

УЧЕБНЫЙ ПЛАН И КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК

Направление подготовки: 31.08.19 Педиатрия

Присваиваемая квалификация: Врач-педиатр

Срок получения образования: 2 года

Форма обучения: Очная

Утверждено на заседании

Согласовано:

Ученого совета Тульского

Проректор по НР

Воротилин М.С. электронно

«25» января 2024г.

государственного университета,
протокол №6

Начальник УПКВК

Ткач О.А. электронно

«25» янв. 2024г.

от «25» января 2024 г.

Зав. кафедрой педиатрии

Сапожников В.Г. электронно

«25» января 2024г.

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	#	#	#	#	#	P	P	#	#	#	#	#	Э	=	T	T	T	#	#	#	#	#	#	#	#	#	#	#	#	#	#	#	#	#	#	#	#	#	#	#	#	#	Э	Г	=	=	=	=	=	=
II	T	T	T	T	#	#	#	#	#	P	P	#	#	#	#	#	Э	=	T	T	T	#	#	#	#	#	#	#	#	#	#	#	#	#	#	#	#	#	#	#	#	#	#	#	#	#	Э	Г	=	=	=	=	=	=

Условные обозначения

#	Учебные занятия по Блоку 1 «Дисциплины (модули)», чередующиеся с учебным процессом по Блоку 2 «Практики»
П	Учебный процесс по Блоку 2 «Практики»
Э	Промежуточная аттестация по Блоку 1 «Дисциплины (модули)»
Г	Учебный процесс по Блоку 3 «Государственная итоговая аттестация»
=	Каникулы
Т	Учебные занятия по Блоку 1 «Дисциплины (модули)»

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		9	15	15	3										42
	Учебные занятия	Продолжительность в неделях	15	21	15	21										72
	Промежуточ- ная аттестация	Продолжительность в неделях	1	1	1	1										4
		Количество зачетов	3	4	5	1										13
		Количество дифференцированных зачетов		1												1
	Блок 2 «Практики»		Объем в зачетных единицах	15	21	14	25									75
		Продолжительность в неделях	*	*	*	*									6	
Блок 3 «Государственная итоговая аттестация»		Объем в зачетных единицах				3									3	
		Продолжительность в неделях				2									2	
Каникулы		Продолжительность в неделях	2	8	2	8									20	
Объем учебных занятий в форме контактной работы в неделю в академических часах			9	11	11	5										
Всего за семестр		Зачетных единиц	24	36	29	31									120	
		Недель	20	32	20	32									104	
Всего за учебный год		Зачетных единиц	60		60										120	
		Недель	52		52										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 самостоятельной работы в академических часах
							ЛЗ	ПСЗ	ЛР	КЛПЗ	КНС	ПА	
Б1	Блок 1 «Дисциплины (модули)»				42	1512	144	220		360		1,55	786,45
Б1.Ч1	Обязательная часть				39	1404	144	200		360		1,45	698,55
Б1.Ч1.01	Педиатрия	Педиатрия	1	ЗЧ	3	108	8			90		0,1	9,9
			2	ДЗ	3	108	8			90		0,25	9,75
			3	ЗЧ	3	108	8			90		0,1	9,9
			4	ЗЧ	3	108	8			90		0,1	9,9
Б1.Ч1.02	Общественное здоровье и здравоохранение	СГиПД	2	ЗЧ	3	108	16	16				0,1	75,9
Б1.Ч1.03	Педагогика	ТиМО	3	ЗЧ	3	108	16	16				0,1	75,9
Б1.Ч1.04	Медицина чрезвычайных ситуаций	ХБ	1	ЗЧ	3	108	16	32				0,1	59,9
Б1.Ч1.05	Патология	ОП	3	ЗЧ	3	108	16	30				0,1	61,9
Б1.Ч1.06	Поликлиническая педиатрия	Педиатрия	2	ЗЧ	3	108	8	28				0,1	71,9
Б1.Ч1.07	Инфекционные болезни у детей	Педиатрия	2	ЗЧ	3	108	8	28				0,1	71,9
Б1.Ч1.08	Основы организации индивидуальной и командной профессиональной деятельности	ПОиКП	2	ЗЧ	3	108	8	16				0,1	83,9
Б1.Ч1.09	Клиническая патофизиология	ОП	1	ЗЧ	3	108	16	18				0,1	73,9
Б1.Ч1.10	Информационно-коммуникационные технологии и информационная безопасность	ПМ	3	ЗЧ	3	108	8	16				0,1	83,9
Б1.Ч2	Часть, формируемая участниками образовательных отношений				3	108		20				0,1	87,9
Б1.Ч2.01	Дисциплина (модуль) по выбору												
Б1.Ч2.01.01	Функциональная диагностика	ПВБ	3	ЗЧ	3	108		20				0,1	87,9
Б1.Ч2.01.02	Клиническая лабораторная диагностика	СГиПД	3	ЗЧ	3	108		20				0,1	87,9
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»				75	6	2700	29,75		1,75	2668,5		
Б2.Ч1	Обязательная часть				69		2484	27,5		1	2455,5		
Б2.Ч1.01	Производственная (клиническая) практика (базовая часть)	Педиатрия	1	ДЗ	13	#	468	5,75		0,25	462		
Б2.Ч1.02	Производственная (клиническая) практика (базовая часть)	Педиатрия	2	ДЗ	19	#	684	8,75		0,25	675		
Б2.Ч1.03	Производственная (клиническая) практика (базовая часть)	Педиатрия	3	ДЗ	12	#	432	5,25		0,25	426,5		
Б2.Ч1.04	Производственная (клиническая) практика (базовая часть)	Педиатрия	4	ДЗ	25	#	900	7,75		0,25	892		
Б2.Ч2	Часть, формируемая участниками образовательных отношений				6	6	216	2,25		0,75	213		
Б2.Ч2.01	Производственная (клиническая) практика (вариативная часть)	Педиатрия	1	ДЗ	2	2	72	0,75		0,25	71		
Б2.Ч2.02	Производственная (клиническая) практика (вариативная часть)	Педиатрия	2	ДЗ	2	2	72	0,75		0,25	71		
Б2.Ч2.03	Производственная (клиническая) практика (вариативная часть)	Педиатрия	3	ДЗ	2	2	72	0,75		0,25	71		

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			
БЗ	Блок 3 «Государственная итоговая аттестация»				3	2	108	2		2		104	
БЗ.Ч1	Обязательная часть				3	2	108	2		2		104	
БЗ.Ч1.01	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена	Педиатрия	4	ГЭ	3	2	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 самостоятельной работы в академических часах
							ЛЗ	ПСЗ	ЛР	КЛПЗ	КНС	ПА	
ФДМ	Факультативные дисциплины (модули)				8	288	24						264
ФДМ.01	Клиническая фармакология	ВБ	4		4	144	12						132
ФДМ.02	Медицинская психология	ПОиКП	4		4	144	12						132

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.