

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Саидов Заурбек Асланбекович
Должность: Ректор
Дата подписания: 20.11.2023 10:12:58
Уникальный программный ключ:
2e8339f3ca5e6a5b4531845a12d1bb5d1821f0

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФГБОУ ВО "Чеченский государственный университет им. А.А. Кадырова"

РАБОЧИЙ УЧЕБНЫЙ ПЛАН

Проректор по УР

План одобрен Ученым советом вуза

Протокол № 4 от 11.05.2023

по программе магистратуры

09.04.01

09.04.01 Информатика и вычислительная техника

Информатика и вычислительная техника

Программа магистратуры:

Кафедра: Программирование и инфокоммуникационные технологии

Институт: Математики, физики и информационных технологий

Квалификация: магистр

Программа подготовки: академическая магистратура

Форма обучения: Очная

Срок получения образования: 2г

2023

2023-2024

Образовательный стандарт (ФГОС)

№ 918 от 19.09.2017



Код	Области профессиональной деятельности и (или) сферы профессиональной деятельности. Профессиональные стандарты
06	СВЯЗЬ, ИНФОРМАЦИОННЫЕ И КОММУНИКАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ
06.015	СПЕЦИАЛИСТ ПО ИНФОРМАЦИОННЫМ СИСТЕМАМ

Основной	Типы задач профессиональной деятельности
+	научно-исследовательский

-	-	-	Форма контроля			з.е.		Итого акад. часов							Курс 1		Курс 2		Закрепленная кафедра	
			Экза мен	Зачет	Зачет оц.	Экспертное	Факт	Экспертное	По плану	Конт. раб.	Ауд.	СР	Конт роль	Пр. подгот	з.е.	з.е.	з.е.	з.е.	Код	Наименование
Считать в плане	Индекс	Наименование				84	84	3024	3024	986	986	1597	441		28	23	33			
Блок 1. Дисциплины (модули)						84	84	3024	3024	986	986	1597	441		28	23	33			
Обязательная часть						65	65	2340	2340	799	799	1163	378		23	23	19			
+	Б1.О.01	Иностранный язык	2	1		6	6	216	216	68	68	103	45		3	3				
+	Б1.О.02	Организация научно-исследовательской деятельности		1		5	5	180	180	68	68	112			5					
+	Б1.О.03	Разработка систем управления базами данных	1			5	5	180	180	51	51	66	63		5					
+	Б1.О.04	Компьютерные, сетевые и информационные технологии		1		5	5	180	180	51	51	129			5					
+	Б1.О.05	Проектирование интеллектуальных систем	3			5	5	180	180	68	68	49	63				5			
+	Б1.О.06	Пакеты прикладных программ	3			6	6	216	216	68	68	103	45				6			
+	Б1.О.07	Автоматизация технологического проектирования		2		5	5	180	180	68	68	49	63			5				
+	Б1.О.08	Управление проектами	2			6	6	216	216	68	68	85	63			6				
+	Б1.О.09	Системы и технологии мультимедиа		3		4	4	144	144	34	34	110					4			
+	Б1.О.10	Системы поддержки принятия решений		2		5	5	180	180	68	68	112				5				
+	Б1.О.11	Web-программирование	2	1		9	9	324	324	119	119	169	36		5	4				
+	Б1.О.12	Персональный менеджмент		3		2	2	72	72	34	34	38					2			
+	Б1.О.13	Основы межкультурной коммуникации		3		2	2	72	72	34	34	38					2			
Часть, формируемая участниками образовательных отношений						19	19	684	684	187	187	434	63		5		14			
+	Б1.В.01	Архитектура параллельных вычислительных систем		3		7	7	252	252	68	68	184					7			
+	Б1.В.02	Анализ больших данных	1			5	5	180	180	51	51	129			5					
+	Б1.В.03	Системы искусственного интеллекта	3			7	7	252	252	68	68	121	63				7			
Блок 2. Практика						18	18	648	648			648				9	3	6		
Обязательная часть						6	6	216	216			216				6				
+	Б2.О.01(У)	Ознакомительная практика			2	6	6	216	216			216				6				
Часть, формируемая участниками образовательных отношений						12	12	432	432			432				3	3	6		
+	Б2.В.01(П)	Технологическая (проектно-технологическая) практика			2	3	3	108	108			108				3				
+	Б2.В.02(П)	Эксплуатационная практика			3	3	3	108	108			108					3			
+	Б2.В.03(П)	Научно-исследовательская работа			4	6	6	216	216			216					6			
Блок 3. Государственная итоговая аттестация						9	9	324	324			324						9		
+	Б3.01(Д)	Защита выпускной квалификационной работы, включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты				9	9	324	324			324						9		
ФТД. Факультативы						4	4	144	144	68	68	76					4			
+	ФТД.01	Педагогика и психология высшей школы		3		4	4	144	144	68	68	76					4			

Индекс	Содержание
--------	------------