

**Информации о составе педагогических работников по основной образовательной программе высшего образования – программе магистратуры  
44.04.01 Педагогическое образование, направленность (профиль) – Математическое образование**

И.О. преподавателя, организующего программу	Должность преподавателя	Перечень преподаваемых дисциплин	Уровень (уровни) профессионального образования Квалификация	Учёная степень (при наличии)	Учёное звание (при наличии)	Сведения о повышении квалификации (за последние 3 года) и	Сведения о профессиональной подготовке (при наличии)	Сведения о продолжительности опыта (лет) работы в профессиональной сфере	Наименование образовательных программ, в реализации которых участвует педагогический работник
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Гербеков Мид Абду-вич	Заведующий кафедрой алгебры и геометрии	1. Современные проблемы науки образования 2. Инновационные процессы в образовании 3. Развитие интеллектуальной деятельности в процессе обучения математике 4. Современные технологии обучения математике	Высшее учитель математики и физики	канд. пед. наук	доцент	1. Удостоверение о повышении квалификации № 092408552772 от 08.04.2021 г., «Проектирование электронных курсов в системе дистанционного обучения», 100 уч. ч., ФГБОУ ВО КЧГУ.	Диплом о профессиональной переподготовке № 092408552939 от 07.07.2021 г., «Преподаватель высшей школы», 500 уч. ч., ФГБОУ ВО КЧГУ.	40	44.04.01 Математическое образование, 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки), направленность(профиль): «Математика; информатика» 01.03.02 Прикладная математика и информатика; 38.03.04 Государственное и муниципальное управление, направленность (профиль): «Государственное и муниципальное управление» 38.03.01 Экономика, направленность (профиль): «Бухгалтерский учет, анализы аудит»
Кубекова Ла Сапавна	Доцент кафедры алгебры и геометрии	1. Методология и методы научного исследования 2. Современная алгебра 3. Научные основы обучения математики в профильной школе 4. Дифференциальная геометрия 5. Основы теории моделирования 6. Методика преподавания математики в условиях профильно-	Высшее учитель математики, информатики и вычислительной техники  Высшее экономист	канд. физ.-мат. наук	доцент	1. Удостоверение о повышении квалификации № 092408552874 от 16.06.2021г. «Оказание первой помощи» ФГБОУ ВО КЧГУ, 16 уч. ч. 2. Удостоверение о повышении квалификации № 092413815918 от 22.06.2021г. «Электронно-информационная среда вуза: ин-	Диплом о профессиональной переподготовке № 180000045763 от 05.03.2018 г. «Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки): теория и методика преподавания математики и информатики в высшей школе», 288 уч. ч. ФГБОУ ВО СОГУ.	27	44.04.01 Математическое образование, 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки), направленность(профиль): «Математика; информатика» 01.03.02 Прикладная математика и информатика; 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки), направленность (профиль): «Физика; математика»

		го обучения				формационно-коммуникационные технологии в образовательном процессе» ФГБОУ ВО КЧГУ, 72 уч. ч.			
Эльканова Шат Амырна	Доцент кафедры информатики и вычислительной математики,	1. Инновационные технологии в профессиональной деятельности	Высшее учитель математики, информатики и вычислительной техники	канд. пед. наук	доцент	1. Удостоверение о повышении квалификации № 092415084680 от 19.07.2021г. «Современны направления и подходы в преподавании информационных технологий и компьютерных наук в вузе» ФГБОУ ВО КЧГУ, 72 уч. ч.	Диплом о профессиональной переподготовке №080396 от 16.05.2000 г., «Бухгалтерский учет и аудит», КЧРЦПК и ППК, Черкесск	19	44.04.01 Математическое образование, 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки), направленность(профиль): «Математика; информатика» 01.03.02 Прикладная математика и информатика; 09.03.01 Информатика и вычислительная техника
Кувшинова Галина Стровна	Заведующая кафедрой иностранных языков	Деловой иностранный язык	Высшее учитель английского и немецкого языков	-	доцент	1. Удостоверение о повышении квалификации № 092408552875 от 16.06.2021г. «Оказание первой помощи» ФГБОУ ВО КЧГУ, 16 уч. ч. 2. Удостоверение о повышении квалификации № 092413815919 от 22.06.2021г. «Электронно-информационная среда вуза: информационно-коммуникационные технологии в образовательном процессе» ФГБОУ ВО КЧГУ, 72 уч. ч.		37	44.04.01 Математическое образование,
Булатова Ала Мухтаевна	доцент кафедры алгебры и геометрии	1. Технологии диагностики и оценки качества образовательного процесса по математике	Высшее учитель математики и информатики	канд. пед. наук	доцент	1. Удостоверение о повышении квалификации № 092415084984 от 26.10.2023 г. "Элек-	Диплом о профессиональной переподготовке № 180000045762 от 05.03.2018г., "Пре-	19	44.04.01 Математическое образование, 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки), направлен-

						тронная информационно-образовательная среда вуза: информационно-коммуникационные технологии в образовательном процессе", 36 ч., ФБГОУ ВО КЧГУ	подаватель математики и информатики" , 288 часов, ФГБОУ ВО СОГУ.		ность(профиль): «Математика; информатика» 01.03.02 Прикладная математика и информатика; 09.03.01 Информатика и вычислительная техника
Башкаева Сана Пиловна	Старший преподаватель кафедры алгебры и геометрии	1. История и методология математики	Высшее учитель математики и информатики вычислительной техники	-	-	1. Удостоверение о повышении квалификации № 092408552817 от 16.06.2021г. «Оказание первой помощи» ФГБОУ ВО КЧГУ, 16 уч. ч. 2. Удостоверение о повышении квалификации № 092413815874 от 22.06.2021г. «Электронно-информационная среда вуза: информационно-коммуникационные технологии в образовательном процессе» ФГБОУ ВО КЧГУ, 72 уч. ч. 3. Удостоверение о повышении квалификации № 092414834261 от 19.07.2021г. «Современны направления и подходы в преподавании физико-математических дисциплин в вузе» ФГБОУ ВО КЧГУ, 72 уч. ч. 4. Удостоверение о ПК № 261201284440	Диплом о профессиональной переподготовке № 772406444526.от 22.11.2017г. «Преподаватель высшей школы» АНО ДПО ЦМИ.	28	44.04.01 Математическое образование,  44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки), направленность(профиль): «Математика; информатика»  01.03.02 Прикладная математика и информатика;  09.04.03 Прикладная информатика

						от 14.07.2023 г. «Национальная социальная безопасность в условиях цифровизации», 36 ч., ФГАОУ ВО "Северо-Кавказский федеральный университет"			
Боташева Титима Юс- овна	Доцент кафедр ры медицин- ской киберне- тики	1. История и мето- дология математики 2. Научные основы обучения математики в профильной школе 3. Избранные главы математической логи- ки 4. Развитие олим- пиадного движения в математическом обра- зовании	Высшее 1. учитель физики и астр- рономии, 2. магистр	канд. пед. наук	доцент	1. Удостоверение о ПК № 261200988842 от 27.12.2022г., "Обеспечение до- ступности объектов и услуг образователь- ной организации для обучающихся с инва- лидностью", 72 ч., ФГАОУ ВО СКФУ. 2. Удостоверение о ПК № 72088 от 12.07.2023г. "Физика наноструктур и мате- риалов", 36 часов, ФГАОУ ВО СКФУ. 3. Удостоверение о ПК № 261201284446 от 14.07.2023 "Наци- ональная и социаль- ная безопасность в условиях цифровиза- ции", 36 ч., ФГАОУ ВО СКФУ.		20	44.04.01 Математическое об- разование,  44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготов- ки), направленность(профиль): «Математика; информатика»
Сурхаев Агамед Абдулаевич	1.Профессор кафедры ал- гебры и гео- метрии,  2.Проректор по научной работе и циф- ровой транс- формации ФГБОУ ВО ДГПУ	1. Элементарная ма- тематика с точки зрения высшей ма- тематики 2. Практикум по решению математи- ческих задач повы- шенной сложности 3. Концепция раз- вития математиче- ского образования в РФ	Высшее учитель ма- тематики и информатики	д -р пед. наук	профес- сор		Диплом о профес- сиональной пере- подготовке № 092408552954 от 07.07.2021 г., «Пре- подаватель высшей школы», 500уч. ч., ФГБОУ ВО КЧГУ.	25	44.04.01 Математическое об- разование,  44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготов- ки), направленность(профиль): «Математика; информатика»

Мамчуев ра Маго- тович	Доцент кафед- ры математи- ческого анали- за	1. Функциональный анализ 2. Избранные главы математического ана- лиза	Высшее учитель математики и физики	канд. физ.-мат. наук	доцент	<p>1. Удостоверение о повышение квалифи- кации № 092408552889 от 16.06.2021г. «Оказа- ние первой помощи» ФГБОУ ВО КЧГУ, 16 уч. ч.</p> <p>2. Удостоверение о ПК № 09241434185 от 22.06.2021г., «Элек- тронно- информационная об- разовательная среда вуза: информацион- но- коммуникационные технологии в образо- вательном процессе», 72 ч., ФГБОУ ВО КЧГУ</p> <p>3. Удостоверение о повышение квалифи- кации № 092414834270 от 19.07.2021г. «Совре- менны направления и подходы в препода- вании физико- математических дис- циплин в вузе» ФГБОУ ВО КЧГУ, 72 уч. ч.</p> <p>4. Удостоверение о повышение квалифи- кации № 09241483185 от 22.06.2021 г., «Проектирование электронных курсов в системе дистанцион- ного обучения», 100 уч. ч., ФГБОУ ВО КЧГУ.</p> <p>5. Удостоверение о ПК № 092415085013</p>	Диплом о профес- сиональной пере- подготовке №180000045767 от 05.03.2018 г., «Пе- дагогическое обра- зование (с двумя профилями подго- товки): теория и методика препода- вания математики и информатики в высшей школе», 288 уч. ч., ФГБОУ ВО СОГУ	35	44.04.01 Математическое об- разование 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготов- ки), направленность(профиль): «Математика; информатика» 01.03.02 Прикладная математика и информатика; 09.03.03 Прикладная информатика; 09.04.03 Прикладная информа- тика.
------------------------------	---	---	---	----------------------------	--------	--	---	----	--

						от 26.10.2023г., Электронная информационно-образовательная среда вуза: информационно-коммуникационные технологии в образовательном процессе, 36 часов, ФГБОУ ВО КЧГУ.			
--	--	--	--	--	--	---	--	--	--