

Кадровое обеспечение образовательного процесса по образовательной программе

специальность 21.05.04 Горное дело, направленность Обогащение полезных ископаемых
(код, направление/специальность подготовки, профиль/специальность/магистерская программа)

Ф.И.О.	Должность преподавателя	Перечень преподаваемых дисциплин*	Уровень (уровни) профессионального образования	Квалификация	Наименование направления подготовки и (или) специальности, в том числе научной	Учёная степень (при наличии)	Учёное звание (при наличии)	Сведения о повышении квалификации (за последние 3 года) и сведения о профессиональной переподготовке (при наличии)*	Общий стаж работы	Стаж работы по специальности (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	11	12
Ананьина Дарья Александровна	Должность – доцент	Основы российской государственности; Философия	Высшее образование	Квалификация – магистр культурологии	Специальность – Культурология	Ученая степень – кандидат филологических наук	Ученое звание отсутствует	Удостоверение о повышении квалификации 753102113302 "Научная и проектная деятельность в социогуманитарном образовании", 19.05.2023, ФГБОУ ВО ЗабГУ", 72 час;"Особенности приема, обучения, психолого-педагогического сопровождения лиц с инвалидностью и ОВЗ, в том числе имеющих статус ветерана боевых действий", 72 час, удостоверение о повышении квалификации № 0003072 09.06.2023 г. Новосибирск ФГБОУ ВО "Новосибирский государственный	11 лет 8 месяцев	4 года 6 месяцев	39.03.02 Социальная работа; 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; 37.03.01 Психология / Психология; 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) / Физкультурное образование и физкультурно-оздоровительные технологии; 21.05.02 Прикладная геология / Поиски и разведка

								технический университет".			подземных вод и инженерно-геологические изыскания
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	Ученое звание отсутствует	Государственная политика в сфере противодействия коррупции (2022, Чита, ФГБОУ ВО «Забайкальский государственный университет») удостоверение о повышении квалификации 750000005130 16.12.2022 г. 72 час. Электронная информационно-образовательная среда организации (2021, Чита, ФГБОУ ВО «Забайкальский государственный университет»), удостоверение о повышении квалификации 750000003783 от 15.05.2021, 24 час.	35 лет 8 месяцев	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 ископаемых; 21.05.04 Горное дело / Маркшейдерское дело; 21.05.02 Прикладная геология / Поиски и разведка подземных вод и инженерно-геологические изыскания
Батухтина Ирина Юрьевна	Должность – доцент	Информатика и информационные системы Основы программирования в горном деле	Высшее образование	Квалификация – учитель математики и информатики	Специальность – Математика	Ученая степень – кандидат физико-математических наук	Ученое звание отсутствует	Программа обучения по ОТ руководителей и специалистов ЗабГУ (2021, Чита, ФГБОУ ВО «Забайкальский государственный университет»), удостоверение о проверке знаний требований охраны труда 107/21-ЭФ от 15.06.2021, 40 час.	21 год 11 месяцев	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

											<p>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</p>
Бейдин Алексей Владимирович	Должность – доцент	Учебная практика (ознакомительная практика)	Высшее образование	Квалификация – горный инженер	Специальность – Подземная разработка месторождений полезных ископаемых	Ученая степень – кандидат технических наук	Ученое звание – отсутствует	Электронная информационно-образовательная среда организации (2021, Чита, ФГБОУ ВО «Забайкальский государственный университет»), удостоверение о повышении	12 лет 4 мес	7 лет 5 мес	21.05.04 Горное дело / Подземная разработка рудных месторождений; 21.05.04 Горное дело / Обогащение полезных ископаемых

								квалификации 750000003785 от 15.05.2021, 24 час.			
Бочкарников а Наталья Валентиовн а	Должность – доцент	Элективные курсы по физической культуре и спорту	Высшее образование	Квалификация – магистр	Специально сть – Педагогическ ое образование	Ученая степень – кандидат медицинских наук	Ученое звание – доцент	Электронная информационно- образовательная среда организации (2022, Чита, ФГБОУ ВО "Забайкальский государственный университет"), удостоверение о повышении квалификации 750000005027 от 28.10.2022, 24 час. Организация процесса физического воспитания студентов с ограниченными возможностями здоровья (2021, Новосибирск, АНО ДПО «Международный институт повышения квалификации и переподготовки»), удостоверение о повышении квалификации 080000140181 от 12.04.2021, 72 час.	25 лет 0 месяцев	21 год 0 месяцев	21.05.04 Горное дело / Подземная разработка рудных месторождений; 21.05.04 Горное дело / Обогащение полезных ископаемых
Бочаров Юрий Андреевич	Должность – старший преподава тель	Физика	Высшее образование	Квалификация – химик	Специально сть – Химия	Ученая степень отсутствует	Ученое звание отсутствует	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,	13 лет 11 месяцев	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

								<p>ФГБОУ ВО «Забайкальский государственный университет»), удостоверение о проверке знаний требований охраны труда 22/22/2 от 16.05.2022, 20 час.;</p> <p>Инклюзивное образование в учебном заведении (2021, Чита, ФГБОУ ВО «Забайкальский государственный университет»), удостоверение о повышении квалификации 75000004334 от 18.11.2021, 72 час.;</p> <p>Охрана труда (2021, Чита, ФГБОУ ВО «Забайкальский государственный университет»), удостоверение о проверке знаний требований охраны труда 22/21/44 от 20.05.2021, 40 час.</p>			<p>Электроэнергетика и электротехника / Электроснабжение; 12.03.04</p> <p>Биотехнические системы и технологии / Инженерное дело в медико-биологической практике; 20.03.01</p> <p>Техносферная безопасность / Защита в чрезвычайных ситуациях; 08.03.01</p> <p>Строительство / Промышленное и гражданское строительство; 08.05.01</p> <p>Строительство уникальных зданий и сооружений / Строительство высотных и большепролетных зданий и сооружений; 44.03.05</p> <p>Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) / Информатика и физика.</p>
<p>Буслаева Светлана Викторовна</p>	<p>Должность – доцент</p>	<p>Начертательная геометрия. Инженерная и компьютерная графика Компьютерная графика, архитектура конструкций ОФ</p>	<p>Высшее образование</p>	<p>Квалификация – горный инженер-обогачитель</p>	<p>Специальность – Обогащение полезных ископаемых</p>	<p>Ученая степень отсутствует</p>	<p>Ученое звание – доцент</p>	<p>Программа обучения по ОТ руководителей и специалистов ЗабГУ (2021, Чита, ФГБОУ ВО «Забайкальский государственный университет»), удостоверение о проверке знаний требований охраны труда № 99/21-ЭФ от 15.06.2021, 40 час.;</p> <p>Электронная информационно-</p>	<p>33 года 5 месяцев</p>	<p>33 года 2 месяца</p>	<p>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</p>

								образовательная среда организации (2021, Чита, ФГБОУ ВО «Забайкальский государственный университет»), удостоверение о повышении квалификации 750000003787 от 15.05.2021, 24 час.			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
Дабига Ольга Николаевна	Должность – доцент	Термодинамика	Высшее образование	Квалификация – химик, преподаватель	Специальность – химия	Ученая степень – кандидат химических наук	Ученое звание – доцент	Программа обучения по ОТ руководителей и специалистов ЗабГУ (2021, Чита, ФГБОУ ВО Забайкальский государственный университет), удостоверение о проверке знаний требований охраны труда 62/21-ЭФ от 15.06.2021, 40 час., Лаборант химического анализа (2019, Чита, ФГБОУ ВО Забайкальский	21 год 0 месяцев	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>государственный университет), удостоверение о повышении квалификации 752401667675 от 14.06.2019, 72 час., Электронная информационно-образовательная среда организации (2021, Чита, ФГБОУ ВО Забайкальский государственный университет), удостоверение о повышении квалификации 75000003837 от 30.05.2021, 24 час., Инновационные современные образовательные технологии обучения взрослых (2019, Красноярск, Красноярский государственный педагогический университет им. В.П. Астафьева), удостоверение о повышении квалификации р/н 3088-19 от 10.12.2019, 72 час., Химия (2016, Чита, ФГБОУ ВПО Забайкальский государственный университет), диплом о профессиональной переподготовке 752401670485 от 14.04.2016, 250 час.</p>		<p>профиль Обогащение полезных ископаемых, 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника профиль Тепловые электрические станции, 13.03.01, 13.03.02 Теплоэнергетика и теплотехника, Электроэнергетика и электротехника профиль Тепловые электрические станции, Электроснабжение, 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</p>
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

											производств (по отраслям), 23.03.01 Технология транспортных процессов профиль Организация автомобильных перевозок и безопасность движения, 23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства профиль Подъемно-транспортные, строительные, дорожные средства и оборудование
Долгих Ольга Леонидовна	Должность – доцент	Технологии обогащения руд цветных, редких и благородных металлов Технология обогащения полезных ископаемых Контроль технологических процессов Автоматизация обогатительных фабрик НИР Преддипломная практика	Высшее образование	Квалификация – горный инженер - обогатитель	Специальность – Обогащение полезных ископаемых	Ученая степень – кандидат технических наук	Ученое звание – отсутствует	-	10 лет 2 месяца	1 год	21.05.04 Горное дело / Обогащение полезных ископаемых
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	30 лет 1 месяц	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

								772412630942 от 08.08.2022, 36 час.			<p>полезных ископаемых; 21.05.04 Горное дело / Маркшейдерское дело; 20.04.02 Природообустройств о и водопользовани е. / 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) /</p>
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	---

											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
Звягинцева Ольга Юрьевна	Должность – доцент	Экология	Высшее образование	Квалификация – врач	Специальность – Лечебное дело	Ученая степень – кандидат биологических наук	Ученое звание отсутствует	Инклюзивное образование в учебном заведении (2023 г., г. Чита, ФГБОУ ВО "ЗабГУ"), удостоверение о повышении квалификации 7500000005332 от 17.04.2023 г., 72 час.; Техносферная безопасность (2017, Чита, ФГБОУ ВО "Забайкальский государственный университет"), диплом о профессиональной переподготовке 752401670670 от 14.09.2017, 264 час.	34 года 5 месяцев	17 лет 1 месяц	08.03.01 Строительство / Промышленное и гражданское строительство; 08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений / Строительство высотных и большепролетных зданий и сооружений; 09.03.01 Информатика и вычислительная техника / Вычислительные машины, комплексы, системы и сети; 09.03.01 Информатика и вычислительная техника / Программное обеспечение вычислительной

											<p>техники и автоматизированных систем; 09.03.03 Прикладная информатика / Прикладная информатика в экономике; 11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи / Оптические системы и сети связи; 11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи / Мобильная связь и интернет вещей; 20.03.01 Техносферная безопасность / Защита в чрезвычайных ситуациях; 20.03.01 Техносферная безопасность / Безопасность технологических процессов и производств; 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 / Обогащение полезных ископаемых; 21.05.04 Горное дело / Подземная разработка рудных месторождений</p>
Кабановская Елена	Должность – доцент	Иностранный язык	Высшее образование	Квалификация – учитель	Специальность –	Ученая степень –	Ученое звание –	Электронная информационно-	28 лет 1 месяц	25 лет 8 месяцев	21.05.04 Горное дело / Подземная

Юрьевна				французского и английского языков	Французский и английский языки	кандидат психологических наук	доцент	образовательная среда организации (2021, Чита, ФГБОУ ВО «Забайкальский государственный университет»), удостоверение о повышении квалификации 75000004030 от 15.06.2021, 24 час.			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	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 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.; Хроматография, хроматомасс-спектрометрия: теоретические основы и практическое применение (2022, Санкт-Петербург, ООО "Аналит Продактс),	22 года 3 месяца	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 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

								<p>удостоверение о повышении квалификации 2203719 от 01.04.2022, 40 час.; 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.; Химические основы современных биотехнологий (2022, Барнаул, ФГБОУ ВО "Алтайский государственный университет"), удостоверение о повышении квалификации 223101855345 от 11.05.2022, 72 час.; Электронная информационно-образовательная среда организации (2021, Чита, ФГБОУ ВО «Забайкальский государственный университет»), удостоверение о повышении квалификации 750000003848 от 30.05.2021, 24 час.</p>			<p>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>
Костромина Ирина Владимировна	Должность – доцент	Основы обогащения полезных ископаемых Дробление, измельчение и рудоподготов	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»)	37 лет 7 месяцев	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 /

		ка Технология обогащения полезных ископаемых Автоматизация обогачительных фабрик НИР Преддипломная практика						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.; Электронная информационно- образовательная среда организации (2021, Чита, ФГБОУ ВО «Забайкальский государственный университет»), удостоверение о повышении квалификации 750000004216 от 04.07.2021, 24 час.			Подземная разработка рудных месторождений
Лапшакова Лариса Александровна	Должность – заведующий кафедрой	Механика: прикладная механика; 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, ФГБОУ ВО "Забайкальский	36 лет 1 месяц	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

								государственный университет"), удостоверение о повышении квалификации 750000005041 от 28.10.2022, 24 час.; Программа обучения по ОТ руководителей и специалистов ЗабГУ (2021, Чита, ФГБОУ ВО «Забайкальский государственный университет»), удостоверение о проверке знаний требований охраны труда 04/21-ЭФ от 15.06.2021, 40 час.			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
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,	26 лет 6 месяцев	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 /

								<p>Чита, ФГБОУ ВО «Забайкальский государственный университет») удостоверение о повышении квалификации 750000005173 16.12.2022 г. 72 час.;</p> <p>Охрана труда (2021, Чита, ФГБОУ ВО «Забайкальский государственный университет»), удостоверение о проверке знаний требований охраны труда 22/21/64 от 20.05.2021, 40 час.;</p> <p>Электронная информационно-образовательная среда организации (2021, Чита, ФГБОУ ВО «Забайкальский государственный университет»), удостоверение о повышении квалификации 750000003796 от 15.05.2021, 24 час.</p>			<p>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 образование / Менеджмент в образовании; 44.04.01 Педагогическое образование / Современное естественнонаучное образование; 01.03.02 Прикладная математика и информатика / Исследование операций и системный анализ</p>
Мороз Павел Валерьевич	Должность – доцент	История России	Высшее образование	Квалификация – учитель истории	Специальность – История	Ученая степень – кандидат исторических	Ученое звание – доцент	"Преподавание курса "История России" в высшем учебном заведении" (2023,	20 лет 11 месяцев	18 лет 5 месяцев	09.03.01 Информатика и вычислительная техника /

						наук		Чита, ФГБОУ ВО "Забайкальский государственный университет"), удостоверение о повышении квалификации 753103425733 от 03.07.2023, 72 часа; Электронная информационно-образовательная среда организации (2021, Чита, ФГБОУ ВО «Забайкальский государственный университет»), удостоверение о повышении квалификации 75000004044 от 15.06.2021, 24 час. Проверка знаний требований охраны труда по типовой программе Минтруда (2021, Чита, ФГБОУ ВО «Забайкальский государственный университет»), удостоверение о проверке знаний требований охраны труда 29 от 24.05.2021, 20 час.; Онлайн-курс: от проектирования до выхода на платформу (2021, Томск, НИ «Томский государственный университет»), удостоверение о повышении квалификации 700800060377 от 17.05.2021, 36 час.			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
Масалов Павел Владимирович	Должность – старший преподаватель	Экономическая теория	Высшее образование	Квалификация – менеджер	Специальность – Менеджмент организации	Ученая степень отсутствует	Ученое звание отсутствует	Электронная информационно-образовательная среда организации (2021,	10 лет 9 месяцев	8 лет 5 месяцев	21.05.04 Горное дело

								Чита, ФГБОУ ВО «Забайкальский государственный университет»), удостоверение о повышении квалификации 75000004131 от 26.06.2021, 24 час.			
Матузова Леся Александровна	Должность – старший преподаватель	Высшая математика	Высшее образование	Квалификация – учитель физики и математики	Специальность – Физика	Ученая степень отсутствует	Ученое звание отсутствует	Программа обучения по ОТ руководителей и специалистов ЗабГУ (2021, Чита, ФГБОУ ВО «Забайкальский государственный университет»), удостоверение о проверке знаний требований охраны труда 97/21-ЭФ от 15.06.2021, 40 час.; Электронная информационно-образовательная среда организации (2021, Чита, ФГБОУ ВО «Забайкальский государственный университет»), удостоверение о повышении квалификации 75000003801 от 15.05.2021, 24 час.	20 лет 1 месяц	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 транспортно-технологические средства / Подъемно-транспортные, 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	Цифровые компетенции современного педагога (2021, Томск, ФГАОУ ВО «Национальный	30 лет 0 месяцев	22 года 11 месяцев	13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника / Тепловые электрические станции; 13.03.02

								<p>исследовательский Томский государственный университет»)» удостоверение о повышении квалификации 700800085062 от 23.12.2021, 72 час.</p>			<p>Электроэнергетика и электротехника / Электроснабжение; 15.03.05 Конструкторско- технологическое обеспечение машиностроительны х 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</p>
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	---

											ископаемых; 21.05.04 Горное дело / Подземная разработка рудных месторождений; 23.03.03 Эксплуатация транспортно- технологических машин и комплексов / Автомобили и автомобильное хозяйство
Матвеева Светлана Павловна	Должность – старший преподава тель	Физическая культура и спорт	Высшее образование	Квалификация – педагог по физической культуре	Специально сть – Физическая культура	Ученая степень отсутствует	Ученое звание отсутствует	Электронная информационно- образовательная среда организации (2022, Чита, ФГБОУ ВО «Забайкальский государственный университет»), удостоверение о повышении квалификации 75000004511 от 10.03.2022, 24 час.; Онлайн-курс: от проектирования до выхода на платформу (2021, Томск, НИ «Томский государственный университет»), удостоверение о повышении квалификации 700800060376 от 17.05.2021, 36 час.; Оздоровительные технологии физического воспитания студентов ВУЗа (2021, Новосибирск, АНО ДПО «Международный институт повышения квалификации и	18 лет 11 месяцев	18 лет 1 месяц	09.03.03 Прикладная информатика / Прикладная информатика в экономике; 20.03.01 Техносферная безопасность / Защита в чрезвычайных ситуациях; 20.03.01 Техносферная безопасность / Безопасность технологических процессов и производств; 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; 39.03.01 Социология / Социология управления; 40.03.01 Юриспруденция / Юриспруденция; 44.03.02 Психолого- педагогическое образование /

								переподготовки»), удостоверение о повышении квалификации 080000140189 от 12.04.2021, 72час.			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); 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) / Информатика и физика; 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) / Начальное образование и дошкольное образование; 45.03.02 Лингвистика / Перевод и переводоведение; Все реализуемые образовательные программы высшего образования в ЗабГУ (Элективные курсы по физической культуре и спорту)
Новичкова Марина Валерьевна	Должность – старший преподаватель	Горно– промышленная экология; Цифровое моделирование горных	Высшее образование	Квалификация – юрист	Специальность – Юриспруденция	Ученая степень отсутствует	Ученое звание отсутствует	Аккредитационный мониторинг: подготовка, анализ и расчет показателей (28.04.2023 г., Чита, ФГБОУ ВО	22 года 11 месяцев	21 года 4 месяца	21.05.04 Горное дело/ Открытые горные работы; 21.05.04 Горное дело/ Маркшейдерское дело; 21.05.04 Горное

		работ						«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.			дело/ Подземная разработка месторождений полезных ископаемых; 21.05.04 Горное дело/ Обогащение полезных ископаемых
Никитина Людмила Георгиевна	Должность – доцент	Флотационные методы обогащения Теория сепарационных процессов Экология горно-перерабатывающей отрасли Флотационные методы обогащения Исследования полезных ископаемых на	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 16.12.2022 г. 72 час.; Электронная информационно-образовательная среда организации (2021, Чита, ФГБОУ ВО	22 года 7 месяцев	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>обогащаемость Технологическая минералогия</p> <p>НИР Преддипломная практика</p>						<p>«Забайкальский государственный университет»), удостоверение о повышении квалификации 750000003805 от 15.05.2021, 24 час.; " Педагог образовательной организации (2018, Чита, ФГБОУ ВО "Забайкальский государственный университет"), диплом о профессиональной переподготовке 750000000740 от 03.04.2018, 270 час.;</p>			
Нуртдинова Валерия Олеговна	Должность – ассистент	<p>Гравитационные методы обогащения Вспомогательные процессы Магнитные, электрические и специальные методы обогащения Обогащение углей и сланцев Исследование полезных ископаемых на обогащаемость</p>	Высшее образование	Квалификация – горный инженер-обогачитель	Специальность – Обогащение полезных ископаемых	Ученая степень – отсутствует	Ученое звание – отсутствует	-	3 года	2 года	21.05.04 Горное дело Обогащение полезных ископаемых
Петухова Ирина Ивановна	Должность – доцент	<p>Гидромеханика. Вспомогательные процессы Моделирование процессов обогащения Обогащение углей и сланцев</p>	Высшее образование	Квалификация – горный инженер-обогачитель	Специальность – Обогащение полезных ископаемых	Ученая степень – кандидат технических наук	Ученое звание – доцент	<p>Аккредитационный мониторинг: подготовка, анализ и расчет показателей (28.04.2023 г., Чита, ФГБОУ ВО «Забайкальский государственный университет») удостоверение о повышении</p>	31 год 1 месяц	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/ Подземная разработка рудных месторождений;

		НИР Преддипломная практика						квалификации 750000005456, 36 часов; Электронная информационно-образовательная среда организации (2021, Чита, ФГБОУ ВО «Забайкальский государственный университет»), удостоверение о повышении квалификации 750000003823 от 15.05.2021, 24 час.			21.05.04 Горное дело / Маркшейдерское дело
Романов Валерий Григорьевич	Должность – профессор	Правоведение; 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. Электронная информационно-образовательная среда организации (2021, Чита, ФГБОУ ВО «Забайкальский государственный университет»), удостоверение о повышении квалификации 750000003581 от 29.01.2021, 24 час	51 лет 5 месяцев	40 лет 0 месяцев	21.05.04 Горное дело
Садовников Игорь Владимирович	Должность – доцент	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	39 лет 5 месяцев	36 лет 10 месяцев	21.05.04 Горное дело; 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника / Тепловые электрические станции; 15.03.05 Конструкторско-технологическое

								<p>повышении квалификации 75000004430 от 28.01.2022, 24 час.; Электронная информационно-образовательная среда организации (2021, Чита, ФГБОУ ВО «Забайкальский государственный университет»), удостоверение о повышении квалификации 75000004224 от 04.07.2021, 24 час.; Программа обучения по ОТ руководителей и специалистов ЗабГУ (2021, Чита, ФГБОУ ВО «Забайкальский государственный университет»), удостоверение о проверке знаний требований охраны труда 03/21-ЭФ от 15.06.2021, 40 час.</p>			<p>обеспечение машиностроительных производств / Технология машиностроения</p>
Сапожников Сергей Юрьевич	Должность – доцент	Компьютерные технологии при проектировании обогатительных фабрик Инновационные технологии обогащения полезных ископаемых Магнитные, электрические и специальные методы обогащения Комплексное	Высшее образование	Квалификация – горный инженер - обогатитель	Специальность – Обогащение полезных ископаемых	Ученая степень – кандидат технических наук	Ученое звание – доцент	<p>Финансы: управление структурой капитала (2022, Москва, ООО «Столичный центр образовательных технологий»), удостоверение о повышении квалификации 0011336 от 21.12.2022, 108 час.; Охрана труда (2021, Чита, ФГБОУ ВО «Забайкальский государственный университет»), удостоверение о проверке знаний требований охраны труда 39/21 от 16.04.2021, 40 час.;</p>	25 лет 10 месяцев	25 лет 10 месяцев	<p>21.05.04 Горное дело Обогащение полезных ископаемых, 38.03.01 Экономика / Бухгалтерский учет, анализ и аудит; 38.03.02 Менеджмент / Финансовый менеджмент; 38.04.02 Менеджмент / Производственный менеджмент</p>

		использовани е минеральног о сырья Управление качеством минеральной продукции						Электронная информационно- образФинансы: управление структурой капитала (2022, Москва, ООО «Столичный центр образовательных технологий»), удостоверение о повышении квалификации ПК №СЦ 0011336 21.12.2022 г., 108 час. овательная среда организации (2021, Чита, ФГБОУ ВО «Забайкальский государственный университет»), удостоверение о повышении квалификации 750000003866 от 30.05.2021, 24 час.; Педагог образовательной организации (2018, Чита, ФГБОУ ВО "Забайкальский государственный университет"), диплом о профессиональной переподготовке 750000000687 от 16.03.2018, 270 час.; Менеджмент (2017, ФГБОУ ВО "Забайкальский государственный университет"), диплом о профессиональной переподготовке 752401670568 от 17.02.2017, 520 час.; Экономика и управление на предприятии ЖКХ (2017, Чита, ФГБОУ ВО "Забайкальский			
--	--	--	--	--	--	--	--	---	--	--	--

								государственный университет"), диплом о профессиональной переподготовке 75000000335 от 28.08.2017, 492 час.			
Цыдендамбаева Цыцк Ринчиндоржиевна	Должность – доцент	Русский язык и культура речи	Высшее образование	Квалификация – учитель русского и бурятского языков	Специальность – Филология	Ученая степень – кандидат педагогических наук	Ученое звание отсутствует	Электронная информационно-образовательная среда организации (2021, Чита, ФГБОУ ВО «Забайкальский государственный университет»), удостоверение о повышении квалификации 750000004065 от 15.06.2021, 24 час.	20 лет 11 месяцев	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 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
Цыдыпова Светлана Дабавна	Должность – доцент	Психология	Высшее образование	Квалификация – психолог. Преподаватель психологии	Специальность – Психология	Ученая степень – кандидат педагогических наук	Ученое звание отсутствует	Инклюзивное образование в учебном заведении (17.04.2023 г., Чита, ФГБОУ ВО «Забайкальский государственный университет») удостоверение о повышении квалификации 750000005385, 72 часа; Управление муниципальной Службой психолого-	17 лет 1 месяц	17 лет 1 месяц	44.03.01 Педагогическое образование / Образование в области безопасности жизнедеятельности; 44.03.01 Педагогическое образование / Математическое образование; 44.03.01 Педагогическое образование / Биологическое образование; 44.03.01

								<p>педагогического и социального сопровождения системы образования в условиях ФГОС (2022, Чита, ГУ ДПО "Институт развития образования Забайкальского края"), удостоверение о повышении квалификации р/н 77599 от 30.11.2022, 36 час.; Электронная информационно-образовательная среда организации (2022, Чита, ФГБОУ ВО «Забайкальский государственный университет»), удостоверение о повышении квалификации 75000004545 от 10.03.2022, 24 час.; Организация деятельности педагога психолога в образовательной организации в условиях реализации стандартов нового поколения (2021, Чита, ГУ ДПО "Институт развития образования Забайкальского края"), удостоверение о повышении квалификации 66896 от 23.10.2021, 72 час.</p>			<p>Педагогическое образование / Образование в области иностранного языка; 44.03.01 Педагогическое образование / Начальное образование; 44.03.01 Педагогическое образование / Дошкольное образование; 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника / Тепловые электрические станции; 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника / Электроснабжение; 23.03.01 Технология транспортных процессов / Организация автомобильных перевозок и безопасность движения; 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; 44.03.01 Педагогическое образование / Географическое образование; 44.03.02</p>
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

											Психолого-педагогическое образование / Психология образования; 44.03.03 Специальное (дефектологическое) образование / Логопедия; 44.03.03 Специальное (дефектологическое) образование / Психолого-педагогическое сопровождение образования лиц с нарушениями в развитии; 23.03.01 Технология транспортных процессов / Организация перевозок и управления на автомобильном транспорте; 20.03.01 Техносферная безопасность / Безопасность технологических процессов и производств; 44.03.01 Педагогическое образование / Музыкальное образование; 21.05.04 Горное дело / Обогащение полезных ископаемых;
Храмов Анатолий Николаевич	Должность – доцент	Гравитационные методы обогащения Горные машины и оборудование Проектирование обогатительных фабрик	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	20 лет 4 месяца	47 лет 4 месяца	21.05.04 Горное дело Обогащение полезных ископаемых

		НИР Преддипломная практика						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.			
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		51 лет 11 месяцев	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
Шикунц Александр Сергеевич	Должность – ассистент	Основы горного дела, геотехнология открытая	Высшее образование	Квалификация – горный инженер	Специальность – Горное дело	Ученая степень отсутствует	Ученое звание отсутствует	-	0 лет 6 месяцев	0 лет 1 месяц	21.05.04 Горное дело/ Открытые горные работы, Маркшейдерское дело, Подземная разработка месторождений полезных ископаемых, Обогащение

											полезных ископаемых
Шамаханова Ирина Михайловна	Должность – старший преподава тель	Электротехн ика	Высшее образование	Квалификация – инженер путей сообщения, электромехани к	Специально сть – Электрифика ция железных дорог	Ученая степень отсутствует	Ученое звание отсутствует	Программа обучения по ОТ руководителей и специалистов ЗаБГУ (2021, Чита, ФГБОУ ВО «Забайкальский государственный университет»), удостоверение о проверке знаний требований охраны труда 51/21–ЭФ от 15.06.2021, 40 час.; Электронная информационно- образовательная среда организации (2021, Чита, ФГБОУ ВО «Забайкальский государственный университет»), удостоверение о повышении квалификации 75000003872 от 30.05.2021, 24 час.	12 лет 2 месяца	12 лет 2 месяца	21.05.04 Горное дело
Шумилова Лидия Владимировн а	Должность – профессор	Безопасность жизнедеятель ности Безопасность работ при переработке полезных ископаемых; Аэрология ОФ	Высшее образование	Квалификация – горный инженер- технолог	Специально сть – 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"), удостоверение о повышении квалификации 722023003670, 44 час.; Инклюзивное образование в учебном заведении (17.04.2023 г., Чита, ФГБОУ ВО «Забайкальский государственный университет») удостоверение о	45 лет 0 месяцев	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; 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

								повышении квалификации 750000005392, 72 часа.			
Щеглова Светлана Александровна	Должность – заведующий кафедрой	Экономика и менеджмент горного производства Гидрометаллургическая переработка минерального сырья Геомеханика Контроль технологических процессов Основы металлургии Производственная практика(производственная - технологическая); Технологическая практика НИР Преддипломная практика; Выполнение, подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	Высшее образование	Квалификация – менеджер	Специальность – Менеджмент организации	Ученая степень – кандидат технических наук	Ученое звание – доцент	Электронная информационно-образовательная среда организации (2021, Чита, ФГБОУ ВО «Забайкальский государственный университет»), удостоверение о повышении квалификации 750000003874 от 30.05.2021, 24 час.	21 год 2 месяца	19 лет 1 месяц	21.05.04 Горное дело / Обогащение полезных ископаемых; 21.05.04 Горное дело / Подземная разработка рудных месторождений;
Юдина Ираида Никитична	Должность – старший преподаватель	Геодезия, Учебная практика (геодезическая)	Высшее образование	Квалификация – инженер-геодезист	Специальность – Инженерная геодезия	Ученая степень отсутствует	Ученое звание отсутствует	Государственная политика в сфере противодействия коррупции (2022, Чита, ФГБОУ ВО «Забайкальский государственный университет») удостоверение о	52 года 10 месяцев	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 /

								повышении квалификации 75000005234 от 16.12.2022 г. 72 час.; Электронная информационно-образовательная среда организации (2021, Чита, ФГБОУ ВО «Забайкальский государственный университет»), удостоверение о повышении квалификации 75000003819 от 15.05.2021, 24 час.			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
Якимов Алексей Алексеевич	Должность – заведующий кафедрой	Физика горных пород	Высшее образование	Квалификация – магистр техники и технологии по направлению горное дело	Специальность – Горное дело	Ученая степень – кандидат технических наук	Ученое звание – доцент	Особенности проектной деятельности в российских университетах (2023, г. Тюмень, ФГАОУ ВО "Тюменский государственный университет"), удостоверение о повышении квалификации 722023003663, 44 час.; Аккредитационный мониторинг: подготовка, анализ и расчет показателей (28.04.2023 г., Чита, ФГБОУ ВО «Забайкальский государственный университет») удостоверение о повышении квалификации 75000005484, 36 часов; Государственная политика в сфере противодействия коррупции (2022, Чита, ФГБОУ ВО «Забайкальский	22 года 0 месяцев	20 лет 0 месяцев	21.05.04 Горное дело/ Открытые горные работы; 21.05.04 Горное дело / Маркшейдерское дело 21.05.04 Горное дело / Подземная разработка рудных месторождений; 21.05.04 Горное дело / Обогащение полезных ископаемых; 20.09.10 Техносферная безопасность

								государственный университет») удостоверение о повышении квалификации 750000005236 от 16.12.2022 г. 72 час.; Электронная информационно-образовательная среда организации (2021, Чита, ФГБОУ ВО «Забайкальский государственный университет»), удостоверение о повышении квалификации 750000003821 от 15.05.2021, 24 час.			
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--