

**Информация о составе педагогических (научно-педагогических) работников
по основной образовательной программе высшего образования – программе магистратуры
01.04.02 Прикладная математика и информатика, направленность (профиль) программы:
Математическое и компьютерное моделирование в экономике и управлении**

Ф.И.О.	Должность преподавателя	Перечень преподаваемых дисциплин	Уровень (уровни) профессионального образования, квалификация	Ученая степень (при наличии)	Ученое звание (при наличии)	Сведения о повышении квалификации и (за последние 3 года)	Сведения о профессиональной переподготовке (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
Аргуянова Альбина Борисовна	Старший преподаватель кафедры информатики и вычислительной математики	Базы данных; Системы программирования; Системное и прикладное программное обеспечение; Технологическая (проектно-технологическая) практика	Высшее Информатик-экономист			<p>1. Удостоверение о повышении квалификации №092408552686 от 16.10.2020 г., «Проектирование электронных курсов в системе дистанционного обучения», 90 ч., ФГБОУ ВО КЧГУ.</p> <p>2. Удостоверение о повышении квалификации №261200899968 от 23.12.2020 г., «Обработка данных с использованием цифровых технологий», 72 ч., ФГАОУ ВО СКФУ.</p> <p>3. Удостоверение о повышении квалификации № 092408552797 от 16.06.2021 г., «Оказание первой помощи», 16 ч., ФГБОУ ВО КЧГУ.</p> <p>4. Удостоверение о повышении квалификации № 092413815855 от 22.06.2021 г., «Электронно-информационная образовательная среда вуза: информационно-коммуникационные технологии в образовательном процессе», 72 ч., ФГБОУ ВО КЧГУ.</p> <p>5. Удостоверение о повышении квалификации № 092415084664 от 19.07.2021 г., «Современные направления и подходы в преподавании информационных технологий и компьютерных наук в</p>	1. Диплом о профессиональной переподготовке №180000045756 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.	16	01.03.02 Прикладная математика и информатика, направленность (профиль): «Общий профиль: прикладная математика и информатика» 09.03.01 Информатика и вычислительная техника, направленность (профиль): «Системы автоматизированного проектирования» 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки), направленность (профиль): «Математика; информатика»

						вузе», 72 ч., ФГБОУ ВО КЧГУ			
Байчоров Динислам Махсудинович	Ассистент кафедры государственного и муниципального управления и политологии	Общественный проект «Обучение служением»	Высшее Государственное и муниципальное управление, менеджер			1. Удостоверение о повышении квалификации № 673103825070 от 26.10.2023, «Электронно-информационная образовательная среда ВУЗа: информационно-коммуникационные технологии в образовательном процессе в соответствии с ФГОС», 72 ч., АНО «Национальный исследовательский институт дополнительного профессионального образования». 2. Удостоверение о повышении квалификации № 673103825032 от 26.10.2023, «Современные направления и подходы в преподавании социально-гуманитарных дисциплин в ВУЗе в соответствии с ФГОС», 72 ч., АНО «Национальный исследовательский институт дополнительного профессионального образования».	1. Диплом о профессиональной переподготовке № 622419902258 от 16.10.2023 г., «Педагогическая деятельность в рамках реализации ФГОС: преподаватель высшей школы», 520 ч., АНО «Современный институт дополнительного профессионального образования».	2	38.03.04 Государственное и муниципальное управление 38.03.01 Экономика 09.03.03 Прикладная информатика
Байчорова Сапият Кадыевна	Старший преподаватель кафедры математического анализа	Основы математического моделирования; Математические модели в экономике; Математическая экономика; Вероятностные модели.	Высшее, учитель математики и физики	-	-	1. Удостоверение о повышении квалификации №261200902371 от 23.12.2020 г., «Обработка данных с использованием цифровых технологий», 72 ч., ФГАОУ ВО СКФУ. 2. Удостоверение о повышении квалификации № 092408552811 от 16.06.2021 г., «Оказание первой помощи», 16 ч., ФГБОУ ВО КЧГУ. 3. Удостоверение о повышении квалификации № 092413815868 от 22.06.2021 г., «Электронно-информационная образовательная среда вуза: информационно-коммуникационные технологии в образовательном процессе», 72 ч., ФГБОУ ВО КЧГУ. 4. Удостоверение о повышении квалификации № 092414834259 от 19.07.2021 г., «Современные направления и подходы в преподавании физико-математических дисциплин в вузе», 72 ч., ФГБОУ ВО КЧГУ.	1. Диплом о профессиональной переподготовке №772404779033 от 21.11.2016 г., «Преподаватель высшей школы», 288 уч. ч., АНО ДПО ЦМИ. 2. Диплом о профессиональной переподготовке №180000045774 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.	20	01.03.02 Прикладная математика и информатика; 44.03.05 Педагогическое образование; 38.03.01 Экономика; 01.04.02 Прикладная математика и информатика; 09.04.03 Прикладная информатика
Башкаева Оксана Пилаловна	Старший преподаватель кафедры алгебры и	Специальные разделы математики. Методы решения геометрических	Высшее Учитель математики и вычислитель			1. Удостоверение о повышении квалификации №261200902374 от 23.12.20 «Обработка данных с использованием цифровых технологий», 72 ч, ФГАОУ ВО	1. Диплом о профессиональной переподготовке № 772406444526 от 22 ноября 2017г. «Преподаватель высшей школы» АНО ДПО ЦМИ.	25	01.03.02 Прикладная математика и информатика, направленность (профиль): «Общий профиль: прикладная математика и

	геометрии	задач.Технологическая (проектно-технологическая) практика	ьной техники			СКФУ. 2. Удостоверение о повышении квалификации №261201284440 от 14.07.2023 г., «Национальная и социальная безопасность в условиях цифровизации», 36 ч., ФГАОУ ВО СКФУ.			информатика» 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки), направленность (профиль): «Математика; информатика». 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки), направленность (профиль): «Физика; математика». 44.04.01 Педагогическое образование, направленность (профиль) программы: «Математическое образование»
Борлакова Фатима Асланбековна	Доцент кафедры философии и социальной работы, канд. ист. наук.	Философия	Высшее учитель истории и правоведе ния	канд. ист. наук		1.Удостоверение о повышении квалификации№ 092408552709 о 16.10.2020, «Проектирование электронных курсов в системе дистанционного обучения» 72 ч, ФГБОУ ВО «КЧГУ имени У.Д. Алиева» 2.Удостоверение о повышении квалификации№ 772410179214 от 02.12.2019, «Актуальные вопросы преподавания социальной педагогики в высшей школе» 72 ч, АНО ДПО «Центральный многопрофильный институт». 3.Удостоверение о повышении квалификации № 261200974872 от 16.11.2020, «Организационные и психологические основы инклюзивного высшего образования», ФГАОУ ВО «С-КФУ». 4. Удостоверение о ПК №092408552830 от 16.06.2021г., «Оказание первой помощи», 16 ч., ФГБОУ ВО КЧГУ. 5. Удостоверение о повышении	1.Диплом о профессиональной переподготовке №772413328754 о 28.05.2021, «Преподаватель философии» 504 ч, АНО ДПО «Центральный многопрофильный институт». 2.Диплом о профессиональной переподготовке № 622411986697 от 20.08.2020, «Педагогическая деятельность в рамках реализации ФГОС: преподаватель высшего образования» 520 ч, АНО «Современный институт дополнительного профессионального образования». 3.Диплом о профессиональной переподготовке №772405023558 от 30.12.2016, «Социальная работа в системе социальных служб», АНО ВО «Московский институт современного академического образования»	9	01.03.02 Прикладная математика и информатика, направленность (профиль): «Общий профиль: прикладная математика и информатика» 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки), направленность(профиль)

					<p>квалификации № 092413815887 от 22.06.2021, «Электронно-информационная среда вуза: информационно-коммуникационные технологии в образовательном процессе», 72 ч., ФГБОУ ВО КЧГУ</p> <p>6. Удостоверение о ПК №092414834223 от 19.07.2021г., «Современные направления и подходы в преподавании социально-гуманитарных дисциплин в вузе», 72 ч., ФГБОУ ВО КЧГУ.</p>			
Бостанова Мадина Магомедов на	Старший преподаватель кафедры информатики и вычислительной математики	Офисные технологии. Алгоритмы и алгоритмические языки.	Высшее учитель математики и информатики и вычислительной техники		<p>1. Повышение квалификации по программе «Оказание первой помощи» в объёме 16 ч., Удостоверение 092408552836, от 22.06.2021 г., ФГБОУ ВО КЧГУ</p> <p>2. Повышение квалификации по программе «Электронно-информационная образовательная среда вуза: информационно-коммуникационные технологии в образовательном процессе» в объёме 72 ч., Удостоверение 092413815891, от 22.06.2021 г., ФГБОУ ВО КЧГУ</p> <p>3. Повышение квалификации по программе «Современные направления и подходы в преподавании информационных технологий и компьютерных наук в вузе». в объёме 72 ч., Удостоверение 092415084667, от 19.07.2021 г., ФГБОУ ВО КЧГУ</p>	23	<p>09.03.01 Информатика и вычислительная техника, направленность (профиль): “Системы автоматизированного проектирования”</p> <p>01.03.02 Прикладная математика и информатика, направленность (профиль): “Общий профиль: прикладная математика и информатика”</p> <p>44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки), направленность (профиль): “Физика; математика”</p> <p>01.04.02 Прикладная математика и информатика, направленность (профиль) программы: “Математическое и компьютерное моделирование в экономике и управлении”</p> <p>09.04.03 Прикладная информатика, направленность (профиль) программы: “Математическое и информационное обеспечение экономической деятельности”</p> <p>49.03.01 Физическая</p>	

								культура, направленность (профиль): “Спортивная тренировка в избранном виде спорта” 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки), направленность (профиль): “Физическая культура; безопасность жизнедеятельности” 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки), направленность (профиль): “Социальная педагогика; дополнительное образование (медиа-информационная грамотность)”
Бостанова (Урусова) Мариям Магометовна	Старший преподаватель кафедры информатики и вычислительной математики	Языки и методы программирования (Практикум на ЭВМ);	Высшее 1. Учитель математики и вычислительной техники 2. Магистр			1. Диплом о профессиональной переподготовке №772411114464 от 15.07.2020 г., «Преподаватель высшей школы», 288 уч. ч., АНО ДПО ЦМИ. 2. Удостоверение о повышении квалификации №040000182037 от 10.12.2020 г., «Формирование ИКТ-грамотности школьников», 72 ч., ФГАОУ ДПО «Академия Минпросвещения России». 3. Удостоверение о повышении квалификации №261200902982 от 23.12.2020 г., «Обработка данных с использованием цифровых технологий», 72 ч., ФГАОУ ВО СКФУ. 4. Удостоверение о повышении квалификации №338991228589 от 25.04.2021 г., «Дистанционный куратор-оператор образовательных, просветительских, социально значимых проектов», 72 ч., ООО «Федерация развития образования». 5. Удостоверение о повышении квалификации № 092408552837 от 16.06.2021 г., «Оказание первой помощи» 16 ч., КЧГУ.	30	01.03.02 Прикладная математика и информатика, направленность (профиль): «Общий профиль: прикладная математика и информатика» 09.03.01 Информатика и вычислительная техника, направленность (профиль): «Системы автоматизированного проектирования» 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки), направленность (профиль): «Математика; информатика»

Бостанов Рамазан Алиевич	Доцент кафедры математическ ого анализа	Комплексный анализ; Действительный анализ; Выпускная квалификационн ая работа; Член комиссии	Высшее Учитель математики физики с/ш	Канд. физ.- мат. наук	Доцен т	<p>1. Удостоверение о повышении квалификации №092408552692 от 16.10.2020 г., «Проектирование электронных курсов в системе дистанционного обучения», 90 ч., ФГБОУ ВО КЧГУ.</p> <p>2. Удостоверение о повышении квалификации №261200902979 от 23.12.2020 г., «Обработка данных с использованием цифровых технологий», 72 ч., ФГАОУ ВО СКФУ.</p> <p>3. Удостоверение о повышении квалификации № 092408552834 от 16.06.2021 г., «Оказание первой помощи», 16 ч., ФГБОУ ВО КЧГУ.</p> <p>4. Удостоверение о повышении квалификации № 092413815889 от 22.06.2021 г., «Электронно-информационная образовательная среда вуза: информационно-коммуникационные технологии в образовательном процессе», 72 ч., ФГБОУ ВО КЧГУ</p>	<p>1. Диплом о профессиональной переподготовке №180000045760 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.</p>	41	<p>01.03.02 Прикладная математика и информатика, направленность (профиль): «Общий профиль: прикладная математика и информатика»</p> <p>09.03.01 Информатика и вычислительная техника, направленность (профиль): «Системы автоматизированного проектирования»</p> <p>44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки), направленность (профиль): «Математика; информатика»</p> <p>01.04.02 Прикладная математика и информатика, направленность (профиль) программы: «Математическое и компьютерное моделирование в экономике и управлении»</p> <p>09.04.03 Прикладная информатика, направленность (профиль) программы: «Математическое и информационное обеспечение экономической деятельности»</p> <p>44.04.01 Педагогическое образование, направленность (профиль) программы: «Математическое образование»</p> <p>01.06.01 Математика и механика;</p> <p>03.06.01 Физика и астрономия;</p> <p>09.06.01 Информатика и вычислительная техника</p> <p>1.2.2 Компьютерные науки и информатика</p>
--------------------------------	--	---	---	--------------------------------	------------	--	--	----	--

Бостанова Фатима Ахмедовна	Доцент кафедры математического анализа, доцент	Финансовая математика. Прикладные задачи математического анализа. Преддипломная практика. Выпускная квалификационная работа	Высшее, учитель математики и физики	Канд. физ.-мат. наук	Доцент	<p>1. Удостоверение о повышении квалификации №092405354119 от 15.10.2020 г., «Проектирование электронных курсов в системе дистанционного обучения», 90 ч., ФГБОУ ВО КЧГУ.</p> <p>2. Удостоверение о повышении квалификации №261200902981 от 23.12.2020 г., «Обработка данных с использованием цифровых технологий», 72 ч., ФГАОУ ВО СКФУ.</p> <p>3. Удостоверение о повышении квалификации № 092408552839 от 16.06.2021 г., «Оказание первой помощи» 16 ч., ФГБОУ ВО КЧГУ.</p> <p>4. Удостоверение о повышении квалификации № 092413815895 от 22.06.2021 г., «Электронно-информационная образовательная среда вуза: информационно-коммуникационные технологии в образовательном процессе», 72 ч., ФГБОУ ВО КЧГУ.</p> <p>5. Удостоверение о повышении квалификации № 092414834263 от 19.07.2021 г., «Современные направления и подходы в преподавании физико-математических дисциплин в вузе», 72 ч., ФГБОУ ВО КЧГУ.</p>	1. Диплом о профессиональной переподготовке №180000045761 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.	25	01.03.02 Прикладная математика и информатика; 09.03.01 Информатика и вычислительная техника; 44.03.05 Педагогическое образование; 01.04.02 Прикладная математика и информатика; 09.04.03 Прикладная информатика; 1.2.2 Компьютерные науки и информатика
Боташева Замира Хусейевна	Старший преподаватель кафедры алгебры и геометрии	Математическая логика. Олимпиадные задачи по математике. Начало топологии.	Высшее математик			<p>1. Удостоверение о ПК № 092402483506 от 13.11.2015, «Использование ИКТ в профессиональной деятельности», 72 ч., ФГБОУ ВО КЧГУ</p> <p>2. Удостоверение о ПК № 261200716454 от 09.12.2019 г., «Использование цифровых технологий для обработки данных», 72 ч., ФГАОУ ВО СКФУ</p> <p>3. Удостоверение о ПК №261200716454 от 09.12.2019 г. «Использование цифровых технологий для обработки данных». 72 ч., ФГАОУ ВО СКФУ.</p> <p>4. Удостоверение о ПК №092408552668 от 15.06.2020, «Проектирование электронных</p>	1. Диплом о профессиональной переподготовке № 772406444527 от 22.11.2017, «Преподаватель высшей школа», 288 уч. ч., АНО ДПО ЦМИ	37	09.03.01 Информатика и вычислительная техника, направленность (профиль): «Системы автоматизированного проектирования» 01.03.02 Прикладная математика и информатика, направленность (профиль): «Общий профиль: прикладная математика и информатика» 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки), направленность(профиль)

						<p>курсов в системе дистанционного образования», 90 ч., ФГБОУ ВО КЧГУ</p> <p>5. Удостоверение о ПК 261200902983 от 23.12. 2020, «Обработка данных с использованием цифровых технологий», 72 ч., ФГАОУ ВО СКФУ.</p> <p>6. Удостоверение о ПК № 092408552841 от 16.06.2021 г., «Оказание первой помощи», 16 ч., ФГБОУ ВО КЧГУ.</p> <p>7. Удостоверение о ПК № 092413815896 от 22.06.2021 г., «Электронно-информационная образовательная среда вуза: информационно-коммуникационные технологии в образовательном процессе», 90 ч., ФГБОУ ВО КЧГУ</p> <p>8. Удостоверение о ПК № 092414834264 от 19.07.2021 г., «Современные направления и подходы в преподавании физико-математических дисциплин в вузе», 72 ч., ФГБОУ ВО КЧГУ.</p>		
Габиев Руслан Абдуллаевич	Старший преподаватель кафедры математического анализа; Ведущий специалист-эксперт Отдела информационных технологий Отделения социального фонда России по КЧР	Математические методы прогнозирования; Математические теории риска.	Высшее, учитель математики и информатики	-	-	1. Удостоверение о повышении квалификации № 772414964245 от 04.08.2021 г., по дополнительной профессиональной программе «Оказание первой помощи» 16 ч. ФГБОУ ВО КЧГУ.	5	01.03.02 Прикладная математика и информатика; 01.04.02 Прикладная математика и информатика; 09.04.03 Прикладная информатика

Гербеков Хамид Абдулович	Заведующий кафедрой алгебры и геометрии	Математические методы и модели.	Высшее Учитель математики и физики Математика и физика 13.00.02 теория и методика обучения и воспитания (математика)	канд. пед. наук,	доцент	1. Удостоверение о ПК, ПК 000285 от 28.09.2020 г., «Методики и технологии электронного и дистанционного обучения в условиях стандартизации современного образования», 72ч. Частное учреждение ДПО «Махачкалинский центр повышения квалификации – Академия «Каспий», Махачкала 2. Удостоверение о ПК 202413188855 от 25.12.2020 г., «Цифровой дизайн в образовании и науке», 108 ч., ФГБОУ ВО «Грозненский государственный нефтяной технический университет имени академика М.Д. Миллионщикова» 3. Удостоверение о ПК 261200903020 от 23 декабря 2020 года, «Обработка данных с использованием цифровых технологий», 72ч. 4. Удостоверение о ПК 092408552772 от 08.04.2021 г., «Проектирование электронных курсов в системе дистанционного обучения», 100 ч., ФГБОУ ВО КЧГУ	1. Диплом о профессиональной переподготовке № 092408552939 от 14.07.2021г. «Преподаватель высшей школы», 500 уч. ч., ФГБОУ ВО КЧГУ	40	01.03.02 Прикладная математика и информатика; 38.03.01 Экономика; 44.04.01 Математическое образование, 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки), направленность(профиль) 01.03.02 Прикладная математика и информатика;
Джаубаева Зарима Курмановна	Старший преподаватель кафедры информатики и вычислительной математики	Системы искусственного интеллекта; Пакеты прикладных математических программ. Практикум по программированию в среде Python; Программирование.	Высшее, учитель математики и физики	-	-	1. Удостоверение о повышении квалификации №092408552693 от 16.10.2020 г., «Проектирование электронных курсов в системе дистанционного обучения», 90 ч., ФГБОУ ВО КЧГУ 2. Удостоверение о повышении квалификации № 261200903064 от 23.12.2020 г., «Обработка данных с использованием цифровых технологий», 72 ч., ФГАОУ ВО СКФУ. 3. Удостоверение о повышении квалификации № 092408552851 от 16.06.2021 г., «Оказание первой помощи», 16 ч., ФГБОУ ВО КЧГУ. 4. Удостоверение о повышении квалификации № 092413815901 от 22.06.2021 г., «Электронно-информационная образовательная среда вуза: информационно-коммуникационные технологии в	1. Диплом о профессиональной переподготовке №772404779038 от 21.11.2016 г., «Преподаватель высшей школы», 288 уч. ч, АНО ДПО ЦМИ.	38	01.03.02 Прикладная математика и информатика; 09.03.01 Информатика и вычислительная техника; 44.03.05 Педагогическое образование; 01.04.02 Прикладная математика и информатика; 09.04.03 Прикладная информатика

					образовательном процессе», 72 ч., ФГБОУ ВО КЧГУ. 5. Удостоверение о повышении квалификации № 092414834265 от 19.07.2021 г., «Современные направления и подходы в преподавании физико-математических дисциплин в вузе», 72 ч., ФГБОУ ВО КЧГУ.			
Джанкезов Рашид Хамидбиевич	Старший преподаватель кафедры физического воспитания и общественного здоровья	Физическая культура и спорт; Элективные курсы по физической культуре и спорту	Высшее Учитель физической культуры		1. Удостоверение о повышении квалификации № 092408552740 от 20.10.2020 г., «Использование ИКТ в профессиональной деятельности», 144 ч., ФГБОУ ВО КЧГУ. 2. Удостоверение о повышении квалификации № 092414834278 от 19.07.2021 г., «Современные направления и подходы в преподавании физической культуры в вузе», 72 ч., ФГБОУ ВО КЧГУ	1. Диплом о профессиональной переподготовке № 772404779386 от 30.01.2017 г. «Преподаватель высшей школы», 288 уч. Ч., АНО ДПО ЦМИ.	23	01.03.02 Прикладная математика и информатика, направленность (профиль): «Общий профиль: прикладная математика и информатика» 06.03.01 Биология, направленность (профиль): «Общая биология» 09.03.01 Информатика и вычислительная техника, направленность (профиль): «Системы автоматизированного проектирования»
Катаев Кемал Алиевич	Старший преподаватель кафедры физического воспитания и общественного здоровья	Основы военной подготовки	Высшее Учитель физической культуры		1. Удостоверение о повышении квалификации 092408552744 от 20.10.2020 г « Использование ИКТ в профессиональной деятельности». 3. Удостоверение о повышении квалификации № 485-2296687 от 12.07.2021 г. «Навыки оказания первой помощи в образовательных организациях», 36 ч., ООО «Центр инновационного образования и воспитания».	1. Диплом о профессиональной переподготовке. № 772404779415 от 30 января 2017г. Преподаватель высшей школы. г. Москва «Центральный многопрофильный институт» 2. Диплом о профессиональной переподготовке. № 6222419902322 от 15.09.2023 года. «Педагогическое образование : теория и методика преподавания основ безопасности жизнедеятельности и начальной военной подготовки в образовательных учреждениях»	30	01.03.02 Прикладная математика и информатика, направленность (профиль): «Общий профиль: прикладная математика и информатика» 39.03.02 Социальная работа, направленность (профиль): «Социальная работа в системе социальных служб» 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки), направленность (профиль): «Математика; информатика». 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки), направленность (профиль): «Физика; математика». 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки), направленность (профиль): «История; обществознание».

									44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки), направленность (профиль): «Социальная педагогика; дополнительное образование (медиа-информационная грамотность)» 46.03.01 История, направленность (профиль): «Историческое краеведение».
Коваленко Анна Владимировна	На условиях внешнего совместительства. Доцент кафедры математического анализа. Доцент кафедры прикладной математики ФГБОУ ВО КубГУ	Преддипломная практика; Выпускная квалификационная работа	Высшее Математик	Доктор тех. наук	Доцент		1. Диплом о повышении квалификации 160300011223, рег. номер 21У150-09340 от 27.07.2021 г., "Практико-ориентировочные подходы в преподавании профильных ИТ дисциплин", 144 ч., АНО ВО "Университет Иннополис". 2. Диплом о повышении квалификации 1023177997, рег. номер 292-ИППК от 14.01.2022 г., "Развитие электронной информационно-образовательной среды вуза в условиях цифровизации образования" 144 ч., ФГБОУ ВО "Кубанский государственный университет".	17	01.03.02 Прикладная математика и информатика, направленность (профиль): «Общий профиль: прикладная математика и информатика» 01.06.01 Математика и механика 09.06.01 Информатика и вычислительная техника 1.2.2 Компьютерные науки и информатика
Кубекова Элла Сапаровна	Доцент кафедры алгебры и геометрии	Элементы теории игр; Избранные вопросы теории чисел. Прикладная алгебра. Диофантовы уравнения. Технологическая (проектно-технологическая) практика	Высшее 1. Учитель математики и информатики и вычислительной техники 2. Экономист	Канд. физ.-мат. наук	Доцент	1. Удостоверение о повышении квалификации 091200425386 от 2019г. «Подготовка экспертов по ЕГЭ» 72 ч. ФГБОУ ВО КЧГУ. 2. Удостоверение о повышении квалификации 261200716086 от 09.12.2019г. «Использование цифровых технологий для обработки данных», 72г.; ФГАОУ ВО СКФУ. 3. Удостоверение о повышении квалификации 092408552677 от 15.06.2020 «Проектирование электронных курсов в системе дистанционного обучения» ФГБОУ ВО КЧГУ. 4. Удостоверение о повышении квалификации 261200903173 от 23.12.2020г. «Обработка	1. 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	01.03.02 Прикладная математика и информатика, направленность (профиль): «Общий профиль: прикладная математика и информатика» 09.03.01 Информатика и вычислительная техника, направленность (профиль): «Системы автоматизированного проектирования» 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки), направленность (профиль): «Математика; информатика» 44.03.05 Педагогическое

						<p>данных с использованием цифровых технологий», 72 ч., ФГАОУ ВО СКФУ</p> <p>5. Удостоверение о повышении квалификации № 202413188428 от 25.12.2020г. «Цифровой дизайн в образовании и науке» ФГБОУ ВО ГНТУ.</p> <p>6. Удостоверение о повышении квалификации № 092408552874 от 16.06.2021 г., «Оказание первой помощи», 16 ч., ФГБОУ ВО КЧГУ.</p> <p>7. Удостоверение о повышении квалификации № 092413815918 от 22.06.2021 г, «Электронно-информационная образовательная среда вуза: информационно-коммуникационные технологии в образовательном процессе», 72 ч., ФГБОУ ВО КЧГУ</p>		<p>образование (с двумя профилями подготовки), направленность (профиль): «Физика; математика» 44.04.01 Педагогическое образование, направленность (профиль) программы: «Математическое образование»</p>	
<p>Курджиев Шакман Магомедович</p>	<p>Старший преподаватель кафедры алгебры и геометрии,</p>	<p>Краевые задачи и вариационное исчисление.</p>	<p>Высшее учитель математики, информатики и вычислительной техники</p>	-	-	<p>1. Удостоверение о повышении квалификации № 261200989170 от 2023г «Реализация требований обновленных ФГОС ООО, ФГОС СОО в работе учителя» (математика), республиканское государственное бюджетное учреждение дополнительного профессионального образования «Карачаево-Черкесский республиканский институт повышения квалификации работников образования», 36ч.,.</p> <p>2. Удостоверение о повышении квалификации «Задача с параметром и теоретико-числовая задача ЕГЭ» № 661634062369 «Педагоги России: инновации в образовании» по программе дополнительного профессионального образования, 36ч.,</p> <p>3. Удостоверение о повышении квалификации № 772420653831 от 17.10.2023г. «Быстрый старт в искусственный институт» федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования</p>	<p>1. Диплом о профессиональной переподготовке, регистрационный номер 772418959309 от 04.12.2023 «Теория и методика преподавания математики и информатики в высшей школе», 504 ч., Автономной, некоммерческой организации дополнительного профессионального образования «Центральный многопрофильный институт»</p>	<p>19</p>	<p>44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки), направленность (профиль): «Математика; информатика»</p> <p>01.03.02 Прикладная математика и информатика;</p>

						<p>«Московский физико-технический университет», 72 ч.</p> <p>4. Удостоверение о повышении квалификации № 772416180535 от 12.10.2023г. «Теория и методика преподавания математики в условиях реализации» АНО ДПО «Центральный многопрофильный институт», 108 ч.</p> <p>5. Удостоверение о повышении квалификации № 092415085007 от 26.10.2023г. «Электронная информационно-образовательная среда вуза: информационно-коммуникационные технологии в образовательном процессе» ФГБОУ ВО «КЧГУ»</p>			
Лайпанова Зульфа Мисаровна	Заведующая кафедрой математического анализа, доцент	Математический анализ I; Математический анализ II; Математический анализ III; Теория вероятностей; Математическая статистика; История прикладной математики и информатики; Преддипломная практика; Выпускная квалификационная работа; Член комиссии.	Высшее, математик	Канд. физ.-мат. наук	Доцент	<p>1. Удостоверение о повышении квалификации №261200903189 от 23.12.2020 г., «Обработка данных с использованием цифровых технологий», 72 ч., ФГАОУ ВО СКФУ.</p> <p>2. Удостоверение о повышении квалификации № 092408552878 от 16.06.2021 г., «Оказание первой помощи», 16 ч., ФГБОУ ВО КЧГУ.</p> <p>3. Удостоверение о повышении квалификации № 092413815921 от 22.06.2021 г., «Электронно-информационная образовательная среда вуза: информационно-коммуникационные технологии в образовательном процессе», 72 ч., ФГБОУ ВО КЧГУ.</p> <p>4. Удостоверение о повышении квалификации № 092414834268 от 19.07.2021 г., «Современные направления и подходы в преподавании физико-математических дисциплин в вузе», 72 ч., ФГБОУ ВО КЧГУ.</p>	1. Диплом о профессиональной переподготовке № 180000045765 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.	22	01.03.02 Прикладная математика и информатика; 09.03.01 Информатика и вычислительная техника; 44.03.05 Педагогическое образование; 01.04.02 Прикладная математика и информатика; 09.04.03 Прикладная информатика; 01.06.01 Математика и механика; 1.2.2 Компьютерные науки и информатика
Лайпанова Мариям Срапиловна	Старший преподаватель кафедры математического анализа	Методы и модели финансово-экономического планирования. Консервативные методы решения дифференциальных	Высшее, учитель математики и физики	-	-	<p>1. Удостоверение о ПК № 261200903188 от 23 декабря 2020 г., «Обработка данных с использованием цифровых технологий», 72 уч. ч., ФГАОУ ВО СКФУ.</p> <p>2. Удостоверение о ПК №</p>	1. Диплом о профессиональной переподготовке №772404779029 от 21.11.2016 г., «Преподаватель высшей школы», 288 уч. ч., АНО ДПО ЦМИ. <p>2. Диплом о профессиональной переподготовке №180000045764</p>	32	01.03.02 Прикладная математика и информатика; 09.03.03 Прикладная информатика; 38.03.01 Экономика; 44.03.05 Педагогическое образование;

		уравнений.				092408552880 от 16.06. 2021 г., по дополнительной профессиональной программе «Оказание первой помощи», 16 ч. ФГБОУ ВО КЧГУ. 3. Удостоверение о ПК № 092413815922 от 22.06. 2021 г., по дополнительной профессиональной программе «Электронно-информационная образовательная среда вуза: информационно-коммуникационные технологии в образовательном процессе», 72 ч. ФГБОУ ВО КЧГУ. 4. Удостоверение о ПК № 092414834269 от 19.07. 2021 г., по дополнительной профессиональной программе «Современные направления и подходы в преподавании физико-математических дисциплин в вузе», 72 ч. ФГБОУ ВО КЧГУ	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.		01.04.02 Прикладная математика и информатика; 09.04.03 Прикладная информатика
Лайпанов Мурат Занарусту мович	Доцент кафедры физики	Физика I; Физика II; Избранные задачи физики	Высшее Учитель физики, информатики и вычислительной техники	Канд. физ.-мат. наук	-	1. Удостоверение о повышении квалификации №772408003100 от 20.09.2018 г., «Теория и методика преподавания физики в условиях реализации ФГОС», 108 ч., АНО ДПО ЦМИ. 2. Удостоверение о повышении квалификации № 261200716465 от 09.12.2019 г., «Использование цифровых технологий для обработки данных», 72 ч., ФГАОУ ВО СКФУ. 3. Удостоверение о повышении квалификации №092405354133 от 15.06.2020 г., «Проектирование электронных курсов в системе дистанционного обучения», 72 ч., ФГБОУ ВО КЧГУ. 4. Удостоверение о повышении квалификации №261200903187 от 23.12.2020 г., «Обработка данных с использованием цифровых технологий», 72 ч., ФГАОУ ВО СКФУ. 5. Удостоверение о повышении квалификации № 092408552877 от 16.06.2021 г., «Оказание первой помощи», 16 ч., ФГБОУ ВО КЧГУ. 6. Удостоверение о повышении квалификации № 092413815920 от 22.06.2021 г., «Электронно-	1. Диплом о дополнительном образовании № ППК 196540 от 17.03.2010 г., «Преподаватель высшей школы», ГОУ ВПО КЧГУ.	27	01.03.02 Прикладная математика и информатика, направленность (профиль): «Общий профиль: прикладная математика и информатика» 09.03.01 Информатика и вычислительная техника, направленность (профиль): «Системы автоматизированного проектирования» 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки), направленность (профиль): «Физика; математика»

						информационная образовательная среда вуза: информационно-коммуникационные технологии в образовательном процессе», 72 ч., ФГБОУ ВО КЧГУ. 7. Удостоверение о повышении квалификации № 092414834267 от 19.07.2021 г., «Современные направления и подходы в преподавании физико-математических дисциплин в вузе», 72 ч., ФГБОУ ВО КЧГУ			
Мамчуев Адра Магометович	Доцент кафедры математического анализа	Функциональный анализ; Эконометрика; Дополнительные главы теории функции; Преддипломная практика; Выпускная квалификационная работа	Высшее, учитель математики и физики	Канд. физ.-мат. наук	Доцент	1. Удостоверение о ПК № 261200903224 от 23 декабря 2020 года, «Обработка данных с использованием цифровых технологий», 72ч. ФГАОУ ВО СКФУ. 2. Удостоверение о ПК № 092408552889 от 16.06. 2021 г., по дополнительной профессиональной программе «Оказание первой помощи», 16 ч. ФГБОУ ВО КЧГУ. 3. Удостоверение о ПК № 092414834185 от 22.06. 2021 г., по дополнительной профессиональной программе «Проектирование электронных курсов в системе дистанционного обучения», 90 ч. ФГБОУ ВО КЧГУ. 4. Удостоверение о ПК № 092414834270 от 19.07. 2021 г., по дополнительной профессиональной программе «Современные направления и подходы в преподавании физико-математических дисциплин физико-математических дисциплин в вузе», 72 ч. ФГБОУ ВО КЧГУ. 5. Удостоверение о ПК № 092415085013 от 26.10. 2023 г., по дополнительной профессиональной образовательной программе повышения квалификации «Электронная информационно-образовательная среда вуза: информационно-коммуникационные технологии в образовательном процессе», 36 ч. ФГБОУ ВО КЧГУ.	1. Диплом о профессиональной переподготовке №180000045767 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.	35	01.03.02 Прикладная математика и информатика; 09.03.03 Прикладная информатика; 44.03.05 Педагогическое образование; 01.04.02 Прикладная математика и информатика; 09.04.03 Прикладная информатика; 38.03.01 Экономика; 44.04.01 Педагогическое образование; 1.2.2 Компьютерные науки и информатика

Ортабаев Ануар Ахматович	Старший преподаватель кафедры физики	Архитектура компьютеров	Высшее Учитель физики и информатики			1. Удостоверение о повышении квалификации №772413961734 от 20.01.2021 г., «Оказание первой помощи до оказания медицинской помощи», 16 ч., ФГБОУ ВО КЧГУ. 2. Удостоверение о повышении квалификации №210930101 от 30.09.2021 г., «Сетевая форма реализации общеразвивающих и предпрофессиональных образовательных программ дополнительного образования», 72 ч.	1. Диплом о профессиональной переподготовке № 5444222412503532 от 25.05.2021 г., «Теория и методика преподавания физики и математики», 288 уч.ч.	5	01.03.02 Прикладная математика и информатика, направленность (профиль): «Общий профиль: прикладная математика и информатика» 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки), направленность (профиль): «Физика; математика)
Тамбиева София Исмаиловна	Доцент кафедры иностранных языков	Иностранный язык	Высшее Учитель английского языка (английский)	Канд. пед. наук	-	2. Удостоверение о повышении квалификации №092408552907 от 16.06.2021 г., «Оказание первой помощи», 16 ч., ФГБОУ ВО КЧГУ. 3. Удостоверение о повышении квалификации №092413815941 от 22.06.2021 г., «Электронно-информационная образовательная среда вуза: информационно-коммуникационные технологии в образовательном процессе», 72 ч., ФГБОУ ВО КЧГУ.	1. Диплом о профессиональной переподготовке №772413329066 от 31.05.2021 г., «Преподаватель высшей школы», 504 уч. ч., АНО ДПО ЦМИ.	19	01.03.02 Прикладная математика и информатика, направленность (профиль): «Общий профиль: прикладная математика и информатика». 42.03.02 Журналистика, направленность (профиль): «Общий профиль». 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки), направленность, профиль: «Русский язык; литература». 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки), направленность, профиль: «Родной язык и литература; русский язык». 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки), направленность, профиль: «Музыка; мировая художественная культура» 5.3.1 Общая психология, психология личности, история психологии 5.3.4 Педагогическая психология, психодиагностика цифровых образовательных сред 5.8.2 Теория и методика обучения и воспитания (Математика)

									5.8.7 Методология и технология профессионального образования
Тебуева Фатима Хасановна	Старший преподаватель кафедры математического анализа	Уравнения математической физики. Выпускная квалификационная работа	Высшее, учитель математики и информатики	Канд. физ.-мат. наук	-	1. Удостоверение о ПК № 092415085027 от 26.10. 2023 г., по дополнительной профессиональной образовательной программе повышения квалификации «Электронная информационно-образовательная среда вуза: информационно-коммуникационные технологии в образовательном процессе», 36 ч. ФГБОУ ВО КЧГУ.	1. Диплом о профессиональной переподготовке №772418959308 от 04.12.2023 г., «Преподаватель», АНО ДПО ЦМИ.	16	01.03.02 Прикладная математика и информатика; 01.04.02 Прикладная математика и информатика; 09.04.03 Прикладная информатика
Текеев Алимурат Абюсупович	Профессор кафедры физического воспитания и общественного здоровья	Безопасность жизнедеятельности. Защита населения и территорий в чрезвычайных ситуациях.	Высшее Врач-гигиенист, эпидемиолог	Д-р мед. наук	Профессор	1. Удостоверение о повышении квалификации № 092408552779 от 08.04.2021 г, «Использование ИКТ в профессиональной деятельности», 144 ч., ФГБОУ ВО КЧГУ. 2. Удостоверение о повышении квалификации №77241496442 от 26.07.2021 г., «Современные аспекты преподавания безопасности жизнедеятельности в высшей школе», 72 ч., АНО ДПО ЦМИ 3. Удостоверение о повышении квалификации №092415085028 от 26.10.2023 г., «Электронная информационно-образовательная среда вуза: информационно-коммуникационные технологии в образовательном процессе», 36 ч., ФГБОУ ВО КЧГУ	1. Диплом о профессиональной переподготовке №772413329069 от 11.05.2021 г., «Преподаватель», 504 уч. ч., АНО ДПО ЦМИ	38	01.03.02 Прикладная математика и информатика, направленность (профиль): «Общий профиль: прикладная математика и информатика» 09.03.01 Информатика и вычислительная техника, направленность (профиль): «Системы автоматизированного проектирования» 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки), направленность (профиль): «Физика; математика» 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки), направленность (профиль): «Математика; информатик»
Текеева Залина Назировна	Старший преподаватель кафедры иностранных языков	Иностранный язык	Высшее Лингвист, преподаватель английского и немецкого языков			1. Удостоверение о повышении квалификации №092408552909 от 16.06.2021г., «Оказание первой помощи», 16 ч., ФГБОУ ВО КЧГУ. 2. Удостоверение о повышении квалификации №092414834120 от 22.06.2021 г., «Электронно-информационная образовательная среда вуза: информационно-коммуникационные технологии в образовательном процессе», 72 ч., ФГБОУ ВО КЧГУ.	1. Диплом о профессиональной переподготовке №772405478230 от 29.06.2017г., «Юриспруденция», 504 уч. ч., АНО ДПО ЦМИ.	13	01.03.02 Прикладная математика и информатика, направленность (профиль): «Общий профиль: 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, анализ и аудит» 46.03.01 История, направленность (профиль): «Историческое краеведение»
Текеева Лейла Дагировна	и.о. завкафедрой государственного и муниципального управления и политологии	Основы российской государственности.	Высшее Государственное и муниципальное управление, менеджер	канд. социол. наук		1. Удостоверение о повышении квалификации № 485-2292150 от 01.07.2021, «Навыки оказания первой помощи в образовательных организациях», 36 ч., ООО «Центр инновационного образования и воспитания». 2. Удостоверение о повышении квалификации № 092414834213 от 19.07.2021, «Современные направления и подходы в преподавании экономических и управленческих дисциплин в вузе», 72 ч., ФГБОУ ВО «Карачаево-Черкесский государственный университет имени У.Д. Алиева». 3. Удостоверение о повышении квалификации № 772416281575 от 11.02.2022 г., «Управление проектами», 72 ч., АНО ДПО «НАДПО», г. Москва. 4. Удостоверение о повышении квалификации №0000130941 от 23.08.2023г., «Методика преподавания основ российской государственности», 72 ч., Российская академия народного хозяйства и государственной службы при Президенте Российской Федерации	1. Диплом о профессиональной переподготовке № 092403933745 от 01.06.2016, «Юриспруденция», 506 ч., АНОО ДПО «Центральный институт повышения квалификации и профессиональной переподготовки». 2. Диплом о профессиональной переподготовке № 772406836501 от 30.03.2018, «Преподаватель высшей школы», 288 ауд. ч., АНО ДПО «Центральный институт».	12	38.03.04 Государственное и муниципальное управление 38.03.01 Экономика 44.04.01 Педагогическое образование 38.04.04 Государственное и муниципальное управление 09.03.03 Прикладная информатика 49.03.03 Рекреация и спортивно-оздоровительный туризм 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) 09.03.01 Информатика и вычислительная техника
Текеева Лариса Кичиевна	Доцент кафедры истории России	История КЧР	Высшее Учитель истории	Канд. истор. наук	Доцент	1. Удостоверение о повышении квалификации №092415084668 от 19.07.2021 г., «Современные направления и подходы в преподавании исторических дисциплин в вузе», 72 ч., ФГБОУ ВО «КЧГУ имени У. Д. Алиева» 2. Удостоверение о повышении квалификации №092415085030 от 26.10.2023 г., «Электронная информационно-образовательная среда вуза: информационно-коммуникационные технологии в образовательном процессе», 36 ч.,	1. Диплом о профессиональной переподготовке № 092408552957 от 14.07.2021 г., «Преподаватель высшей школы», 500 ч., ФГБОУ ВО КЧГУ.	21	01.03.02 Прикладная математика и информатика, направленность (профиль): «Общий профиль: прикладная математика и информатика»; 09.03.01 Информатика и вычислительная техника, направленность (профиль): «Системы автоматизированного проектирования»; 42.03.02 Журналистика, направленность (профиль):

						ФГБОУ ВО КЧГУ			«Общий профиль»; 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки), направленность (профиль): «История; обществознание»; 46.03.01 История, направленность (профиль): «Историческое краеведение»; 44.04.01 Педагогическое образование, направленность (профиль) программы: «Теория и методика обучения истории»; 46.04.01 История, направленность (профиль) программы: «История и культура регионов России»
Узденова Аминат Магомедовна	Доцент кафедры информатики и вычислительной математики	Проектирование экономических информационных систем. Защита информации.	Высшее, учитель физики и информатики	Канд. физ.-мат. наук	Доцент	1. Удостоверение о ПК № 261200903406 от 23 декабря 2020 г., «Обработка данных с использованием цифровых технологий», 72 уч. ч., ФГАОУ ВО СКФУ. 2. Удостоверение о ПК № 092413815798 от 16.06. 2021 г., по дополнительной профессиональной программе «Оказание первой помощи», 16 ч. ФГБОУ ВО КЧГУ. 3. Удостоверение о ПК № 092414834131 от 22.06. 2021 г., по дополнительной профессиональной программе «Электронно-информационная образовательная среда вуза: информационно-коммуникационные технологии в образовательном процессе», 72 ч. ФГБОУ ВО КЧГУ. 4. Удостоверение о ПК № 092415084672 от 19.07. 2021 г., по дополнительной профессиональной программе «Современные направления и подходы в	1. Диплом профессиональной переподготовки № 180000045770 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.	18	09.03.01 Информатика и вычислительная техника; 44.03.05 Педагогическое образование; 01.04.02 Прикладная математика и информатика; 09.04.03 Прикладная информатика; 44.04.01 Педагогическое образование

						преподавании информационных технологий и компьютерных наук в вузе», 72 ч. ФГБОУ ВО КЧГУ.			
Узденова Белла Фуадовна	Старший преподаватель кафедры информатики и вычислительной математики	Численные методы. Основы интернет программирования	Высшее Учитель математики и информатики			1. Удостоверение о повышении квалификации №261200903404 от 23.12.2020 г., «Обработка данных с использованием цифровых технологий», 72 ч., ФГАОУ ВО СКФУ. 2. Удостоверение о повышении квалификации № 092413815800 от 16.06.2021 г., «Оказание первой помощи» 16 ч., ФГБОУ ВО КЧГУ. 3. Удостоверение о повышении квалификации № 092414834132 от 22.06.2021 г., «Электронно-информационная образовательная среда вуза: информационно-коммуникационные технологии в образовательном процессе», 72 ч., ФГБОУ ВО КЧГУ. 4. Удостоверение о повышении квалификации № 092415084673 от 19.07.2021 г., «Современные направления и подходы в преподавании информационных технологий и компьютерных наук в вузе», 72 ч., ФГБОУ ВО КЧГУ.	1. Диплом о профессиональной переподготовке №180000045769 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.	18	01.03.02 Прикладная математика и информатика, направленность (профиль): «Общий профиль: прикладная математика и информатика» 09.03.01 Информатика и вычислительная техника, направленность (профиль): «Системы автоматизированного проектирования» 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки), направленность (профиль): «Математика; информатика»
Уртенев Махамет Али Хусеевич	Профессор кафедры математического анализа. Профессор кафедры прикладной математики ФГБОУ ВО КубГУ	Преддипломная практика; Выпускная квалификационная работа	Высшее Математик	Д-р физ.-мат. наук	Профессор		1. Диплом о профессиональной переподготовке №092408552961 от 14.07.2021 г., "Преподаватель высшей школы", 500 ч., ФГБОУ ВО КЧГУ	45	01.03.02 Прикладная математика и информатика, направленность (профиль): «Общий профиль: прикладная математика и информатика» 01.04.02 Прикладная математика и информатика, направленность (профиль) программы: «Математическое и компьютерное моделирование в экономике и управлении» 01.06.01 Математика и механика 09.06.01 Информатика и вычислительная техника 1.2.2 Компьютерные науки и информатика

Урусова Аза Сейпуловна	Старший преподаватель кафедры информатики и вычислительной математики	Методы оптимизации. Исследование операций. Приближенные. Методы решения интегральных и дифференциальных уравнений.	Высшее, математик, преподаватель математики	-	-	1. Удостоверение о повышении квалификации № 261200903413 от 23.12.2020, «Обработка данных с использованием цифровых технологий», 72 уч. ч., ФГАОУ ВО СКФУ 2. Удостоверение о ПК № 092415084676 от 19.07. 2021 г., по дополнительной профессиональной программе «Современные направления и подходы в преподавании информационных технологий и компьютерных наук в вузе», 72 ч. ФГБОУ ВО КЧГУ. 3. Удостоверение о ПК № 2669 от 01.10. 2022 г., по дополнительной профессиональной программе «Разработка и реализация основной образовательной программы в соответствии с законодательством», 24 ч. ФГБУ Национальное аккредитационное агентство в сфере образования.		31	01.03.02 Прикладная математика и информатика; 09.03.01 Информатика и вычислительная техника; 44.03.05 Педагогическое образование; 01.04.02 Прикладная математика и информатика; 09.04.03 Прикладная информатика
Урусова Малика Ханафиевна	Ассистент кафедры математического анализа	Математический анализ I; Математический анализ II; Математический анализ III. Теория вероятностей; Математическая статистика;	Высшее 1. Прикладная математика и информатика. 2. Магистр			1. Удостоверение о повышении квалификации № УПК 21 127965 от 15.11.2021 г., «Социально-культурная адаптация иностранных граждан, обучающихся в российских вузах», 60 ч., ФГАОУ ВО РУДН. 2. Удостоверение о повышении квалификации №092415085041 от 26.10.2023 г., «Электронная информационно-образовательная среда вуза: информационно-коммуникационные технологии в образовательном процессе», 36 ч., ФГБОУ ВО КЧГУ	1. Диплом о профессиональной переподготовке №772411114463 от 15.07.2020 г., «Учитель физики и математики», 504 ч. АНО ДПО «Центральный многопрофильный институт». 2. Диплом о профессиональной переподготовке №772411114447 от 15.07.2020 г., «Учитель математики и информатики», 504 ч. АНО ДПО «Центральный многопрофильный институт». 3. Диплом о профессиональной переподготовке №772417918530 от 25.01.2022 г., «Теория и методика преподавания математики и информатики в высшей школе», 504 ч. АНО ДПО «Центральный многопрофильный институт». 4. Диплом о профессиональной переподготовке №772417918543 от 15.08.2022 г., «Преподаватель высшей школы», 526 ч. АНО ДПО «Центральный многопрофильный институт».	2	01.03.02 Прикладная математика и информатика, направленность (профиль): «Общий профиль: прикладная математика и информатика» 09.03.03 Информатика и вычислительная техника, направленность (профиль) «Прикладная информатика в экономике» 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки), направленность (профиль): «Математика; информатика»

Халкечева Индира Тахировна	Старший преподаватель кафедры алгебры и геометрии	Алгебра и геометрия	Высшее 1. Учитель математики и информатики 2. Экономист			1. Удостоверение о повышении квалификации № 040000219111 от 30.11.2020 г., «Совершенствование предметных и методических компетенций педагогических работников(в том числе в области формирования функциональной грамотности) в рамках реализации федерального проекта «Учитель будущего», 112 ч., ФГАОУ ДПО «Академия Минпросвещения России». 2. Удостоверение о повышении квалификации № 261200716498 от 09.12.2019 г., «Использование цифровых технологий для обработки данных», 72 ч., ФГАОУ ВО СКФУ. 3. Удостоверение о повышении квалификации № 261200903428 от 23.12.2020 г., «Обработка данных с использованием цифровых технологий», 72 ч., ФГАОУ ВО СКФУ. 4. Удостоверение о повышении квалификации №404 1200630118 от 30.03.2023 г., «ЕГЭ 2023. Математика. Методы повышения результативности обучающихся на государственной итоговой аттестации», 72 ч., АНО ДПО «Национальный институт качества образования»	1. Диплом о профессиональной переподготовке № 772406444528 от 22 ноября 2017 г., «Преподаватель высшей школы», 288 уч. ч., АНО ДПО ЦМИ.	20	01.03.02 Прикладная математика и информатика, направленность (профиль): «Общий профиль: прикладная математика и информатика» 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки), направленность (профиль): «Математика; информатика» 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки), направленность (профиль): «Физика; математика» 44.04.01 Педагогическое образование, направленность (профиль) программы: «Математическое образование» 44.03.02 Туризм, направленность (профиль): «Технология и организация экскурсионных услуг» 49.03.01 Физическая культура, направленность (профиль): «Спортивная тренировка в избранном виде спорта»
Чанкаев Мурат Хасанович	На условиях внутреннего совместительства. Доцент кафедры математического анализа	Преддипломная практика; Выпускная квалификационная работа	Высшее, учитель математики и физики с/ш	Канд. физ.-мат. наук	Доцент	1. Удостоверение о ПК № 261200903439 от 23 декабря 2020 года, «Обработка данных с использованием цифровых технологий», 72ч. ФГАОУ ВО СКФУ. 2. Удостоверение о ПК № 092412123294 от 24.12. 2020 г., по дополнительной профессиональной программе «Противодействие коррупции в системе государственного и муниципального управления», 72 ч. ЗАЗ «Учебный комбинат «Знание». 3. Удостоверение о повышении квалификации № 092414834147 от 22.06.2021 г., «Электронно-	1. Диплом о профессиональной переподготовке №180000045771 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.	42	01.03.02 Прикладная математика и информатика; 44.03.05 Педагогическое образование; 01.04.02 Прикладная математика и информатика; 44.04.01 Педагогическое образование; 01.06.01 Математика и механика

					информационная образовательная среда вуза: информационно-коммуникационные технологии в образовательном процессе», 72 ч., ФГБОУ ВО КЧГУ.			
Чомаева Зухра Умаровна	Старший преподаватель кафедры информатики и вычислительной математики	Спецсеминар (компьютерный практикум)	Высшее 1.Учитель математики , информатики и вычислительной техники; Менеджер		1.Удостоверение о ПК №092415084677 от 19.07.2021 г., «Современные направления и подходы в преподавании информационных технологий и компьютерных наук в вузе», 72 ч., ФГБОУ ВО «КЧГУ имени У. Д. Алиева»; 2. Удостоверение о ПК № 092414834151 от 22.06.2021г., «Электронно-информационная образовательная среда вуза: информационно-коммуникационные технологии в образовательном процессе», 72 ч., ФГБОУ ВО «КЧГУ имени У. Д. Алиева»; 3. Удостоверение о ПК № 092408552823 от 16.06. 2021 г., «Оказание первой помощи», 16 ч., ФГБОУ ВО «КЧГУ имени У. Д. Алиева»	1.Диплом о профессиональной переподготовке № 092408552966 от 14.07.2021 «Преподаватель высшей школы», 500 уч. ч., ФГБОУ ВО «КЧГУ имени У. Д. Алиева»	21	01.03.02 Прикладная математика и информатика; 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки), направленность (профиль): «Математика; информатика»
Чотчаев Дахир Джансохович	Старший преподаватель кафедры истории России	История(История России,	Высшее Учитель истории и правоведея		1.Удостоверение о повышении квалификации № 772410178799 от 11.11. 2019г., «Актуальные проблемы преподавания отечественной истории и этнологии в высшей школе», 144ч. АНО ДПО «Центральный многопрофильный институт» 2.Удостоверение о повышении квалификации № 042690 от 30.09.2019г., «Организация и психолого-педагогические основы инклюзивного высшего образования» 72ч. 3.Удостоверение о повышении квалификации № 092408552621 от 15.06.2020 «Проектирование электронных курсов в системе дистанционного обучения», 90 ч., ФГБОУ ВО КЧГУ; 4.Удостоверение о повышении	1. Диплом о профессиональной переподготовке № 092408552968 от 14.07.2021, «Преподаватель высшей школы», 500 ч., ФГБОУ ВО КЧГУ;	22	01.03.02 Прикладная математика и информатика; 06.03.01 Биология, направленность (профиль): «Общая биология» 09.03.01 Информатика и вычислительная техника, направленность (профиль): «Системы автоматизированного проектирования» 42.03.02 Журналистика, направленность (профиль): «Общий профиль» 43.03.02 Туризм, направленность (профиль): «Технология и организация экскурсионных услуг» 44.03.05 Педагогическое образование(История, обществознание; Математика; Физика;

						<p>квалификации №092415084689 от 19.07.21. «Современные направления и подходы в преподавании исторических дисциплин в вузе», 72ч., ФГБОУ ВО КЧГУ.</p> <p>5. Удостоверение о ПК № от 30.06.2021г, «Навыки оказания первой помощи в образовательных организациях», 36 ч., ООО «Центр инновационного образования и воспитания», г. Саратов.</p> <p>7. Удостоверение о ПК № 772414965596 от 02.08.2021 г., «Современные аспекты преподавания правоведческих дисциплин в высшей школе», 72 уч.ч., АНО ДПО «Центральный многопрофильный институт»</p> <p>7. Удостоверение о ПК № 092415085053 от 26.10.2023г., "Электронная информационно-образовательная среда вуза: информационно-коммуникационные технологии в образовательном процессе", 36 часов, ФГБОУ ВО КЧГУ.</p>		<p>Физическая культура; Био; Гео; Музыка МХК; ИзоТех);</p> <p>46.03.01 История, направленность (профиль): “Историческое краеведение”</p> <p>49.03.01 Физическая культура, направленность (профиль): “Спортивная тренировка в избранном виде спорта”</p>
Шунгаров Хамид Джашуевич	Завкафедрой информатики и вычислительной математики, доцент кафедры информатики и вычислительной математики	Дискретная математика. Комбинаторный анализ. Анализ алгоритмов.	Высшее Учитель математики и физики с/ш	Канд. физ.-мат. наук	Доцент	<p>1. Удостоверение о повышении квалификации № 092415084679 от 19.07.2021 г., «Современные направления и подходы в преподавании информационных технологий и компьютерных наук в вузе», 72 ч., ФГБОУ ВО КЧГУ.</p> <p>2. Удостоверение о повышении квалификации № 092413815832 от 16.06.2021 г., «Оказание первой помощи», 16 ч., ФГБОУ ВО КЧГУ</p> <p>3. Удостоверение о повышении квалификации №092414834158 от 22.06.2021 г., «Электронно-информационная образовательная среда вуза: информационно-коммуникационные технологии в образовательном процессе», 72 ч., ФГБОУ ВО КЧГУ</p>	39	<p>01.03.02 Прикладная математика и информатика, направленность (профиль): «Общий профиль: прикладная математика и информатика»</p> <p>09.03.01 Информатика и вычислительная техника, направленность (профиль): «Системы автоматизированного проектирования»</p> <p>44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки), направленность (профиль): «Математика; информатика»</p> <p>44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки), направленность (профиль):</p>

									«Физика; математика»
Эльканова Айшат Амыровна	Доцент кафедры информатики и вычислительной математики	Компьютерная графика. Интеллектуальные информационные системы. Современные информационные и коммуникационные технологии. Операционные системы. Вычислительные системы, сети и телекоммуникации.	Высшее, учитель математики, информатики и вычислительной техники	Канд. пед. наук	Доцент	1. Удостоверение о ПК № 092408552624 от 15.06. 2020 г., по дополнительной профессиональной программе «Проектирование электронных курсов в системе дистанционного обучения», 90 ч. ФГБОУ ВО КЧГУ. 2. Удостоверение о ПК № 772411583953 от 10 июля 2020 г., «Оказание первой помощи до оказания медицинской помощи», 16 уч. ч., АНО ДПО ЦМИ 3. Удостоверение о ПК № 772411673076 от 16 июля 2020 г., «Современные педагогические технологии в системе дополнительного образования детей в условиях введения ФГОС», 156 уч. ч., АНО ДПО ЦМИ 4. Удостоверение о ПК № 092415084680 от 19.07. 2021 г., по дополнительной профессиональной программе «Современные направления и подходы в преподавании информационных технологий и компьютерных наук в вузе», 72 ч. ФГБОУ ВО КЧГУ. 5. Удостоверение о ПК № 092415085057 от 26.10. 2023 г., по дополнительной профессиональной образовательной программе повышения квалификации «Электронная информационно-образовательная среда вуза: информационно-коммуникационные технологии в образовательном процессе», 36 ч. ФГБОУ ВО КЧГУ.		24	01.03.02 Прикладная математика и информатика; 09.03.01 Информатика и вычислительная техника; 44.03.01 Педагогическое образование; 54.03.02 Декоративно-прикладное искусство и народные промыслы; 44.03.05 Педагогическое образование; 01.04.02 Прикладная математика и информатика; 09.04.03 Прикладная информатика; 44.04.01 Педагогическое образование
Эфендиев Магомед Хочалаевич	Старший преподаватель кафедры математического анализа	Дифференциальные уравнения. Методы решения сеточных уравнений. Приложения определенного интеграла. Решение параметрических задач.	Высшее, учитель математики и информатики	-	-	-	-	8	01.03.02 Прикладная математика и информатика; 09.04.03 Прикладная информатика; 44.03.05 Педагогическое образование; 01.04.02 Прикладная математика и информатика; 44.04.01 Педагогическое образование

		Математические методы системного анализа.							
--	--	---	--	--	--	--	--	--	--