Информация о персональном составе педагогических работников образовательной программы

	21.05.04 форма обучения:	Горное дело очная			ость (профиль) год поступления	Обогащение полезных ископаемых			
Фамилия, имя, отчество (при паличии) педагогического работники		Перечень преподаваемых дисциплин	Уровень (уровин) профессиольного образования, квалификация	Учёныя степень (при наличии)		Сведения о повышении квалификации (за последние 3 года)	Спедения о профессиональной переподтотовке (при наличии)	Сведения о продолжительности продолжительности примага (лет) работы в профессиональной сфере, соответст кующей образовательной деятельности по реализации учебных предыголь, курсов, дисциплин (модулей)	Наименование общеобразовательной программы (общеобразовательных программ), код и наименование профессии, специальности (специальностей), направлении (направлений) подготовки или укруписниой грузпих профессий, специальностей и направлений подготовки профессиональной образовательной программы высшего образования по программы мыскларивать, епециальноста, или стературы, ординатуры, ассистентуры-стажировки, цифр и наименование области накуме, группы научных специальностей, паучной специальности программы (программы (программы) подготовки научных и научно-ведатогических кадров в асперантуре (альонктурс, в реализации которых участвует педагогический работник
2.1	2.2	2.3	2.4	2.5	2.6	2.7	2.8	2.9	2.10
Андреева Наталья Николаевна	старший преподаватель кафедры гориого дела, наух о Земле и природообустройства, заведующий учебной лабораторией	Маркшейдерия	Высшее, специалитет, Открытые горные работы, инженер	отсутствует	отсутствует	Удостоверсния о повышении квалификации: № 13101230425 рег. 55-22 от 15.02.2022 «Охрана труда» 44 часы ФТБОУ ВО «Мурманский арклический государененный университет» г. Мурманск; №512417122088 рег. 834-22 от 18.11.2022 «Противодействие корругици в системе образования» 24 часы ФТБОУ ВО «Мурманский арклический государененный университет» г. Мурманск; №512417122071 рг. 410-22 от 21.12.2022 «Оказание первой помощи» 40 часов ФТБОУ ВО «Мурманский арклический государененный университет» г. Мурманск; №513103129888 рст. 30911-22 от 28.12.2022 «Оказание первой помощи» 40 часов ФТБОУ ВО «Мурманский арклический государененный университет» г. Мурманск; №513103129888 рст. 30911-22 от 28.12.2022 «Оказание первой помощи» 16 часов ФТБОУ ВО «Мурманский арклический государененный университет» г. Мурманск; №5353102644795 рст. 1819 от 31.05.2023 «Инклюгивное образование в вузес- (крок обучения 13.04.2023-30.05.2023) об часов ФТБОУ ВО «Череповециий государененный университет» г. Череповец; №72 00010567 рст. 23-У56 от 17.01.2023 «Горно-рудное дело и маркиейдерния срок обучения В.12.2022-1710.1023? т? часо ООФ «Академия современных гемложений» г. Тюмен»; Д/7824000042 В.12.2022-1710.1023 г. Черном «Академия современных гемложений» г. Тюмен»; Д/782400042 В.12.2023-1710.1023? «Новые эффективные инструменты для волачения студентов в обучение на эксперином курсс» 18 часов (срок обучения 10.10.2023-23.11.2023) ЧПОУ «Центр профессионального и дополнительного образования ЛАНЪ» г. Салкт-Петербург; Удостоверение о повышения квалификация в форме стажировки: Удостоверение о повышения квалификация и форме стажировки: Удостоверение о повышения квалификация о повышения по повышения по повышения о	отсутствует	17 лет	06.03.01 Биология, направленность (профиль) Биофизика 21.05.04 Горное дело, направленность (профиль) Обогащение полезных ископасмых / Подтемная разработка рудных месторождений / Горные машины и оборудование 21.05.04 Горное дело, направленность (профиль) Горные машины и оборудование 21.05.04 Горное дело, направленность (профиль) Обогащение полезных ископасмых 21.05.04 Горное дело, направленность (профиль) Подземная разработка рудных месторождений 21.05.04 Горное дело, Специализация №6 Обогащение полезных ископасмых 21.05.05 Физические процессы горного или нефтегазового производства, направленность (профиль) Физические процессы горного производства направленность (профиль) Физические процессы горного производства
Бекетова Елена Борисовна	доцент кафедры геологии и полезных ископаемых, оцент кафедры горного дела, наук о Земле и природообустройства	Гидромеханика Теплотехника	Высшее, специалитет, Геофизические методы поисков и разпедки месторождений поленых ископаемых, гориый инженертеофизик	канд. техн. наук	отсутствует	Удостоверения о повышения выавификации: №813101230390 рет. 23-22 от 11.02.2022 г. «Пражданская оборона и защита от №813101230390 рет. 23-22 от 11.02.2022 г. «Пражданская оборона и защита от №81401712090 рет. 25-62 от 18.10.2022 общито заравлерка» 24 часа ФТБОУ ВО «Мърманскай преитческий государственный университе г. Мурманска; №812417122690 рет. 28-62 от 18.11.2022 «Отвемяние первой помощить 40 часов системе образования» 24 часа ФТБОУ ВО «Мурманский артический государственный университет» г. Мурманска; 88212417122674 рет. 141-52 от 07.12.2022 «Отвемяние первой помощить 40 часов ФТБОУ ВО «Мурманский арктический государственный университет» г. Мурманск. 8821301312986 рет. 3090-92 от 28.12.2022 «Отвемяние первой помощить 16 часов ФТБОУ ВО «Мурманский арктический государственный университет» г. Мурманск. 88213093129891 рет. 30914-22 от 28.12.2022 «Отвемяние первой помощить 16 часов ФТБОУ ВО «Мурманский арктический государственный университет» г. Мурманск. 883100248484 рет. 1838 от 31.05.2023 «Инклюзинное образование в вуле» (срок обучения 13.04.2023-30.05.2023) 36 часов ФТБОУ ВО «Череповенкий государственный университет» г. Череповец: СРЕТИФИКАТ 2022 г. «Эксперт V Всероссийского конкурае студенческий ваучных работ по арктической тематике Национального арктического выучно-образовательный консорниумо ФТАОУ ВО» Сверный (Арктический) федеральный университет имени М.В. Ломоносова г. Архантельск	отсутствует	49 лет	05.03.01 Геология, направленность (профиль) Геофизика 05.03.01 Геология, направленность (профиль) Геология и полезные ископаемые Арктического шельфа 05.03.01 Геология, направленность (профиль) Полезные ископаемые в Арктической зоне РФ 21.05.04 Горное дело, направленность (профиль) Подземная разработка рудных местрождений 21.05.04 Горное дело, направленность (профиль) Обогащение полезных ископаемых 21.05.05 Ориное дело, направленность (профиль) Горные машины и оборудование 21.05.05 Физические процессы горного или нефтетазового производства, апаравленность (профиль) Физические процессы горного производства, 21.05.05 Физические процессы горного или нефтетазового производства, Специализация №1 Физические процессы горного производства, Специализация №1 Физические процессы горного производства,

Фимилия, имя, отчество (при паличии) недагогического работники	Занимаемая должность (должности)	Перечень преподаваемых дисциплин	Уровень (уровни) профессионального образования, квалификация	Учёная степень (при наличин)		Сведения о повышения квалирикация (за последние 2 года)	Съедении о профессиональной перевод отовне (при налични)	Спедения о продолжительности продолжительности профессиональной сефере, соответствующей деятельности предилегова учествующей учествующей предилегова учествующей предилегова учествующей предилегова учествующей предилегов	Наименование общеобразовательной программы (общеобразовательных программ), код и наименование профессии, песинальности (песинальностей), направления (направлений) подготовки вли укрупненной группы профессий, специальностей и направлений подготовки профессиональной образовательной программы выснего образования по программым бакалавриата, специальтета, магисгратуры, ординатуры, дессигентурыст-гамировки, шифр и наименование области науми, группы научных специальности программы (программ) подготовки паучных (программ) подготовки научных и научно-педаготических кардов в аспирантуре (альонктуре), в реализации которых участвует педаготический работник
2.1	2.2	2.3	2.4 Высшее,	2.5 канд. техн. наук	2.6 доцент	2.7 Удостоверения о повышении квалификации:	2.8	2.9 48 лет	2.10
Гусак Сергей Андреевич	заведующий кафедрой горного дела, на уко бемле и природообустройства	Электрооборудование и электроснабжение обогатительных фабрик	высшес, специалитет, Парогенераторост роение, инженер- механик	канд. техн. наук	доцент	Удостоверения о повышении квалификации: «788241610549 рст. 1843 1/3 от 27.12.2022 «Информационно- коммуникационные технологии в образовательной деятельности» 16 часов (срок обучения 21.12.2022-26.12.2022) ФГАОУ ВО «Сапкт- Петербургский государственный университет аэрокосмического приборостроения» г. Санкт-Петербург; №512417122684 рст. 1423-22 от 21.12.2022 «Оказание первой помощиь 40 часов (срок обучения 05.12.2022-21.12.2022) ФГБОУ ВО «Мурманский арктический государственный университет» г. Мурманск; №513103129906 рст. 3092-92 от 28.12.2022 «Оказание первой помощиь 16 часов (срок обучения 26.12.2022-28.12.2022) ФГБОУ ВО «Мурманский арктический государственный университет» г. Мурманск; №311802969447 рст. 1/2022-1260-4 от 12.12.2022 «Повышение квалификации руководителей организаций, индивидуальных предпринимателей, лин, назначенных руководителем организации, индивидуальным предпринимателем ответственными за обеспечение пожарной безопасности, в том числе в обособленных обеспечение пожарной безопасности, в том числе в обособленных перхитурных подразделениях организацию 28 часов Автономная некомерческая организация организацию 28 часов Автономная некомерческая организацию организацию с «Специалист») г. Ижевек;	опсутствует	45 Лет	21.05.04 Горное дело, направленность (профиль) Горные машины и оборудование дело, направленность (профиль) Оботащение полезных неконаемых 21.05.04 Горное дело, направленность (профиль) Подземная разработка рудных месторождений 21.05.04 Горное дело, Специализация №2 Подземная разработка рудных месторождений 21.05.04 Горное дело, Специализация №3 Открытые горные работы 21.05.04 Горное дело, Специализация №6 Обогащение полезных неконаемых 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
Долматова Елена Анатольевна	штатной должности НПР не занимает, по договору ГПХ (кафедра гориото дела, наук о Земле и природообустройства)	Горные машины и оборудование	Высшее, специалиет, Открытые торные работы, горный инженер	отсутствует	отсутствует	Удостоверение о повышении квалификации в форме стажировки: 513101230122 рег. 21/A-23 от 08.06.2023 «Повышение профессиональных умений и навыков в области эксплуатации горных машин и оборудования для выполнения операций по добаче и гранспортировке поленых ископаемых и ознакомление с принципами работи на КФ АО «Алатти» (срок обучения 05.06.2023-08.06.2023) 36 часов филиал МАУ в г. Апатиты	опсутствует	20 лет	21.05.04 Горное дело, направленность (профиль) Горные машины и оборудование 21.05.04 Горное дело, направленность (профиль) Обогащение полезных некопаемых 21.05.04 Горное дело, Специализация №6 Обогащение полезных некопаемых

Фамилия, имя, отчество (при паличин) педагогического работника	Занимаемая должность (должностя)	Перечень преподаваемых дисциплин	Уровень (уровии) профессионального образования, квалификация	Учёная степень (при наличин)		Сведения о повышении квалификации (за последние 3 года)	Сведения о профессиональной переподустовке (при паличии)	Сведения о продължительности продължительности профессиональной сфере, соответствующей образовательной деятельности по реализании учебных предъистов, курсов, дисциплин (модулей)	Наименование общеобразовательной программы (общеобразовательных программ), код и наименование профессии, песинальности (песинальностей), направления (наиравлений) полготовки или укрупненной группы профессий, специальностей и направлений полготовки профессиональной образовательной программы высието образования по программыма бакмалариата, специалитета, магистратуры, оргинатуры, сестентурьст-гажировки, инфор и наименование области науми, группы научных специальностей, научной специальностей, научной специальностей, научной специальностей, научной специальностей, научной специальностей программы и научно-педаготических кардов в аспиратуре (адльоиктуре), в реализации которых участвует педагогических кардов в
2.1 Каменева Юлия Сергеевна	2.2	2.3 Флотационные методы обогащения	2.4 Высшее,	2.5	2.6 отсутствует	2.7 сведения отсутствуют	2.8 отсутствует	2.9 7 лет	2.10 21.05.04 Горное дело, направленность (профиль) Обогащение полезных
Admirical Cara Cepterni	природообустройства	Производственно-технологическая практика) (часть 2)	специалитет, Обогащение полезных ископаемых, горный инженер	отсутствует	ot (item)	Cogama (icy) Ciryot	octiving)		21.05.04 Горное дело, Специализация №6 Обогащение полезных ископаемых
Корнилова Лариса Юрьевна	старший преподаватель кафедры горного дела, наук о Земле и природообустройства	Горное право Метрология, стандартизация и сертификация в горном деле	Высшее, специалитет, Импульсные тепловые машины, инженер Высшые, специалитет, Открытые горные работы, горный шиженер	огеугствует	отсутствует	Удостоверения о повышении квалификации: №512417122694 рег. 1433-22 от 21.12.2022 «Оказание первой помощию 40 часов (срок обучения 05.12.2022-21.12.2022) ФТБОУ ВО «Мурманский арктический государственный университет» г. Мурманск; №513103129925 рег. 30948-22 от 28.12.2022 «Оказание первой помощию 16 часов (срок обучения 26.12.2022-28.12.2022) ФТБОУ ВО «Мурманский арктический государственный университет» г. Мурманск	отсутствует	19 лет	09.03.02 Информационные системы и технологии, направленность (профиль) Программно-аппаратные комплексы 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 21.05.05 Физические процессы горного или нефтегазового производства, направленность (профиль) Физические процессы горного производства направленность (профиль) Физические процессы горного производства

Фамьлия, имя, отчество (при наличии) недатогического работника	Занимаемая должность (должности)	Неречень преподаваемых дисциплин	Уровень (уровин) профессионального образования, квалификация	Учёная степень (при наличии)	Учёное звание (при наличии)	Сведения о повышении квалификации (за последние 3 года)	Сведения о профессиональной переводоговке (при паличии)	Сведения о продолжительности опыта (дет) работы в профессиональной сфере, соответствующей образовательноги по реализании учебых предлагов, курсов, дисциплин (модулей)	Наименование общеобразовательной программы (общеобразовательных программ), кол и наименование профессии, песинальност (иссинальностей), направления (направлений) подготовки или укрупненной группы профессие, песинальностей и направлений подготовки профессиональной образовательной программы высието образования по программам бакклавриата, специалитета, магистратуры, ординатуры, сесстентуры-стажировки, шифр и наименование области науми, группы научных специальностей, научной специальностей, научной специальности программы (программ) подготовки научных и научной-специальности программы прастотических выдов в аспирантуре (альмонктуре), в реализации которых участвует (сальмонктуре), в реализации которых участвует прастотических выботник
2.1	2.2	2.3	2.4	2.5	2.6	2.7	2.8	2.9	2.10
Митрофанова Галина Викторовна	доцен кафедры горного дела, наук о Земпе и природообустройства, доцент кафедры физики, биологии и инженерных технологий	Флотационные методы обогащения	Высше, специалитет, химия, химик	канд. техн. наук	доцент	Удостоверения о повышении квалификации: м\$13103129944 рег. 30967-22 or 28.12.2022 «Оказание первой помощи» 16 часов (срок обучения 26.12.2022-28.12.2022) ФГБОУ ВО «Мурманский арктический государственный университет» г. Мурманск; м\$12417122704 рег. 1443-22 от 21.12.2022 «Оказание первой помощи» 40 часов (срок обучения 05.12.2022-21.12.2022) ФГБОУ ВО «Мурманский арктический государственный университет» г. Мурманск. Дополнительные образовательные программы, семинары, вебивары, обучающие курсы: СЕРТИФИКАТ №37/А-ДО-21 от 29.12.2021 участника вебинара «Минимизация морально-психологических последствий террористического акта фильа федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Мурманский арктический государственный университет» в г. Апатиты	опсулствует	31 roa	21.05.04 Гориос дело, направленность (профиль) Обогащение полезных некопаемых 21.05.04 Горнос дело, Специализация №6 Обогащение полезных некопаемых 04.03.01 Химия, направленность (профиль) Неорганическая химия и химия координационных соединений
Опалев Александр Сергеевич	доцент кафедры горного дела, наук о Земле и природообустройства	Гравитационные методы обогащения Электрические, магнитные и специальные методы обогащения	Высшее, специалитет, Обогащение полезных нскопаемых, горный ниженер	канд. техн. наук	доцент	Удостоверения о повышении квалификации: №512417122711 рег. 1450-22 от 21.12.2022 «Оказание первой помощию 40 часов (срок обучения 05.12.2022-21.12.2022) ФТБОУ ВО «Мурманский арктический государственный университет» г. Мурманск; №513103129958 рег. 30981-22 от 28.12.2022 «Оказание первой помощи» 16 часов (срок обучения 26.12.2022-28.12.2022) ФТБОУ ВО «Мурманский арктический государственный университет» г. Мурманск	опсутствует	40 лет	21.05.04 Горное дело, направленность (профиль) Обогащение полезных некопаемых 21.05.04 Горное дело, Специализация №6 Обогащение полезных некопаемых 21.05.05 Физические процессы горного или нефтегазового производства, Специализация №1 Физические процессы горного производства

Фамилия, ими, отчество (при наличии) педаготического работника	Занимаемая должность (должностн)	Перечень преподаваемых дисциплин	Уровень (уровии) профессионального образования, квалификация	Учёная степень (при наличии)	Учёнос звание (при наличии)	Сведения о повышении квалификации (за последние 3 года)	Сведении о профессиональной переполотовке (при наличии)	Сведения о продолжительности опыта (лет) работы в профессиональной сфере, соответствующей деятельногы предиления учебных предистов, курсов, дисциплин (модулей)	Наименование общеобразовательной программы (общеобразовательных программ), код и наименование профессии, специальности (специальностей), направлении (паравлений) полготовки или укрупишенной группы профессий, специальностей и направлений полготовки профессиональной образовательной программы высшего образования по программым быкалариват, епидальнитета, матегратуры, ординатуры, ассистентуры-стажировки, шифр и наименование области изум., группы маучных специальностей, научной специальности программы (программы (программы) подготовки научных и научно-педаногических кадров в спирантуре (альномгрерс, в реализиции когорых участвует педагогический работник
2.1	2.2	2.3	2.4	2.5	2.6	2.7	2.8	2.9	2.10
Соколов Артем Юрьевич	штатной должности НПР не занимает, по договору ПТХ (кафедра горного дела, наук о Земле и природообустройства)	Окускование, пиро- и пидрометаллургическая переработка руд и концентратов	сведения отсутствуют	отсутствует	огеугствует	сведения отсутствуют	опсулствует	сведения	22.03.02 Металлургия, направленность (профиль) Металлургия цветных металлов металлов дело, направленность (профиль) Обогащение полезных некопаемых 21.05.04 Гориос дело, Специализация №6 Обогащение полезных некопаемых ископаемых металь дело, Специализация №6 Обогащение полезных некопаемых
Терещенко Сергей Васильевич	профессор кафедры торного дела, наук о Земле и природообустройства	Радиометрические методы обогащения	Высшее, специалитет, Физика, физик	д-р техи.наук		Удостоверения о повышении квалификации: №510400003396 рег. 1041-21 от 12.11.2021 «Основы государственной политики в сфере профильатики терроризма» 36 часов ФГБОУ ВО «Мурманский арктический государственный уинверситет» г. Мурманск; №513103143524 рег. 31006-22 от 28.12.2022 «Оказание первой помощи» 16 часов (срок обучения 26.12.2022-28.12.2022) ФГБОУ ВО «Мурманский арктический государственный университет» г. Мурманск; №512417122727 рег. 1466-22 от 21.12.2022 «Оказание первой помощи» 40 часов (срок обучения 05.12.2021-21.12.2022) ФГБОУ ВО «Мурманский арктический государственный университет» г. Мурманский арктический государственный государственный	опсутствует	46 лет	21.05.04 Горное дело, направленность (профиль) Обогащение полезных ископевмых / Подземная разработка рудных месторождений / Горные машины и оборудование 21.05.04 Горное дело, направленность (профиль) Горные машины и оборудование 21.05.04 Горное дело, направленность (профиль) Обогащение полезных ископевмых 21.05.04 Горное дело, направленность (профиль) Подземная разработка рудных месторождений 21.05.04 Горное дело, Специализация №2 Подземная разработка рудных месторождений 21.05.04 Горное дело, Специализация №6 Обогащение полезных ископевмых 21.05.05 Физические процессы горного или нефтегазового производства, Специализация №1 Физические процессы горного производства.