МИНОБРНАУКИ РОССИИ ФГБОУ ВО

"31" января 2023г. «ТУЛЬСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ» Б760601

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: 4 года 6 месяцев

Форма обучения: Заочная

Утверждено* на заседании

Согласовано: Ученого совета Тульского

государственного университета,

протокол №5

от «30» января 2020 г.

Проректор по УР

Директор СО

электронно Начальник УМУ электронно Котов В.В.

«31» января 2023г.

Моржов А.В. Мельник М.С. «31» января 2023г.

Зав. кафедрой ФиМ

электронно электронно

Сабинина А.Л.

«31» января 2023г. «31» января 2023г.

І. Календарный учебный график

	T																														Me	ся	цы	И	нед	цел	ш																										П
Курс	ſ	Сe	H	Яб	рь		-	Ок	тя(брі	Ь			Ho	я	брі	Ь	,	Дe	ка	брі	Ь			Яі	іва	ιрь			Φ	евј	рал	Ь		N	1ar)Τ			Aı	пре	ЭЛЬ			N	Иa	й			И	Ю	НЬ			V	łю.	ЛЬ			Α	ВГ	уст	
		1	2	3	4	1	5	6	7	1	3	9	10	1	1 1	12	13	14	1 1	5	16	17	1	8	19	20	2	1 2	2 2	3	24	25	26	27	2	8 2	93	30	31	32	33	32	13:	5 3	6 3	7	38	39	40) 4	1 4	12	43	44	45	40	6 4	7 4	18	49	50	51	52
I		T	T	Т		Γ	T	T	Т	1	Γ	T	T	Γ	ľ	Т	T	Т	T	Γ	T	Т	Γ	Γ	Т	T	Э) [) [Э[=	=	#	#	#	£ 7	# :	#	#	#	#	#	#	# #	# 3	#	#	#	#	#	<i>‡</i> ['	Э[Э	Э	=	=	= =	= =	=[=[=[=	=
II		Т	T	Т	T	Γ	T	Т	Т	`[]	Γ	T	T	Γ	T	Т	T	Т	T	Γ	T	Т	Γ	Γ	Т	T	Э)) [€	=	=	#	#	#	£ 7	# :	#	#	#	#	#	#	# #	# 3	#	#	#	#	#	‡ [Э[Э	Э	=	[=	-	= [:	=[=[=[=	=
III		Т	T	Т	1	Γ	T	T	Т	` []	Γ	T	T	Γ	` [Т	T	Т	1	Γ	T	Т	Γ	Γ	Т	Э	Э) () (Э	=	=	#	#	#	4	# :	#	#	#	#	#	#	# #	# 3	#	#	#	#	(.3) [Э	Э	Э	=	=	=	= [:	=[=	=	=	=
IV	Γ	Т	T	Т		Γ	Т	T	T	`[]	Γ	T	T	Г	Ì	Т	T	Т	T	Г	T	Т	Γ	Γ	Т	Э	Э) [) [ЭΤ	=	=	Т	Т	Γ		Γ	Γ	T	T	Т	Т	Γ]	Γ	Γ	T	T	Т	Ì.) [ЭΪ	Э	Э	=	[=	= =	= [=	=[=[=[=	=
V		П	П	П	Π	I	Γ	Γ	Γ	Ī	Γ	Γ	Γ	Γ	T	Γ	Γ	Γ	Ti	Π	Γ	Γ	Ι	Т	Γ	Γ	Γ	1	7]	Γ	=	=	=		Γ	Τ	Т					П	Γ	Т	Т	Т			Γ	Т		П			Π				I		П		\neg

	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	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

	K	урс			I	I	I	II	I	V	7	V	V	'I	VII	тт
		иестр	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	Итого
	Объ	ем в зачетных единицах	28	29	28	29	29	25	30	18						216
	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	3	4	3	4	3	3	3	3						26
(модули)»	ная	Количество зачетов	6	5	3		6	6	6	2						34
	аттестация	Количество дифференцированных зачетов			2	2										4
		Количество курсовых работ		1	1	2	1	1	4	2						12
		Количество курсовых проектов				1		1								2
Блок 2 «П ₁	рактики»	Объем в зачетных единицах		3		3		6			3					15
		Продолжительность в неделях									4					4
Блок 3 «Государ	рственная	Объем в зачетных единицах									9					9
итоговая атте	естация»	Продолжительность в неделях									19					19
Кани	кулы	Продолжительность в неделях	2	8	2	8	2	8	2	8	3					43
-		форме контактной работы за емических часах	76	74	72	60	76	94	94	50						
Всего за с	семестр	Зачетных единиц	28	32	28	32	29	31	30	18	12					240
		Недель	25	27	25	27	25	27	25	27	26					234
Всего за уче	биый гол	Зачетных единиц	6	0	60	Ö	6	0	4	8	1	2		•		240
Decro sa yac	оный год	Недель	5	2	52	2	5	2	5	2	2	6				234

Индекс	Наименование		тр	ы очной щии	бъем ных цах	бъем в еских Х	(тной ра ских ча			Объем самостоя- тельной
компонента ОПОП ВО	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)»				216	8136	134	422	40		69	14,4	7456,6
Б1.Ч1	Базовая часть ОПОП ВО				108	3888	64	206	18		32	6,75	3561,25
Б1.Ч1.01	Иностранный язык	Ин.яз.	1	34	2	72		6				0,1	65,9
			2	34	3	108		6				0,1	101,9
			3	3 ₄	2	72 108		6				0,1	65,9
Б1.Ч1.02	История	ИГиП	2	Д3 Э	3	108	2	6			2	0,25	101,75
Б1.41.02	Психология	Психология	2	34 34	3	108	2	6				0,23	99,9
Б1. Ч1.04	Философия	Философия	4	Э	4	144	2	6			2	0,1	133,75
Б1.Ч1.05	Социология	СиП	6	34	2	72	2	6			_	0,1	63,9
Б1.Ч1.06	Математика	BMM	1	Э	4	144	2	4			2	0,25	135,75
			2	Э	4	144	2	4			2	0,25	135,75
			3	Э	3	108	2	4			2	0,25	99,75
Б1.Ч1.07	Информатика	ИБ	1	34	4	144	2	4	6			0,1	131,9
			2	Э	2	72	2	4	6		2	0,25	57,75
Б1.Ч1.08	Информационные системы в экономике	ФиМ	5	3Ч	3	108	2	4	6			0,1	95,9
Б1.Ч1.09	Микроэкономика	ГУиВЭД	1	Э	4	144	2	10			2	0,25	129,75
E1 III 10	N.	EV DOIL	2	КР,Э	4	144	2	10			3	0,5	128,5
Б1.Ч1.10	Макроэкономика	ГУиВЭД	3	Э Д3,КР	5	180 180	2	10			2	0,25	165,75
Б1.Ч1.11	Безопасность	ОТиОС	3	дз,кР 3Ч	3	108	2	6			1	0,5	166,5 99,9
Б1.41.11	жизнедеятельности	Отиос)	34	3	108	2	U				0,1	99,9
Б1.Ч1.12	Менеджмент	ФиМ	3	КР,Э	4	144	2	8			3	0,5	130,5
Б1.Ч1.13	Маркетинг	ФиМ	3	Д3	4	144	2	8				0,25	133,75
Б1.Ч1.14	Мировая экономика и международные экономические	ГУиВЭД	4	Э	5	180	2	8			2	0,25	167,75
F1 III 15	Отношения	ΦΜ	(2	2	100	2	10			2	0.25	02.75
Б1.Ч1.15 Б1.Ч1.16	Эконометрика Логика	ФиМ Философия	6	Э 3Ч	3	108 108	2	10			2	0,25	93,75 99,9
Б1.41.17	Бухгалтерский учет и анализ	Философия ФиМ	5	Э	4	144	2	8			2	0,1	131,75
D1. 11.17	духгалтерский учет и анализ	Фим	6	<u>3</u> 4	3	108	2	10				0,23	95,9
			7	КР,Э	5	180	2	10			3	0,5	164,5
Б1.Ч1.18	Статистика	ФиМ	5	34	3	108	2	6				0,1	99,9
Б1.Ч1.19	Математическая составляющая естественнонаучных дисциплин	BMM	1	34	2	72	2	4				0,1	65,9
Б1.Ч1.20	Физическая культура и спорт	ФВиС	1	3Ч	2	72	10					0,1	61,9
Б1.Ч1.21	Деловая риторика и культура речи	ОДРИ	2	3Ч	3	108	2	4				0,1	101,9
Б1.Ч1.22	Правоведение и противодействие коррупции	КиПП	1	3Ч	3	108	2	6				0,1	99,9
Б1.Ч2	Вариативная часть ОПОП ВО				108	4248	70	216	22		37	7,65	3895,35
Б1.Ч2.01	Дисциплина (модуль) по выбору												
Б1.Ч2.01.01	Деньги, кредит, банки	ГУиВЭД	6	34	3	108	2	8				0,1	97,9
	Налогообложение финансового сектора экономики	ФиМ	6	34	3	108	2	8				0,1	97,9
Б1.Ч2.02	Дисциплина (модуль) по выбору												
Б1.Ч2.02.01	Экономическое обоснование управленческих решений в профессиональной деятельности	ФиМ	5	34	3	108	2	6				0,1	99,9
	Этика и культура управления	ФиМ	5	3Ч	3	108	2	6				0,1	99,9
Б1.Ч2.03	Дисциплина (модуль) по выбору												

Б1.Ч2.03.01	Экономика труда	ГУиВЭД	5	34	3	108	2	6			Τ	0,1	99,9
	Организация и нормирование	ГУиВЭД	5	3Ч	3	108	2	6			İ	0,1	99,9
	труда												
Б1.Ч2.04	Дисциплина (модуль) по выбору												
Б1.Ч2.04.01	Автоматизированные системы	ФиМ	6	3Ч	3	108	2	4	8			0,1	93,9
	обработки экономической информации		7	КР,Э	4	144	2	4	8		3	0,5	126,5
Б1.Ч2.04.02	Международные системы	ФиМ	6	3Ч	3	108	2	4	8			0,1	93,9
	поиска и обработки экономической информации		7	КР,Э	4	144	2	4	8		3	0,5	126,5
Б1.Ч2.05	Дисциплина (модуль) по выбору												
Б1.Ч2.05.01	Планирование и прогнозирование в условиях рынка	ФиМ	8	34	3	108	2	10				0,1	95,9
Б1.Ч2.05.02	Прогнозирование и планирование в мировой экономике	ФиМ	8	34	3	108	2	10				0,1	95,9
Б1.Ч2.06	Дисциплина (модуль) по выбору												
Б1.Ч2.06.01	Экономика природопользования	ФиМ	2	3Ч	3	108	2	6				0,1	99,9
Б1.Ч2.06.02	Мировая экология и мировые природные ресурсы	ФиМ	2	3Ч	3	108	2	6				0,1	99,9
Б1.Ч2.07	Дисциплина (модуль) по выбору												
Б1.Ч2.07.01	Налоги и налоговый учет	ФиМ	7	34	3	108	2	8			+	0,1	97,9
	Налоговые системы России и зарубежных стран	ФиМ	7	3Ч	3	108	2	8				0,1	97,9
Б1.Ч2.08	Дисциплина (модуль) по выбору												
Б1.Ч2.08.01	Финансовая среда предпринимательства и предпринимательские риски	ФиМ	6	3Ч	3	108	2	6				0,1	99,9
Б1.Ч2.08.02	Учет на предприятиях малого бизнеса	ФиМ	6	3Ч	3	108	2	6				0,1	99,9
Б1.Ч2.09	Дисциплина (модуль) по выбору												
Б1.Ч2.09.01	Учет, анализ и аудит внешнеэкономической деятельности	ФиМ	8	КР,Э	4	144	2	6			3	0,5	132,5
Б1.Ч2.09.02	Контроль и ревизия	ФиМ	8	КР,Э	4	144	2	6			3	0,5	132,5
Б1.Ч2.10	Дисциплина (модуль) по выбору												
Б1.Ч2.10.01	Международные стандарты финансовой отчетности	ФиМ	7	ЗЧ,КР	3	108	2	6			1	0,35	98,65
Б1.Ч2.10.02	Анализ финансовой отчетности	ФиМ	7	3Ч,КР	3	108	2	6			1	0,35	98,65
Б1.Ч2.11	Дисциплина (модуль) по выбору												
Б1.Ч2.11.01	Комплексный экономический анализ	ФиМ	8	3Ч	3	108	2	10				0,1	95,9
Б1.Ч2.11.02	Учет затрат, калькулирование и бюджетирование в отдельных отраслях производственной сферы	ФиМ	8	3Ч	3	108	2	10				0,1	95,9
Б1.Ч2.12	Финансы	ФиМ	5	3Ч,КР	3	108	2	6			1	0,35	98,65
Б1.Ч2.13	Социальная экономическая география	ФиМ	1	Э	5	180	2	6			2	0,25	169,75
Б1.Ч2.14	История экономических учений	ГУиВЭД	1	3Ч	2	72	2	6	İ	İ	<u> </u>	0,1	63,9
Б1.Ч2.15	Методы оптимальных решений	ФиМ	3	3Ч	2	72	2	4				0,1	65,9
			4	КР,Э	6	216	2	8			3	0,5	202,5
Б1.Ч2.16	Экономика организаций	ФиМ	3	Д3 КП,Э	5	180 216	2 2	12 12			1 5	0,25	165,75 197
	реального сектора		4	лп,Э	O	210	<u> </u>	12	<u> </u>	<u> </u>	4,5	1 0,3	19/

Б1.Ч2.17	Правовые основы бухгалтерской деятельности	ФиМ	5	Э	3	108	2	4			2	0,25	99,75
Б1.Ч2.18	Оценка бизнеса в	ФиМ	15	34	3	108	1 2	- 6				0.1	00.0
Б1.92.18	'	ФиМ	5							+	1.5	0,1	99,9 129
	промышленном кластере экономики		6	КП,Э	4	144	2	8			4,5	0,5	129
Б1.Ч2.19	Финансы организаций реального сектора экономики	ФиМ	5	Э	4	144	2	6			2	0,25	133,75
Б1.Ч2.20	Бухгалтерский управленческий учет	ФиМ	6	КР,Э	4	144	2	8			3	0,5	130,5
Б1.Ч2.21	Бухгалтерский финансовый учет в организациях реального сектора экономики	ФиМ	7	КР,Э	4	144	2	10			3	0,5	128,5
Б1.Ч2.22	Бухгалтерская финансовая отчетность	ФиМ	7	34	3	108	2	8				0,1	97,9
Б1.Ч2.23	Аудит	ФиМ	7 8	34 KP,Э	3 4	108 144	2				3	0,1	97,9 130,5
Б1.Ч2.24	Бухгалтерский учет в ретейле	ФиМ	8	Э	4	144	$\frac{2}{2}$				2	0,25	133,75
Б1.Ч2.25	Лабораторный практикум	ФиМ	7	34	2	72	┿	4	6	+ +		0,23	61,9
Б1. 42.26	Бухгалтерский учет	ФиМ	7	34	3	108	1 2	-	0	+ +		0,1	99,9
Б1. 42.27	Физическая культура и спорт	ФВиС	2	J 1		72	+ -			+ +		0,1	72
D1.42.27	(элективные модули)	ФВиС	3			72	+			+ +			72
	(элективные модули)		4			72	+			+ +			72
			5			72				+ +			72
			6	34		72	10)		+ +		0,1	61,9
			+	31	<u> </u>	Прод		Объем ко	шток	THOM DOE	OTLI		
				Ä _	=	1 ^	улжи- 10сть			тнои рао ских часа			ем иных форм
Индекс			Ιď	H H	brx ax	ТСЛВІ		Работа (Промежу			форм зователь-
компонента ОПОП ВО	Наименование компонента ОПОП ВО	Кафедра	Семестр	Формы промежуточной аттестации	Общий объем в зачетных единицах	в неделях	в академи- ческих часах	руководите практики университ	лем от	ная аттест			ной эльности в емических часах
				_			B 4ec						часах
Б2	Блок 2 «Практики»				15	4	540	5		1			534
Б2.Ч2	Вариативная часть ОПОП ВО				15	4	540	5		1			534
Б2.Ч2.УП	Учебная практика				3	1	108	0,75		0,25	5		107
Б2.Ч2.УП.01	Практика по получению	ФиМ	2	ДЗ	3	#	108	0,75		0,25			107
	первичных профессиональных умений и навыков, в том числе первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности									ŕ			
Б2.Ч2.ПП	Производственная практика				12	4	432	4,25		0,75	5		427
Б2.Ч2.ПП.01	Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности	ФиМ	4	Д3	3	#	108	0,75		0,25	5		107
Б2.Ч2.ПП.02	Научно-исследовательская работа	ФиМ	6	ДЗ	6	#	216	1,75		0,25	5		214
Б2.Ч2.ПП.03	Преддипломная практика	ФиМ	9	ДЗ	3	4	108	1,75		0,25	5	l	106
			T			Прод		Объем ко	нтак			1	Объем
**				₹	E × G	телы	ность	в акаде	миче	ских час	ax	само	стоятель-
Индекс	Наименование	10.1	T)		005 HE	×	4-	Консульта	ции	Государст	вен-	1	работы в
компонента ОПОП ВО	компонента ОПОП ВО	Кафедра	Семестр	Формы ГИА	Общий объем в зачетных единицах	в неделях	в академи- ческих часах			ные аттес ционнь испытан	ые		емических часах
Б3	Блок 3 «Государственная итоговая аттестация»				9	19	324	10		0,5			313,5
Б3.Ч1	Базовая часть ОПОП ВО		T		9	19	324	10		0,5			313,5
Б3.Ч1.01	Защита выпускной квалификационной работы, включая подготовку к процедуре	ФиМ	9	Защита ВКР	9	19	324	10		0,5			313,5
	защиты и процедуру защиты												

И		тр	ы эчной ции	бъем 1ых (ах	ьем в еских к	(_			Объем самостоя- тельной
наименование компонента ОПОП ВО	Кафедра	Семес	Формі промежут аттестаі	я 11. 11. 11.	00 Ea	ЛЗ	псз	ЛР	клпз	кнс	ПА	работы в академи- ческих часах
Факультативные				4	144	4					0,2	139,8
дисциплины (модули)												
Валеология	АФЧ	1	3Ч	2	72	2					0,1	69,9
Введение в проектную	ФиМ	1	3Ч	2	72	2					0,1	69,9
	Факультативные дисциплины (модули) Валеология	компонента ОПОП ВО Кафедра Факультативные дисциплины (модули) Валеология АФЧ Введение в проектную ФиМ	компонента ОПОП ВО Кафедра Факультативные дисциплины (модули) — Валеология АФЧ 1 Введение в проектную ФиМ 1	Наименование компонента ОПОП ВО Кафедра dd by object arrangement Факультативные дисциплины (модули) — — Валеология АФЧ 1 3Ч Введение в проектную ФиМ 1 3Ч	Наименование компонента ОПОП ВО Кафедра Стом обрание обр	Наименование компонента ОПОП ВО Кафедра формультативные дисциплины (модули) 4 144 Валеология АФЧ 1 3Ч 2 72 Введение в проектную ФиМ 1 3Ч 2 72	Наименование компонента ОПОП ВО Кафедра db до формит поровительные дисциплины (модули) 4 144 4 Валеология АФЧ 1 3Ч 2 72 2 Введение в проектную ФиМ 1 3Ч 2 72 2	Наименование компонента ОПОП ВО Кафедра Сфофити обромите пробремента образовать проставления образовать пробрем проб	Наименование компонента ОПОП ВО Кафедра Сорон в проститивной в проектную Тамента опод в проектную В в академиче в проектную В академиче в проектную в проектную <	Наименование компонента ОПОП ВО Кафедра С об общинительный проститивные дисциплины (модули) 4 144 4 144 4 144 4 144 4 144 4 144 4 144 4 144 4 144 4 144 4 144 4 144 4 144 4 144 4 144 4 144	Наименование компонента ОПОП ВО Факультативные дисциплины (модули) 4 144 4 144 4 5 7 Кліїз КНС Валеология АФЧ 1 3Ч 2 72 2 2 0 0 Введение в проектную ФиМ 1 3Ч 2 72 2 0 0	Наименование компонента ОПОП ВО Кафедра Наименование компонента ОПОП ВО Кафедра Наименование общин в просктих часах ПСЗ ПСЗ ПР КЛПЗ КНС ПА ПА ПА ПА ПА В академических часах ПА Факультативные дисциплины (модули) Наименование общин в просктную ПА 144 4 4 144 4 144 4 144 4 144 <th< td=""></th<>

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)

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