
Лабораторный практикум	ФиМ	8	3Ч	2	72		32		0,1	39,9	
Учет, анализ, аудит внешнеэкономической леятельности	ФиМ	8	КР,Э	4	144	16	16	3	0,5	108,5	
Международные стандарты	ФиМ	8	34	3	108	16	16	 	0,1	75,9	
Комплексный экономический	ФиМ	8	34	3	108	16	16		0,1	75,9	
		\dagger	ной	e e x	Продо тельн			нктной работы ческих часах		ем иных форм	
Наименование компонента ОПОП ВО	Кафедра	Семестр	Формы промежуточной аттестации	Общий объем в зачетных единицах	неделях	в академи- ческих часах	Работа с руководителем практики от		образователь-		
ROWINGINGITA OTTOTT BO			прог	00 9	ВН	в ак ческі	университета				
Блок 2 «Практика»			прог	12		46C B ak	университета 4	1			
	природопользования Мировая экология и мировые природные ресурсы Дисциплина (модуль) по выбору Налоги и налоговый учет Налоговые системы России и зарубежных стран Маркетинг Экономика труда Основы экономической безопасности Планирование и прогнозирование в условиях рынка Экономическое обоснование управленческих решений в профессиональной деятельности Бухгалтерский финансовый учет в организациях реального сектора экономики Бухгалтерская финансовая отчетность Методы оптимальных решений Правовые основы бухгалтерской деятельности Финансы организаций реального сектора экономики Оценка бизнеса в промышленном кластере экономики Финансовая среда предпринимательства и предпринимательства и предпринимательские риски Бухгалтерский управленческий учет Аудит Бухгалтерский учет в ретейле Лабораторный практикум Учет, анализ, аудит внешнеэкономической деятельности Международные стандарты финансовой отчетности	природопользования Мировая экология и мировые природные ресурсы Дисциплина (модуль) по выбору Налоги и налоговый учет ФиМ Налоговые системы России и зарубежных стран Маркетинг ФиМ Экономика труда ГУиВЭД Основы экономической безопасности Планирование и прогнозирование в условиях рынка Экономическое обоснование управленческих решений в профессиональной деятельности Бухгалтерский финансовый учет в организациях реального сектора экономики Бухгалтерской деятельности Финансы организаций ФиМ Правовые основы бухгалтерской деятельности Финансы организаций ФиМ Оценка бизнеса в промышленном кластере экономики Финансовая среда предпринимательские риски Бухгалтерский управленческий учет фиМ Бухгалтерский управленческий учет Аудит ФиМ Бухгалтерский учет в ретейле ФиМ Бухгалтерский учет в ретейле ФиМ Бухгалтерский учет в ретейле ФиМ Мабораторный практикум ФиМ Учет, анализ , аудит внешнеэкономической деятельности Международные стандарты фим финансовой отчетности Комплексный экономический ФиМ	природопользования Мировая экология и мировые природные ресурсы Дисциплина (модуль) по выбору Налоги и налоговый учет ФиМ 7 Налоговые системы России и ФиМ 3 Экономика труда ГУиВЭД 5 Основы экономической ФиМ 4 безопасности Планирование и фиМ 5 прогнозирование в условиях рынка Экономическое обоснование управленческих решений в профессиональной деятельности Бухгалтерский финансовый Учет в организациях реального сектора экономики Бухгалтерской деятельности Финансы организаций ФиМ 5 промышленном кластере экономики Финансовая среда предпринимательские риски Бухгалтерский управленческий фина 6 предпринимательские риски Бухгалтерской учет в ретейле ФиМ 6 Правовые основь бухгалтерской управленческий ФиМ 5 Бухгалтерской деятельности Финансы организаций ФиМ 5 промышленном кластере экономики Финансовая среда предпринимательские риски Бухгалтерский управленческий учет Аудит ФиМ 8 Бухгалтерский учет в ретейле ФиМ 8 Бухгалтерский учет в ретейле ФиМ 8 Учет, анализ , аудит ФиМ 8 Учет, анализ , аудит ФиМ 8 Бухгалтерский учет в ретейле ФиМ 8 Учет, анализ , аудит ФиМ 8 Имеждународные стандарты финансовой отчетности Комплексный экономический ФиМ 8	природопользования Мировая экология и мировые природные ресурсы Дисциплина (модуль) по выбору Налого и налоговый учет Налоговые системы России и зарубежных стран Маркетинг Экономика труда Основы экономической безопасности Планирование и прогнозирование в условиях рынка Экономическое обоснование управленческих решений в профессиональной деятельности Бухгалтерский финансовый учет в организациях реального сектора экономики Бухгалтерской деятельности Финансы организаций реального сектора экономики Оценка бизнеса в промышленном кластере экономики Финансовая среда предпринимательские риски Бухгалтерский учет в ретейле Аудит Фим Тузан	природопользования	Природопользования Мировая экология и мировые природные ресурсы Дисциплина (модуль) по выбору Налоги и налоговый учет ФиМ 7 3Ч 3 108 Налоговые системы России и зарубежных стран ФиМ 7 3Ч 3 108 3 33, кг 5 180 3 30, кг 3 3 3 3 3 3 3 3 3	Природопользования	Природопользования	Природопользования ФиМ 2 34 3 108 16 Природолые ресурска Дисшплина (модуль) по выбору Палоти и налоговый учет ФиМ 7 34 3 108 16 16 Прадосионного выбору Палого вые системы России и зарубежных стран Природолые системы России и зарубежных стран Приводы ТуиВЭД 3 108 16 16 Природолые системы России и зарубежных стран Приводы ТуиВЭД 3 108 16 Природолые системы России и зарубежных стран Природолые (Природолые системы России и дольных стран Природолые (Природолые системы России и дольных стран Природолые (Природолые системы России и дольных совой практикум России и дольных совой практикум России и дольных совой практикум России и дольных совой практикум России и дольных совой предеранный практикум России и дольных совой практикум России и дольных совой сочетности и дольных совой сочетности и дольных совой сочетности и дольных совой сочетности и дольных совой сочетности и дольных совой сочетности и дольных совой сочетности и дольных совой сочетности и дольных сочетности и дольных сочетности и дольных сочетности и дольных сочетности и дольных сочетности и дольных сочетности и дольных сочетности и доль	Природоспользования ФиМ 2 3Ч 3 108 16 0,1	

Б2.Ч1.УП.01	Ознакомительная практика	ФиМ	2	ДЗ	3	#	108	0,75		0,2	5		107
Б2.Ч1.УП.02	Научно-исследовательская	ФиМ	4	ДЗ	3	#	108	0,75		0,2	5		107
	работа (получение первичных												
	навыков												
	научно-исследовательской												
	работы)												
Б2.Ч2	Часть ОПОП ВО,				6	4	216	2,5		0,5	5		213
	формируемая участниками												
	образовательных отношений												
Б2.Ч2.ПП	Производственная практика				6	4	216	2,5		0,5			213
Б2.Ч2.ПП.01	Научно-исследовательская	ФиМ	6	Д3	3	#	108	0,75		0,2	5		107
	работа												
Б2.Ч2.ПП.02	Преддипломная практика	ФиМ	9	Д3	3	4	108	1,75		0,2			106
						Прод	олжи-	Объем ко	нтак	тной раб	боты	(Объем
Индекс			٦	I A	IX X	телы	ность	в акаде	миче	ских час	cax	ı	стоятель-
компонента	Наименование	Кафедра	Семестр	Формы ГИА	Общий объем в зачетных единицах	l 🛎	в академи- ческих часах	Консульта	ции	Государс		ı	работы в емических
ОПОП ВО	компонента ОПОП ВО	Кафедра	eM.	DM6	ций аче (ин	неделях	в академи- еских часа			ные атт		akag	часах
				Φ)6u B 3	не	яка Ки		испытания				
						m	в						
Б3	Блок 3 «Государственная		\top		9	19	324	10		0,5	5		313,5
	итоговая аттестация»												
Б3.Ч1.01	Подготовка к процедуре защиты	ФиМ	9	Защита	9	19	324	10		0,5	5		313,5
	и защита выпускной			ВКР									
	квалификационной работы												
				7=		m		Объем к	онтан	стной ра	боты		Объем
Индекс				H I	x x	КИ		в акад	емиче	еских ча	ıcax		самостоя- тельной
компонента	Наименование	Кафедра	l EcT]	MEI TOT	OO THE MI	Эбъ				ī		1	работы в
ОПОП ВО	компонента ОПОП ВО	кафедра	Семестр	Формы промежуточной аттестации	Общий объем в зачетных единицах	Общий объем в академических часах	л	з псз	ЛР	клпз	ITHC	ПА	академи-
			Γ	DOM at)6u B3	биц Кад	J1	s nes	JIP	KJIIIS	KIL	IIA	ческих
				=		○ ≅							часах
ФДМ	Факультативные				4	144	4					0,2	139,8
	дисциплины (модули)												
ФДМ.01	Валеология	АФЧ	1	34	2	72	2					0,1	69,9
ФДМ.02	Введение в проектную	ФиМ	1	3Ч	2	72	2					0,1	69,9
	деятельность												

Примечания

Б2 Ч1 УП

Учебная практика

- 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 №7 от 31 января 2023 года (в рамках ежегодного обновления образовательных программ)