Образовательная программа

Вид: основная профессиональная

Уровень: Высшее образование - программа подготовки научных

и научно-педагогических кадров в аспирантуре

Область науки: 3. Медицинские науки

Группа научных специальностей: 3.1. Клиническая медицина

Научная специальность: 3.1.12. Анестезиология и реаниматология

Статус обучающегося: Аспирант Форма обучения: Очная Нормативный срок обучения: 3 г

КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК 2023-2024 уч. год

Toposition of the Control of the Con														\neg																																																													
M	Мес Сентябрь			Сентябрь			Сентябрь			Сентябрь			Сентябрь			Сентябрь			Сентябрь			Сентябрь			Сентябрь			Сентябрь			нтябрь Октябрь			Ноябрь					Декабрь			Январь				Φ	евра	ль	_		Ma	арт			Апрель				Май				Июнь					Июль			Август			уст	
Чи	эла	1	7 1	22 - 28	(4)	6-12	13 - 19	97 5	2 - 72	3 - 9		24 - 30	K .	1	. 1	22 - 28	10		12 - 18	1 1	10	2 - 8	-	16 - 22	23 - 29	1-7	8 - 14	1.		101	5-11	12 - 18	19 - 25	26 - 2	3-9	10 - 16		24 - 30	91 -6	7-13	14 - 20	21 - 27	28 - 4	5-11	12 - 18			- 1			23 - 30																								
Н	ед	1 :	2 3	4	5	6	7	8	9 1	10 1	1 1	2 1	3 1	4 1	5 1	6 1	7 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																								
	Т	ΗΙ	НН	ΙН	Н	\neg	\neg	T	\neg	\neg	\top	\top		T			1	*			1	Г	П		*		*											Э	Н	Н	Н	Н	К	K	К	κT	K	K	K	K	К																								
		ĤΪ	НН	Ή	Ĥ	\dashv	_	+		*	1		十	\top	\neg		\top	*			1	†	П	\neg			П	1				\Box						Э	Н	Н	Н	Н	К	К	К	К	К	К	К	К	К																								
		HI	HH	HН	H	1	_	+			+		\dashv	\top		十	*	*		1	Н	Н	н	н	Н		Н	H	Н	Ħ	H	Н	Н	Н	Н	Н	н	Э	Н	Н	H	Н	К	К	К	К	К	ĸ	K	K	K																								
		HI	н н	ПĤ	Ĥ	\dashv	\neg	\top	\top	\dashv	+	十	+	\top	_		*	*	Н	Н	Ĥ	H	Ħ	Ĥ	Ĥ	Н	Ĥ	Ĥ	H	H	H	Ĥ	Ĥ	Н	Н	H	Ħ	Э	H	Н	H	ПА	К	K	К	K	К	K	K	K	K																								
		H		ПĦ	H	н	н	7 1	н	н	1 1	1 1	1 1	1 1	1 1	1 F	*	Н	H	Ĥ	ΤĤ	Ħ	Ĥ	Ĥ	H	Ĥ	Ĥ	Ĥ	H	Ĥ	H	Ħ	Н	Ĥ	H	H	Ĥ	H	Ĥ	Ĥ	Ĥ	ПА	К	K	K	ĸ	Ŕ	K	Ŕ	Ŕ	K																								
	_	H	_	LI	LI	LI	LJ I	7		LI I	1 I	JI	1 1	j i	1 1	J	*	117	LI	ПА	П	П	ū	Ω I	Ĥ	Н	H	H	Н	H	Н	H	Н	*	*	П	П	П	H	*	H	Н	К	К	К	К	V	К	К	V	К																								
-		11 /	1111	1 11	11	11	11 1	1 /	11 .	11 1	111	1 1	1 1 -	1 1	1 1	1 1.	-	114	11	1117	+	+	^ ^		11		11	111	111	+ * *	111	 ^ 	11			11	* *		11			11	- 10	- <u>IX</u>	 	- ^ 		^ +		^	\vdash																								
	\neg	ПП	пп	П	1			_	\dashv		\top		\top	ī	1 I	T H	К	*	Н	Н	ĺн	Н	н	Н	*	Н	*	H	Н	H	Н	H	Н	Н	Н	Н	н	Н	Н	Н	н	Н	К	K	К	К	К	к	К	К	К																								
		ПП		П	\vdash	T	\neg	\neg	\neg	*	Ŧ	1 1	īĪ	ŦĪ	ĪĪ	i H	K	*	H	Н	H	H	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	H	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	К	K	K	K	К	K	K	К	K																								
			пin	ΙH	Н	Н	нI	1	н	НЕ	ŦŤ	ΪĪ	1 F	Î Î	Ī	ĪΉ	*	*	H	H	ΤĤ	H	H	H	H	Н	Н	H	Н	H	Н	Н	Н	Н	H	Н	H	H	Н	Н	H	H	К	K	K	К	K	K	K	K	K																								
	! -	пП	ПП	IН	H	Ĥ	ĤÌ	Ŧ	H	HI	ŦŦ	ĪĪ	ĪĪ	ĪĪ	ĪĪ	I H	*	*	Н	Н	H	H	н	Н	Н	Н	H	Н	Н	H	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	ПА	К	K	K	К	К	K	К	К	K																								
		Πİ	ПП	HΠ	Ĥ	Ĥ	ΗÍ	Ť	н	ΗĪ	ΪĪ	İΪ	īĪ	ΪĪ	Î Î	ÌΗ	*	H	H	H	Ħ	H	Н	H	H	Н	Н	H	Н	H	Н	H	Н	H	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	ПА	К	K	К	К	K	K	K	K	K																								
-		пі	пп	ΙН	Н	Н	нп	1	н	н	1 1	1 1	Ŧ F	1 1	1 1	1 К	*	Н	Н	ПА	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	*	*	Н	Н	н	н	*	Н	К	К	К	К	к	К	К	к	К	к																								
-	_	_			1			1			•	7 7		-	· ·	· ·	7.	1	7.0	177	1		7.7			77	-	7.7	7.7	77	77	7.7	77		77	7.1	7.7	77	77	7.7			-	+	70	75	TC	70	7.0	70	76																								
1		Н	+	+	\vdash		\dashv	-		_ _	111	117	111	1 1	1 1	1 1	K	+*	K	H	1 H	H	H	H	7.	H	Ĥ	1 11	H	1 H	H H	H	H	H	H	Н	H	H	H	H	1	부	1	1	K	K	KI	K	K	K	K																								
	⊢	Н		.		-		- 1	H	* I	<u> 1 1</u>	<u>1 1</u>	ŢŢ	111	1 1	<u> </u>	1 K	*	I K	H	1 <u>H</u>	<u> </u>	H	붜	H	H	H	1 H	H	I H	H	붜	H	H	H	H	H	H	H	1	T.	1	T.	 _	K	K	K	K	K	K	K																								
П	ı L	нП	ΗЦΗ	<u>ц н</u>	H	Н	<u>H 1</u>	1	Э]	H I	<u> 1 I</u>	\prod	<u> </u>	1 I	I I	1 K	*	*	I K	1 H	111	ŤĤ	Н	H	<u>H</u>	H	H	1 H	H	H	I H	빞	H	H	H	H	H	H	井	1	1	1		1	K	K	K	K	K	K	K																								
		<u>H 1</u>	HTH	11 H	H	H	H	1	Э [HII	111	111	Ħĵ	1 1	1 1	1 K	+*	*	I K	 	 	Ή	H	H	H	H	H	1 H	ΗĤ	1 H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	Ţ	1	1	1	1	K	K	K	K	K	K	K																								
		H I	ΗЦН	<u>ц н</u>	H	Н	HI	1	H .	HII	<u> </u>	1 I	I I	1 1	ŢŢ	1 K	*	K	I K	<u>H</u>	1 H	ΙH	H	H	<u>H</u>	H	H	1 H	ΙH	1 H	<u>H</u>	버	H	<u>H</u>	Н	H	H	H	H	1	1	1	Ц.	1	K	K	K	K	K	K	K																								
	ᆚ	H 1	НЈН	<u> </u>	H	Н	H]]	\mathbf{H}	H []	H I	1 I I	ΙIΙ	I I	1 I	П	<u> 1 K</u>	*	<u> 1 K</u>	<u> K</u>	ПА	H	<u> </u>	H	Η]	<u>H</u>	Н	LH	<u> </u>	JΗ	$\perp_{\rm H}$	<u> </u>	H	_H_	*	*	H,	Н	Н	Н	*	11	1			К	К	K]	K	<u>K </u>	К	K																								

СВОДНЫЕ ДАННЫЕ

			Курс 1			Курс 2		<u>, , , , , , , , , , , , , , , , , , , </u>	(урс 3		Итого
							Всего			Всего	итого
	Дисциплины (модули)			14 4/6			2 4/6			2 4/6	20
П	Практика						3 2/6			4	7 2/6
Н	Научный компонент			24 5/6			33 3/6			28 2/6	86 4/6
Э	Промежуточная аттестация			4/6						2/6	1
ПА	Повторная, вторая повторная промежуточная аттестация			3/6			3/6			1/6	1 1/6
Г	Итоговая аттестация			115						4 4/6	4 4/6
К	Каникулы			9	1		9 4/6			9 3/6	28 1/6
*	Нерабочие праздничные дни (не включая воскресенья)			14 дн			14 дн			14 дн	42 дн
	Продолжительность обучения (не включая нерабочие праздничные дни и каникулы)			нед.	бол	тее 39 н	ед.	боле			
Ито	го	26	26	52	26	26	52	26	26	52	156

Разработчик: Салбиева Н.Г.