

Информация о персональном составе педагогических работников образовательной программы

21.05.04

Горное дело

заочная ф.о.

2023

направленность (профиль)

год поступления

Горные машины и оборудование

2.1	2.2	2.3	2.4	2.5	2.6	2.7	2.8	2.9	2.10
Фамилия, имя, отчество (при наличии) педагогического работника	Занимаемая должность (должности)	Перечень преподаваемых дисциплин	Уровень (уровни) профессионального образования, квалификация	Учебная 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, соответствующей образовательной деятельности и по реализации учебных программ	Наименование общеобразовательной программы (общеобразовательных программ), код и наименование профессии, специальности (специальностей), направления (направлений) подготовки или укрупненной группы профессий, специальностей и направлений подготовки профессиональной образовательной программы высшего образования по программам бакалавриата, специалитета, магистратуры, ординатуры, ассистентуры-стажировки, шифр и наименование области науки, группы научных специальностей, научной специальности программы
Андреева Наталья Николаевна	старший преподаватель кафедры горного дела, наук о Земле и природообустройства (основное место работы), заведующий учебной лабораторией (внутреннее совместительство)	Артиковедение	Высшее, специалитет, инженер	отсутствует	отсутствует	Удостоверение о повышении квалификации: 353102644795 рег. 1819 от 31.05.2023 «Инклюзивное образование в вузе» (срок обучения 13.04.2023-30.05.2023) 36 часов ФГБОУ ВО «Череповецкий государственный университет» г. Череповец; №72 00010567 рег. 23-У56 от 17.01.2023 «Горно-рудное дело и маркшейдерия» (срок обучения 28.12.2022-17.01.2023) 72 часа ООО «Академия современных технологий» г. Тюмень; ЭД 7824000042 рег. 24308 от 23.11.2023 «Новые эффективные инструменты для вовлечения студентов в обучение на электронном курсе» 18 часов (срок обучения 10.10.2023-23.11.2023) ЧПОУ «Центр профессионального и дополнительного образования ЛАНЬ» г. Санкт-Петербург; Удостоверение о повышении квалификации в форме стажировки: 513101230121 рег. 20/А-23 от 08.06.2023 «Формирование качества руды на этапе оперативного планирования горных работ при открытой разработке» (срок обучения 30.05.2023-02.06.2023) 36 часов филиал	0624/0003/ПП/0001 от 21.06.2024 г. диплом о профессиональной переподготовке по программе «Безопасность жизнедеятельности и педагогика» 512 часов с присвоением квалификации «Преподаватель безопасности жизнедеятельности» (срок обучения с 19.03.2024 г. по 21.06.2024г.) ООО «Профессиональный центр «Промышленной Безопасности» г. Пятигорск;	19 лет	05.03.01 Геология, направленность (профиль) Геология и полезные ископаемые АЗРФ 21.05.04 Горное дело, направленность (профиль) Горные машины и оборудование 21.05.04 Горное дело, направленность (профиль) Обогащение полезных ископаемых 21.05.04 Горное дело, направленность (профиль) Подземная разработка рудных месторождений 21.05.04 Горное дело, Специализация №6 Обогащение полезных ископаемых 21.05.05 Физические процессы горного или нефтегазового производства, Специализация №1 Физические процессы горного производства
Андреева Наталья Николаевна	старший преподаватель кафедры горного дела, наук о Земле и природообустройства (основное место работы), заведующий учебной лабораторией (внутреннее совместительство)	Маркшейдерия	Высшее, специалитет, инженер	отсутствует	отсутствует	Удостоверение о повышении квалификации: 353102644795 рег. 1819 от 31.05.2023 «Инклюзивное образование в вузе» (срок обучения 13.04.2023-30.05.2023) 36 часов ФГБОУ ВО «Череповецкий государственный университет» г. Череповец; №72 00010567 рег. 23-У56 от 17.01.2023 «Горно-рудное дело и маркшейдерия» (срок обучения 28.12.2022-17.01.2023) 72 часа ООО «Академия современных технологий» г. Тюмень; ЭД 7824000042 рег. 24308 от 23.11.2023 «Новые эффективные инструменты для вовлечения студентов в обучение на электронном курсе» 18 часов (срок обучения 10.10.2023-23.11.2023) ЧПОУ «Центр профессионального и дополнительного образования ЛАНЬ» г. Санкт-Петербург; Удостоверение о повышении квалификации в форме стажировки: 513101230121 рег. 20/А-23 от 08.06.2023 «Формирование качества руды на этапе оперативного планирования горных работ при открытой разработке» (срок обучения 30.05.2023-02.06.2023) 36 часов филиал	0624/0003/ПП/0001 от 21.06.2024 г. диплом о профессиональной переподготовке по программе «Безопасность жизнедеятельности и педагогика» 512 часов с присвоением квалификации «Преподаватель безопасности жизнедеятельности» (срок обучения с 19.03.2024 г. по 21.06.2024г.) ООО «Профессиональный центр «Промышленной Безопасности» г. Пятигорск;	19 лет	05.03.01 Геология, направленность (профиль) Геология и полезные ископаемые АЗРФ 21.05.04 Горное дело, направленность (профиль) Горные машины и оборудование 21.05.04 Горное дело, направленность (профиль) Обогащение полезных ископаемых 21.05.04 Горное дело, направленность (профиль) Подземная разработка рудных месторождений 21.05.04 Горное дело, Специализация №6 Обогащение полезных ископаемых 21.05.05 Физические процессы горного или нефтегазового производства, Специализация №1 Физические процессы горного производства

Андреева Наталья Николаевна	старший преподаватель кафедры горного дела, наук о Земле и природообустройства (основное место работы), заведующий учебной лабораторией (внутреннее совместительство)	<i>Материаловедение</i>	Высшее, специалитет, инженер	отсутствует	отсутствует	Удостоверения о повышении квалификации: 353102644795 рег. 1819 от 31.05.2023 «Инклюзивное образование в вузе» (срок обучения 13.04.2023-30.05.2023) 36 часов ФГБОУ ВО «Череповецкий государственный университет» г. Череповец; №72 00010567 рег. 23-У56 от 17.01.2023 «Горно-рудное дело и маркшейдерия» (срок обучения 28.12.2022-17.01.2023) 72 часа ООО «Академия современных технологий» г. Тюмень; ЭД 7824000042 рег. 24308 от 23.11.2023 «Новые эффективные инструменты для вовлечения студентов в обучение на электронном курсе» 18 часов (срок обучения 10.10.2023-23.11.2023) ЧПОУ «Центр профессионального и дополнительного образования ЛАНЬ» г. Санкт-Петербург; Удостоверение о повышении квалификации в форме стажировки: 513101230121 рег. 20/А-23 от 08.06.2023 «Формирование качества руды на этапе оперативного планирования горных работ при открытой разработке» (срок обучения 30.05.2023-02.06.2023) 36 часов филиал	0624/0003/ПП/0001 от 21.06.2024 г. диплом о профессиональной переподготовке по программе «Безопасность жизнедеятельности и педагогика» 512 часов с присвоением квалификации «Преподаватель безопасности жизнедеятельности» (срок обучения с 19.03.2024 г. по 21.06.2024г.) ООО «Профессиональный центр Промышленной Безопасности» г. Пятигорск;	19 лет	05.03.01 Геология, направленность (профиль) Геология и полезные ископаемые АЗРФ 21.05.04 Горное дело, направленность (профиль) Горные машины и оборудование 21.05.04 Горное дело, направленность (профиль) Обогащение полезных ископаемых 21.05.04 Горное дело, направленность (профиль) Подземная разработка рудных месторождений 21.05.04 Горное дело, Специализация №6 Обогащение полезных ископаемых 21.05.05 Физические процессы горного или нефтегазового производства, Специализация №1 Физические процессы горного производства
Андреева Наталья Николаевна	старший преподаватель кафедры горного дела, наук о Земле и природообустройства (основное место работы), заведующий учебной лабораторией (внутреннее совместительство)	<i>Открытая геотехнология</i>	Высшее, специалитет, инженер	отсутствует	отсутствует	Удостоверения о повышении квалификации: 353102644795 рег. 1819 от 31.05.2023 «Инклюзивное образование в вузе» (срок обучения 13.04.2023-30.05.2023) 36 часов ФГБОУ ВО «Череповецкий государственный университет» г. Череповец; №72 00010567 рег. 23-У56 от 17.01.2023 «Горно-рудное дело и маркшейдерия» (срок обучения 28.12.2022-17.01.2023) 72 часа ООО «Академия современных технологий» г. Тюмень; ЭД 7824000042 рег. 24308 от 23.11.2023 «Новые эффективные инструменты для вовлечения студентов в обучение на электронном курсе» 18 часов (срок обучения 10.10.2023-23.11.2023) ЧПОУ «Центр профессионального и дополнительного образования ЛАНЬ» г. Санкт-Петербург; Удостоверение о повышении квалификации в форме стажировки: 513101230121 рег. 20/А-23 от 08.06.2023 «Формирование качества руды на этапе оперативного планирования горных работ при открытой разработке» (срок обучения 30.05.2023-02.06.2023) 36 часов филиал	0624/0003/ПП/0001 от 21.06.2024 г. диплом о профессиональной переподготовке по программе «Безопасность жизнедеятельности и педагогика» 512 часов с присвоением квалификации «Преподаватель безопасности жизнедеятельности» (срок обучения с 19.03.2024 г. по 21.06.2024г.) ООО «Профессиональный центр Промышленной Безопасности» г. Пятигорск;	19 лет	05.03.01 Геология, направленность (профиль) Геология и полезные ископаемые АЗРФ 21.05.04 Горное дело, направленность (профиль) Горные машины и оборудование 21.05.04 Горное дело, направленность (профиль) Обогащение полезных ископаемых 21.05.04 Горное дело, направленность (профиль) Подземная разработка рудных месторождений 21.05.04 Горное дело, Специализация №6 Обогащение полезных ископаемых 21.05.05 Физические процессы горного или нефтегазового производства, Специализация №1 Физические процессы горного производства
Андреева Наталья Николаевна	старший преподаватель кафедры горного дела, наук о Земле и природообустройства (основное место работы), заведующий учебной лабораторией (внутреннее совместительство)	<i>Производственная практика (прикладно-технологическая практика) (часть 2))</i>	Высшее, специалитет, инженер	отсутствует	отсутствует	Удостоверения о повышении квалификации: 353102644795 рег. 1819 от 31.05.2023 «Инклюзивное образование в вузе» (срок обучения 13.04.2023-30.05.2023) 36 часов ФГБОУ ВО «Череповецкий государственный университет» г. Череповец; №72 00010567 рег. 23-У56 от 17.01.2023 «Горно-рудное дело и маркшейдерия» (срок обучения 28.12.2022-17.01.2023) 72 часа ООО «Академия современных технологий» г. Тюмень; ЭД 7824000042 рег. 24308 от 23.11.2023 «Новые эффективные инструменты для вовлечения студентов в обучение на электронном курсе» 18 часов (срок обучения 10.10.2023-23.11.2023) ЧПОУ «Центр профессионального и дополнительного образования ЛАНЬ» г. Санкт-Петербург; Удостоверение о повышении квалификации в форме стажировки: 513101230121 рег. 20/А-23 от 08.06.2023 «Формирование качества руды на этапе оперативного планирования горных работ при открытой разработке» (срок обучения 30.05.2023-02.06.2023) 36 часов филиал	0624/0003/ПП/0001 от 21.06.2024 г. диплом о профессиональной переподготовке по программе «Безопасность жизнедеятельности и педагогика» 512 часов с присвоением квалификации «Преподаватель безопасности жизнедеятельности» (срок обучения с 19.03.2024 г. по 21.06.2024г.) ООО «Профессиональный центр Промышленной Безопасности» г. Пятигорск;	19 лет	05.03.01 Геология, направленность (профиль) Геология и полезные ископаемые АЗРФ 21.05.04 Горное дело, направленность (профиль) Горные машины и оборудование 21.05.04 Горное дело, направленность (профиль) Обогащение полезных ископаемых 21.05.04 Горное дело, направленность (профиль) Подземная разработка рудных месторождений 21.05.04 Горное дело, Специализация №6 Обогащение полезных ископаемых 21.05.05 Физические процессы горного или нефтегазового производства, Специализация №1 Физические процессы горного производства
Бекетова Елена Борисовна	штатной должности НПР не занимает, по договору ГПХ (кафедра горного дела, наук о Земле и природообустройства)	<i>Гидромеханика</i>	Высшее, специалитет, горный инженер-геофизик	канд. техн. наук	отсутствует	Удостоверения о повышении квалификации: 353102644814 рег. 1838 от 31.05.2023 «Инклюзивное образование в вузе» (срок обучения 13.04.2023-30.05.2023) 36 часов ФГБОУ ВО «Череповецкий государственный университет» г. Череповец;	сведения отсутствуют	38 лет	21.05.04 Горное дело, направленность (профиль) Горные машины и оборудование 21.05.04 Горное дело, направленность (профиль) Обогащение полезных ископаемых 21.05.04 Горное дело, направленность (профиль) Подземная разработка рудных месторождений
Бекетова Елена Борисовна	штатной должности НПР не занимает, по договору ГПХ (кафедра горного дела, наук о Земле и природообустройства)	<i>Прикладная механика</i>	Высшее, специалитет, горный инженер-геофизик	канд. техн. наук	отсутствует	Удостоверения о повышении квалификации: 353102644814 рег. 1838 от 31.05.2023 «Инклюзивное образование в вузе» (срок обучения 13.04.2023-30.05.2023) 36 часов ФГБОУ ВО «Череповецкий государственный университет» г. Череповец;	сведения отсутствуют	38 лет	21.05.04 Горное дело, направленность (профиль) Горные машины и оборудование 21.05.04 Горное дело, направленность (профиль) Обогащение полезных ископаемых 21.05.04 Горное дело, направленность (профиль) Подземная разработка рудных месторождений
Бекетова Елена Борисовна	штатной должности НПР не занимает, по договору ГПХ (кафедра горного дела, наук о Земле и природообустройства)	<i>Сопроизведение материалов</i>	Высшее, специалитет, горный инженер-геофизик	канд. техн. наук	отсутствует	Удостоверения о повышении квалификации: 353102644814 рег. 1838 от 31.05.2023 «Инклюзивное образование в вузе» (срок обучения 13.04.2023-30.05.2023) 36 часов ФГБОУ ВО «Череповецкий государственный университет» г. Череповец;	сведения отсутствуют	38 лет	21.05.04 Горное дело, направленность (профиль) Горные машины и оборудование 21.05.04 Горное дело, направленность (профиль) Обогащение полезных ископаемых 21.05.04 Горное дело, направленность (профиль) Подземная разработка рудных месторождений

Жукова Светлана Александровна	доцент кафедры горного дела, наук о Земле и природообустройства (внешнее совместительство)	<i>Физика горных пород</i>	Высшее специалитет, геофизик	канд. техн. наук	отсутствует	Удостоверения о повышении квалификации: №782419274170 рег. 19883 Д от 20.01.2023 г. «Тайм-менеджмент как способ повышения личной эффективности преподавателя» 24 часа (срок обучения 30.12.2022-16.01.2023) ФГАОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет аэрокосмического приборостроения» г. Санкт-Петербург; №782416107093 рег. 19854 Д от 20.01.2023 г. «Основы андрагогики: модели и технологии обучения взрослых» 16 часов (срок обучения 30.12.2022-11.01.2023) ФГАОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет аэрокосмического приборостроения» г. Санкт-Петербург; №782416107097 рег. 19858 Д от 20.01.2023 г. «Особенности обучения взрослых в системе профессионального образования» 16 часов (срок обучения 30.12.2022-11.01.2023) ФГАОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет аэрокосмического приборостроения» г. Санкт-Петербург; ЭД 7824000445 рег. 24711 от 23.11.2023 «Новые эффективные инструменты для вовлечения студентов в обучение на электронном курсе» 18 часов (срок обучения 10.10.2023-23.11.2023) ЧПОУ «Центр профессионального и дополнительного	сведения отсутствуют	21 год	21.05.04 Горное дело, направленность (профиль) Горные машины и оборудование 21.05.04 Горное дело, направленность (профиль) Подземная разработка рудных месторождений 21.05.05 Физические процессы горного или нефтегазового производства, Специализация Физические процессы горного производства 21.05.05 Физические процессы горного или нефтегазового производства, Специализация №1 Физические процессы горного производства
Ковалевская Анна Владимировна	старший преподаватель кафедры общих дисциплин (основное место работы)	<i>Деловой и технический иностранный язык</i>	Высшее, специалитет, Педагогика и методика начального образования, учитель начальных классов и английского языка	отсутствует	отсутствует	Удостоверения о повышении квалификации: ПК 0034035 рег. 33911 от 14.02.2023 г. «Современные методы преподавания английского языка в соответствии с требованиями ФГОС» 72 часа (срок обучения с 26.01.2023-14.02.2023) ООО «Московский институт профессиональной переподготовки и повышения квалификации педагогов» г. Москва; №353102644913 рег. 1937 от 31.05.2023 «Инклюзивное образование в вузе» (срок обучения 13.04.2023-30.05.2023) 36 часов ФГБОУ ВО «Череповецкий государственный университет» г. Череповец №ЭД 7824000580 рег. 24846 от 23.11.2023 «Новые эффективные инструменты для вовлечения студентов в обучение на электронном курсе» 18 часов ЧПОУ «ЦПО ЛАНЬ» г. Санкт-Петербург; № 782422163926 рег. 29061 от 23.04.25 «Тренды и новинки современного образования» 72 часа ЧПОУ «ЦПО ЛАНЬ» г. Санкт-Петербург	отсутствует	26 лет	05.03.01 Геология, направленность (профиль) Геология и полезные ископаемые АЗРФ 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника, направленность (профиль) Высоковольтные электроэнергетика и электротехника / Электропривод и автоматика 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника, направленность (профиль) Высоковольтные электроэнергетика и электротехника 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника, направленность (профиль) Электропривод и автоматика 14.03.01 Ядерная энергетика и теплофизика, направленность (профиль) Теплофизика 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств, направленность (профиль) Автоматизация технологических процессов промышленных предприятий 22.03.02 Металлургия, направленность (профиль) Металлургия цветных металлов 39.03.01 Социология, направленность (профиль) Социологическая экспертиза и консалтинг для системообразующих предприятий АЗРФ 21.05.04 Горное дело, направленность (профиль) Горные машины и оборудование 21.05.04 Горное дело, направленность (профиль) Обогащение полезных ископаемых 21.05.04 Горное дело, направленность (профиль) Подземная разработка рудных месторождений 16.04.01 Техническая физика, направленность (профиль) Теплофизика и молекулярная физика
Корнилова Лариса Юрьевна	Старший преподаватель кафедры горного дела, наук о Земле и природообустройства (внешнее совместительство)	Гидравлика	Высшее, специалитет, горный инженер, инженер	отсутствует	отсутствует	сведения отсутствуют	сведения отсутствуют	20 лет	21.05.04 Горное дело, направленность (профиль) Горные машины и оборудование 21.05.04 Горное дело, направленность (профиль) Обогащение полезных ископаемых 21.05.04 Горное дело, направленность (профиль) Подземная разработка рудных месторождений 06.03.01 Биология, направленность (профиль) Биофизика 09.03.02 Информационные системы и технологии, направленность (профиль) Программно-аппаратные комплексы
Корнилова Лариса Юрьевна	Старший преподаватель кафедры горного дела, наук о Земле и природообустройства (внешнее совместительство)	<i>Горное право</i>	Высшее, специалитет, горный инженер, инженер	отсутствует	отсутствует	сведения отсутствуют	сведения отсутствуют	20 лет	21.05.04 Горное дело, направленность (профиль) Горные машины и оборудование 21.05.04 Горное дело, направленность (профиль) Обогащение полезных ископаемых 21.05.04 Горное дело, направленность (профиль) Подземная разработка рудных месторождений 06.03.01 Биология, направленность (профиль) Биофизика 09.03.02 Информационные системы и технологии, направленность (профиль) Программно-аппаратные комплексы

Корнилова Лариса Юрьевна	Старший преподаватель кафедры горного дела, наук о Земле и природообустройства (внешнее совместительство)	Метрология, стандартизация и сертификация в горном деле	Высшее, специалитет, горный инженер, инженер	отсутствует	отсутствует	сведения отсутствуют	сведения отсутствуют	20 лет	21.05.04 Горное дело, направленность (профиль) Горные машины и оборудование 21.05.04 Горное дело, направленность (профиль) Обогащение полезных ископаемых 21.05.04 Горное дело, направленность (профиль) Подземная разработка рудных месторождений 06.03.01 Биология, направленность (профиль) Биофизика 09.03.02 Информационные системы и технологии, направленность (профиль) Программно-аппаратные комплексы
Корнилова Лариса Юрьевна	Старший преподаватель кафедры горного дела, наук о Земле и природообустройства (внешнее совместительство)	Основы проектирования	Высшее, специалитет, горный инженер, инженер	отсутствует	отсутствует	сведения отсутствуют	сведения отсутствуют	20 лет	21.05.04 Горное дело, направленность (профиль) Горные машины и оборудование 21.05.04 Горное дело, направленность (профиль) Обогащение полезных ископаемых 21.05.04 Горное дело, направленность (профиль) Подземная разработка рудных месторождений 06.03.01 Биология, направленность (профиль) Биофизика 09.03.02 Информационные системы и технологии, направленность (профиль) Программно-аппаратные комплексы
Любин Александр Нестерович	доцент кафедры горного дела, наук о Земле и природообустройства (внешнее совместительство)	Подземная геотехнология	Высшее, специалитет, горный инженер	канд. техн. наук	отсутствует	сведения отсутствуют	сведения отсутствуют	52 года	21.05.04 Горное дело, направленность (профиль) Горные машины и оборудование 21.05.04 Горное дело, направленность (профиль) Обогащение полезных ископаемых 21.05.04 Горное дело, направленность (профиль) Подземная разработка рудных месторождений 21.05.04 Горное дело, Специализация №2 Подземная разработка рудных месторождений
Малыгина Светлана Николаевна	доцент кафедры информатики и вычислительной техники (основное место работы), доцент кафедры общих дисциплин (внутреннее совместительство)	Высшая математика	Высшее, специалитет, Математика, математик	канд. техн. наук	отсутствует	Удостоверение о повышении квалификации: 353102644965 рег. 1989 от 31.05.2023 «Инновационное образование в вузе» (срок обучения 13.04.2023-30.05.2023) 36 часов ОА БУОУ ВО «Череповецкий государственный университет» г. Череповец; ЭД 7824000795 рег. 25061 от 23.11.2023 «Новые эффективные инструменты для вовлечения студентов в обучение на электронном курсе» 18 часов (срок обучения 10.10.2023-23.11.2023) ЧПОУ «Центр профессионального и дополнительного образования ЛАНЬ» г. Санкт-Петербург; 782422162453 рег. 27206 от 26.04.2024 «Преподаватель университета в новой системе российского образования» 72 часа (срок обучения 23.11.2023-26.04.2024) ЧПОУ «Центр профессионального и дополнительного образования ЛАНЬ» г. Санкт-Петербург Удостоверение о повышении квалификации в форме стажировки: 513101230115 рег. 14/A-23 от 31.05.2023 «Применение математического и компьютерного моделирования различных процессов в условиях производства КФ АО «Апатит» (срок обучения 22.05.2023-25.05.2023) 36 часов филиал МАГУ в г. Апатиты	отсутствует	28 лет	04.03.01 Химия, направленность (профиль) Неорганическая химия и химия координационных соединений 05.03.01 Геология, направленность (профиль) Геология и полезные ископаемые АЗРФ 09.03.02 Информационные системы и технологии, направленность (профиль) Программно-аппаратные комплексы 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника, направленность (профиль) Высоковольтные электроэнергетика и электротехника / Электропривод и автоматика 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника, направленность (профиль) Высоковольтные электроэнергетика и электротехника 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника, направленность (профиль) Электропривод и автоматика 14.03.01 Ядерная энергетика и теплофизика, направленность (профиль) Теплофизика 21.05.04 Горное дело, направленность (профиль) Обогащение полезных ископаемых / Подземная разработка рудных месторождений/Горные машины и оборудование / Строительство горных предприятий и подземных сооружений / Маркшейдерское дело 21.05.04 Горное дело, направленность (профиль) Горные машины и оборудование 21.05.04 Горное дело, направленность (профиль) Обогащение полезных ископаемых 21.05.04 Горное дело, направленность (профиль) Подземная разработка рудных месторождений
Невзорова Алла Брониславовна	штатной должности НПР не занимает, по договору ГПХ (кафедра горного дела, наук о Земле и природообустройства)	Основы динамики и прочности горных машин и оборудования	Высшее, специалитет, физик	д-р техн. наук	профессор	Научно-образовательная стажировка С 12.05.2025 по 16.05.2025 в Альметьевском государственном технологическом университете «Высшая школа нефти»	сведения отсутствуют	3 года	22.03.02 Металлургия, направленность (профиль) Металлургия цветных металлов 21.05.04 Горное дело, направленность (профиль) Горные машины и оборудование
Невзорова Алла Брониславовна	штатной должности НПР не занимает, по договору ГПХ (кафедра горного дела, наук о Земле и природообустройства)	Подъемно-транспортные машины	Высшее, специалитет, физик	д-р техн. наук	профессор	Научно-образовательная стажировка С 12.05.2025 по 16.05.2025 в Альметьевском государственном технологическом университете «Высшая школа нефти»	сведения отсутствуют	3 года	22.03.02 Металлургия, направленность (профиль) Металлургия цветных металлов 21.05.04 Горное дело, направленность (профиль) Горные машины и оборудование
Невзорова Алла Брониславовна	штатной должности НПР не занимает, по договору ГПХ (кафедра горного дела, наук о Земле и природообустройства)	Физика процесса износа деталей горных машин и оборудования	Высшее, специалитет, физик	д-р техн. наук	профессор	Научно-образовательная стажировка С 12.05.2025 по 16.05.2025 в Альметьевском государственном технологическом университете «Высшая школа нефти»	сведения отсутствуют	3 года	22.03.02 Металлургия, направленность (профиль) Металлургия цветных металлов 21.05.04 Горное дело, направленность (профиль) Горные машины и оборудование

Николаев Сергей Викторович	старший преподаватель кафедры физики, биологии и инженерных технологий (основное место работы, внутреннее совместительство)	Электроника	Высшее, специалист, Радиофизика и электроника, инженер	отсутствует	отсутствует	Удостоверения о повышении квалификации: 352420007114 рег. 2030 от 31.05.2023 «Инклюзивное образование в вузе» (срок обучения 13.04.2023-30.05.2023) 36 часов ФГБОУ ВО «Череповецкий государственный университет» г. Череповец; ПК № 087871 рег. 66117 от 12.12.2023 г. «Индивидуализация инженерного образования через проектноую деятельность» 24 часа (срок обучения 27.09.2023-12.12.2023) ФГАОУ ВО «Национальный исследовательский ядерный университет «МИФИ» г. Москва №7824222162555, рег. номер: 27308, г. Санкт-Петербург, дата выдачи: 26.04.2024, «Преподаватель университета в новой системе российского образования» в период с 23.11.2023 по 26.04.2024, в объеме 72 часов, ЧПОУ "ЦПО ЛАНЬ"	Профессиональная переподготовка: диплом о профессиональной переподготовке №782400001150 от 05.07.2018 г. по программе «Конструирование, исследование и эксплуатация основного оборудования атомных электрических станций» в объеме 642 часа ФГАОУ ВО «Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого» г. Санкт-Петербург	15 лет	05.03.01 Геология, направленность (профиль) Геология и полезные ископаемые АЗРФ 06.03.01 Биология, направленность (профиль) Биофизика 09.03.02 Информационные системы и технологии, направленность (профиль) Программно-аппаратные комплексы 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника, направленность (профиль) Высоковольтные электроэнергетика и электротехника / Электропривод и автоматика 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника, направленность (профиль) Высоковольтные электроэнергетика и электротехника 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника, направленность (профиль) Электропривод и автоматика 14.03.01 Ядерная энергетика и теплофизика, направленность (профиль) Теплофизика 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств, направленность (профиль) Автоматизация технологических процессов промышленных предприятий 22.03.02 Металлургия, направленность (профиль) Металлургия цветных металлов 21.05.04 Горное дело, направленность (профиль) Обогащение полезных ископаемых / Подземная разработка рудных месторождений/Горные машины и оборудование / Строительство горных предприятий и подземных сооружений / Маркшейдерское дело 21.05.04 Горное дело, направленность (профиль) Горные машины и оборудование 21.05.04 Горное дело, направленность (профиль)
Савельева Ольга Владиславовна	доцент кафедры экономики, управления и социологии (основное место работы, внутреннее совместительство), заведующий кафедрой общих дисциплин (внутреннее совместительство)	Экономика	Высшее, специалист, Менеджмент, менеджер	канд. экон. наук	доцент	Удостоверения о повышении квалификации: №513104568361 рег. 2123-24 от 26.12.2024 «Противодействие коррупции в системе образования» 36 часов ФГАОУ ВО «Мурманский арктический университет» г. Мурманск	Профессиональная переподготовка: диплом о профессиональной переподготовке 102401025371 рег. ПП-021 от 30.06.2014 г. по программе «Финансовый менеджмент» 558 часов ФГБОУ ВПО «Петрозаводский государственный университет» Кольский филиал г. Апатиты; диплом о профессиональной переподготовке 642409260823 рег. 2019/092-8238 от 25.12.2018 г. по программе «Туризм и сервис» 520 часов Частное учреждение «Образовательная организация дополнительного профессионального образования «Международная академия экспертизы и оценки» г. Саратов	25 лет	05.03.01 Геология, направленность (профиль) Геология и полезные ископаемые АЗРФ 06.03.01 Биология, направленность (профиль) Биофизика 09.03.02 Информационные системы и технологии, направленность (профиль) Программно-аппаратные комплексы 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника, направленность (профиль) Высоковольтные электроэнергетика и электротехника / Электропривод и автоматика 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника, направленность (профиль) Высоковольтные электроэнергетика и электротехника 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника, направленность (профиль) Электропривод и автоматика 14.03.01 Ядерная энергетика и теплофизика, направленность (профиль) Теплофизика 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств, направленность (профиль) Автоматизация технологических процессов промышленных предприятий 22.03.02 Металлургия, направленность (профиль) Металлургия цветных металлов 38.03.04 Государственное и муниципальное управление, направленность (профиль) Региональное и муниципальное управление 39.03.01 Социология, направленность (профиль) Социологическая экспертиза и консалтинг для системообразующих предприятий АЗРФ 21.05.04 Горное дело, направленность (профиль) Обогащение полезных ископаемых / Подземная
Сернокрылова Татьяна Витальевна	доцент кафедры физики, биологии и инженерных технологий (внешнее совместительство)	Теоретическая механика	высшее, специалист, Шахтное и подземное строительство, горный инженер	отсутствует	отсутствует	сведения отсутствуют	отсутствует	6 лет	13.03.02 Электроэнергетика и электротехника, направленность (профиль) Высоковольтные электроэнергетика и электротехника / Электропривод и автоматика 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника, направленность (профиль) Высоковольтные электроэнергетика и электротехника 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника, направленность (профиль) Электропривод и автоматика 14.03.01 Ядерная энергетика и теплофизика, направленность (профиль) Теплофизика 22.03.02 Металлургия, направленность (профиль) Металлургия цветных металлов 21.05.04 Горное дело, направленность (профиль) Горные машины и оборудование 21.05.04 Горное дело, направленность (профиль) Обогащение полезных ископаемых 21.05.04 Горное дело, направленность (профиль) Подземная разработка рудных месторождений

Терещенко Сергей Васильевич	профессор кафедры горного дела, наук о Земле и природобустройства (основное место работы)	<i>Дифференциальные уравнения в горном деле</i>	Высшее, специалитет, физик	д-р техн.наук	доцент	сведения отсутствуют	сведения отсутствуют	47 лет	21.05.04 Горное дело, направленность (профиль) Горные машины и оборудование 21.05.04 Горное дело, направленность (профиль) Обогащение полезных ископаемых 21.05.04 Горное дело, направленность (профиль) Подземная разработка рудных месторождений 21.05.05 Физические процессы горного или нефтегазового производства, направленность (профиль) Физические процессы горного производства
Шейко Елена Михайловна	старший преподаватель кафедры физики, биологии и инженерных технологий (основное место работы)	Физика	Высшее, специалитет, Полупроводниковые приборы и микроэлектроника, инженер-электроник	отсутствует	отсутствует	Удостоверения о повышении квалификации: ЭД 7824001476 рег. 25742 от 23.11.2023 «Новые эффективные инструменты для вовлечения студентов в обучение на электронном курсе» 18 часов (срок обучения 10.10.2023-23.11.2023) ЧПОУ «Центр профессионального и дополнительного образования ЛАНЬ» г. Санкт-Петербург; №040000262384 рег. ГОТМ-558-2023 от 31.10.2023 г. «Цифровая инженерная горная школа «Новые технические решения в сфере высокопроизводительных конвейерных систем горных предприятий» (срок обучения с 14.10.2023-24.10.2023) ФГАОУ ВО «Национальный исследовательский технологический университет «МИСИС» г. Москва; №663000003540 рег. ФПР-2003 от 03.05.2024 г. «Деятельность наставника в рамках реализации Программы воспитания в соответствии с Федеральной образовательной программой» 36 часов, (срок обучения 22.04.2024-03.05.2024) Центр онлайн-обучения Всероссийского форума «Педагоги России: инновации в образовании», АНО ДПО «ЛингваНова» г. Екатеринбург; №663000003541 рег. ФПР-2003 от 03.05.2024 г. «Методическое сопровождение образовательного процесса в соответствии с ФОП и ФАОП начального, основного и среднего общего образования» 36 часов, (срок обучения 22.04.2024-03.05.2024) Центр онлайн-обучения Всероссийского форума «Педагоги России: инновации в образовании», АНО ДПО «ЛингваНова» г. Екатеринбург; №663000003543 рег. ФПР-2003 от 03.05.2024 г. «Использование образовательной платформы Sferum в	Профессиональная переподготовка: диплом профессиональной переподготовки ПП №0025860 рег. 25679 от 12.01.2021 по программе «Учитель физики: Преподавание физики в образовательной организации» 600 часов (с присвоением квалификации «Учитель физики») (срок обучения: 14.09.2020-12.01.2021) ООО «Столичный учебный центр» г. Москва; диплом о профессиональной переподготовке ПП №0041679 рег. 40970 от 04.06.2024 г. по программе «Профессиональная деятельность преподавателя по обучению лиц с ограниченными возможностями здоровья» с присвоением квалификации «Преподаватель по обучению лиц с ограниченными возможностями здоровья» 270 часов (срок обучения 27.03.2024-04.06.2024) ООО «Московский институт профессиональной переподготовки и повышения квалификации педагогов» г. Москва	23 года	05.03.01 Геология, направленность (профиль) Геология и полезные ископаемые АЗРФ 06.03.01 Биология, направленность (профиль) Биофизика 09.03.02 Информационные системы и технологии, направленность (профиль) Программно-аппаратные комплексы 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника, направленность (профиль) Высоковольтные электроэнергетика и электротехника / Электропривод и автоматика 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника, направленность (профиль) Высоковольтные электроэнергетика и электротехника 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника, направленность (профиль) Электропривод и автоматика 14.03.01 Ядерная энергетика и теплофизика, направленность (профиль) Теплофизика 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств, направленность (профиль) Автоматизация технологических процессов промышленных предприятий 22.03.02 Металлургия, направленность (профиль) Металлургия цветных металлов 21.05.04 Горное дело, направленность (профиль) Обогащение полезных ископаемых / Подземная разработка рудных месторождений/Горные машины и подземных сооружений / Маркшейдерское дело 21.05.04 Горное дело, направленность (профиль) Горные машины и оборудование 21.05.04 Горное дело, направленность (профиль)
Шейко Елена Михайловна	старший преподаватель кафедры физики, биологии и инженерных технологий (основное место работы)	Электротехника	Высшее, специалитет, Полупроводниковые приборы и микроэлектроника, инженер-электроник	отсутствует	отсутствует	Удостоверения о повышении квалификации: ЭД 7824001476 рег. 25742 от 23.11.2023 «Новые эффективные инструменты для вовлечения студентов в обучение на электронном курсе» 18 часов (срок обучения 10.10.2023-23.11.2023) ЧПОУ «Центр профессионального и дополнительного образования ЛАНЬ» г. Санкт-Петербург; №040000262384 рег. ГОТМ-558-2023 от 31.10.2023 г. «Цифровая инженерная горная школа «Новые технические решения в сфере высокопроизводительных конвейерных систем горных предприятий» (срок обучения с 14.10.2023-24.10.2023) ФГАОУ ВО «Национальный исследовательский технологический университет «МИСИС» г. Москва; №663000003540 рег. ФПР-2003 от 03.05.2024 г. «Деятельность наставника в рамках реализации Программы воспитания в соответствии с Федеральной образовательной программой» 36 часов, (срок обучения 22.04.2024-03.05.2024) Центр онлайн-обучения Всероссийского форума «Педагоги России: инновации в образовании», АНО ДПО «ЛингваНова» г. Екатеринбург; №663000003541 рег. ФПР-2003 от 03.05.2024 г. «Методическое сопровождение образовательного процесса в соответствии с ФОП и ФАОП начального, основного и среднего общего образования» 36 часов, (срок обучения 22.04.2024-03.05.2024) Центр онлайн-обучения Всероссийского форума «Педагоги России: инновации в образовании», АНО ДПО «ЛингваНова» г. Екатеринбург; №663000003543 рег. ФПР-2003 от 03.05.2024 г. «Использование образовательной платформы Sferum в	Профессиональная переподготовка: диплом профессиональной переподготовки ПП №0025860 рег. 25679 от 12.01.2021 по программе «Учитель физики: Преподавание физики в образовательной организации» 600 часов (с присвоением квалификации «Учитель физики») (срок обучения: 14.09.2020-12.01.2021) ООО «Столичный учебный центр» г. Москва; диплом о профессиональной переподготовке ПП №0041679 рег. 40970 от 04.06.2024 г. по программе «Профессиональная деятельность преподавателя по обучению лиц с ограниченными возможностями здоровья» с присвоением квалификации «Преподаватель по обучению лиц с ограниченными возможностями здоровья» 270 часов (срок обучения 27.03.2024-04.06.2024) ООО «Московский институт профессиональной переподготовки и повышения квалификации педагогов» г. Москва	23 года	05.03.01 Геология, направленность (профиль) Геология и полезные ископаемые АЗРФ 06.03.01 Биология, направленность (профиль) Биофизика 09.03.02 Информационные системы и технологии, направленность (профиль) Программно-аппаратные комплексы 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника, направленность (профиль) Высоковольтные электроэнергетика и электротехника / Электропривод и автоматика 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника, направленность (профиль) Высоковольтные электроэнергетика и электротехника 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника, направленность (профиль) Электропривод и автоматика 14.03.01 Ядерная энергетика и теплофизика, направленность (профиль) Теплофизика 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств, направленность (профиль) Автоматизация технологических процессов промышленных предприятий 22.03.02 Металлургия, направленность (профиль) Металлургия цветных металлов 21.05.04 Горное дело, направленность (профиль) Обогащение полезных ископаемых / Подземная разработка рудных месторождений/Горные машины и подземных сооружений / Маркшейдерское дело 21.05.04 Горное дело, направленность (профиль) Горные машины и оборудование 21.05.04 Горное дело, направленность (профиль)