

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

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

РАБОЧИЙ УЧЕБНЫЙ ПЛАН

по программе аспирантуры

11.06.01

11.06.01 ЭЛЕКТРОНИКА, РАДИОТЕХНИКА И СИСТЕМЫ СВЯЗИ

Направленность программы: Радиотехника, в том числе системы и устройства телевидения

Кафедра: Радиотехнических устройств

Факультет: Факультет электроники

Квалификация:
Форма обучения: <i>Очная форма</i>
Срок получения образования: <i>4 г.</i>

Год начала подготовки (по учебному плану)	<u>2020</u>
Учебный год	<u>2023-2024</u>
Образовательный стандарт (ФГОС)	<u>№ 876 от 30.07.2014</u>

-	-	-	-	Форма контроля			з.е.		Итого акад. часов						Курс 1		Курс 2		Курс 3		Курс 4		Закрепленная кафедра		
				Блок/часть	Экзамен	Зачет	Зачет с оц.	Экспертное	Факт	Экспертное	По плану	Конт. раб.	Ауд.	СР	Конт роль	Пр. подгот	Семест р 1	Семест р 2	Семест р 3	Семест р 4	Семест р 5	Семест р 6	Семест р 7	Семест р 8	Код
Считать в плане	Индекс	Наименование	Блок/часть	Экзамен	Зачет	Зачет с оц.	Экспертное	Факт	Экспертное	По плану	Конт. раб.	Ауд.	СР	Конт роль	Пр. подгот	з.е.	з.е.	з.е.	з.е.	з.е.	з.е.	з.е.	Код	Наименование	
Блок 2. Практики							6	6	216	216			207.25	8.75	203.75							6			
Вариативная часть							6	6	216	216			207.25	8.75	203.75								6		
+	Б2.В.01(П)	Научно-исследовательская практика	Б2.В			7	6	6	216	216			207.25	8.75	203.75								10	Радиотехнических устройств	
Блок 3. Научные исследования							189	189	6804	6804	0.5	0.5	6768.5	35	6635	25	23	23	19	27	27	24	21		
Вариативная часть							189	189	6804	6804	0.5	0.5	6768.5	35	6635	25	23	23	19	27	27	24	21		
+	Б3.В.01(Н)	Научно-исследовательская деятельность	Б3.В			246	144	144	5184	5184	0.5	0.5	5157.25	26.25	5037.25	25	23	23	19	27	27		10	Радиотехнических устройств	
+	Б3.В.02(Н)	Подготовка научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук	Б3.В			8	45	45	1620	1620			1611.25	8.75	1597.75							24	21	10	Радиотехнических устройств
Блок 4. Государственная итоговая аттестация							9	9	324	324			234.85	89.15									9		
Базовая часть							9	9	324	324			234.85	89.15									9		
+	Б4.Б.01	Государственная итоговая аттестация	Б4.Б																						
+	Б4.Б.02	Государственный экзамен	Б4.Б	8			3	3	108	108			72.5	35.5								3	10	Радиотехнических устройств	
+	Б4.Б.03	Подготовка и представление научного доклада об основных результатах подготовленной научно-квалификационной работы (диссертации)	Б4.Б	8			6	6	216	216			162.35	53.65								6	10	Радиотехнических устройств	
К.М. Комплексные модули							9	9	324	324	108.95	108.95	82.95	132.1				1	2	3	3				
+	К.М.01	Комплексный модуль 1	К.М	456	6		9	9	324	324	108.95	108.95	82.95	132.1				1	2	3	3				
+	К.М.01.01	Специальная дисциплина по направлению подготовки "Физика и астрономия"	Б1.Б	4			3	3	108	108	48.35	48.35	24.35	35.3				1	2				10	Радиотехнических устройств	
+	К.М.01.02(К)	Кандидатский экзамен по специальной дисциплине в соответствии с научной специальностью "Радиотехника, в том числе системы и устройства телевидения"	Б1.В	6			1	1	36	36			1	35						1			10	Радиотехнических устройств	
+	К.М.01.ДВ.01	Дисциплина по выбору 2	Б1.В	5			3	3	108	108	34.35	34.35	20.35	53.3						3					
+	К.М.01.ДВ.01.01	Методы пространственно-временного формирования, приема и обработки радиосигналов	Б1.В	5			3	3	108	108	34.35	34.35	20.35	53.3						3			10	Радиотехнических устройств	
-	К.М.01.ДВ.01.02	Методы пространственного мультиплексирования радиосистем и устройств	Б1.В	5			3	3	108	108	34.35	34.35	20.35	53.3						3			10	Радиотехнических устройств	
+	К.М.01.ДВ.02	Дисциплина по выбору 3	Б1.В	6			2	2	72	72	26.25	26.25	37.25	8.5						2					
+	К.М.01.ДВ.02.01	Многокритериальная адаптивная обработка сигналов	Б1.В	6			2	2	72	72	26.25	26.25	37.25	8.5						2			10	Радиотехнических устройств	
-	К.М.01.ДВ.02.02	Многокритериальный синтез радиосигналов и устройств их обработки	Б1.В	6			2	2	72	72	26.25	26.25	37.25	8.5						2			10	Радиотехнических устройств	

Оператор ЭДО ООО "Компания "Тензор"

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

ПОДПИСАНО
ЗАВЕДУЮЩИМ
КАФЕДРОЙ

ФГБОУ ВО "РГРТУ", РГРТУ, Паршин Юрий Николаевич, Заведующий кафедрой РТУ

24.03.23 16:31 Простая подпись (MSK)

ПОДПИСАНО
НАЧАЛЬНИКОМ УОНИ
ПРОРЕКТОРОМ ПО НР

ФГБОУ ВО "РГРТУ", РГРТУ, Кусакин Дмитрий Сергеевич, Начальник УОНИ

25.03.23 12:03 Простая подпись (MSK)

ПОДПИСАНО
ПРОРЕКТОРОМ ПО НР

ФГБОУ ВО "РГРТУ", РГРТУ, Гусев Сергей Игоревич, Проректор по научной работе и инновациям

20.06.23 14:56 Простая подпись (MSK)