

Федеральное государственное бюджетное учреждение высшего образования «Ингушский государственный университет»

Справка

о кадровом обеспечении основной образовательной программы высшего образования - программы магистратуры 04.04.01 Химия, 2024 год набора

№	Ф.И.О. преподавателя, реализующего программу	Условия привлечения (основное место работы: штатный, внутренний совместитель, внешний совместитель; по договору ГПХ)	Должность, ученая степень, ученое звание	Перечень читаемых дисциплин	Уровень образования, наименование специальности, направления подготовки, наименование присвоенной квалификации	Сведения о дополнительном профессиональном образовании	Объем учебной нагрузки по дисциплинам (модулям), практикам, ГИА	
							Контактная работа	
							Кол-во часов	Доля ставки
1.	Евлоева Фатима Рашидовна	штатный	доцент, к.филос.н.	Философские проблемы естествознания	Высшее, специальность «Философия»	Удостоверение о повышении квалификации ФГБОУ «Кабардино-Балкарский государственный университет им. Х.М. Бербекова» с 21.05.2018г. по 4.06.2018г. «История философии и науки» Свидетельство о повышении квалификации ФГБОУ ВО ИнгГУ «Реализация учебного процесса в рамках электронной информационно-образовательной среды ЭИОС вуза» с28.01.2019 по 07.02.2019.	32,15	0,039
2.	Мерешкова Зита Ибрагимовна	штатный	доцент, к.п.н.	Деловой иностранный язык	Высшее, специалитет «Иностранные языки», учитель английского и немецкого языков»	Северо-Осетинский государственный университет им. К.Л. Хетагурова с 03.05.18 - 14.05.18 «Современная научная парадигма в филологии и педагогике: язык, литература, методология	66,25	0,08

3.	Арчакова Раиса Джабраиловна	штатный	профессор, к.т.н., доцент	Научные основы промышленного катализа	Высшее, «Технология основного органического и нефтехимического синтеза», инженер, химик-технолог	Удостоверение о повышении квалификации №0216 от 11.02.2019, «Реализация учебного процесса в рамках электронной информационно-образовательной среды (ЭИОС) ВУЗа», 24 часа, ФГБОУ ВО «Ингушский государственный университет»	48,15	0,058
				Статистическая термодинамика конденсированных систем			32,15	0,039
				Термодинамика и молекулярно-кинетическая теория необратимых процессов		Удостоверение о повышении квалификации №062403899894 от 11.04.2019, «Методика преподавания химии в ВУЗе», 72 часа, ФГБОУ ВО «Ингушский государственный университет»	32,15	0,039
4.	Акталиева Айна Гаруновна	штатный	доцент, к.х.н., доцент	Основные методы химического анализа/Современные методы химического анализа	Высшее, «Химия», Химик. Преподаватель химии.	Удостоверение о повышении квалификации № 0191 от 11.02.2019, «Реализация учебного процесса в рамках электронной информационно-образовательной среды (ЭИОС) ВУЗа», 24 часа, ФГБОУ ВО «Ингушский государственный университет»	48,15	0,058
				Адсорбция и поверхностные явления/Хроматография		Удостоверение о повышении квалификации №062403899896 от 11.04.2019, «Методика преподавания химии в ВУЗе», 72 часа, ФГБОУ ВО «Ингушский государственный университет»	68,15	0,082
5.	Бокова Лидия Михайловна	штатный	доцент, к.т.н., доцент	Метрология химического анализа. Выбор методов анализа	Высшее, «Химия», Химик, преподаватель	Удостоверение о повышении квалификации № 0192 от 11.02.2019, «Реализация учебного процесса в рамках электронной информационно-образовательной среды (ЭИОС) ВУЗа», 24 часа, ФГБОУ ВО «Ингушский государственный университет»	68,15	0,082

						Удостоверение о повышении квалификации №062403899899 от 11.04.2019, «Методика преподавания химии в ВУЗе», 72 часа, ФГБОУ ВО «Ингушский государственный университет»		
6.	Китиева Луиза Ибрагимовна	штатный	доцент, к.х.н., доцент	Техногенные системы и экологический риск	Высшее, «Химия», Химик. Преподаватель химии	Удостоверение о повышении квалификации № 1012 от 29.11.2013, «Организация обучения с использованием открытого программного обеспечения Moodle», 72 часа, ФГБОУ ВПО «Донской государственный университет»	48,15	0,058
				Охрана окружающей среды		Удостоверение о повышении квалификации № 0190 от 11.02.2019, «Реализация учебного процесса в рамках электронной информационно-образовательной среды (ЭИОС) ВУЗа», 24 часа, ФГБОУ ВО «Ингушский государственный университет»	48,15	0,058
				ГИА		Удостоверение о повышении квалификации №062403899895 от 11.04.2019, «Методика преподавания химии в ВУЗе», 72 часа, ФГБОУ ВО «Ингушский государственный университет»	0,5	0,0006
7.	Саламов Али Магометович	штатный	профессор, к.п.н., доцент	Актуальные задачи современной химии	Высшее, «Химия», учитель химии	Удостоверение о повышении квалификации № 0217 от 11.02.2019, «Реализация учебного процесса в рамках электронной информационно-образовательной среды (ЭИОС) ВУЗа», 24 часа, ФГБОУ ВО «Ингушский государственный университет»	64,25	0,077
				История и методология химии		Удостоверение о повышении квалификации от 11.04.2019, «Методика преподавания химии в ВУЗе», 72 часа, ФГБОУ ВО «Ингушский государственный университет»	64,25	0,077
				Химическая кинетика и механизмы химических реакций/ Равновесие и кинетика реакций в растворах		Удостоверение о повышении квалификации от 10.11.2023, «Развитие механизмов стратегического и проектного управления», 40 часов, ФГБОУ ВО «Ингушский государственный университет»	64,25	0,077
				Методика преподавания химии			68,25	0,082

				ГИА			0,5	0,0006
8.	Темирханов Багаудин Ахметович	штатный	доцент, к.х.н., доцент	Анализ важнейших объектов окружающей среды / Современная химия и химическая безопасность	Высшее, «Химия», Химик. Преподаватель химии.	Удостоверение о повышении квалификации № 0195 от 11.02.2019, «Реализация учебного процесса в рамках электронной информационно-образовательной среды (ЭИОС) ВУЗа», 24 часа, ФГБОУ ВО «Ингушский государственный университет» Удостоверение о повышении квалификации №062403899904 от 11.04.2019, «Методика преподавания химии в ВУЗе», 72 часа, ФГБОУ ВО «Ингушский государственный университет»	64,25	0,077
				Технологическая практика			18,15	0,022
				Ознакомительная практика			30,15	0,036
9.	Борукаев Тимур Абдулович	договор ГПХ	профессор, д.х.н.	Председатель ГИА	Высшее, специалитет, «Химик. Преподаватель химии»	ФГБОУ ВО «Кабардино-Балкарский государственный университет им. Х.М. Бербекова». Институт повышения квалификации и профессиональной переподготовки. «Новые педагогические технологии в учебном процессе образовательной организации высшего образования». 108 часов. Нальчик, 2017 г. ФГБОУ ВО «Кабардино-Балкарский государственный университет им. Х.М. Бербекова». Центр дополнительного профессионального образования, профессиональной переподготовки и повышения квалификации. «Оказание первой доврачебной помощи». 72 часа. Нальчик, 2018 г.	1	0,001
10.	Азиева Жанна Хасановна	штатный	старший преподаватель	Компьютерные технологии в науке и образовании	Высшее, «Физика», Физик. Преподаватель	Удостоверение о повышении квалификации от 11.02.2019, «Реализация учебного процесса в рамках электронной информационно-образовательной среды (ЭИОС) ВУЗа», 24 часа, ФГБОУ ВО «Ингушский государственный университет»	32,15	0,038

11.	Инаркиева Зарета Идрисовна	штатный	доцент, к.х.н.	Педагогическая практика	Высшее, «Химия», Химик. Преподаватель	Удостоверение о повышении квалификации от 11.02.2019, «Реализация учебного процесса в рамках электронной информационно-образовательной среды (ЭИОС) ВУЗа», 24 часа, ФГБОУ ВО «Ингушский государственный университет»	20,15	0,024
				ГИА		Удостоверение о повышении квалификации №062403899902 от 11.04.2019, «Методика преподавания химии в ВУЗе», 72 часа, ФГБОУ ВО «Ингушский государственный университет»	0,5	0,0006
12.	Мартазанова Рухсара Магомедовна	штатный	доцент, к.т.н., доцент	Современные проблемы физической химии	Высшее, спец. «Фармация», провизор-аналитик, провизор-технолог	Удостоверение о повышении квалификации от 11.02.2019, «Реализация учебного процесса в рамках электронной информационно-образовательной среды (ЭИОС) ВУЗа», 24 часа, ФГБОУ ВО «Ингушский государственный университет» Удостоверение о повышении квалификации От 11.04.2019, «Методика преподавания химии в ВУЗе», 72 часа, ФГБОУ ВО «Ингушский государственный университет»	48,15	0,058
				Химическая динамика элементарных процессов			64,25	0,077
				Химическая термодинамика и фазовые равновесия			68,25	0,082
				Термодинамика растворов			128,15	0,154
				Теоретические основы современной электрохимии			128,15	0,154