Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Баламирзоев Назим Лиодинович

Должность: Ректор

Дата подписания: 10.03.2025 15:08:37

Уникальный программный ключ:

5cf0d6f89e80f49a334f6a4ba58e91f3326b9926

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ФГБОУ ВО "ДАГЕСТАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ" ОТДЕЛ АСПИРАНТУРЫ И ДОКТОРАНТУРЫ

План одобрен Ученым советом вуза Протокол № 18 от 27.06.2024

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

по программе аспирантуры

УТВЕРЖДАЮ

Валамирзоев Н.Л.

2.2.12.

2.2.12. Приборы, системы и изделия медицинского назначения

Кафедра:

Биотехнических и медицинских аппаратов и систем

Факультет:

Радиоэлектроники и биотехнических систем

Форма обучения: Очная Срок освоения: 4г

Год начала освоения

Учебный год

2024 2024-2025

Ректо

Федеральные государственные требования

№ 951 от 20.10.2021

СОГЛАСОВАНО

Проректор по НиИД

/Юсуфов Ш.А./

Начальник ОАиД

/ Гаппарова А.М./

/ Темиров А.Т./

Зав. кафедрой

Дата и время:	07 03 2025	11:30
дата и брскил.	01.00.2020	11.00

1.0	-		Фо	рма конт	nong	3.e.		-	Итого акад.часов					Kypc 1													Куг					
										VIIO	то акад.	1000			,	Семе	естр 1					Семе	стр 2			,		Семе	естр 3			
Считать в плане	Индекс	Наименование	Экза мен	Зачет	Зачет (оц.	Экспер тное	Факт	часов в з.е.	Экспер тное	По плану	Конт. раб.	СР	Конт роль	3.e.	Лек	Лаб	Пр	СР	Конт роль	з.е.	Лек	Лаб	Пр	CP	Конт роль	з.е.	Лек	Лаб	Пр	СР	Конт роль	
1.Научн	ый компоне	2НТ		216			7776		7776		21				756		27				972		30				1080					
1.1.Науч	ная деятел	ьность, направленная на подготовку дис	сертац	ии к за	щите		172			6192		6192		17				612		23				828		20				720	1	
+	1.1.1(H)	Научная деятельность, направленная на подготовку диссертации к защите					172	36		6192		6192		17				612		23				828		20				720		
1.2.Подг	отовка публ	ликаций и(или) заявок на патенты					44		11111	1584		1584		4				144		4				144		10				360		
+	1.2.1(H)	Подготовка публикаций и(или) заявок на патенты					44	36		1584		1584		4				144		4				144		10				360		
1.3.Пром	ежуточная	аттестация по этапам выполнения научн	юго ис	следов	ания																											
+	1.3.1(H)	Промежуточная аттестация по этапам выполнения научного исследования					,,	36																								
2.Образо	вательный	і компонент				12	15		432	540	153	387		6	17		85	114							500	6				216		
2.1.Дисц	иплины (мо	одули)				9	9		324	324	153	171		6	17		85	114				1										
+	2.1.1	Дисциплины	112			9	9		324	324	153	171		6	17		85	114														
+	2.1.1.1	Иностранный язык	1			3	3	36	108	108	51	57		3			51	57														
+	2.1.1.2	История и философия науки	1			3	3	36	108	108	51	57		3	17		34	57														
+	2.1.1.3	Приборы, системы и изделия медицинского назначения	2			3	3	36	108	108	51	57																				
2.2.Практика							6		108	216		216														6				216		
+	2.2.1(N)	Педагогическая практика			2	3	6	36	108	216		216														6				216		
2.3.Промежуточная аттестация по дисциплинам (модулям) и практике																																
+	2.3.1	Промежуточная аттестация по дисциплинам (модулям) и практике						36																								
.Итогов	ая аттестац	INA					9			324		324					185	17.70														
+	3.1	Оценка подготовленной диссертации на предмет ее соответствия критериям , установленным в 127-03 "О науке и государственной научно-технической политике"					9	36		324		324																				

2 Kypc 3											Курс 4																				
Семестр 4 Семестр 5								Семе	естр 6			Семестр 7 Семестр 8													Закрепленная кафедра						
i.e.	Лек	Лаб	Пр	СР	Конт роль	3.e.	Лек	Лаб	Пр	СР	Конт роль	з.е.	Лек	Ла6	Пр	СР	Конт роль	з.е.	Лек	Ла6	Пр	СР	Конт роль	3.e.	Лек	Лаб	Пр	СР	Конт	Код	Наименование
.8		Si sch		648		36				1296		27			TILLIAN TO THE	972		36		Walasa 9		1296		21	38688	2 (2)		756			
1				396		29				1044		15			1000	540		36	7			1296		21				756			
1				396		29				1044		15				540		36				1296		21				756			
7				252		7				252	15 8	12				432															
7				252		7				252		12				432															
			6.00					18161	2455																						
3	17		34	57															, and												
	17		34	57		A.					Same.							The second								da c	Late 9				
3	17		34	57																		-									
3	17		34	57																											
																															h
																								9				324			
																								9				324			