

## УЧЕБНЫЙ ПЛАН И КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК

Специальность: 31.05.01 Лечебное дело

Специализация:	Лечебное дело
----------------	---------------

Присваиваемая квалификация: Врач-лечебник

Срок получения образования: 6 лет

Форма обучения: Очная

Утверждено\* на заседании

Согласовано:

Ученого совета Тульского  
государственного университета,  
протокол №5

Проректор по УР

электронно

КОТОВ В.В.

«31» января 2023г.

Начальник УМУ

электронно

Моржов А.В.

«31» января 2023г.

Директор Мед. інститута

ЭЛЕКТРОННО

Хадарцев А.А.

«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	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	P	P	P	P	Э	Э	Э	=	=	T	T	T	T	T	T	T	=	T	T	T	T	T	T	T	T	Э	Э	P	P	P	Э	=	=	=	=	=	=	
II	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	Э	Э	Э	Э	Э	=	=	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	Э	Э	Э	P	P	P	=	=	=	=	=	=		
III	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	Э	Э	Э	Э	Э	=	=	#	#	#	#	#	#	#	#	#	#	#	#	#	#	#	#	Э	Э	Э	Э	P	P	=	=	=	=	=	=	
IV	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	Э	Э	Э	Э	Э	=	=	#	#	#	#	#	#	#	#	#	#	#	#	#	#	#	Э	Э	Э	Э	P	P	P	=	=	=	=	=	=	
V	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	Э	Э	Э	Э	Э	=	=	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	Э	Э	Э	Э	P	P	P	=	=	=	=	=	=		
VI	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	Э	Э	Э	Э	Э	=	=	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	Э	Э	Э	Э	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

[illegible]

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>324</b>	<b>12040</b>	<b>1752</b>	<b>1108</b>	<b>1086</b>	<b>2174</b>	<b>52</b>	<b>17,05</b>	<b>5850,95</b>
<b>Б1.Ч1</b>	<b>Базовая часть ОПОП ВО</b>				<b>289</b>	<b>10404</b>	<b>1584</b>	<b>692</b>	<b>926</b>	<b>2002</b>	<b>48</b>	<b>14,95</b>	<b>5137,05</b>
Б1.Ч1.01	Иностранный язык	Ин.яз.	1	ЗЧ	3	108		70				0,1	37,9
Б1.Ч1.02	История	ИГиП	1	ЗЧ	3	108	28	14				0,1	65,9
Б1.Ч1.03	Правоведение	СГиПД	3	ЗЧ	3	108	16	16				0,1	75,9
Б1.Ч1.04	Психология и педагогика	ПиН	2	ЗЧ	3	108	16	48				0,1	43,9
Б1.Ч1.05	Философия	Философия	4	Э	3	108	16	32			2	0,25	57,75
Б1.Ч1.06	Основы терминологии	Ин.яз.	2	Э	4	144		64			2	0,25	77,75
Б1.Ч1.07	Безопасность жизнедеятельности	АиР	4	ЗЧ	3	108	16	32				0,1	59,9
Б1.Ч1.08	История медицины	АФЧ	2	ЗЧ	3	108	16	32				0,1	59,9
Б1.Ч1.09	Латинский язык	Ин.яз.	1	ДЗ	3	108		42				0,25	65,75
Б1.Ч1.10	Физика, математика	Физика	1	ЗЧ	3	108	28	28	14			0,1	37,9
Б1.Ч1.11	Медицинская информатика	ПМ	5	ЗЧ	3	108	16	32				0,1	59,9
Б1.Ч1.12	Химия	Химия	1	ДЗ	3	108	14		42			0,25	51,75
Б1.Ч1.13	Информатика	САУ (к)	2	ЗЧ	2	72	16		32			0,1	23,9
Б1.Ч1.14	Биоорганическая химия	Химия	2	ДЗ	4	144	32		64			0,25	47,75
Б1.Ч1.15	Анатомия	АФЧ	1	ЗЧ	3	108	28		42			0,1	37,9
			2	ЗЧ	3	108	32		32			0,1	43,9
			3	Э	3	108	16		32		2	0,25	57,75
Б1.Ч1.16	Топографическая анатомия и оперативная хирургия	ХБ	6	ЗЧ	2	72	16		32			0,1	23,9
			7	Э	3	108	16		32		2	0,25	57,75
Б1.Ч1.17	Гистология, эмбриология, цитология	АФЧ	2	ЗЧ	2	72	16	32				0,1	23,9
			3	Э	4	144	32		32		2	0,25	77,75
Б1.Ч1.18	Нормальная физиология	АФЧ	3	ЗЧ	4	144	16		48			0,1	79,9
			4	Э	3	108	16		48		2	0,25	41,75
Б1.Ч1.19	Микробиология, вирусология	СГиПД	4	ЗЧ	3	108	16		48			0,1	43,9
			5	Э	4	144	16		48		2	0,25	77,75
Б1.Ч1.20	Иммунология	ОП	5	ЗЧ	3	108	16		32			0,1	59,9
Б1.Ч1.21	Фармакология	ВБ	5	ДЗ	3	108	16	48				0,25	43,75
			6	Э	4	144	16	48			2	0,25	77,75
Б1.Ч1.22	Патологическая анатомия, клиническая патологическая анатомия	ОП	5	ЗЧ	3	108	16		32			0,1	59,9
			6	Э	3	108	16		32		2	0,25	57,75
			7	ЗЧ	2	72	16		16			0,1	39,9
Б1.Ч1.23	Патофизиология, клиническая патофизиология	ОП	5	ЗЧ	3	108	16		32			0,1	59,9
			6	Э	3	108	16		32		2	0,25	57,75
			7	ЗЧ	2	72	16		16			0,1	39,9
Б1.Ч1.24	Гигиена	СГиПД	4	ЗЧ	3	108	16		48			0,1	43,9
			5	Э	4	144	16		48		2	0,25	77,75
Б1.Ч1.25	Общественное здоровье и здравоохранение, экономика здравоохранения	СГиПД	6	ЗЧ	3	108	32	32				0,1	43,9
			7	Э	3	108	16	32			2	0,25	57,75
Б1.Ч1.26	Психотерапия и основы психосоматики	ПиН	12	ЗЧ	3	108	12			24		0,1	71,9
Б1.Ч1.27	Медицинская реабилитация	ПВБ	7	ЗЧ	3	108	16			32		0,1	59,9
Б1.Ч1.28	Клиническая фармакология	ВБ	12	ЗЧ	3	108	12			24		0,1	71,9
Б1.Ч1.29	Дерматовенерология	ПВБ	9	ДЗ	3	108	16			48		0,25	43,75
Б1.Ч1.30	Неврология, медицинская генетика, нейрохирургия	ПВБ	7	ЗЧ	3	108	16			32		0,1	59,9
			8	Э	3	108	14			42	2	0,25	49,75
Б1.Ч1.31	Психиатрия, медицинская психология	ПиН	9	Э	5	180	32			64	2	0,25	81,75
Б1.Ч1.32	Оториноларингология	ХБ	7	ЗЧ	3	108	16			48		0,1	43,9
Б1.Ч1.33	Офтальмология	ХБ	8	ЗЧ	3	108	14			42		0,1	51,9
Б1.Ч1.34	Судебная медицина, судебно-медицинская экспертиза	АФЧ	11	ЗЧ	3	108				48		0,1	59,9

Б1.Ч1.35	Акушерство и гинекология	АиГ	7	ЗЧ	4	144	16			64		0,1	63,9
			8	ДЗ	4	144	28			56		0,25	59,75
			9	ЗЧ	3	108	16			48		0,1	43,9
			10	Э	3	108	14			28	2	0,25	63,75
Б1.Ч1.36	Биология	Биол.	1	ЗЧ	2	72	28		28			0,1	15,9
			2	ДЗ	3	108	32		32			0,25	43,75
Б1.Ч1.37	Педиатрия	Педиатрия	8	ЗЧ	3	108	14			42		0,1	51,9
			9	ДЗ	3	108	16			48		0,25	43,75
			10	Э	4	144	14			28	2	0,25	99,75
Б1.Ч1.38	Пропедевтика внутренних болезней, лучевая диагностика	ПВБ	4	ЗЧ	3	108	16			48		0,1	43,9
			5	ЗЧ	3	108	16			48		0,1	43,9
			6	Э	5	180	16			48	2	0,25	113,75
Б1.Ч1.39	Факультетская терапия	ВБ	7	ДЗ	4	144	32			64		0,25	47,75
			8	Э	4	144	28			56	2	0,25	57,75
Б1.Ч1.40	Профессиональные болезни	ВБ	9	ЗЧ	2	72	16			16		0,1	39,9
Б1.Ч1.41	Эндокринология	ВБ	9	ЗЧ	3	108	16			32		0,1	59,9
Б1.Ч1.42	Госпитальная терапия	ВБ	10	ЗЧ	3	108	14			56		0,1	37,9
			11	ЗЧ	4	144	16			64		0,1	63,9
			12	ДЗ	4	144	12			36		0,25	95,75
Б1.Ч1.43	Инфекционные болезни	ПВБ	9	ДЗ	4	144	16			48		0,25	79,75
			10	Э	5	180	14			42	2	0,25	121,75
Б1.Ч1.44	Фтизиатрия	ПМ	11	ЗЧ	2	72	16			32		0,1	23,9
			12	ДЗ	3	108	12			24		0,25	71,75
Б1.Ч1.45	Поликлиническая терапия	ПМ	9	ДЗ	4	144	16			64		0,25	63,75
			10	ЗЧ	2	72	14			28		0,1	29,9
			11	ЗЧ	3	108	16			48		0,1	43,9
			12	Э	4	144	12			36	2	0,25	93,75
Б1.Ч1.46	Общая хирургия, лучевая диагностика	ХБ	5	ЗЧ	3	108	16			48		0,1	43,9
			6	Э	4	144	16			48	2	0,25	77,75
Б1.Ч1.47	Анестезиология, реанимация, интенсивная терапия	АиР	11	ЗЧ	3	108	16			48		0,1	43,9
Б1.Ч1.48	Факультетская хирургия	ХБ	7	ЗЧ	3	108	16			48		0,1	43,9
			8	Э	2	72	14			18	2	0,25	37,75
Б1.Ч1.49	Урология	ХБ	8	ЗЧ	2	72	14			28		0,1	29,9
Б1.Ч1.50	Госпитальная хирургия, детская хирургия	ХБ	9	ЗЧ	3	108	16			48		0,1	43,9
			10	ЗЧ	3	108	14			42		0,1	51,9
			11	Э	4	144	16			48	2	0,25	77,75
Б1.Ч1.51	Стоматология	ХБ	10	ЗЧ	2	72	14			28		0,1	29,9
Б1.Ч1.53	Травматология, ортопедия	ХБ	10	ЗЧ	2	72	14			28		0,1	29,9
			11	Э	4	144	16			48	2	0,25	77,75
Б1.Ч1.54	Нейрофизиология	АФЧ	6	ЗЧ	2	72	16		16			0,1	39,9
Б1.Ч1.55	Частная анатомия	АФЧ	3	ЗЧ	3	108	16		16			0,1	75,9
Б1.Ч1.56	Рентгенология, компьютерная и магнитно-резонансная томография	АФЧ	10	ЗЧ	2	72	14			14		0,1	43,9
Б1.Ч1.57	Физическая культура и спорт	ФВиС	1	ЗЧ	2	72	28	28				0,1	15,9
Б1.Ч1.58	Введение в специальность	ПиН	1	ЗЧ	2	72	14	14				0,1	43,9
Б1.Ч1.59	Экономика	ГУиВЭД	3	ЗЧ	2	72	16	32				0,1	23,9
Б1.Ч1.60	Биоэтика	АФЧ	3	ЗЧ	2	72	16	16				0,1	39,9
<b>Б1.Ч2</b>	<b>Вариативная часть ОПОП ВО</b>				<b>35</b>	<b>1636</b>	<b>168</b>	<b>416</b>	<b>160</b>	<b>172</b>	<b>4</b>	<b>2,1</b>	<b>713,9</b>
Б1.Ч2.01	Дисциплина (модуль) по выбору												
Б1.Ч2.01.01	Рентгенанатомия	АФЧ	3	ЗЧ	2	72	16		16			0,1	39,9
Б1.Ч2.01.02	Возрастная анатомия	АФЧ	3	ЗЧ	2	72	16		16			0,1	39,9
Б1.Ч2.02	Дисциплина (модуль) по выбору												
Б1.Ч2.02.01	Основы физических методов диагностики	АФЧ	2	ЗЧ	2	72	16	32				0,1	23,9
Б1.Ч2.02.02	Физиологические методы в экологии человека	АФЧ	2	ЗЧ	2	72	16	32				0,1	23,9
Б1.Ч2.03	Дисциплина (модуль) по выбору												
Б1.Ч2.03.01	Сестринское дело	ПВБ	3	ЗЧ	3	108	16			32		0,1	59,9

Б1.Ч2.03.02	Особенности ухода за больными после тяжелых операций	ПВБ	3	ЗЧ	3	108	16			32		0,1	59,9
Б1.Ч2.04	Дисциплина (модуль) по выбору												
Б1.Ч2.04.01	Функциональная диагностика	ПВБ	12	ЗЧ	2	72	12			12		0,1	47,9
Б1.Ч2.04.02	Современные методы диагностики и лечения	ПВБ	12	ЗЧ	2	72	12			12		0,1	47,9
Б1.Ч2.05	Дисциплина (модуль) по выбору												
Б1.Ч2.05.01	Лабораторная диагностика	СГиПД	4	ЗЧ	2	72	16		16			0,1	39,9
Б1.Ч2.05.02	Клиническая физиология	СГиПД	4	ЗЧ	2	72	16		16			0,1	39,9
Б1.Ч2.06	Психология индивидуальных различий	ПиН	4	ЗЧ	2	72	16			32		0,1	23,9
Б1.Ч2.07	Медицина катастроф	АиР	11	Э	4	144	16	48			2	0,25	77,75
Б1.Ч2.08	Биохимия	БТ	3	ЗЧ	4	144	16		48			0,1	79,9
			4	Э	3	108	16		48		2	0,25	41,75
Б1.Ч2.09	Онкология, лучевая терапия	Онкология	12	ЗЧ	4	144	12			48		0,1	83,9
Б1.Ч2.10	Практические навыки в хирургии	ХБ	12	ЗЧ	2	72				24		0,1	47,9
Б1.Ч2.11	Эпидемиология	СГиПД	11	ЗЧ	3	108	16		32			0,1	59,9
Б1.Ч2.13	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		88		80				0,1	7,9
Б1.Ч2.15	Неотложные состояния в акушерстве и гинекологии	АиГ	12	ЗЧ	2	72				24		0,1	47,9
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, в том числе научно-исследовательская работа (НИР)»				33	19	1188	8,75	2,25	1177			
Б2.Ч1	Базовая часть ОПОП ВО				33	19	1188	8,75	2,25	1177			
Б2.Ч1.УП	Учебная практика				6	4	216	1,5	0,5	214			
Б2.Ч1.УП.01	Практика по получению первичных профессиональных умений и навыков, в том числе первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности	Каф МИ	1	ДЗ	3	2	108	0,75	0,25	107			
Б2.Ч1.УП.02	Клиническая практика	Каф МИ	1	ДЗ	3	2	108	0,75	0,25	107			
Б2.Ч1.ПП	Производственная практика				27	15	972	7,25	1,75	963			
Б2.Ч1.ПП.01	Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности	ПВБ	2	ДЗ	4	3	144	1,25	0,25	142,5			
Б2.Ч1.ПП.02	Помощник палатной и процедурной медицинской сестры	ПМ	4	ДЗ	5	3	180	1,25	0,25	178,5			
Б2.Ч1.ПП.03	Клиническая практика	ПиН	6	ДЗ	3	2	108	0,75	0,25	107			
Б2.Ч1.ПП.04	Научно-исследовательская работа	АФЧ	6	ДЗ	2	#	72	0,25	0,25	71,5			
Б2.Ч1.ПП.05	Помощник врача	Каф МИ	8	ДЗ	6	4	216	1,75	0,25	214			
Б2.Ч1.ПП.06	Помощник врача акушера-гинеколога	АиГ	8	ДЗ	3	#	108	0,75	0,25	107			
Б2.Ч1.ПП.07	Помощник врача амбулаторно-поликлинического учреждения	ПМ	10	ДЗ	4	3	144	1,25	0,25	142,5			

Индекс компонента ОПОП ВО	Наименование компонента ОПОП ВО	Кафедра	Семестр	Формы ГИА	Общий объем в зачетных единицах	Продолжи-тельность		Объем контактной работы в академических часах				Объем самостоятель-ной работы в академических часах	
						в неделях	в академи-ческих часах	Консультации		Государствен-ные аттеста-ционные испытания			
БЗ	Блок 3 «Государственная итоговая аттестация»				3	5	108	2	2			104	
БЗ.Ч1	Базовая часть ОПОП ВО				3	5	108	2	2			104	
БЗ.Ч1.01	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена	Каф МИ	12	ГЭ	3	5	108	2	2			104	
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 самостоя-тельной работы в академи-ческих 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

- 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.
- При реализации основной профессиональной образовательной программы используется понятие академического часа.
- Продолжительность академического часа составляет 45 минут.
- Объем зачетной единицы составляет 36 академических часов (27 астрономических часов).
- Все виды практик и клинические практические занятия (при наличии) организуются в форме практической подготовки обучающихся.
- 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 №5 от 30 января 2020 года (в рамках ежегодного обновления образовательных программ)
- протокол №8 от 28 января 2021 года (в рамках ежегодного обновления образовательных программ)
- 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)