

Кадровое обеспечение образовательного процесса по образовательной программе

21.05.04 Горное дело. Специализация «Обогащение полезных ископаемых»

Ф.И.О.	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
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Бабелло Виктор Анатольевич	Должность – профессор	Физика горных пород	Высшее образование; квалификация – инженер-строитель; специальность – промышленное и гражданское строительство	Ученая степень – доктор технических наук	Ученое звание - доцент	Государственная политика в сфере противодействия коррупции (2022, Чита, ФГБОУ ВО «Забайкальский государственный университет»), удостоверение о повышении квалификации 750000005129 16.12.2022 г. 72 час.	Педагог образовательной организации (2018, Чита, ФГБОУ ВО "Забайкальский государственный университет"), диплом о профессиональной переподготовке 750000000723 от 03.04.2018, 270 час.	48 лет 11 мес	21.05.04 Горное дело/ Открытые горные работы, Маркшейдерское дело, Подземная разработка месторождений полезных ископаемых, Обогащение полезных ископаемых
Барабашева Елена Евгеньевна	Должность – доцент	Геология; Учебная практика (геологическая)	Высшее образование; квалификация – горный инженер –гидрогеолог; специальность – Гидрогеология и инженерная геология	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	Педагог образовательной организации (2018, Чита, ФГБОУ ВО «Забайкальский государственный университет»), диплом о профессиональной переподготовке 750000000724 от	23 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; 21.05.04 Горное дело / Подземная разработка рудных месторождений; 21.05.04 Горное дело / Обогащение полезных

						г. 72 час.	03.04.2018, 270 час.		ископаемых; 21.05.04 Горное дело / Маркшейдерское дело; 21.05.02 Прикладная геология / Поиски и разведка подземных вод и инженерно-геологические изыскания
Батухти на Ирина Юрьевна	Должность – доцент	Информатика и информационные технологии	Высшее образование; квалификация – учитель математики и информатики; специальность – Математика	Ученая степень – кандидат физико- математич еских наук	-	Электронная информационно- образовательная среда организации (2022, Чита, ФГБОУ ВО «Забайкальский государственный университет»), удостоверение о повышении квалификации 750000004515 от 10.03.2022, 24 час.	-	19 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 Инфокоммуникационные технологии и системы связи / Мобильная связь и интернет вещей; 12.03.04 Биотехнические системы и технологии / Инженерное дело в медико-биологической практике; 21.05.04 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
Бейдин Алексей Владимирович	Должность – доцент	Учебная практика (ознакомительная практика)	Высшее образование Квалификация – горный инженер	Ученая степень – кандидат технических наук	-	Обеспечение экологической безопасности при работах в области обращения с опасными отходами I-IV классов опасности» (2022 г, Пятигорск ООО «Профессиональный центр Промышленной безопасности») удостоверение о повышении квалификации 0922/3/0505 22.09.2022 г. 112 час «Повышение качества жизни в городах атомной энергетики и промышленности посредством участия жителей в организации работы по достижению национальных целей развития России (Москва, ФГАОУВО Национальный исследовательский ядерный университет «МИФИ») Удостоверение о повышения квалификации 093287 12.08.2024, 36 час	Педагог образовательной организации (2018, Чита, ФГБОУ ВО «Забайкальский государственный университет»), диплом о профессиональной переподготовке 75000000725 от 03.04.2018, 270 час.; Государственное и муниципальное управление (2017, Чита, ФГБОУ ВО «Забайкальский государственный университет»), диплом о профессиональной переподготовке 752401455575 от 24.04.2017, 510 час.	13 лет 4 месяца	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
Бочкарникова Наталья Валенти	Должность – доцент	Элективные курсы по физической культуре и спорту	Высшее образование; квалификация – магистр; специальность –	Ученая степень – кандидат медицинских наук	Ученое звание – доцент	Электронная информационно-образовательная среда организации (2022, Чита,	Спортивная тренировка (2017, Чита, ФГБОУ ВО	21 год 0 месяцев	21.05.04 Горное дело/ Открытые горные работы, Маркшейдерское дело, Подземная разработка

новна			Педагогическое образование	ких наук		ФГБОУ ВО «Забайкальский государственный университет»), удостоверение о повышении квалификации 750000005027 от 28.10.2022, 24 час.	"Забайкальский государственный университет"), диплом о профессиональной переподготовке 750000000422 от 11.11.2017, 256 час.; Адаптивная физическая культура. (2017, Чита, ФГОУ ВО "Забайкальский государственный университет"), диплом о профессиональной переподготовке 752401670765 от 28.06.2017, 256 час.		месторождений полезных ископаемых, Обогащение полезных ископаемых
Бочаров Юрий Андреевич	Должность – старший преподаватель	Физика	Высшее образование; квалификация – химик; специальность – Химия	-	-	Государственная политика в сфере противодействия коррупции (2022, Чита, ФГБОУ ВО «Забайкальский государственный университет») удостоверение о повышении квалификации 750000005135 16.12.2022 г. 72 час. Проверка знаний требований охраны труда по программе Минтруда (2022, Чита, ФГБОУ ВО «Забайкальский государственный университет»), удостоверение о проверке знаний требований охраны труда	-	13 лет 1 месяц	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; 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

						22/22/2 от 16.05.2022, 20 час.			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.
Буслаева Светлана Викторовна	Должность – доцент	Начертательная геометрия. Инженерная и компьютерная графика. Компьютерная графика, архитектурные конструкции ОФ.	Высшее образование; квалификация – горный инженер- обогачитель; специальность – Обогащение полезных ископаемых	-	Ученое звание – доцент	Электронная информационно- образовательная среда организации (2022, Чита, ФГБОУ ВО «Забайкальский государственный университет»), удостоверение о повышении квалификации 750000004521 от 10.03.2022, 24 час.	-	33 года 2 месяца	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; 21.05.04 Горное дело / 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; 09.03.01 Информатика и вычислительная техника / Программное обеспечение вычислительной техники и автоматизированных систем; 20.03.01 Техносферная безопасность / Защита в

									чрезвычайных ситуациях; 20.03.01 Техносферная безопасность / Безопасность технологических процессов и производств
Воротий Наталья Владими ровна	Должность – доцент	Экономическая теория	Высшее образование; квалификация – учитель русского языка и литературы; специальность – русский язык и литература	Ученая степень – кандидат географич еских 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 профессионально й переподготовке 750000000686 от 16.03.2018, 270 час.; Менеджмент (2017, ФГБОУ ВО «Забайкальский государственный университет»), диплом о профессионально й переподготовке 752401670567 от 17.02.2017, 520 час.; Психология (2017, Саратов, ЧУ «Образовательна я организация ДПО «Международная академия экспертизы и оценки»), диплом о профессионально й переподготовке	24 года	21.05.04 Горное дело/ Открытые горные работы, Маркшейдерское дело, Подземная разработка месторождений полезных ископаемых, Обогащение полезных ископаемых

							642404878471 от 28.02.2017, 520 час.		
Ганина Оксана Борисовна	Должность – старший преподаватель	Психология	Высшее образование; квалификация – учитель биологии химии; специальность – биология - химия	-	-	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, 36 час.; Электронная информационно-образовательная среда организации (2022, Чита, ФГБОУ ВО "Забайкальский государственный университет"), удостоверение о повышении квалификации от 750000005029 от	Преподаватель высшей школы (2012, Чита, "Забайкальский государственный гуманитарно-педагогический университет"), диплом о дополнительном (к высшему) образовании ППК 114108 от 20.06.2012, 1080 час.	29 лет 11 мес	21.05.04 Горное дело/ Открытые горные работы, Маркшейдерское дело, Подземная разработка месторождений полезных ископаемых, Обогащение полезных ископаемых
Дабижа Ольга Николаевна	Должность – доцент	Химия; Физическая химия	Высшее образование; квалификация – химик, преподаватель; специальность – химия	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, технологии и оборудование для	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 МП «Коллоидная химия», 18.03.02 Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии профиль «Энерго- и ресурсосберегающие химические процессы производств», 21.05.04 Горное дело

					<p>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>профиль Обогащение полезных ископаемых, 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника профиль Тепловые электрические станции, 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника профиль Электроснабжение, 21.05.04 Горное дело профиль Открытые горные работы, 08.03.01 Строительство профиль Промышленное и гражданское строительство, 18.03.02 Энерго - и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии профиль Энерго - и ресурсосберегающие химические процессы производств, 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств профиль Автоматизация технологических процессов и производств (по отраслям), 23.03.01 Технология транспортных процессов профиль Организация автомобильных перевозок и безопасность движения, 23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства профиль Подъемнотранспортные, строительные, дорожные средства и оборудование</p>
--	--	--	--	--	---	--	--	---

Дейс Данил Александрович	Должность – доцент	Электротехника	Высшее образование; квалификация – инженер; специальность – электроснабжение промышленных предприятий	Ученая степень – кандидат технических наук	Ученое звание – доцент	Программа "ИКТ в преподавании профильных дисциплин" 2023, г. Нерюнгри ФГАОУ "Северо-Восточный федеральный университет им. К.Аммосова", удостоверение о повышении квалификации №143102367767 от 24.04.2023 г., 72 час.	-	20 лет 10 мес	21.05.04 Горное дело/ Открытые горные работы, Маркшейдерское дело, Подземная разработка месторождений полезных ископаемых, Обогащение полезных ископаемых
Дружинин Анатолий Прокопьевич	Должность – доцент	Физика	Высшее образование; квалификация – инженер-физик; специальность – физическая электроника	Ученая степень – кандидат физико-математических наук	Ученое звание – доцент	Государственная политика в сфере противодействия коррупции (2022, Чита, ФГБОУ ВО «Забайкальский государственный университет») удостоверение о повышении квалификации 750000005135 16.12.2022 г. 72 час	Преподаватель высшей школы (2017, Чита, ФГБОУ ВО «Забайкальский государственный университет»), диплом о профессиональной переподготовке 752401668114 от 28.06.2017, 1040 час.	41 год 6 мес	21.05.04 Горное дело/ Открытые горные работы, Маркшейдерское дело, Подземная разработка месторождений полезных ископаемых, Обогащение полезных ископаемых
Долгих Ольга Леонидовна	Должность – доцент	Технология обогащения полезных ископаемых Автоматизация ОФ Контроль технологических процессов Технология обогащения руд цветных, редких и благородных металлов НИР Преддипломная практика Выполнение,	Высшее образование; квалификация – горный инженер – обогатитель; специальность – Обогащение полезных ископаемых	Ученая степень – кандидат технических наук	-	Педагогический дизайн онлайн-курсов (2023 г. Чита, ГУ ДПО «Институт развития образования забайкальского края») удостоверение о повышении квалификации № 84194, 36 часов.;	-	10 лет 2 месяца	21.05.04 Горное дело / Обогащение полезных ископаемых

		подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы							
Ерёмина Виктория Михайловна	Должность – доцент	Иностранный язык	Высшее образование; квалификация – учитель английского и немецкого языков; специальность – Английский и немецкий языки	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.	-	30 лет 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 Природообустройство и водопользование. / Экспертиза, контроль и надзор в области природообустройства 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; 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя

									профилями подготовки) / Биология и химия; 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) / Информатика и физика; 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) / Математика и информатика; 01.03.02 Прикладная математика и информатика / Исследование операций и системный анализ; 43.03.01 Сервис; 44.04.01 Педагогическое образование / Информационные технологии в физико- математическом образовании; 44.04.01 Педагогическое образование / Физико- математическое образование
Жуков Артем Вадимов ич	Должность – профессор	Основы Российской государственности ; Философия	Высшее образование; квалификация – учитель истории и обществоведения; специальность - история	Ученая степень – доктор философс ких наук	Ученое звание – профессор	Научная и проектная деятельность в социогуманитарном образовании (2023, г. Чита, ФГБОУ ВО «ЗабГУ»), удостоверение о повышении квалификации 753102113312 от 19.05.2023 г., 72 час.	Преподаватель высшей школы (2018, Чита, ФГБОУ ВО «Забайкальский государственный университет»), диплом о профессионально й переподготовке 752401668222 от 09.06.2018, 1040 час.; Педагог в образовательной организации (2018, Чита, ФГБОУ ВО	20 лет 3 мес	21.05.04 Горное дело/ Открытые горные работы, Маркшейдерское дело, Подземная разработка месторождений полезных ископаемых, Обогащение полезных ископаемых

							«Забайкальский государственный университет»), диплом о профессиональной переподготовке 750000000639 от 16.03.2018, 270 час.; Социология (2017, Чита, ФГБОУ ВО «Забайкальский государственный университет»), диплом о профессиональной переподготовке 750000000571 от 28.12.2017, 270 час.; Философия (2017, Чита, ФГБОУ ВО «Забайкальский государственный университет»), диплом о профессиональной переподготовке 750000000292 от 28.06.2017, 252 час.		
Зыкова Евгения Хамидуловна	Должность – доцент	Экология	Высшее образование; степень – магистр техники и технологии по направлению «Природоустройство» ; специальность – природоустройство	Ученая степень – кандидат биологических наук	Ученое звание – доцент	Электронная информационно-образовательная среда организации (2022, Чита, ФГБОУ ВО «Забайкальский государственный университет»), удостоверение о повышении квалификации 750000004489 от	Гидрометеорология (2017, Чита, ФГБОУ ВО «Забайкальский государственный университет») диплом о профессиональной переподготовке 75000000364 от 11.09.2017, 252 час.	22 г. 1 мес.	21.05.04 Горное дело/ Открытые горные работы, Маркшейдерское дело, Подземная разработка месторождений полезных ископаемых, Обогащение полезных ископаемых

						10.03.2022, 24 час.			
Иванов Юрий Юрьевич	Должность – старший преподаватель	Физическая культура и спорт	Высшее образование; квалификация – педагог по физической культуре; специальность – физическая культура	-	-	Электронная информационно-образовательная среда организации (2022, Чита, ФГБОУ ВО «Забайкальский государственный университет»), удостоверение о повышении квалификации 750000004489 от 10.03.2022, 24 час.	Спортивная тренировка (2017, Чита, ФГБОУ ВО «Забайкальский государственный университет»), диплом о профессиональной переподготовке 750000000434 от 11.11.2017, 256 час.; Адаптивная физическая культура. (2017, Чита, ФГБОУ ВО «Забайкальский государственный университет»), диплом о профессиональной переподготовке 752401670778 от 28.06.2017, 256 час.	8 лет 1 мес	21.05.04 Горное дело/ Открытые горные работы, Маркшейдерское дело, Подземная разработка месторождений полезных ископаемых, Обогащение полезных ископаемых
Кабановская Елена Юрьевна	Должность – доцент	Иностранный язык	Высшее образование; квалификация – учитель французского и английского языков; специальность – Французский и английский языки	Ученая степень – кандидат психологических наук	Ученое звание – доцент	Электронная информационно-образовательная среда организации (2022, Чита, ФГБОУ ВО «Забайкальский государственный университет»), удостоверение о повышении квалификации 750000004492 от 10.03.2022, 24 час	-	25 лет 8 месяцев	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; 21.05.02 Прикладная геология /Поиски и разведка подземных вод и 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
Кузнецова Надежда Сергеевна	Должность – доцент	Органическая химия	Высшее образование; квалификация – учитель биологии и химии; специальность – Биология	Ученая степень – кандидат биологических наук	Ученое звание – доцент	Аккредитационный мониторинг: подготовка, анализ и расчет показателей (28.04.2023 г., Чита, ФГБОУ ВО «Забайкальский государственный университет») удостоверение о повышении	Преподаватель высшей школы (2018, Чита, ФГБОУ ВО "Забайкальский государственный университет"), диплом о профессиональной переподготовке	21 год 8 месяцев	44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки)/ «Биология и химия»; 04.03.01 Химия; 04.04.01 Химия / Коллоидная химия; 18.03.02 Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической

					<p>квалификации 750000005433, 36 часов; Государственная политика в сфере противодействия коррупции (2022, Чита, ФГБОУ ВО «Забайкальский государственный университет»), удостоверение о повышении квалификации 750000005172 16.12.2022 г. 72 час.;</p> <p>Хроматография, хроматомасс-спектрометрия: теоретические основы и практическое применение (2022, Санкт-Петербург, ООО "Аналит Продактс), удостоверение о повышении квалификации 2203719 от 01.04.2022, 40 час.;</p> <p>Спектральные методы анализа: теоретические основы и практическое применение (2022, Санкт-Петербург, ООО "Аналит Продактс), удостоверение о повышении квалификации 2203712 от 18.03.2022, 40 час.;</p> <p>Химические основы современных биотехнологий (2022, Барнаул, ФГБОУ ВО "Алтайский государственный университет"),</p>	<p>752401668228 от 09.06.2018, 1040 час.; Химия (2016, Чита, ФГБОУ ВПО "Забайкальский государственный университет"), диплом о профессиональной переподготовке 752401670486 от 14.04.2016, 250 час.;</p> <p>Формирование профессиональных компетенций преподавателя химии в системе современного университетского образования (2016, Барнаул, ФГБОУ ВО "Алтайский государственный университет"), диплом о профессиональной переподготовке 220400000407 от 30.06.2016, 260 час.</p>	<p>технологии, нефтехимии и биотехнологии / Энерго- и ресурсосберегающие химические процессы производств; 20.03.01 Техносферная безопасность / Безопасность технологических процессов и производств; 08.03.01 Строительство / Промышленное и гражданское строительство; 08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений / Строительство высотных и большепролетных зданий и сооружений; 20.03.01 Техносферная безопасность / Защита в чрезвычайных ситуациях; 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</p>
--	--	--	--	--	--	---	---

						удостоверение о повышении квалификации 223101855345 от 11.05.2022, 72 час.			
Костром ина Ирина Владими ровна	Должность – доцент	Основы обогащения полезных ископаемых. Дробление, измельчение и рудоподготовка Инновационные технологии ОПИ Теория сепарационных процессов НИР Преддипломная практика Выполнение, подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификацион ной работы	Высшее образование; квалификация – горный инженер – обогачитель; специальность – Обогащение полезных ископаемых	Ученая степень – кандидат техническ их наук	Ученое звание – доцент	Государственная политика в сфере противодействия коррупции (2022, Чита, ФГБОУ ВО «Забайкальский государственный университет») удостоверение о повышении квалификации 750000005170 16.12.2022 г. 72 час. Электронная информационно- образовательная среда организации (2022, Чита, ФГБОУ ВО «Забайкальский государственный университет»), удостоверение о повышении квалификации 750000004422 от 28.01.2022, 24 час. Педагогический дизайн онлайн-курсов (2023 г. Чита, ГУ ДПО «Институт развития образования забайкальского края») удостоверение о повышении квалификации № 84199, 36 часов.; Цифровая инженерная горная школа «Практики импортозамещения в горно-металлургической	Педагог образовательной организации (2018, Чита, ФГБОУ ВО "Забайкальский государственный университет"), диплом о профессионально й переподготовке 750000000732 от 03.04.2018, 270 час.	23 года 5 месяцев	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

						отрасли. Трансфер технологий» (2024, ФГАОУ ВО «Национальный исследовательский технологический университет «МИСИС»)) удостоверение о повышении квалификации № ГОТиМ-297-2024, 16 часов.			
Лобанова Лариса Викторовна	Должность - доцент	Высшая математика	Высшее образование; квалификация –учитель математики и физики; специальность – математика и физика. Квалификация –учитель истории и обществознания; специальность – история и обществоведение	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.	37 лет 1 мес	21.05.04 Горное дело/ Открытые горные работы, Маркшейдерское дело, Подземная разработка месторождений полезных ископаемых, Обогащение полезных ископаемых
Лапшакова Лариса Александровна	Должность – заведующий кафедрой	Материаловедение	Высшее образование; квалификация – инженер-механик; специальность – Технология машиностроения, металлорежущие станки и инструменты	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,	Стандартизация и метрология (2017, Чита, ФГБОУ ВО "Забайкальский государственный университет"), диплом о профессиональной переподготовке 750000000503 от 18.12.2017, 250 час.	35 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 /

						ФГБОУ ВО "Забайкальский государственный университет"), удостоверение о повышении квалификации 750000005041 от 28.10.2022, 24 час.			Тепловые электрические станции; 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов / Автомобили и автомобильное хозяйство; 23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства / Подъемнотранспортные, строительные, дорожные средства и оборудование
Ладыгина Ирина Владимировна	Должность – доцент	Введение в инженерное дело	Высшее образование; квалификация – учитель физики и информатики; специальность – Физика и информатика	Ученая степень – кандидат философских 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 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; Государственная политика в сфере противодействия коррупции (2022, Чита, ФГБОУ ВО «Забайкальский государственный	-	24 года 2 месяца	21.05.04 Горное дело / Открытые горные работы; 21.05.04 Горное дело / Подземная разработка рудных месторождений; 21.05.04 Горное дело / Обогащение полезных ископаемых; 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;

						университет») удостоверение о повышении квалификации 750000005173 16.12.2022 г. 72 час.			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 образование / Менеджмент в образовании; 44.04.01 Педагогическое образование / Современное естественнонаучное образование; 01.03.02 Прикладная математика и информатика / Исследование операций и системный анализ
Лизункин Михаил Владимирович	Должность – профессор	Термодинамика	Высшее образование; квалификация –экономист-менеджер; специальность – менеджмент. Квалификация – горный инженер специальность – подземная разработка месторождений полезных ископаемых	Ученая степень – доктор технических наук	Ученое звание – доцент	Государственная политика в сфере противодействия коррупции (2022, Чита, ФГБОУ ВО «Забайкальский государственный университет») удостоверение о повышении квалификации 7500000005178 от 16.12.2022 г. 72 час.	Педагог образовательной организации (2018, Чита, ФГБОУ ВО «Забайкальский государственный университет»), диплом о профессиональной переподготовке 7500000000735 от 03.04.2018, 270 час	10 лет	21.05.04 Горное дело/ Открытые горные работы, Маркшейдерское дело, Подземная разработка месторождений полезных ископаемых, Обогащение полезных ископаемых
Мороз	Должность	История России	Высшее образование;	Ученая	Ученое	«Преподавание курса	Преподаватель	18 лет 5	09.03.01 Информатика и

Павел Валерьевич	– доцент		квалификация – учитель истории; специальность – История	степень – кандидат исторических наук	звание – доцент	«История России» в высшем учебном заведении» (2023, Чита, ФГБОУ ВО «Забайкальский государственный университет»), удостоверение о повышении квалификации 753103425733 от 03.07.2023, 72 часа	высшей школы (2018, Чита, ФГБОУ ВО «Забайкальский государственный университет»), диплом о профессиональной переподготовке 752401668219 от 09.06.2018, 1040 час.	месяцев	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
Маниковский Павел Михайлович	Должность – старший преподаватель	Математическое моделирование МПИ	Высшее образование; квалификация – магистр технологического образования; специальность – технологическое образование	Ученая степень – кандидат технических наук	-	Применение ГГИС Micromine для цифровизации производственных процессов горнодобывающих предприятий (2022), Москва, ФГАОУ ВО «Национальный	Вычислительные машины, комплексы, системы и сети (2017, Чита, ФГБОУ ВО «Забайкальский государственный университет»),	3 года 7 мес	21.05.04 Горное дело/ Открытые горные работы, Маркшейдерское дело, Подземная разработка месторождений полезных ископаемых, Обогащение полезных ископаемых

					<p>исследовательский технологический университет «МИСиС», удостоверение о повышении квалификации 180002046906 от 03.11.2022, 72 час; Нормативное обеспечение подтверждения соответствия и качества угольной продукции» (2022), Москва, ФГАОУ ВО «Национальный исследовательский технологический университет «МИСиС», удостоверение о повышении квалификации 040000261253 от 20.12.2022, 16 час Особенности проектной деятельности в российских университетах (2023, г. Тюмень, ФГАОУ ВО «Тюменский государственный университет»), удостоверение о повышении квалификации 722023003664, 44 час. Трехмерное моделирование месторождений в горногеологической информационной системе «ГЕОМИКС» (2024 г), г. Москва, ФГАОУ ВО «Национальный</p>	<p>диплом о профессиональной переподготовке 752401455708 от 01.02.2017, 512 час</p>		
--	--	--	--	--	--	---	--	--

						исследовательский технологический университет «МИСиС», удостоверение о повышении квалификации 040000594007 от 13.12.2024			
Матузова Леся Александровна	Должность – старший преподаватель	Высшая математика	Высшее образование; квалификация – учитель физики и математики; специальность – Физика	-	-	Электронная информационно-образовательная среда организации (2022, Чита, ФГБОУ ВО «Забайкальский государственный университет»), удостоверение о повышении квалификации 750000004490 от 10.03.2022, 24 час	Преподаватель высшей школы (2018, Чита, ФГБОУ ВО «Забайкальский государственный университет»), диплом о профессиональной переподготовке 752401668251 от 09.06.2018, 1040 час.;	20 лет 1 месяц	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; 21.05.04 Горное дело / Маркшейдерское дело; 11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи / Оптические системы и сети связи; 12.03.04 Биотехнические системы и технологии / Инженерное дело в медико-биологической практике; 23.05.01 Наземные транспортнотехнологические средства / Подъемнотранспортные, строительные, дорожные средства и оборудование
Мурашко Светлана Владимировна	Должность – доцент	Механика: сопротивление материалов	Высшее образование; квалификация – инженер-технолог; специальность – Технология деревообработки	Ученая степень – кандидат педагогических наук	Ученое звание – доцент	Электронная информационно-образовательная среда организации (2022, Чита, ФГБОУ ВО «Забайкальский государственный университет»), удостоверение о повышении	-	22 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

						квалификации 750000005194 от 28.10.2022, 24 час.			<p>машиностроительных производств / Технология машиностроения; 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</p>
Новичкова	Должность – старший	Горно–промышленная экология;	Высшее образование; квалификация –	-	-	Аккредитационный мониторинг: подготовка,	Педагог образовательной	21 года 4 месяца	21.05.04 Горное дело/ Открытые горные работы;

Марина Валерьевна	преподаватель	Экология горно-перерабатывающей отрасли	юрист; специальность – Юриспруденция. Степень – бакалавр; направление - природоустройство			анализ и расчет показателей (28.04.2023 г., Чита, ФГБОУ ВО «Забайкальский государственный университет») удостоверение о повышении квалификации 750000005559, 36 часов; Инклюзивное образование в учебном заведении (17.04.2023 г., Чита, ФГБОУ ВО «Забайкальский государственный университет») удостоверение о повышении квалификации 750000005356, 72 час.; Электронная образовательная среда организации (28.10.2022 г., г.Чита, ФГБОУ ВО «Забайкальский государственный университет») удостоверение о повышении квалификации 750000005558, 72 часа.	организации (2018, Чита, ФГБОУ ВО "Забайкальский государственный университет"), диплом о профессиональной переподготовке 750000000742 от 03.04.2018, 270 час		21.05.04 Горное дело/ Маркшейдерское дело; 21.05.04 Горное дело/ Подземная разработка месторождений полезных ископаемых; 21.05.04 Горное дело/ Обогащение полезных ископаемых
Никитина Людмила Георгиевна	Должность – доцент	Флотационные методы обогащения Основы научных исследований Технологическая минералогия Теория сепарационных процессов Исследование полезных	Высшее образование; квалификация – горный инженер – обогатитель; специальность – Обогащение полезных ископаемых	Ученая степень – кандидат технических наук	Ученое звание – доцент	Государственная политика в сфере противодействия коррупции (2022, Чита, ФГБОУ ВО «Забайкальский государственный университет») удостоверение о повышении квалификации 750000005193 от	Педагог образовательной организации (2018, Чита, ФГБОУ ВО "Забайкальский государственный университет"), диплом о профессиональной переподготовке 750000000740 от	22 года 7 месяцев	21.05.04 Горное дело Обогащение полезных ископаемых; 21.06.01 Геология, разведка и разработка полезных ископаемых; Обогащение полезных ископаемых

		<p>ископаемых на обогатимость НИР</p> <p>Преддипломная практика</p> <p>Выполнение, подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы</p>			<p>16.12.2022 г. 72 час.</p> <p>Инклюзивное образование в учебном заведении (17.04.2023 г., Чита, ФГБОУ ВО «Забайкальский государственный университет»)</p> <p>удостоверение о повышении квалификации 750000005441, 72 час.</p> <p>Аккредитационный мониторинг: подготовка, анализ и расчет показателей (28.04.2023 г., Чита, ФГБОУ ВО «Забайкальский государственный университет»)</p> <p>удостоверение о повышении квалификации 750000005452, 36 часов;</p> <p>Педагогический дизайн онлайн-курсов (03.11.2023 г., Чита, ГУ ДПО «Институт развития образования Забайкальского края»)</p> <p>удостоверение о повышении квалификации № 84211;</p> <p>Цифровая инженерная горная школа «Практики импортозамещения в горно-металлургической отрасли. Трансфер технологий» (2024, ФГАОУ ВО «Национальный исследовательский технологический университет «МИСИС»)</p>	<p>03.04.2018, 270 час.</p>	
--	--	---	--	--	--	-----------------------------	--

						удостоверение о повышении квалификации № ГОТиМ-416-2024, 16 часов.			
Подопригора Вячеслав Евгеньевич	Должность – доцент	Основы горного дела, геотехнология подземная	Высшее образование; квалификация - горный инженер; специальность - Технология и комплексная механизация подземной разработки месторождений полезных ископаемых	-	-	"Технология зеркальных нейронов. Инновационный метод психологического консультирования", 47 час, удостоверение 54/01/2023, 07.03.2023 г. Санкт-Петербург, "Институт практической психологии Иматон"; Государственная политика в сфере противодействия коррупции (2022, Чита, ФГБОУ ВО «Забайкальский государственный университет») удостоверение о повышении квалификации 750000005204 от 16.12.2022 г. 72 час.; Электронная информационно-образовательная среда организации (2022, Чита, ФГБОУ ВО «Забайкальский государственный университет»), удостоверение о повышении квалификации 750000004428 от 28.01.2022, 24 час.	Педагог образовательной организации (2018, Чита, ФГБОУ ВО "Забайкальский государственный университет"), диплом о профессиональной переподготовке 750000000748 от 03.04.2018, 270 час.	37 лет 2 месяца	21.05.04 Горное дело/ Открытые горные работы, Маркшейдерское дело, Подземная разработка месторождений полезных ископаемых, Обогащение полезных ископаемых
Побежиков Дмитрий	Должность - старший преподаватель	Правоведение	Высшее образование; квалификация – юрист;	-	-	Электронная информационно-образовательная среда	Педагог образовательной организации	15 л. 0 мес.	21.05.04 Горное дело/ Открытые горные работы, Маркшейдерское дело,

Михайлов	ль		специальность - юриспруденция			организации (2022, Чита, ФГБОУ ВО «Забайкальский государственный университет»), удостоверение о повышении квалификации 750000005190 от 10.03.2022, 24 час	(2017, Чита, ФГБОУ ВО "Забайкальский государственный университет"), диплом о профессиональной переподготовке 750000000918 от 11.09.2017, 252 час. Преподаватель высшей школы (2022, Чита, ФГБОУ ВО «Забайкальский государственный университет»), диплом о профессиональной переподготовке 753100347344 от 30.06.2022, 1040 час.		Подземная разработка месторождений полезных ископаемых, Обогащение полезных ископаемых
Просекин Борис Александрович	Должность – доцент	Маркшейдерское дело	Высшее образование; квалификация – горный инженер-маркшейдер; специальность – маркшейдерское дело	-	-	Электронная информационно-образовательная среда организации (2022, Чита, ФГБОУ ВО "Забайкальский государственный университет"), удостоверение о повышении квалификации 750000005289 от 10.03.2022, 24 час.	Педагог образовательной организации (2018, Чита, ФГБОУ ВО "Забайкальский государственный университет"), диплом о профессиональной переподготовке 750000000750 от 03.04.2018, 270 час.	6 лет 0 месяцев	21.05.04 Горное дело/ Открытые горные работы, Маркшейдерское дело, Подземная разработка месторождений полезных ископаемых, Обогащение полезных ископаемых
Петухова Ирина Ивановна	Должность – доцент	Гидромеханика. Моделирование процессов обогащения Магнитные, электрические и	Высшее образование; квалификация – горный инженер-обогатитель; специальность – Обогащение	Ученая степень – кандидат технических наук	Ученое звание – доцент	Аккредитационный мониторинг: подготовка, анализ и расчет показателей (28.04.2023 г., Чита, ФГБОУ ВО «Забайкальский	Педагог образовательной организации (2018, Чита, ФГБОУ ВО "Забайкальский	28 лет 1 месяц	21.05.04 Горное дело / Обогащение полезных ископаемых; 21.05.04 Горное дело/ Открытые горные работы; 21.05.04 Горное дело/

		специальные методы обогащения Обогащение углей и сланцев Вспомогательные процессы НИР Преддипломная практика Выполнение, подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы Подготовка к сдаче и сдача Государственн о экзамена	полезных ископаемых			государственный университет») удостоверение о повышении квалификации 750000005456, 36 часов. Цифровая инженерная горная школа «Практики импортозамещения в горно-металлургической отрасли. Трансфер технологий» (2024, ФГАОУ ВО «Национальный исследовательский технологический университет «МИСИС»)) удостоверение о повышении квалификации № ГОТиМ-255-2024, 16 часов.	государственный университет"), диплом о профессионально й переподготовке 750000000745 от 03.04.2018, 270 час.		Подземная разработка рудных месторождений; 21.05.04 Горное дело / Маркшейдерское дело
Романов Валерий Григорьевич	Должность – профессор	Правовые основы недропользования	Высшее образование; квалификация – инженер-геолог; специальность – Геологическая съемка и поиски месторождений полезных ископаемых	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.	-	40 лет 0 месяцев	21.05.04 Горное дело
Садовников Игорь Владимирович	Должность – доцент	Механика: прикладная механика; Метрология, стандартизация и сертификация	Высшее образование; квалификация – инженер механик; специальность – Технология машиностроения, металлорежущие станки и инструменты	Ученая степень – кандидат технических наук	Ученое звание – доцент	Электронная информационно-образовательная среда организации (2022, Чита, ФГБОУ ВО «Забайкальский государственный университет»), удостоверение о	Стандартизация и метрология (2017, Чита, ФГБОУ ВО «Забайкальский государственный университет»), диплом о профессионально	36 лет 10 месяцев	21.05.04 Горное дело; 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника / Тепловые электрические станции; 15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных

						повышении квалификации 750000004430 от 28.01.2022, 24 ча	й переподготовке 75000000501 от 18.12.2017, 250 час.		производств / Технология машиностроения
Тюриков Максим Михайлович	Должность – ассистент	Физическая культура и спорт	Высшее образование; квалификация – магистр; специальность – педагогическое образование	-	-	Электронная информационно-образовательная среда организации (2022, Чита, ФГБОУ ВО «Забайкальский государственный университет»), удостоверение о повышении квалификации 750000004539 от 10.03.2022, 24 час.	-	2 года 1 мес	21.05.04 Горное дело/ Открытые горные работы, Маркшейдерское дело, Подземная разработка месторождений полезных ископаемых, Обогащение полезных ископаемых
Фомина Анастасия Евгеньевна	Должность	Цифровое моделирование горных пород	Высшее образование; квалификация – бакалавр; специальность – педагогическое образование	-	-	Трехмерное моделирование месторождений в горно-геологической информационной системе «ГЕОМИКС» (2024 г), г. Москва, ФГАОУ ВО «Национальный исследовательский технологический университет «МИСиС», удостоверение о повышении квалификации 040000594018 от 13.12.2024, 72 час.	-	1 год	21.05.04 Горное дело/ Открытые горные работы, Маркшейдерское дело, Подземная разработка месторождений полезных ископаемых, Обогащение полезных ископаемых
Цыдендамбаева Цыцык Ринчиндоржиевна	Должность – доцент	Русский язык и культура речи	Высшее образование; квалификация – учитель русского и бурятского языков; специальность – Филология	Ученая степень – кандидат педагогических наук	-	Электронная информационно-образовательная среда организации (2022, Чита, ФГБОУ ВО «Забайкальский государственный университет»), удостоверение о	Преподаватель высшей школы (2020, Чита, ФГБОУ ВО «Забайкальский государственный университет»), диплом о профессионально	19 лет 8 месяцев	44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) / Биология и химия; 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) / Безопасность жизнедеятельности и

						повышении квалификации 750000005301 от 28.10.2022, 24 час.	й 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; 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) / Технология и экономика; 21.05.04 Горное дело; 38.03.01 Экономика; 44.03.05 Педагогическое образование / Русский язык и литература
Храмов Анатолий Николаевич	Должность – доцент	Гравитационные методы обогащения. Горные машины и оборудование Проектирование ОФ НИР Преддипломная практика Выполнение, подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы Подготовка к сдаче и сдача Государственног о экзамена	Высшее образование; квалификация – горный инженер – обогатитель; специальность – Обогащение полезных ископаемых	Ученая степень – кандидат технических наук	Ученое звание – доцент	Государственная политика в сфере противодействия коррупции (2022, Чита, ФГБОУ ВО «Забайкальский государственный университет») удостоверение о повышении квалификации 750000005229 от 16.12.2022 г. 72 час.	Педагог образовательной организации (2018, Чита, ФГБОУ ВО «Забайкальский государственный университет»), диплом о профессиональной переподготовке 750000000756 от 03.04.2018, 270 час.	20 лет 4 месяца	21.05.04 Горное дело Обогащение полезных ископаемых

Черкасов Валерий Георгиевич	Должность – профессор	Механика: теоретическая механика	Высшее образование; квалификация – инженер-механик; специальность – Технология машиностроения, металлорежущие станки и инструменты	Ученая степень – доктор технических наук	Ученое звание – доцент	Цифровые технологии в образовании (2022, Томск, НИ «Томский государственный университет»), удостоверение о повышении квалификации 70080054411 от 21.01.2022, 72 час.	-	48 лет 3 месяца	21.05.04 Горное дело / Открытые горные работы; 21.05.04 Горное дело / Обогащение полезных ископаемых; 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника / Тепловые электрические станции; 23.03.01 Технология транспортных процессов / Организация автомобильных перевозок и безопасность движения; 08.03.01 Строительство / Промышленное и гражданское строительство
Шкуц Александр Сергеевич	Должность – ассистент	Основы горного дела, геотехнология открытая	Высшее образование; квалификация – горный инженер; специальность – Горное дело	-	-	Удостоверение о повышении квалификации 040000262388 «ДПП «Цифровая инженерная горная школа «Новые технические решения в сфере высокопроизводительных конвейерных систем горных предприятий»», 31.10.2023, ФГАОУ ВО «Национальный исследовательский технологический университет «МИСИС», 16 час;	-	1 год	21.05.04 Горное дело / Открытые горные работы, Маркшейдерское дело, Подземная разработка месторождений полезных ископаемых, Обогащение полезных ископаемых
Шумилова Лидия Владимировна	Должность – профессор	Безопасность жизнедеятельности и Аэрология обогатительных фабрик	Высшее образование; квалификация – горный инженер-технолог; специальность – Обогащение полезных ископаемых	Ученая степень – доктор технических наук	Ученое звание – доцент	Особенности проектной деятельности в российских университетах (2023, г. Тюмень, ФГАОУ ВО «Тюменский государственный университет»);	Техносферная безопасность (2018, Чита, ФГБОУ ВО «Забайкальский государственный университет»),	9 лет 1 месяц	21.05.02 Прикладная геология / Поиски и разведка подземных вод и инженерно-геологические изыскания; 21.05.04 Горное дело / Маркшейдерское дело;

						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.	диплом о профессионально й переподготовке 7500000000617 от 26.02.2018, 264 час.		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
Щеглова Светлана Александровна	Должность – заведующий кафедрой	Экономика и менеджмент горного производства Экономическое обоснование проектных решений при ОПИ Основы металлургии Гидрометаллургич еская переработка минерального сырья Производственная практика (производственно- технологическая) НИР Преддипломная практика Выполнение, подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификаци онной работы	Высшее образование; квалификация – менеджер; специальность – Менеджмент организации	Ученая степень – кандидат технических наук	Ученое звание – доцент	Педагогический дизайн онлайн-курсов (2023 г. Чита, ГУ ДПО «Институт развития образования Забайкальского края») удостоверение о повышении квалификации № 84224, 36 часов.; Цифровая инженерная горная школа «Практики импортозамещения в горно-металлургической отрасли. Трансфер технологий» (2024, ФГАОУ ВО «Национальный исследовательский технологический университет «МИСИС») удостоверение о повышении квалификации № ГОТиМ-532-2024, 16 часов.	Управление персоналом (2017, Чита, ФГБОУ ВО «Забайкальский государственный университет»), диплом о профессионально й переподготовке 752401455661 от 13 Современное документационн ое обеспечение управления и архивоведение (2017, Чита, ФГБОУ ВО «Забайкальский государственный университет»), диплом о профессионально й переподготовке 750000000395 от 01.06.2017, 520 час.; Преподаватель	19 лет 1 месяц	21.05.04 Горное дело / Обогащение полезных ископаемых; 21.05.04 Горное дело / Подземная разработка рудных месторождений

		Подготовка к сдаче и сдача Государственног о экзамена					высшей школы (2017, Чита, ФГБОУ ВО «Забайкальский государственный университет»), диплом о профессионально й переподготовке 752401668119 от 28.06.2017, 1040 час.		
Юдина Ираида Никитич на	Должность – старший преподаватель	Геодезия, Учебная практика (геодезическая)	Высшее образование; квалификация – инженер-геодезист; специальность – Инженерная геодезия	-	-	Государственная политика в сфере противодействия коррупции (2022, Чита, ФГБОУ ВО «Забайкальский государственный университет») удостоверение о повышении квалификации 750000005234 от 16.12.2022 г. 72 час.	-	17 лет 6 месяцев	08.03.01 Строительство / Промышленное и гражданское строительство; 21.05.04 Горное дело / Открытые горные работы; 21.05.04 Горное дело /Подземная разработка рудных месторождений; 21.05.04 Горное дело / Обогащение полезных ископаемых; 21.05.04 Горное дело / Маркшейдерское дело; 21.05.02 Прикладная геология / Поиски и разведка подземных вод и инженерно-геологические изыскания