Информация о персональном составе педагогических работников образовательной программы

	22.03.02 форма обучения:	Металлургия заочная			ость (профиль)	Металлургия цветных металлов			
Фамилия, имя, отчество (при наличии) педагогического работника		заочная Перечень преподаваемых дисципани	Уровень (уровин) профессионального образования, квалификация	Учёнам степень (при наличии)	Учёное звание (при наличии)	Сведения о повышении квалификации (за последние 3 года)	Сведения о профессиональной переподготовке (при наличии)	Сведения о продолжителности польта (дет) работы в профессиональной сфере, сеответствующей сеответствующей деятельности по реализации учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей)	Наименование общеобразовательной программы (общеобразовательных программ), код и наименование профессии, специальности (пециальности (пециальностей), направления (паправлений) полтотовки или ухупиненной групин профессий, специальностей и направлений полтотовки профессиональной образовательной программы масието образования по программы баска приграммы пециальности программы баска приграммы пециальности, программы сисстептуры-стаедровки, шифр и наименование области науки, тутицы илучных специальностей, паучной специальности программы (програмы) полтотовки паучных и илучно-педанозических кадров в аспірацитуре (адъюнкуре), реализации которых участвует педатогический работник
2.1	2.2	2.3	2.4	2.5	2.6	2.7	2.8	2.9	2.10
Бирюков Валерий Валентинович	штатной должности НПР не занимает, по договору ПТХ (кафедра физики, биологии и ниженерных технологий)	Металлургическая теплотехника метрология, стандартизация, сертификация Моделирование процессов и аппаратов цветной металлургии	Высшее, специалитет, Физика, преподаватель	отсутствует	отсутствует	Удостоверения о повышении квалификации: &\$1241712267 per. 1415-22 or 21.1г.2022 «Оказание первой помощи» 40 часов ФГБОУ ВО «Мурманский арктический государственный университет» г. Мурманск; &\$1310312989 рет. 30916-22 or 28.1г.2022 «Оказание первой помощи» 16 часов ФГБОУ ВО «Мурманский арктический государственный университет» г. Мурманск	отсутствует	37 ner	<ol> <li>до 20 20 Информационные системы и технологии, направленность (профиль) Программно-аппаратные комплексы</li> <li>до 30 20 Электроэнергстика и электротехника, направленность (профиль) Высоковольтные электроэнергстика и электротехника</li> <li>до 30 20 Электроэнергстика и электротехника, направленность (профиль) Электропривод и автоматика</li> <li>до 30 40 Электроэнергстика и электротехника, направленность (профиль) Теплофизика</li> <li>до 30 40 Автоматизация технологических процессов и производств, направленность (профиль) Автоматизация технологических процессов промышленных предприятий</li> <li>до 30 40 Автоматизация технологических процессов промышленных предприятий</li> <li>до 30 Металлургия, направленность (профиль) Металлургия цветных металлов</li> <li>до 40 11 Техническая физика, направленность (профиль) Теплофизика и молекулярная физика</li> </ol>
Бобрева Любовь Александровна	доцент кафедры физики, биологии и инженерных технологий, заведулощий учебной лабораторией	Методы контроля и анализа веществ	Высшее, специалитет, Теплофизика, инженер Высшее, подготовка кадров высшей квалификации, Химическая технология, Исследовательности, выстренения выстренения выстренения выстренения выстренения выстренения выстренения выс	канд.техн.наук	отсутствует	Удостоверения о повышении квалификации:  №513101230426 рет. 56-22 от 15.02.2022 «Охрана труда» 44 часа  ФТБОУ ВО «Мурманский арктический государственный университет» г.  Мурманск;  №533102049585 рет. 770 от 01.06.2022 «Взаимодействие курятора  практики с обучающикся инвалидом, в том числе с применением  дистанциониям технологий» 22 часа (срок обучения 15.04 2022-  31.05.2022) ФТБОУ ВО «Череповецкий государственный университет» г.  Череповец.  №512417122677 рет. 1416-22 от 21.12.2022 «Оказание первой помощи»  40 часов 0ТБОУ ВО «Мурманский арктический государственный  университет» г. Мурманск;  №513103129894 рет. 30917-22 от 28.12.2022 «Оказание первой помощи»  Кез 13103129894 рет. 30917-22 от 28.12.2022 «Оказание первой помощи»  бучасов ФТБОУ ВО «Мурманский арктический государственный  университет» г. Мурманск;  №578241610792 рет. 1978. Д от 20.01.2023 «Информационно- коммуникационные технологии в образовательной деятельности» 16  часов (срок обучения 30.12.2022-11.01.2023)  «Поста университет» г. Мурманску  приборостроецкие г. Сацият-Петербург;  №782416107942 рет. 19801 Д от 20.01.2023 «Оказание первой помощи в  образовательной организации» 16 часов (срок обучения 30.12.2022- 11.01.2023) 917-0479 ВО ««Казитет-Петербург;  №782416107942 рет. 19801 Д от 20.01.2023 «Оказание первой помощи в  образовательной организации» 16 часов (срок обучения 30.12.2022- 11.01.2023) 917-0479 ВО ««Казит-Тетербургсий государственный  университет аэрокосмического  приборостроеция» г. Сацият-Петербург;  №782416107942 рет. 19801 Д от 20.01.2023 «Оказание первой помощи в  образовательной организации» 16 часов (срок обучения 30.12.2022- 11.01.2023) 917-0479 ВО ««Казит-Тетербургсий государственный  университет аэрокосмического  приборостроеция» г. Сацият-Петербург;   №782416107942 рет. 19801 Д от 20.01.2023 «Оказание первой помощи в  образовательной организации» 16 часов  приборостроеция в г. Сацият-Петербург;   №782416107942 рет. 19801 Д от 20.01.2023 «Оказание  первой помощи в  приборостроеция в г. Сацият-Петербург;   №782416107942 рет	отсутствует	11 лет	16.03.01 Биология, направленность (профиль) Биофизика 13.03.02 Электроонергения и электрогехника, направленность (профиль) Высоковольные электроонергеника и электрогехника, направленность (профиль) Высоковольные электроонергеника и электротехника, направленность (профиль) Высоковольные электроонергеника и электротехника, направленность (профиль) Заектроонривод и автоматика 13.03.02 Электроонригения и электротехника, направленность (профиль) Электроонривод и автоматика 14.03.01 Ядерная энергетика и теплофизика, направленность (профиль) Теплофизика 14.03.01 Ядерная энергетика и теплофизика, направленность (профиль) Автомативация технологических процессов и производств, направленность (профиль) Автомативация технологических процессов промышленных предприятий 22.03.02 Металлургия, направленность (профиль) Металлургия цветных металлов 21.05.04 Горное дело, направленность (профиль) Обогащение полезных некопаемых / Подъемная разработка рудных месторождений / Горные ментрима (21.05.04 Горное дело, направленность (профиль) Обогащение полезных некопаемых ископаемых ископаемых месторождений (21.05.04 Горное дело, направленность (профиль) Подъемная разработка рудных месторождений (21.05.04 Горное дело, направленность (профиль) Горные машиния и оборудование (21.05.04 Горное дело, направленность (профиль) Горные машиния и оборудование

Фамилия, имя, отчество (при наличии) педагогического работника	Занимаемая должность (должностн)	Перечень преподаваемых дисциплин	Уровень (уровии) профессионального образования, квалификации	Учёная степень (при наличии)	Учёное звание (при наличии)	Сведения о повышении квалификации (за последние 3 года)	Сведения о профессиональной переводитовке (при наличии)	Сведения о продолжительности опыта (дет) работы профессиональной сфере, соответствующей образовательной деятельности по реализации учебных предметов, курсов, дисциплини (модулей)	Наименование общеобразовательной программы (общеобразовательных программ), код и наименование профессии, специальности (специальностей), направления (паправлений) подготовки или укрупненной группы профессий, специальностей и направлений подготовки профессиональной образовательной программы высшего образования по программым выкалариват, епециалитета, матесратуры, оранизтуры, ассигентуры-стажировки, шифр и наименование области выуски, группы научных специальностей, научной специальности программы (программ) подготовки научных и научно-недатогических кадров в аспирантуре (адхънктуре), в реализации вогорых участвует педатогический работник
2.1	2.2	2.3	2.4	2.5	2.6	2.7	2.8	2.9	2.10
Кириллов Иван Евгеньевич	доцент кафедры физики, биологии и инженерных технологий	Автоматизированные системы проектирования  ———————————————————————————————————	Высшее, специалитет, Автоматизирован ные системы обработки ниформации и управления технологическими процессами, инженер	канд. техн. наук	отсутствует	Удостоворения о повышения кажификации: № \$362417122079 р. «8-8-22 си 18.1.2022 «Прогиворействие коррупции в системе образования» 24 чася ФТБОУ ВО «Мурависскі аргический государственный университеть ("Мурависскі аргический государственный университеть ("Мурависскі аргический государственный университеть ("Мурависскі аргический сударственный университеть ("Мурависскі аргический сударственный университеть ("Мурависскі аргическій сударственный университеть ("Мурависскі аргическій коррупция ("М. 12022—11.1.2022) «Окраживе первой помощия 16 часов (срок обучения 26.1.2022—26.1.2022) «Окраживе первой помощия 16 часов (срок обучения 26.1.2022—26.1.2022) «Окраживе первой помощия 16 часов (срок обучения 26.1.2022—26.1.2022) «Окраживе первой помощия 6 часов (срок обучения 16.1.2022—26.1.2022) «Окраживе первой помощия 6 часов (срок обучения 26.1.2022—26.1.2022) «Окраживе первой помощия обучения 26.1.2022—26.1.2022) «Окраживе первой помощия обучения ("Муравске, » № 78.241616590 рг. 1.6312 от 27.1.2.2022 «Окраживе первой помощия обучения обучения ("Муравске, » Муравске,	опсутствует	24 года	06.03.01 Биология, направленность (профиль) Биофизика 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника, направленность (профиль) Высоковольтные электроэнергетика и электротехника, 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника, направленность (профиль) Электротривод и автоматика 14.03.01 Ядерная энергетика и теплофизика, направленность (профиль) Теплофизика 15.03.04 Антоматизация технологических процессов и производств, направленность (профиль) Автоматизация технологических процессов промышленных предприятий 22.03.02 Металлургия, направленность (профиль) Металлургия цветных металлов
Невзорова Алла Брониславовна	штатной должности НПР не занимает, по договору ПТХ (кафедра горного дела, наук о Земле и природообустройства)	Экология металлургического производства	сведения	д-р техн. наук	отсутствует	сведения отсутствуют	окутствует	сведения отсутствуют	22.03.02 Металлургия, направленность (профиль) Металлургия цветных металлов 21.05.04 Горное дело, направленность (профиль) Горные машины и оборудование

	ı	T			T			T	
Фамилин, ими, отчество (при наличии) педагогического работника	Зашимаемая должность (должности)	Перечень преподаваемых дисциплин	Уровень (урови) профессионального образования, квалификации	Учёная степень (при наличии)	Учёное звание (при наличии	Сведения о повышении квалификлции (за последние 3 года)	Сведения о профессиональной переполитовке (при наличии)	Сведения о продолжительности опыта (лет) работи профессиональной сферк, соответствующей образовательной деятельностивных учебых предительной деятельностивных предитель курсов, дисциплии (модулей)	Наименование общеобразовательной программы (общеобразовательных программ), код и наименование профессии, специальности (специальностей), направления (направления) пологоваки или укрупнешной группы профессий, специальностей и направлений пологоваки профессиональной образовательной программы высшено образования по программым баклаприата, специальностей, группы плучных специальностей, плучной специальности программы (специальности программы (специальности программы (программы специальности программы (программы (программы облети пакум паучных и научно-ведагогических кадров в аспарантуре (альомктуре, 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
Николаев Сергей Викторович	старший преподаватель кафедры физики, биологии и инжеперных технологий	Электротехника и электроника	Высшее, специалитет, радиофизика и электроника, инженер	отсутствует	отсутствует	Удостоверения о повышении квалификации:  №512417122113 рег. 859-22 от 18.11.2022 «Противодействие коррупции в системе образования» 24 часа ФТБОУ ВО «Мурманский арктический государственный университет» г. Мурманску.  №512417122710 рег. 1449-22 от 27.11.2022 «Оказание первой помощи» 40 часов (срок обучения 05.12.2022-21.12.0022) «ОКБОУ ВО «Мурманский врактический государственный университет» г. Мурманску.  №5134103129956 рег. 30979-22 от 28.12.2022 «Оказание первой помощи» 16 часов (срок обучения 26.12.2022-28.12.2022) «ОтБОУ ВО «Мурманский арктический государственный университет» г. Мурманску 35.242007114 рег. 2030 от 31.05.2023 «Инсплоизное образование в архос (срок обучения 13.04.2023-3.00.5.2023) «Исключание» образование в архос (срок обучения 13.04.2023-3.00.5.2023) «Всерововеций государственный университет» г. Череповец; ПК № 087871 рег. 66117 от 12.12.2023 г. «Индимируальный инженерного образования через проектную деятельность» 24 часа (срок обучения 27.09.2023-12.12.2023) от ГАОУ ВО «Национальный искледовательский ждерный университет «МНФИ» г. Москва № 8782422162555, рег. помер. 27308, г. Санкт-Петербург, дита выдачи: 8.604-2034, я первода с 23.11.2023 по 26.04.2024, а объеме 72 часов, ЧПОУ "ЦПДО ЛАНЬ"	Профессиональная переподготовка: диплом о профессиональной переподготовке м-782400001150 от 05.07.2018 г. по программе «Конструирование, исследование и эксплуатация основного оборудования атомных электрический станций» в объеме 642 часа ФГАОУ ВО «Сапкт- Петербургский политехнический университет Петер Великого» г. Санкт- Петербург	15 ner	<ol> <li>05.03.01 Геология, направленность (профиль) Геология и полезные некопаемые Аркического шельфа</li> <li>06.03.01 Быкология, направленность (профиль) Биофизика</li> <li>09.03.02 Информационные системы и технологии, направленность (профиль)</li> <li>Программис-аппаратные комплексы</li> <li>13.03.02 Электроэнергетика и электротехника, направленность (профиль)</li> <li>Высокововлятные электроэнергетика и электротехника (электропривод и ватоматика</li> <li>13.03.02 Электроэнергетика и электротехника, направленность (профиль)</li> <li>Высокововлятные электроэнергетика и электротехника</li> <li>13.03.02 Электроэнергетика и электротехника</li> <li>13.03.02 Электроэнергетика и электротехника</li> <li>13.03.02 Электроэнергетика и электротехника</li> <li>14.03.01 Ядерыя энергетика и электротехника</li> <li>14.03.01 Ядерыя энергетика и теплофизика, направленность (профиль)</li> <li>Теплофизика</li> <li>15.03.04 Антоматильния технологических процессов и производств, направленность (профиль)</li> <li>15.03.04 Антоматильных предприятий</li> <li>22.03.02 Металлургия, направленность (профиль) Металлургия цветных металлов дископемых / Подъемыя разработка рудных месторождений / Горные машины и оборудование</li> <li>21.05.04 Горное дело, направленность (профиль) Горные машины и оборудование</li> <li>21.05.04 Горное дело, направленность (профиль) Оботащение полезных ископаемых</li> <li>21.05.04 Горное дело, направленность (профиль) Подземная разработка рудных месторождений</li> </ol>
Савельева Ольга Владиславовна	заведующий кафедрой общих дисциплин, доцент кафедры экономики, управления и социологии	Менеджмент качества Производственный менеджмент Тайм-менеджмент Экономика организации	Высшее, специалитет, Менеджмент, менеджер	кації. Экон.наук	доцент	Удостоверения о повышении квалификации:  Ме\$10400003394 рег: 1039-21 от 12.11.2021 «Основы государственной политики в сфере профилактики терроризма» 36 часов ФГБОУ ВО «Мурманский арктический государственный университет» г. Мурманск;  Ме\$1041712275 рег: 1259-22 от 14.12.2022 «Реализация мероприятий Комплексиого плана противодействия идеологии терроризма в Российской Федерации» 72 часа ФГБОУ ВО «Мурманский арктический государственный университет» г. Мурманск;  Ме\$12417122716 рег: 1455-22 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;  Ме\$13103143508 рег: 30990-22 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	Профессиональная переподгоговка: диплом о профессиональной переподгоговка: диплом о профессиональной переподгоговка 102401025371 рег. ПП-021 от 3.0.06.2014 г. по программе «Фильшасовый менеджмент» 558 часов ФГБОУ ВПО «Петроводский государственный университет» Кольский филиал г. Апатиты; диплом о профессиональной переподгоговке 64240926823 рег. 2019.092-2338 от 25.12.2018 г. по программе «Турики м сервис» 520 часов Частию учреждение «Образовательная организация дополнительного профессионального образования «Международная вакцемия экспертизы и оценки» г. Саратов	23 года	05 03.01 Геология, направленность (профиль) Геофизика 06 03.01 Биология, направленность (профиль) Биофизика 06 03.01 Биология, направленность (профиль) Биофизика 09 03.02 Информационные системы и технологии, направленность (профиль) Программые анаправтные комплексы 13 03.02 Электроэнергетика и электротехника, направленность (профиль) Высоковольтные электроэнергетика и электротехника 13 03.02 Электроэнергетика и электротехника 13 03.02 Электроэнергетика и электротехника 14 03.01 Ядерная энертетика и теплофизика, направленность (профиль) Теплофизика 15 03.04 Автоматизация технологических процессов и производств, направленность (профиль) Автоматизация технологических процессов промышленных предприятий 22 03.02 Меташургия, направленность (профиль) Металлургия цветных металлов 38 03.01 Экономика, направленность (профиль) Экономика и управление на предприятии минеральное и муниципальное управление 30 03.01 Социология, направленность (профиль) Социологическая экспертиза и консалтнит для системообразующих предприятий АЗРФ 21 05 04 Горное дело, направленность (профиль) Оботащение поленых ископаемых / Подъемная разработка рудикх месторождений / Горные машины и оборудование 21 05 04 Горное дело, направленность (профиль) Оботащение поленых ископаемых / Подъемная разработка рудикх месторождений / Горные машины и оборудование 21 05 04 Горное дело, направленность (профиль) Оботащение поленых ископаемых / 21 05 04 Горное дело, направленность (профиль) Оботащение поленых ископаемых / 21 05 04 Горное дело, направленность (профиль) Оботащение поленых ископаемых / 21 05 04 Горное дело, направленность (профиль) Оботащение поленых ископаемых / 21 05 04 Горное дело, направленность (профиль) Оботащение поленых ископаемых / 21 05 04 Горное дело, направленность (профиль) Оботащение поленых ископаемых / 21 05 04 Горное дело, направленность (профиль) Оботащение поленых ископаемых / 21 05 04 Горное дело, направленность (профиль) Подъемная разработка рудных месторождений

Фамилив, ими, отчество (при изличии) недиготического работника		Перечень преподаваемых дисциплин	Уровень (уровии) профессионального образовании, квалификации	Учёная степень (при наличин)		Сведения о новышении квалификации (за последине 3 года)	Спедении о профессиональной переподготовке (при наличии)	Сведения о продолжительности продолжительности профессиональной сфере, соответствующей деятельной деятельности по реализации учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей)	Наименование общеобразовательной программы (общеобразовательных программ), кол и наименование профессии, сепециальности (пенциальностей), направления (направлений) полтотоки или укрупненной группыл профессии, специальностей и направлений полтотоких профессиональной образовательной портраммы выснего образования по программам бакмавритат, специальнего образования по программам бакмавритат, специалитета, матистратуры, оранизгуры, десспетитуры-стажировки, шифр и наименование области науме, группы научных специальностий, авучный специальности программы (программ) подготовки научных и научной специальности программы (программ) подготовки научных и научной специальности программы (программ) подготовки научных и научной специалических карова в аспирантуре (альноихуре), в реализации которых участвует педагогических карова в спирантуре
2.1 Сергиянский Евгений Васильевич	2.2 старший преподаватель кафедры	2.3	2.4	2.5	2.6	2.7 Удостоверсняя о повышения квалификации:	2.8 Профессиональная переподготовка:	2.9 6 лет	2.10 06.03.01 Биология, направленность (профиль) Биофизика
Contraction Environment	сырыны предодаватель маредра физикы, біологін и ниженерных технологий, заведующий учебной заведующий учебной забораторией	Теоретические основы электротехники Производственная практика (технологическая (проектю- технологическая) практика)	высисс, темическая физика, магистр Высшее, подготовка кадров высшей квалификации, Электро- и теплотехника, Цеследователь преподаватель исследователь	отсутствует	отсутствует	NSSIBILIZEDIA pr. ed. 22 at 15.22 22 c. Organ spysus of two GEOV Bio Adoptionates provinced in Supergrapheness of present in Augustus.  NSSIBILIZEDIA pr. ed. 22 at 15.22 c. Organ spysus of two GEOV Bio Adoptionates are requiremental processors. In Communication of the Communication of the Communicati	анилом о профессиональной переподготовке ПІТ м602.1845 рег. 21222 от 02.05.2023 г. по программе «Преподавание в высшей писоме 540 часов с приговение мене 26.12023 по присовение мене 26.12023 по 20.52023 ООО «Московский переподготовки и повышения каванфикации недагогов» г. Москва; диплом о профессиональной переподготовки и повышения каванфикации педагогов» г. Москва; диплом о профессиональной переподготовке ПІТ м6028937 рег. 38250 от 16.04.2024 г. по программе «Профессиональной переподготовке ПІТ м6028937 рег. 38250 от 16.04.2024 г. по программе «Профессиональная удетельность преподвагаемя материаловедения» 540 часов (срок обучения испекты преподвагаемя преподвагаемя префессиональная преподготовки и повышения каванфикации профессиональная преподготовки и повышения каванфикации предостотовки и повышения каванфикации педаготовки и повышения педаготовки и педаготовки и педаготовки и повышения педаготовки и педаготовки и педаго	O.A.I	13.03.02 Электроэнергетика и электротехника, направленность (профиль) Высоковольтные электротенретика и электротехника, направленность (профиль) Высоковольтные электротеника и электротехника, направленность (профиль) Высоковольтные электротеника и электротехника, направленность (профиль) Высоковольтные электротеника и электротехника, паправленность (профиль) Электропривод и автоматика 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
Щеглова Анна Николаевна	доцент кафедры экономики, управления и социологии, главный специалист по воинскому учету	Деловые коммуникации	Высшее, специалитет, Бухталтерский учёт, анализ и аудит, экономист	каңд. экон.наук	доцент	Удостоверения о повышении квалификации:  №513101230334 рег. 1406-21 от 26.11.2021 «Оказание первой помощию 36 часов ФТБОУ ВО «Мурманский арктический государственный университет» г. Мурманск;  №512417121988 рег. 739-22 от 11.11.2022 «Выявление деструктивных субкультур в образовательных учреждениях, местах притяжения и профилактики нетативных проявлений в подростковой ереде» 36 часов (срок обучения 07.11.2022-  11.11.2022) ФТБОУ ВО «Мурманский арктический государственный университет» г. Мурманск;  №512417122137 рег. 883-22 от 18.11.2022 «Противодействие коррупции в системе образования» 24 часа ФТБОУ ВО «Мурманский арктический государственный университет» г. Мурманск;  №513103143545 рег. 31027-22 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;  №512417122736 рег. 1475-22 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;	Профессиональная переподгоговка: диплом о профессиональной переподгоговке № 102401747624 от 07.06.2015 по программе «Менеджмент развития переонала» 506 часов ФГБОУ ВПС «Петрозаводский государственный университет» Кольский филиал г. Апатиты	31 год	06.03.01 Биология, направленность (профиль) Биофизика 09.03.02 Информационные системы и текнологии, направленность (профиль) Программостанивативне комплекси 13.03.02 Электроэнергеника и электротехника, направленность (профиль) Высоковольтные электроэнергеника и электротехника / Электропривод и автоматика 13.03.02 Электроэнергеника и электротехника, направленность (профиль) 13.03.02 Электроэнергеника и электротехника, направленность (профиль) 13.03.02 Электроэнергеника и электротехника, направленность (профиль) 23.03.03 Электроэнергеника и электротехника, направленность (профиль) 14.03.01 Ядериая знергеника и электротехника, направленность (профиль) 14.03.01 Ядериая знергеника и теплофизика, направленность (профиль) 22.03.02 Металлургия, направленность (профиль) Металлургия цветных металлов 38.03.01 Окомомика, направленность (профиль) Ожономика и управление на предприятии минерально-сырьеного комплекса 38.03.01 Огономогия, направленность (профиль) 39.03.01 Социология, направленность (профиль) 39.03.01 Социология, направленность (профиль) 39.03.01 Социология, направленность (профиль) 21.05.04 Горное дело, направленность (профиль) Поправмашины и оборудование 21.05.04 Горное дело, направленность (профиль) Обогащение полезных ископовмых 21.05.04 Горное дело, направленность (профиль) Подремная разработка рудных месторождений 90.04.02 Информационные системы и текнологии, направленность (профиль) Информационные системы предприятий и учреждений

недагогического раоотипка	зашимаемая должность (должности)	Перечень преподаваемых дисциплин	Уровень (уровни) профессионального образования, квалификация	Учёная степень (при налични)		Сведения о повышении квалификации (за последние 3 года)	профессиональной переподготовке (при наличин)	Сведения о продолжительности приложительности попита (дет) работы в профессиональной сфере, соответствующей образовательной деятельности по реализания учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей)	(адыюнктуре), в реализацин которых участвует педагогический работник
2.1	2.2	2.3	2.4	2.5	2.6	2.7	2.8	2.9	2.10
	штатной должности НПР не занимает, по договору ПТХ (кафедра физики, биологии и ниженерных технологий)	Междисциплинарная курсовая работа Современные направления в развитин технологии производства цветных металлов Техническая и нормативная документация металлургии Электрометаллургия цветных металлов							22.03.02 Металлургия, направленность (профиль) Металлургия цветных металлов