МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Рязанский государственный радиотехнический университет имени В.Ф. Уткина"

План одобрен Ученым советом вуза Протокол N_2 8 от 28.02.2025

УЧЕБНЫЙ ПЛАН. ПЛАН НАУЧНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

по программе аспирантуры

2.2.12.

2.2.12. Приборы, системы и изделия медицинского назначения

Направленность

Приборы, системы и изделия медицинского назначения

программы: Кафедра:

Информационно-измерительной и биомедицинской техники

Отдел аспирантуры

Форма обучения: Очная форма Срок освоения: 4 г. Год начала освоения
Учебный год

Федеральные государственные требования 2024 2025-2026 № 951 от 20.10.2021 ПланСвод Учебный план аспирантуры '2.2.12._06_24_00.plx', код специальности 2.2.12., направленность программы : Приборы, системы и изделия медицинского назначения, год начала пс

		· / / =	Ι –	Формии		-	з.е. Итого акад.часов				Курс 1 Курс 2			Кур	ос 3	Курс 4							
-	-	-	,	Формы і	тром. ат	1.	3.	.e.			ино	то акад.ч	асов		,	Семест							
Считать в плане	Индекс	Наименование	Экза мен	Зачет	Зачет с оц.	Рефе рат	Экспер тное	Факт	Экспер тное	По плану	Конт. раб.	Ауд.	СР	Конт роль	Пр. подгот	з.е.	з.е.	з.е.	3.e.	з.е.	з.е.	з.е.	з.е.
1.Научный компонент						204	204	7344	7344	2	2	6993	349		24	17	30	25	26	25	30	27	
1.1.Научная деятельность, направленная на подготовку диссертации к защите						164	164	5904	5904			5904			18	14	24	21	20	19	24	24	
+	1.1.1	Научная деятельность, направленная на подготовку диссертации к защите					164	164	5904	5904			5904			18	14	24	21	20	19	24	24
+	1.1.1.1(H)	Научная деятельность, направленная на подготовку диссертации к защите					92	92	3312	3312			3312			18	14		21	20	19		
+	1.1.1.2(H)	Научная деятельность, направленная на подготовку диссертации к защите					72	72	2592	2592			2592					24				24	24
1.2.Подг	отовка публ	икаций и(или) заявок на патенты					18	18	648	648			648			3	1	3	1	3	3	3	1
+	1.2.1	Подготовка публикаций и (или) заявок, предусмотренных ФГТ					18	18	648	648			648			3	1	3	1	3	3	3	1
+	1.2.1.1(H)	Подготовка публикаций, в которых излагаются основные научные результаты диссертации					12	12	432	432			432			3	1	3	1			3	1
+	1.2.1.2(H)	Подготовка публикаций, в которых излагаются основные научные результаты диссертации					6	6	216	216			216							3	3		
1.3.Пром	ежуточная а	ттестация по этапам выполнения научн	юго ис	сследо	вания		22	22	792	792	2	2	441	349		3	2	3	3	3	3	3	2
+	1.3.1(K)	Промежуточная аттестация по этапам выполнения научного исследования			123456 78	į	22	22	792	792	2	2	441	349		3	2	3	3	3	3	3	2
2.Образо	вательный	компонент					33	33	1188	1188	282	282	616	284		6	13		5	4	5		
2.1.Дисц	иплины (мо	дули)			1		15	15	540	540	270	270	264			4	3		3	2	3		
+	2.1.1	История и философия науки				111	3	3	108	108	54	54	51			3							
+	2.1.2	Иностранный язык				222	3	3	108	108	52	52	53			1	2						ļ
+	2.1.3	Педагогика высшей школы					1	1	36	36	32	32	4				1						
+	2.1.4	Специальная дисциплина "Информационно-измерительные и управляющие системы"					3	3	108	108	64	64	44								3		
+	2.1.4.1	Электроника, фотоника, приборостроение и связь					1	1	36	36	32	32	4								1		
+	2.1.4.2	Специальная дисциплина "Информационно- измерительные и управляющие системы"					2	2	72	72	32	32	40								2		
+	2.1.5(Φ)	Факультативные дисциплины		25			4	4	144	144	66.5	66.5	60	17.5		1	1			2			
+	2.1.5.1(Φ)	Иностранный язык в профессиональной сфере		2			2	2	72	72	34.25	34.25	29	8.75		1	1						
+	2.1.5.2(Φ)	Математическое моделирование, численные методы и комплексы программ		5			2	2	72	72	32.25	32.25	31	8.75						2			
+	2.1.6	Дисциплины (модули) по выбору 1 (ДВ.1)					3	3	108	108	36	36	72						3				
+	2.1.6.1	Биотехнические системы					3	3	108	108	36	36	72						3				
-	2.1.6.2	Системы магнитотерапии					3	3	108	108	36	36	72						3				
+	2.1.7	Дисциплины (модули) по выбору 2 (ДВ.2)					2	2	72	72	32	32	40							2			
+	2.1.7.1	Системы комплексной 4-Д хрономагнитотерапии					2	2	72	72	32	32	40							2			
-	2.1.7.2	Медикобиологические радиоэлектронные диагностические комплексы в физиотерапии					2	2	72	72	32	32	40							2			
2.2.Практика							6	6	216	216			216				6						
+	2.2.1(Π)	Педагогическая практика					6	6	216	216			216				6						
2.3.Пром	ежуточная а	аттестация по дисциплинам (модулям) и	и практ	тике			12	12	432	432	12	12	136	284		2	4		2	2	2		
+	2.3.1	Зачет педагогика высшей школы		2			1	1	36	36	0.25	0.25	27	8.75			1						

ПланСвод Учебный план аспирантуры '2.2.12._06_24_00.plx', код специальности 2.2.12., направленность программы : Приборы, системы и изделия медицинского назначения, год начала пс

_	_	_	(DODMLI F	пром. ат	. атт. з.е.			Итого акад.часов						Курс 1		Курс 2		Курс 3		Курс 4		
				•орны г	іром. ат		3.	С.			,	то акад. ч	ССОВ			Семест							
Считать в плане	Индекс	Наименование	Экза мен	Зачет	Зачет с оц.	Рефе рат	Экспер тное	Факт	Экспер тное	По плану	Конт. раб.	Ауд.	СР	Конт роль	Пр. подгот	з.е.							
+	2.3.2(K)	Кандидатский экзамен по специальности "Специальная дисциплина "Информационно- измерительные и управляющие системы"	6				2	2	<i>72</i>	72	3	3	16	53							2		
+	2.3.3	Зачет с оценкой по педагогической практике			2		1	1	36	36	2.25	2.25	25	8.75			1						
+	2.3.4(K)	Кандидатский экзамен "История и философия науки"	1				2	2	<i>72</i>	72	3	3	16	53		2							
+	2.3.5(K)	Кандидатский экзамен "Иностранный язык"	2				2	2	72	72	3	3	16	53			2						
+	2.3.6	Дисциплины (модули) по выбору 1 (ДВ.1)		4			2	2	72	72	0.25	0.25	18	53.75					2				
+	2.3.6.1	Зачет "Биотехнические системы"		4			2	2	72	72	0.25	0.25	18	53.75					2				
-	2.3.6.2	Зачет "Системы магнитотерапии"		4			2	2	72	72	0.25	0.25	18	53.75					2				l
+	2.3.7	Дисциплины (модули) по выбору 2 (ДВ.2)		5			2	2	72	72	0.25	0.25	18	53.75						2			
+	2.3.7.1	Зачет "Системы комплексной 4-Д хрономагнитотерапии"		5			2	2	72	72	0.25	0.25	18	53.75						2			
-	2.3.7.2	Зачет "Медикобиологические радиоэлектронные диагностические комплексы в физиотерапии"		5			2	2	72	72	0.25	0.25	18	53.75						2			
3.Итого	вая аттестаци	19					3	3	108	108	2.35	2.35	52	53.65									3
+	3.1	Итоговая аттестация					3	3	108	108	2.35	2.35	52	53.65									3

	(Оператор ЭДО ООО "Компания "Тензор" —							
документ подписан	ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ								
ПОДПИСАНО ЗАВЕДУЮЩИМ КАФЕДРОЙ	ФГБОУ ВО "РГРТУ", РГРТУ, Жулев Владимир Иванович, Заведующий кафедрой ИИБМТ	24.02.25 12:54 (MSK)	Простая подпись						
ПОДПИСАНО НАЧАЛЬНИКОМ ОА	ФГБОУ ВО "РГРТУ", РГРТУ, Нефедова Елена Евгеньевна, Начальник отдела аспирантуры	24.02.25 13:08 (MSK)	Простая подпись						
ПОДПИСАНО НАЧАЛЬНИКОМ УОНИ	ФГБОУ ВО "РГРТУ", РГРТУ, Кусакин Дмитрий Сергеевич, Начальник УОНИ	24.02.25 13:12 (MSK)	Простая подпись						
ПОДПИСАНО ПРОРЕКТОРОМ ПО НР	ФГБОУ ВО "РГРТУ", РГРТУ, Гусев Сергей Игорев Проректор по научной работе и инновациям	ич, 24.02.25 17:41 (MSK)	Простая подпись						