

Кадровое обеспечение образовательного процесса по образовательной программе

21.05.02 Прикладная геология. Специализация: «Поиски и разведка подземных вод и инженерно-геологические изыскания»

ФИО	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)	Сведения о профессиональной переподготовке (при наличии)	Сведения о продолжительности опыта (лет) работы в профессиональной сфере	Наименование образовательных программ, в реализации которых участвует педагогический работник
Бабелло Виктор Анатольевич	Должность профессор	Механика грунтов и горных пород; Механика грунтов Инженерные сооружения; Статистическая обработка инженерно-геологической информации; Горное дело и буровзрывные работы; Грунтоведение; Руководство ВКР; Руководство учебной практикой (специальной); Руководство научно-исследовательской работой; Руководство преддипломной практикой	Высшее образование, специальность – промышленное и гражданское строительство, квалификация – инженер-строитель	Ученая степень – доктор технических наук	Ученое звание – доцент	Геомеханическое сопровождение горных работ и моделирование горнотехнических процессов с использованием современных программных решений (2023, Москва, ФГАОУ ВО «Национальный исследовательский технологический университет «МИСИС»), удостоверение о повышении квалификации 040000533002 от 13.12.2023, 16 час.; Государственная политика в сфере противодействия коррупции (2022, Чита, ФГБОУ ВО «Забайкальский государственный университет»)	Педагог образовательной организации (2018, Чита, ФГБОУ ВО "Забайкальский государственный университет"), диплом о профессиональной переподготовке 750000000723 от 03.04.2018, 270 час.	47 лет 2 месяца	21.05.02 Прикладная геология / Поиски и разведка подземных вод и инженерно-геологические изыскания, 21.05.04 Горное дело / Маркшейдерское дело, 08.03.01 Строительство / Промышленное и гражданское строительство, /Автомобильные дороги и аэродромы; 08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений /Строительство высотных и большепролетных зданий и сооружений, 08.04.01 Строительство /Промышленное и гражданское строительство: проектирование, Автомобильные дороги, Экспертиза и управление объектами недвижимости; 21.05.02 Прикладная геология / Геологическая

						удостоверение о повышении квалификации 750000005129 16.12.2022 г. 72 час.			съемка, поиски и разведка месторождений твердых полезных ископаемых
Барабашева Елена Евгеньевна	Должность - доцент	Региональная геология; Основы учения о полезных ископаемых; Кристаллография и минералогия; Основы палеонтологии и общая стратиграфия; Геология; Структурная геология и геологическое картирование; Историческая геология; Петрография; Литология; Общая геохимия; Геоморфология и четвертичная геология; Руководство ВКР; Руководство учебной практикой (геологической); Руководство научно-исследовательской работой; Руководство преддипломной практикой	Высшее образование, специальность – гидрогеология и инженерная геология, квалификация – инженер-гидрогеолог	Ученая степень – кандидат геолого-минералогических наук	-	Государственная политика в сфере противодействия коррупции (2022, Чита, ФГБОУ ВО «Забайкальский государственный университет») удостоверение о повышении квалификации 750000005130 16.12.2022 г., 72 ч.	Педагог образовательной организации (2018, Чита, ФГБОУ ВО "Забайкальский государственный университет"), диплом о профессиональной переподготовке 750000000724 от 03.04.2018, 270 час.	24 года 11 месяцев	21.05.02 Прикладная геология / Поиски и разведка подземных вод и инженерно - геологические изыскания; 21.05.04 Горное дело / Открытые горные работы; Подземная разработка рудных месторождений; Обогащение полезных ископаемых; Маркшейдерское дело, 21.05.02 Прикладная геология / Поиски и разведка подземных вод и инженерно-геологические изыскания; 21.05.02 Прикладная геология / Геологическая съемка, поиски и разведка месторождений твердых полезных ископаемых

Батухтина Ирина Юрьевна	Должность - доцент	Информатика и информационные технологии	Высшее образование, специальность – математика, квалификация – учитель математики и информатики	Ученая степень – кандидат физико-математических наук	-	Электронная информационно-образовательная среда организации (2022, Чита, ФГБОУ ВО «Забайкальский государственный университет»), удостоверение о повышении квалификации 750000004515 от 10.03.2022, 24 час.	-	20 лет 8 месяцев	09.03.01 Информатика и вычислительная техника/ Программное обеспечение вычислительной техники и автоматизированных систем, 09.03.01 Информатика и вычислительная техника / Вычислительные машины, комплексы, системы и сети, 09.04.01 Информатика и вычислительная техника/ Технология разработки программных систем, 09.04.01 Информатика и вычислительная техника / Интеллектуальный анализ больших данных в системах поддержки принятия решений, 11.03.02 Информационные технологии и системы связи /Мобильная связь и интернет вещей, 12.03.04 Биотехнические системы и технологии / Инженерное дело в медицине - биологической практике, 21.05.04 Горное дело / Обогащение полезных ископаемых, 21.05.04 Горное дело / Подземная разработка рудных месторождений, 21.05.04 Горное дело / Открытые горные работы, 21.05.04 Горное дело / Маркшейдерское дело; 21.05.02 Прикладная геология / Геологическая съемка, поиски и разведка месторождений твердых
-------------------------	--------------------	---	---	--	---	--	---	------------------	--

Бочаров Юрий Андреевич	Должность - старший преподаватель	Физика	Высшее образование, специальность - химия, квалификация – химик	-	-	Государственная политика в сфере противодействия коррупции (2022, Чита, ФГБОУ ВО «Забайкальский государственный университет») удостоверение о повышении квалификации 750000005135 16.12.2022 г. 72 час.	-	14 лет 1 месяц	полезных ископаемых 21.05.04 Горное дело / Обогащение полезных ископаемых, Открытые горные работы, 21.05.02 Прикладная геология Поиски и разведка подземных вод и инженерно - геологические изыскания. 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника / Электроснабжение. 12.03.04 Биотехнические системы и технологии / Инженерное дело в медико - биологической практике. 20.03.01 Техносферная безопасность / Защита в чрезвычайных ситуациях. 08.03.01 Строительство / Промышленное и гражданское строительство. 08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений / Строительство высотных и большепролетных зданий и сооружений. 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) / Информатика и физика; 21.05.02 Прикладная геология / Геологическая съемка, поиски и разведка месторождений твердых полезных ископаемых
Бочкарникова Наталья Валентиновна	Должность - доцент	Элективные курсы по физической культуре и спорту	Высшее образование, специальность – педагогическое образование,	Ученая степень – кандидат медицинских наук	Ученое звание – доцент	Электронная информационно-образовательная среда организации (2022, Чита, ФГБОУ	Преподаватель высшей школы (2018, Чита, ФГБОУ ВО "Забайкальский государственный	22 года	21.05.02 Прикладная геология / Поиски и разведка подземных вод и инженерно-геологические изыскания;

			квалификация – магистр			ВО "Забайкальский государственный университет"), удостоверение о повышении квалификации 750000005027 от 28.10.2022, 24 час.	университет"), диплом о профессиональной переподготовке 752401668259 от 09.06.2018, 1040 час.		21.05.04 Горное дело / Маркшейдерское дело; 21.05.04 Горное дело / Подземная разработка рудных месторождений; 21.05.04 Горное дело / Обогащение полезных ископаемых; 21.05.04 Горное дело / Открытые горные работы; 21.05.02 Прикладная геология / Геологическая съемка, поиски и разведка месторождений твердых полезных ископаемых
Буслаева Светлана Викторовна	Должность - доцент	Начертательная геометрия. Инженерная и компьютерная графика	Высшее образование, специальность – обогащение полезных ископаемых, квалификация – горный инженер-обогачитель	Ученая степень – кандидат физико-математических наук	Доцент	Электронная информационно-образовательная среда организации (2022, Чита, ФГБОУ ВО «Забайкальский государственный университет»), удостоверение о повышении квалификации 750000004521 от 10.03.2022, 24 час	-	34 года 2 месяца	21.05.02 Прикладная геология, 21.05.04 Горное дело; 21.05.02 Прикладная геология / Геологическая съемка, поиски и разведка месторождений твердых полезных ископаемых
Васютнич Людмила Александровна	Должность - доцент	Поиски и разведка подземных вод; Динамика подземных вод; Гидрогеохимия; Водоснабжение и инженерная мелиорация; Экологическая гидрогеология; Основы гидрогеологии; Математические методы	Высшее образование, специальность – гидрогеология и инженерная геология, квалификация – инженер-гидрогеолог	Ученая степень – кандидат геолого-минералогических наук	-	Государственная политика в сфере противодействия коррупции (2022, Чита, ФГБОУ ВО «Забайкальский государственный университет») удостоверение о повышении квалификации 750000005138 16.12.2022 г. 72 час.	Педагог образовательной организации (2018, Чита, ФГБОУ ВО "Забайкальский государственный университет"), диплом о профессиональной переподготовке 750000000726 от 03.04.2018, 270 час.	30 лет 6 месяцев	21.05.02 Прикладная геология / Поиски и разведка подземных вод и инженерно-геологические изыскания; 21.05.02 Прикладная геология / Поиски и разведка подземных вод и инженерно-геологические изыскания; 21.05.04 Горное дело / Обогащение полезных ископаемых; 21.05.02 Прикладная геология / Геологическая съемка, поиски и разведка

		<p>моделирования в геологии; Общая гидрогеология; Основы гидравлики, гидрологии и гидрометрии; Руководство ВКР; Руководство учебной практикой (специальной); Руководство научно-исследовательской работой; Руководство преддипломной практикой</p>							месторождений твердых полезных ископаемых
Верхотуров Алексей Геннадьевич	Должность – заведующий кафедрой	<p>инженерная геодинамика; Инженерная геокриология; Общая геокриология; Методы геокриологических исследований; Подземные воды криолитозоны; Мониторинг и управление геокриологическими условиями; Руководство ВКР; Руководство производственной практикой</p>	<p>Высшее образование, специальность – гидрогеология и инженерная геология, квалификация – инженер-гидрогеолог</p>	<p>Ученая степень – кандидат геолого-минералогических наук</p>	<p>Ученое звание – доцент</p>	<p>Геомеханическое сопровождение горных работ и моделирование горнотехнических процессов с использованием современных программных решений (2023, Москва, ФГАОУ ВО «Национальный исследовательский технологический университет «МИСИС»), удостоверение о повышении квалификации 040000533002 от 13.12.2023, 16 час.; Аккредитационный</p>	<p>Педагог образовательной организации (2018, Чита, ФГБОУ ВО "Забайкальский государственный университет"), диплом о профессиональной переподготовке 750000000727 от 03.04.2018, 270 час.;</p>	39 лет	<p>21.05.02 Прикладная геология / Поиски и разведка подземных вод и инженерно-геологические изыскания; 21.05.02 Прикладная геология / Геологическая съемка, поиски и разведка месторождений твердых полезных ископаемых</p>

		по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности; Защита выпускной квалификационной работы, включая подготовку к процедуре защиты				мониторинг: подготовка, анализ и расчет показателей (28.04.2023 г., Чита, ФГБОУ ВО «Забайкальский государственный университет») удостоверение о повышении квалификации 750000005402, 36 часов; ДПП "Инклюзивное образование в учебном заведении", (2023г., г. Чита, ФГБОУ ВО "ЗабГУ") удостоверение о повышении квалификации 750000005319, 17.04.2023г, 72 часа.			
Воротий Наталья Владимировна	Должность - доцент	Экономическая теория	Высшее образование, специальность – история, квалификация – учитель русского языка и литературы	Ученая степень – кандидат философских наук	-	Государственная политика в сфере противодействия коррупции (2022, Чита, ФГБОУ ВО «Забайкальский государственный университет») удостоверение о повышении квалификации 750000005140 16.12.2022 г. 72 час.	Педагог образовательной организации (2018, Чита, ФГБОУ ВО "Забайкальский государственный университет"), диплом о профессиональной переподготовке 750000000686 от 16.03.2018, 270 час.; Менеджмент (2017, ФГБОУ ВО "Забайкальский государственный университет"), диплом о профессиональной переподготовке 752401670567 от	22 года 10 месяцев	09.03.01 Информатика и вычислительная техника / Вычислительные машины, комплексы, системы и сети; 09.03.01 Информатика и вычислительная техника / Программное обеспечение вычислительной техники и автоматизированных систем; 09.03.03 Прикладная информатика / Прикладная информатика в экономике; 12.04.04 Биотехнические системы и технологии / Медико - биологические аппараты, системы и комплексы; 38.03.01 Экономика / Экономика и финансы;

						17.02.2017, 520 час.; Психология (2017, Саратов, ЧУ "Образовательная организация ДПО "Международная академия экспертизы и оценки"), диплом о профессиональной переподготовке 642404878471 от 28.02.2017, 520 час.; Экономика и управление на предприятии ЖКХ (2017, Чита, ФГБОУ ВО "Забайкальский государственный университет"), диплом о профессиональной переподготовке 750000000334 от 28.08.2017, 492 час.		38.03.02 Менеджмент / Финансовый менеджмент, 42.03.02 Журналистика / Мультимедийная журналистика; 45.03.02 Мультимедийная журналистика, Перевод и переводоведение; 43.03.02 Туризм / Туроператорская и турагентская деятельность, 44.03.01 Педагогическое образование, 44.03.02 Психолого - педагогическое образование, 44.03.03 Специальное (дефектологическое) образование, 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки), 21.05.04 Горное дело; 21.05.02 Прикладная геология / Геологическая съемка, поиски и разведка месторождений твердых полезных ископаемых	
Ганина Оксана Борисовна	Должность – старший преподаватель	Психология	Высшее образование, специальность – биология и химия, квалификация – учитель биологии и химии	-	-	Управление муниципальной Службой психолого – педагогического и социального сопровождения системы образования в условиях ФГОС (2022, Чита, ГУ ДПО «Институт развития образования Забайкальского края»), удостоверение о повышении квалификации р/н 77577 от 30.11.2022,	Преподаватель высшей школы (2012, Чита, «Забайкальский государственный гуманитарно-педагогический университет»), диплом о дополнительном (к высшему) образовании ППК 114108 от 20.06.2012, 1080 час.	30 лет 1 месяц	21.05.04 Горное дело / Обогащение полезных ископаемых. 21.05.04 Горное дело / Открытые горные работы. 44.03.01 Педагогическое образование / Образование в области иностранного языка. 44.03.02 Психолого – педагогическое образование / Психология образования. 05.03.06 Экология и природопользование / Экологическая

						36 час.; Электронная информационно – образовательная среда организации (2022, Чита, ФГБОУ ВО «Забайкальский государственный университет»), удостоверение о повышении квалификации 750000005029 от 28.10.2022, 24 час. Инклюзивное образование в учебном заведении (2022, Чита, ФГБОУ ВО «Забайкальский государственный университет»), удостоверение о повышении квалификации 750000004887 от 03.06.2022, 72 час.;			безопасность. 43.03.01 Сервис / Социально – культурный сервис. 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) / Иностранные языки (английский и немецкий языки). 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) / Иностранные языки (китайский и английский языки). 45.03.02 Лингвистика / Перевод и переводоведение. 44.03.03 Специальное (дефектологическое) образование / Психолого-педагогическое сопровождение образования лиц с нарушениями в развитии; 21.05.02 Прикладная геология / Геологическая съемка, поиски и разведка месторождений твердых полезных ископаемых
Дабижа Ольга Николаевна	Должность – доцент	Химия	Высшее образование, специальность – химия, квалификация – химик	Ученая степень – кандидат химических наук	Ученое звание – доцент	Инклюзивное образование в учебном заведении (17.04.2023 г., Чита, ФГБОУ ВО «Забайкальский государственный университет») удостоверение о повышении квалификации 750000005325, 72 час.; Материалы,	Химия (2016, Чита, ФГБОУ ВПО «Забайкальский государственный университет»), диплом о профессиональной переподготовке 752401670485 от 14.04.2016, 250 час	17 лет 1 месяц	04.03.01 Химия, 04.04.01 Химия / Коллоидная химия, 18.03.02 Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии / Энерго – и ресурсосберегающие химические процессы производств, 21.05.04 Горное дело / Обогащение полезных

					<p>технологии и оборудование для экологически чистых химических процессов (2022, Москва, НАНО «Институт профессионального образования»), удостоверение о повышении квалификации 772416644229 от 22.08.2022, 80 час.;</p> <p>Сырье и оборудование для производства и переработки полимеров и пластмасс в объеме (2022, Москва, НАНО «Институт профессионального образования»), удостоверение о повышении квалификации 772416644230 от 22.08.2022, 168 час.;</p>			<p>ископаемых, 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника / Тепловые электрические станции, 13.03.01, 13.03.02 Теплоэнергетика и теплотехника, Электроэнергетика и электротехника / Тепловые электрические станции, Электроснабжение, 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника / Электроснабжение, 21.05.04 Горное дело / Открытые горные работы, 08.03.01 Строительство / Промышленное и гражданское строительство, 18.03.02 Энерго– и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии / Энерго – и ресурсосберегающие химические процессы производств, 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств / Автоматизация технологических процессов и производств (по отраслям), 23.03.01 Технология транспортных процессов / Организация автомобильных перевозок и безопасность движения, 23.05.01 Наземные транспортно – технологические средства / Подъемно –</p>
--	--	--	--	--	--	--	--	--

									транспортные, строительные, дорожные средства и оборудование; 21.05.02 Прикладная геология / Геологическая съемка, поиски и разведка месторождений твердых полезных ископаемых
Еремина Виктория Михайловна	Должность – доцент	Иностранный язык	Высшее образование, специальность – английский и немецкий языки, квалификация – учитель английского и немецкого языков	Ученая степень – кандидат педагогических наук	Ученое звание – доцент	Обучение говорению на английском языке (Developing speaking skills) (2022, Москва, ООО «Лэнгвидж. Просвещение»), удостоверение о повышении квалификации 772412630942 от 08.08.2022, 36 час	-	31 год 1 месяц	21.05.04 Горное дело / Подземная разработка рудных месторождений; 21.05.04 Горное дело/ Открытые горные работы; 21.05.04 Горное дело / Обогащение полезных ископаемых; 21.05.04 Горное дело / Маркшейдерское дело; 20.04.02 Природо-обустройство и водопользование. / Экспертиза, контроль и надзор в области природо-обустройства и водопользования; 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) / Начальное образование и дошкольное образование; 44.04.01 Педагогическое образование / Художественно-культурологическое образование; 44.03.01 Педагогическое образование / Математическое образование; 44.04.01 Педагогическое образование / Географическое образование;

									<p>44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) / Биология и химия;</p> <p>44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) / Информатика и физика;</p> <p>44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) / Математика и информатика;</p> <p>01.03.02 Прикладная математика и информатика / Исследование операций и системный анализ;</p> <p>43.03.01 Сервис;</p> <p>44.04.01 Педагогическое образование / Информационные технологии в физико-математическом образовании;</p> <p>44.04.01 Педагогическое образование / Физико-математическое образование;</p> <p>21.05.02 Прикладная геология / Геологическая съемка, поиски и разведка месторождений твердых полезных ископаемых</p>
Жуков Артем Вадимович	Должность - профессор	Основы российской государственности, философия, культурология	Высшее образование, специальность – история, квалификация – учитель истории и обществознания	Ученая степень – доктор философских наук	Ученое звание - профессор	Научная и проектная деятельность в социогуманитарном образовании (2023, Чита, ФГБОУ ВО "Забайкальский государственный университет", удостоверение о повышении квалификации	Преподаватель высшей школы (2018, Чита, ФГБОУ ВО «Забайкальский государственный университет»), диплом о профессиональной переподготовке 752401668222 от 09.06.2018, 1040	21 год 7 месяцев	<p>21.05.02 Прикладная геология / Поиски и разведка подземных вод и инженерно-геологические изыскания;</p> <p>21.05.04 Горное дело / Обогащение полезных ископаемых;</p> <p>21.05.04 Горное дело / Открытые горные работы;</p> <p>21.05.04 Горное дело /</p>

						753102113312 19.05.2023), 72 часа	час.; Педагог в образовательной организации (2018, Чита, ФГБОУ ВО «Забайкальский государственный университет»), диплом о профессиональной переподготовке 75000000639 от 16.03.2018, 270 час.; Социология (2017, Чита, ФГБОУ ВО "Забайкальский государственный университет"), диплом о профессиональной переподготовке 75000000571 от 28.12.2017, 270 час.; Философия (2017, Чита, ФГБОУ ВО "Забайкальский государственный университет"), диплом о профессиональной переподготовке 75000000292 от 28.06.2017, 252 час.;		Подземная разработка рудных месторождений; 21.05.02 Прикладная геология / Геологическая съемка, поиски и разведка месторождений твердых полезных ископаемых
Зыкова Евгения Хамидуловна	Должность - доцент	Экология	Высшее образование, специальность – промышленное и гражданское строительство, квалификация – инженер	Кандидат биологических наук	Доцент	Электронная информационно-образовательная среда организации (2022, Чита, ФГБОУ ВО «Забайкальский государственный университет»), удостоверение о повышении	Гидрометеорология (2017, Чита, ФГБОУ ВО "Забайкальский государственный университет") диплом о профессиональной переподготовке 75000000364 от 11.09.2017, 252 час.	22 года 2 месяца	21.05.04 Горное дело / Подземная разработка рудных месторождений / Открытые горные работы / Обогащение полезных ископаемых / Маркшейдерское дело. 21.05.02 Прикладная геология /Поиски и разведка подземных вод и

						квалификации 750000004489 от 10.03.2022, 24 час.			инженерно-геологические изыскания. 15.03.05 Конструкторско- технологическое обеспечение машиностроительных производств. / Технология машиностроения. 20.03.01 Техносферная безопасность. / Защита в чрезвычайных ситуациях. 23.05.01 Наземные транспортно- технологические средства /Подъемно-транспортные, строительные, дорожные средства и оборудование. 20.04.01 Техносферная безопасность / Комплексная безопасность. 11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи / Оптические системы и сети связи. 11.04.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи/ Оптические системы локации, связи и обработки информации. 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника/ Тепловые и электрические станции; 21.05.02 Прикладная геология / Геологическая съёмка, поиски и разведка месторождений твердых полезных ископаемых
Ладыгина Ирина Владимировна	Должность - доцент	Геоинформаци онные системы; Введение в	Высшее образование, специальность – физика и	Ученая степень – кандидат философс	-	Аккредитацион-ный мониторинг: подготовка, анализ и расчет показателей	-	25 лет 2 месяца	21.05.04 Горное дело / Открытые горные работы; Подземная разработка рудных месторождений;

		инженерное дело	информатика, квалификация – учитель физики информатики	ких наук	<p>(28.04.2023 г., Чита, ФГБОУ ВО «Забайкальский государственный университет») удостоверение о повышении квалификации 750000005438, 36 часов; Инклюзивное образование в учебном заведении (17.04.2023 г., Чита, ФГБОУ ВО «Забайкальский государственный университет») удостоверение о повышении квалификации 750000005439, 72 час;</p> <p>Государственная политика в сфере противодействия коррупции (2022, Чита, ФГБОУ ВО «Забайкальский государственный университет») удостоверение о повышении квалификации 750000005173 16.12.2022 г. 72 час.;</p>			<p>Обогащение полезных ископаемых; Маркшейдерское дело; 21.05.02 Прикладная геология / Поиски и разведка подземных вод и инженерно - геологические изыскания; 21.05.04 Горное дело / Маркшейдерское дело; 21.05.02 Прикладная геология / Поиски и разведка подземных вод и инженерно – геологические изыскания; 21.05.03 Технология геологической разведки / Геофизические методы поиска и разведки МПИ, 44.03.01 Педагогическое образование / Информатика и информационные технологии в образовании, 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) / Математика и информатика, 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) / Информатика и физика, 44.04.01 Педагогическое образование / Информационные технологии в физико - математическом образовании, 44.04.01 Педагогическое образование / Географическое образование, 44.04.01 Педагогическое</p>
--	--	-----------------	--	----------	--	--	--	--

									образование / Менеджмент в образовании, 44.04.01 Педагогическое образование / Современное естественно-научное образование, 01.03.02 Прикладная математика и информатика / Исследование операций и системный анализ; 21.05.02 Прикладная геология / Геологическая съемка, поиски и разведка месторождений твердых полезных ископаемых
Лапшакова Лариса Александровна	Должность - заведующая кафедрой	Материаловедение	Высшее образование, специальность – технология машиностроения металлорежущие станки и инструменты, квалификация – инженер-механик	Ученая степень – кандидат технических наук	Ученое звание - доцент	Аккредитационный мониторинг: подготовка, анализ и расчет показателей (28.04.2023 г., Чита, ФГБОУ ВО «Забайкальский государственный университет») удостоверение о повышении квалификации 750000005439, 36 часов; Электронная информационно-образовательная среда организации (2022, Чита, ФГБОУ ВО "Забайкальский государственный университет"), удостоверение о повышении квалификации 750000005041 от 28.10.2022, 24 час.;	Стандартизация и метрология (2017, Чита, ФГБОУ ВО "Забайкальский государственный университет"), диплом о профессиональной переподготовке 750000000503 от 18.12.2017, 250 час.	36 лет 8 месяцев	15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств / Автоматизация технологических процессов и производств (по отраслям); 15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств / Технология машиностроения; 21.05.04 Горное дело; 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника / Тепловые электрические станции; 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов / Автомобили и автомобильное хозяйство; 23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства / Подъемно-транспортные, строительные, дорожные средства и оборудование;

									21.05.02 Прикладная геология / Геологическая съемка, поиски и разведка месторождений твердых полезных ископаемых
Лобанова Лариса Викторовна	Должность - доцент	Высшая математика	Высшее образование, специальность – математика и физика, квалификация – учитель математики и физики	Ученая степень – кандидат педагогических наук	-	Электронная информационно-образовательная среда организации (2022, Чита, ФГБОУ ВО «Забайкальский государственный университет»), удостоверение о повышении квалификации 750000004499 от 10.03.2022, 24 час	Преподаватель высшей школы (2018, Чита, ФГБОУ ВО "Забайкальский государственный университет"), диплом о профессиональной переподготовке 752401668250 от 09.06.2018, 1040 час.	38 лет 1 месяц	20.03.01 Техносферная безопасность / Защита в чрезвычайных ситуациях; Безопасность технологических процессов и производств; 21.05.04 Горное дело / Открытые горные работы; Обогащение полезных ископаемых; Подземная разработка рудных месторождений; Маркшейдерское дело; 21.05.02 Прикладная геология / Поиски и разведка подземных вод и инженерно - геологические изыскания; Геологическая съемка, поиски и разведка месторождений твердых полезных ископаемых; 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств / Автоматизация технологических процессов и производств (по отраслям); 15.03.05 Конструкторско - технологическое обеспечение машиностроительных производств / Технология машиностроения; 11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи / Оптические

									системы и сети связи; 21.05.02 Прикладная геология / Геологическая съемка, поиски и разведка месторождений твердых полезных ископаемых
Матвеева Светлана Павловна	Должность – старший преподаватель	Физическая культура и спорт	Высшее образование, специальность – физическая культура, квалификация – педагог по физической культуре	-	-	Инклюзивное образование в учебном заведении (2022, Чита, ФГБОУ ВО «Забайкальский государственный университет»), удостоверение о повышении квалификации 750000004916 от 03.06.2022, 72 час.;	Спортивная тренировка (2017, Чита, ФГБОУ ВО «Забайкальский государственный университет»), диплом о профессиональной переподготовке 750000000445 от 11.11.2017, 256 час.	19 лет 1 месяц	09.03.03 – Прикладная информатика, /Прикладная информатика в экономике, 20.03.01 Техносферная безопасность, /Защита в чрезвычайных ситуациях, Безопасность технологических процессов и производств, 21.05.04 Горное дело/ Открытые горные работы, 39.03.01 Социология, /Социология управления, 40.03.01 Юриспруденция /Юриспруденция, 44.03.02 Психолого – педагогическое образование/Психология образования, 44.03.03 Специальное (дефектологическое) образование /Психолого – педагогическое сопровождение образования лиц с нарушениями в развитии, 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки / Иностранные языки (английский и немецкий языки), Информатика и физика, Начальное образование и дошкольное образование, 45.03.02 Лингвистика / Перевод и переводоведение;

									21.05.02 Прикладная геология / Геологическая съемка, поиски и разведка месторождений твердых полезных ископаемых
Мороз Павел Валерьевич	Должность – доцент	История России	Высшее образование, специальность – история, квалификация – учитель истории	Ученая степень – кандидат исторических наук	Ученое звание – доцент	«Преподавание курса «История России» в высшем учебном заведении» (2023, Чита, ФГБОУ ВО «Забайкальский государственный университет»), удостоверение о повышении квалификации 753103425733 от 03.07.2023, 72 часа;	Преподаватель высшей школы (2018, Чита, ФГБОУ ВО «Забайкальский государственный университет»), диплом о профессиональной переподготовке 752401668219 от 09.06.2018, 1040 час.	19 лет 5 месяцев	09.03.01 Информатика и вычислительная техника / Программное обеспечение вычислительной техники и автоматизированных систем; 09.03.03 Прикладная информатика / Прикладная информатика в экономике; 11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи / Мобильная связь и интернет вещей; 12.03.04 Биотехнические системы и технологии / Инженерное дело в медико-биологической практике; 21.05.02 Прикладная геология / Поиски и разведка подземных вод и инженерно-геологические изыскания; 21.05.04 Горное дело / Обогащение полезных ископаемых; 21.05.04 Горное дело / Открытые горные работы; 21.05.04 Горное дело / Подземная разработка рудных месторождений; 38.03.01 Экономика / Экономика и финансы; 21.05.02 Прикладная геология / Геологическая съемка, поиски и разведка месторождений твердых полезных ископаемых

Мурашко Светлана Владимировна	Должность – доцент	Механика	Высшее образование, специальность – технология деревообработки, квалификация – инженер-технолог	Ученая степень – кандидат педагогических наук	Ученое звание – доцент	Электронная информационно-образовательная среда организации (2022, Чита, ФГБОУ ВО «Забайкальский государственный университет»), удостоверение о повышении квалификации 750000005194 от 28.10.2022, 24 час.	-	23 года 11 месяцев	13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника / Тепловые электрические станции; 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника / Электроснабжение; 15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств / Технология машиностроения; 21.05.02 Прикладная геология; 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов / Автомобили и автомобильное хозяйство; 23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства / Подъемно-транспортные, строительные, дорожные средства и оборудование; 20.03.01 Техносферная безопасность / Защита в чрезвычайных ситуациях; 08.03.01 Строительство / Промышленное и гражданское строительство; 20.03.01 Техносферная безопасность / Безопасность технологических процессов и производств; 21.05.04 Горное дело / Открытые горные работы; 21.05.04 Горное дело / Обогащение полезных ископаемых; 21.05.04 Горное дело /
-------------------------------	--------------------	----------	---	---	------------------------	--	---	--------------------	--

									Подземная разработка рудных месторождений; 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов / Автомобили и автомобильное хозяйство; 21.05.02 Прикладная геология / Геологическая съемка, поиски и разведка месторождений твердых полезных ископаемых
Овчаренко Наталья Валерьевна	Должность - доцент	Новейшие технологии защиты от фильтрационных процессов; Буровые станки и бурение скважин; Руководство производственной практикой (производственно-технологической)	Высшее образование, специальность – поиски и разведка подземных вод и инженерно-геологические изыскания, квалификация – горный инженер	Ученая степень – кандидат технических наук	-	Электронная информационно-образовательная среда организации (2022, Чита, ФГБОУ ВО "Забайкальский государственный университет"), удостоверение о повышении квалификации 750000005290 от 10.03.2022, 24 час.	Преподаватель высшей школы (2018, Чита, ФГБОУ ВО "Забайкальский государственный университет"), диплом о профессиональной переподготовке 752401668223 от 09.06.2018, 1040 час.	5 лет 2 месяца	21.05.02 Прикладная геология / Поиски и разведка подземных вод и инженерно-геологические изыскания; 21.05.02 Прикладная геология / Геологическая съемка, поиски и разведка месторождений твердых полезных ископаемых
Побежимов Дмитрий Михайлович	Должность - старший преподаватель	Правоведение	Высшее образование, специальность – юриспруденция, квалификация – юрист	-	-	Электронная информационно-образовательная среда организации (2022, Чита, ФГБОУ ВО «Забайкальский государственный университет»), удостоверение о повышении квалификации 750000005190 от 10.03.2022, 24 час	Преподаватель высшей школы (2022, Чита, ФГБОУ ВО «Забайкальский государственный университет»), диплом о профессиональной переподготовке 753100347344 от 30.06.2022, 1040 час.; Педагог образовательной организации (2017, Чита, ФГБОУ ВО	16 лет	21.05.02 Прикладная геология / Поиски и разведка подземных вод и инженерно-геологические изыскания; 21.05.02 Прикладная геология / Геологическая съемка, поиски и разведка месторождений твердых полезных ископаемых

							«Забайкальский государственный университет»), диплом о профессиональной переподготовке 75000000918 от 11.09.2017, 252 час.		
Романов Валерий Григорьевич	Должность – профессор	Правовые основы недропользования	Высшее образование, специальность – геологическая съемка, поиски и разведка месторождений полезных ископаемых, квалификация – инженер-геолог	Ученая степень – доктор геолого-минералогических наук	Ученое звание – доцент	Электронная информационно-образовательная среда организации (2022, Чита, ФГБОУ ВО «Забайкальский государственный университет»), удостоверение о повышении квалификации 750000005058 от 28.10.2022, 24 час.	Юриспруденция (2010, Чита, «Читинский государственный университет»), диплом о профессиональной переподготовке ПП 856908 от 22.12.2010, 510 час.; Информационные технологии в образовании (2008, Чита «Читинский государственный университет»), диплом о профессиональной переподготовке ПП 857945 от 17.07.2008	41 год	21.05.04 Горное дело / Открытые горные работы; 21.05.02 Прикладная геология / Поиски и разведка подземных вод и инженерно-геологические изыскания; 21.05.02 Прикладная геология / Геологическая съемка, поиски и разведка месторождений твердых полезных ископаемых
Садовников Игорь Владимирович	Должность – доцент	Метрология, стандартизация и сертификация	Высшее образование, специальность – технология машиностроения, металлорежущие станки и инструменты квалификация – инженер-механик	Ученая степень – кандидат технических наук	Ученое звание – доцент	Электронная информационно-образовательная среда организации (2022, Чита, ФГБОУ ВО «Забайкальский государственный университет»), удостоверение о повышении квалификации 750000004430 от 28.01.2022, 24 час.;	Стандартизация и метрология (2017, Чита, ФГБОУ ВО «Забайкальский государственный университет»), диплом о профессиональной переподготовке 750000000501 от 18.12.2017, 250 час.	37 лет 10 месяцев	21.05.04 Горное дело; 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника / Тепловые электрические станции; 15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств / Технология машиностроения; 21.05.02 Прикладная геология; 21.05.02 Прикладная

									геология / Геологическая съемка, поиски и разведка месторождений твердых полезных ископаемых
Сидорова Галина Петровна	Должность – профессор	Гидрогеология месторождений полезных ископаемых; Руководство ВКР; Руководство учебной практикой (научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы); Руководство научно-исследовательской работой; Руководство преддипломной практикой; Защита выпускной квалификационной работы, включая подготовку к процедуре защиты	Высшее образование, специальность – гидрогеология и инженерная геология, квалификация – инженер-гидрогеолог	Ученая степень – доктор технических наук	Ученое звание – доцент	Электронная информационно-образовательная среда организации (2022, Чита, ФГБОУ ВО «Забайкальский государственный университет»), удостоверение о повышении квалификации 750000004490 от 28.01.2022, 24 час.;	-	17 лет 1 месяц	21.05.02 Прикладная геология / Поиски и разведка подземных вод и инженерно-геологические изыскания; 21.05.02 Прикладная геология / Геологическая съемка, поиски и разведка месторождений твердых полезных ископаемых
Федотова Вероника Константиновна	Должность – доцент	Экономика и менеджмент геологического производства; Проектирование геологоразведочных работ	Высшее образование, специальность – экономика и организация горной промышленности	Ученая степень - кандидат географических наук	Ученое звание - доцент	Электронная информационно-образовательная среда организации (2022, Чита, ФГБОУ ВО «Забайкальский государственный университет»),	Педагог образовательной организации (2018, Чита, ФГБОУ ВО "Забайкальский государственный университет"),	33 года 2 месяца	21.05.02 Прикладная геология / Геологическая съемка, поиски и разведка месторождений твердых полезных ископаемых; 21.05.02 Прикладная геология / Поиски и

		чных работ; Экономика и организация геолого- разведочных работ	и, квалификация – горный инженер- экономист			университет»), удостоверение о повышении квалификации 750000004438 от 28.01.2022, 24	диплом о профессиональной переподготовке 750000000663 от 16.03.2018, 270 час.; Менеджмент (2017, ФГБОУ ВО "Забайкальский государственный университет"), диплом о профессиональной переподготовке 752401670569 17.02.2017, 520 час.; Экономика и управление на предприятии ЖКХ (2017, Чита, ФГБОУ ВО "Забайкальский государственный университет"), диплом о профессиональной переподготовке 750000000332 от 28.08.2017, 492 час.; Оценка стоимости предприятия (бизнеса) (2009, Чита, "Читинский государственный университет"), диплом о профессиональной переподготовке ПП 857757 от 29.06.2009 г.		разведка подземных вод и инженерно-геологические изыскания;
Цыдендамбае ва Цыцык Ринчиндоржи евна	Должность - доцент	Русский язык и культура речи	Высшее образование, специальность – филология, квалификация – учитель русского	Ученая степень – кандидат педагогич еских наук	-	Электронная информационно- образовательная среда организации (2022, Чита, ФГБОУ ВО «Забайкальский	Преподаватель высшей школы (2020, Чита, ФГБОУ ВО «Забайкальский государственный университет»),	20 лет 8 месяцев	44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) / Биология и химия / Безопасность жизнедеятельности и

			и бурятского			государственный университет»), удостоверение о повышении квалификации 750000005301 от 28.10.2022, 24 час.	диплом о профессиональной переподготовке 753100139928 от 03.07.2020, 1040 час.; Педагог профессионального обучения, профессионального образования и дополнительного профессионального образования (2019, Чита, ФГБОУ ВО "Забайкальский государственный университет"), диплом о профессиональной переподготовке 753100139711 от 26.06.2019, 510 час.		география / Технология и экономика, 21.05.04 Горное дело, 38.03.01 Экономика, 44.03.05 Педагогическое образование/Русский язык и литература; 21.05.02 Прикладная геология / Геологическая съемка, поиски и разведка месторождений твердых полезных ископаемых
Шестернев Данил Дмитриевич	Должность – доцент	Инженерно-геологические изыскания; Основы инженерной геологии; Общая инженерная геология; Руководство ВКР; Руководство научно-исследовательской работой; Руководство преддипломной практикой; Защита выпускной квалификационной работы,	Высшее образование, специальность – геология и разведка полезных ископаемых, квалификация – магистр техники и технологии	Ученая степень – кандидат геолого-минералогических наук	-	Электронная информационно-образовательная среда организации (2022, Чита, ФГБОУ ВО «Забайкальский государственный университет»), удостоверение о повышении квалификации 750000004461 от 28.01.2022, 24 час.;	Педагог образовательной организации (2018, Чита, ФГБОУ ВО «Забайкальский государственный университет»), диплом о профессиональной переподготовке 750000000759 от 03.04.2018, 270 час.	7 лет 4 месяца	21.05.02 Прикладная геология / Поиски и разведка подземных вод и инженерно-геологические изыскания; 21.05.02 Прикладная геология / Геологическая съемка, поиски и разведка месторождений твердых полезных ископаемых

		включая подготовку к процедуре защиты							
Шумилова Лидия Владимировна	Должность – профессор	Безопасность жизнедеятельности	Высшее образование, специальность – обогащение полезных ископаемых, квалификация – инженер-технолог	Ученая степень – доктор технических наук	Ученое звание – доцент	Особенности проектной деятельности в российских университетах (2023, г. Тюмень, ФГАОУ ВО «Тюменский государственный университет»), удостоверение о повышении квалификации 722023003670, 44 час.; Инклюзивное образование в учебном заведении (17.04.2023 г., Чита, ФГБОУ ВО «Забайкальский государственный университет») удостоверение о повышении квалификации 750000005392, 72 часа	Техносферная безопасность (2018, Чита, ФГБОУ ВО «Забайкальский государственный университет»), диплом о профессиональной переподготовке 750000000617 от 26.02.2018, 264 час.;	44 года 1 месяц	21.05.02 Прикладная геология / Поиски и разведка подземных вод и инженерно-геологические изыскания; 21.05.04 Горное дело / Маркшейдерское дело; 21.05.04 Горное дело / Подземная разработка рудных месторождений; 21.05.04 Горное дело / Обогащение полезных ископаемых; 21.05.04 Горное дело / Открытые горные работы; 21.05.02 Прикладная геология / Геологическая съемка, поиски и разведка месторождений твердых полезных ископаемых
Юдина Ираида Никитична	Должность – старший преподаватель	Геодезия	Высшее образование, специальность – инженерная геодезия, квалификация – инженер-геодезист	Ученая степень – кандидат геолого-минералогических наук	-	Государственная политика в сфере противодействия коррупции (2022, Чита, ФГБОУ ВО «Забайкальский государственный университет») удостоверение о повышении квалификации 750000005234 16.12.2022 г., 72 ч.	-	18 лет 6 месяцев	21.05.04 Горное дело / Маркшейдерское дело; 08.03.01 Строительство / Промышленное и гражданское строительство; 21.05.04 Горное дело / Открытые горные работы; Подземная разработка рудных месторождений; Обогащение полезных ископаемых; Маркшейдерское дело; 21.05.02 Прикладная

									геология / Поиски и разведка подземных вод и инженерно-геологические изыскания; 21.05.02 Прикладная геология / Геологическая съемка, поиски и разведка месторождений твердых полезных ископаемых
Юдицких Евгений Юрьевич	Должность – доцент	Электротехника и электроника; Основы геофизических методов	Высшее образование, специальность – геофизические методы поисков и разведки, квалификация – инженер-геофизик	Ученая степень – кандидат геолого-минералогических наук	Ученое звание – доцент	Государственная политика в сфере противодействия коррупции (2022, Чита, ФГБОУ ВО «Забайкальский государственный университет») удостоверение о повышении квалификации 750000005235 от 16.12.2022 г. 72 час.;	Педагог образовательной организации (2018, Чита, ФГБОУ ВО "Забайкальский государственный университет"), диплом о профессиональной переподготовке 750000000761 от 03.04.2018, 270 час.	30 лет 2 месяца	21.05.02 Прикладная геология / Геологическая съемка, поиски и разведка месторождений твердых полезных ископаемых; 21.05.02 Прикладная геология / Поиски и разведка подземных вод и инженерно-геологические изыскания;