Информация о персональном составе педагогических работников образовательной программы

Высоковольтные электроэнергетика и

	13.03.02	Электроэнергетика и элект	ротехника	направленно	сть (профиль)	электротехника	/		Электропривод и автоматика
	форма обучения:	евнью		2024	год поступлени	я			
Фамилия, имя, отчество (при наличии) педагогического работника	Занимаемая должность (должностн)	Перечень преподаваемых дисциплин	Уровень (уровни) профессионального образования, квалификация	Учёная степень (при наличии)	Учёное звание (при налични)	Сведения о повышении квалификации (за последине 3 года)	Сведении о профессиональной вереного топье (при наличии)	Сведения о продолжительности опыта (лет) работы в профессиональной сфере, соответствующей образовательной деятельности по реализации учебных предметов, курсов, дисциплии (модулей)	Наименование общеобразовательной программы (общеобразовательных программ), код и наименование профессии, специальности (пециальностей), направления (паправления) подготовки или укрупивенной группы профессий, специальностей и направлений полотовки профессиональной образования по программы мыславриата, епекторы, ординатуры, асентентуры-стажировки, шифр и наименование области пакуми, группы научных специальностей, научной специальности программы (программы области пакуми, группы научных специальностей, научной специальности программы (программ) подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре (альнонтуре, 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
Балымов Илья Леонидович	доцент кафедры экономики,	Логика	Высшее.	канд. психол. наук	отсутствует	Удостоверения о повышении квалификации:	Профессиональная	22 года	05.03.01 Геология, направленность (профиль) Геология и полезные ископаемые
	управления и социологии, начальник отдела карьерного самоопределения и сопровождения обучающихся	Психология	специалитет, Допикольная педаготика и неихология, преподаватель допикольной педаготики и неихологии неихологии			Ме51040003613 рет. 1258-21 от 26.11.2021 «Ожазание первой помощи» 36 часов ФТБОУ ВО «Мурманский арктический государственный университет» г. Мурманск, Ме510400003382 рет. 1027-21 от 12.11.2021 «Основы государственный университет» г. Мурманск, Ме50400003382 рет. 1027-21 от 12.11.2021 «Основы государственный образов ФТБОУ ВО «Мурманский арктический государственный университет» г. Мурманск, Ме60300011612 рет. 21У150-09729 от 27.07.2021 «Цифровые технологии в преподвавнии профильных дисциплин» 144 часа 2021 г. срок обучения 1.05. 2021-25.07.2021) АНО ВО «Университет Иниополис» г. Нинополис; Ме512417122672 рет. 1411-22 от 21.12.2022 «Оказание первой помощи» 40 часов ФТБОУ ВО «Мурманский арктический государственный университет» г. Мурманск; Ме513103129889 рет. 30912-22 от 28.12.2022 «Оказание первой помощь 16 часов ФТБОУ ВО «Мурманский арктический государственный университет» г. Мурманский арктический государственный университеля г. Тосума обучения 02.08.2023-24.08.2023) 72 часа ООО «Стартап-студия «Открытые инновацию» г. Томск	переподготовка: Диплом о профессиональной переподготовке № 102401025392 рст. ПП-47 от 07.06.2015 г. «Г сеударственное и муниципальное управление» 530 часов ФГБОУ ВПО «Петрозводский государственный университет» Кольский филиал г. Апатиты		Арктического шельфа бол.30 1 Биология, направленность (профиль) Биофизика бол.30 1 Биология, направленность (профиль) Биофизика бол.30 2 Информационные системы и технологии, направленность (профиль) Программио- аппаратные комплексы 13.03.02 Электроэмеретных и электротехника, направленность (профиль) Высоковольтные местро-покретива и электротехника / Электроприяю, и автоматика 13.03.02 Электроэмеретных и электротехника, направленность (профиль) Высоковольтные местро-покретива и электротехника 13.03.02 Электроэмеретных и электротехника, направленность (профиль) Электропривод и автоматика 13.03.03 Дектромеретных и электротехника, направленность (профиль) Электропривод и автоматика 14.03.01 Ядерная энертетных и технологических процессов и производств, направленность (профиль) Автомативация технологических процессов и риомацизенных предприятий 22.03.02 Метализиция технологических процессов промышленных предприятий 38.03.01 Экономика, направленность (профиль) Экономика и управление на предприятии минерыльно-съзрасного комплекся 38.03.04 Государственное и муниципальное управление, направленность (профиль) Регимальное и муниципальное управление полениях искольемых 21.05.04 Горисс дело, направленность (профиль) Осциологическая желегрита и консалтниг зая системосфизуомити кредириятий АЗРФ 21.05.04 Горисс дело, направленность (профиль) Горице машиныя и оборудование 21.05.04 Горисс дело, направленность (профиль) Горице машиныя и оборудование 21.05.04 Горисс дело, направленность (профиль) Горице машиныя и оборудование 21.05.04 Горисс дело, направленность (профиль) Горице машиныя и оборудование 21.05.04 Горисс дело, направленность (профиль) Торице машиныя и оборудование 21.05.04 Горисс дело, направленность (профиль) Торице машиныя и оборудование 21.05.04 Горисс дело, направленность (профиль) Торице машиныя и оборудование 21.05.04 Горисс дело, направленность (профиль) Торице машиныя и оборудование 21.05.04 Горисс дело, направленность (профиль) Торице машиныя и оборудование 21.05.04 Горисс дело,
Барашин Гениадий Николаевич	етарший преподаватель кафедры общих дисциплин	Физическая культура и спорт	Высшее, специалитет, Физическое воспитание, учитель физического воспитания средней школы	отсутствует	отсутствует	Удостоверения о повышении квалификации: Же512417121966 рет. 718-22 от 11.11.2022 «Выявление деструктивных субсудатур в образовательных учреждениях, местах притяжения и профильятелы неативных проявлений в подпостковой среде. 36 часов (срок обучения 07.11.2022-11.11.2022) ФТБОУ ВО «Мурманский арктический государственный уливерентет» г. Мурманск; Ме512417122089 рет. 835-22 от 18.11.2022 «Противодействие коррупции в системе образования» 24 часа ФТБОУ ВО «Мурманский арктический в системе образования» 24 часа ФТБОУ ВО «Мурманский арктический в сосударственный уливерентет» г. Мурманск; Меб13103268868 рет. 20022023-153 от 20.02.2023 г. «Иниовационные четоды и технологи обучения физической дългуры в условнях реализации ФТОС» 36 часов (срок обучения 08.02.2023-20.02.2023) ООО «Учитель Нифо» г. Акоз. Ме512417122673 рет. 1412-22 от 21.12.2022 «Оказание первой помощи» 40 часов ФТБОУ ВО «Мурманский арктический государственный универентет» г. Мурманск; Ме513103129890 рет. 30913-22 от 28.12.2022 «Оказание первой помощи» 16 часов ФТБОУ ВО «Мурманский арктический государственный универентет» г. Мурманск; Ме782416107022 рет. 19781 Д от 20.01.2023 «Информационно-коммуникационные технология в образовательной дветельности» 16 часов (теброх обучения 30.12.2022-11.01.2023) ФТАОУ ВО «Свикт-Петербургский государственный универентет» г. Мурманск; Петербургский государственный университет аркокосмического приборостроения г. Санкт-Петербург. Метер 11.50 г. 2013 «Инключивное образование в вуже (срок обучения 13.04.2023-30.05.2023) 36 часов ФТБОУ ВО «Череповецкий государственный университет» г. Череповец	отсутствует	46 лет	06.03.01 Биология, направленность (профиль) Биофизика 09.03.02 Информационные системы и технологии, направленность (профиль) Программио-аппаратные комплексы 13.03.02 Электроэнергитых 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 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника, направленность (профиль) Электропривод и автоматика 14.03.01 Ядеривая энергетика и теплофизика, направленность (профиль) Теплофизика 15.03.04 Антоматизация технологических процессов и производств, направленность (профиль Антоматизация технологических процессов промышленных предпритий 22.03.02 Металиругия, направленность (профиль) Металлургия цветных металлов 38.03.01 Экономика, направленность (профиль) Жономика и управление на предприятия инверально-съфесното комплека 38.03.01 Кономика, направленность (профиль) Социологическая экспертиза и консалтинг для системообразующих предприятий АЗРФ 21.05.04 Торное дело, направленность (профиль) Обогащение полезных 21.05.04 Торное дело, направленность (профиль) Обогащение полезных ископаемых

Фамилия, ими, отчество (при наличии) педаготического работника	Занимаемая должность (должности)	Перечень преподаваемых дисциплин	Уровень (уровии) профессионального образования, квалификация	Учёная степень (при наличии)	Учёное звание (при наличии)	Сведения о новышении квалификации (за последние 3 года)	Спедении о профессиональной переподготовке (при наличии)	Сведения о продолжительности продолжительности опыта (дет) работы в профессиональной сфере, соответствующей образовательной деятельности по реализации учебымх предметов, курсов, дисциплин (модулей)	Намменование общеобразовательной программы (общеобразовательных программ), код и наименование профессии, специальности (специальностей), направлений (направлений) нологовых или укрупненной группы профессий, специальностей и направлений пологовых профессиональногій образовательной программы мысшего образования по программым быслапривта, специальностей ставировами образовательной программы мысшапривта, специальностей программым быслапривта, специальностей, группы научных специальностей, научной специальности программы (програму) подготовки научных и научно-ведагогических кадров в асперантуре (адъюнктурс», 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
Бобрева Любовь Александровна	доцент кафедры физики, биологии и инженерных технологий, заведующий учебной лабораторией	Ximaiss	Высшее, специалитет, Теплофизика, инженер Высшее, подготовка кадров высшей квалификации, Химическая технология, Исследовательноследовательноследовательноследователь	кандлехи.наук	огсутствует	Удостоверения о повышении квалификации: №51310123042 рег. 56-22 от 15.02.2022 «Охрана груда» 44 часа ФТБОУ ВО «Мурманский арктический государственный университет» г. Мурманску: №353102049585 рег. 770 от 01.06.2022 «Взаимодействие куратора практики с обучающимся инвалидом, в том числе с применением дистациюнных технологий» 27 часа (срок обучения 15.04.2022 31.05.2022) ФТБОУ ВО «Череповецкий государственный университет» г. Череповец: №512417122677 рег. 1416-22 от 21.12.2022 «Оказание первой помощию 40 часов ФТБОУ ВО «Мурманский ритический государственный университет» г. Мурманску: №513103129894 рег. 30917-22 от 28.12.2022 «Оказание первой помощи 40 часов ФТБОУ ВО «Мурманский арктический государственный университет» г. Мурманску: №58782416107032 рег. 1982 Д от 20.01.2023 «Информационно- комауникационные технология в образовательной деятельности» 16 часов (срок обучения 30.12.2022-11.01.2023) 97.АОУ ВО «Санкт- Петербугский государственный университет арокосмического приборостресния» г. Санкт. Негербурт: №782416107042 рег. 19801 Д от 20.01.2023 «Оказание первой помощи в образовательной огразитации» 16 часов (срок обучения 30.12.2022- 11.01.2023) 97.40 УВО «Санкт-Петербургий государственный университет аэрокосмического приборостроения» г. Санкт-Петербурги №782416107042 рег. 19801 Д от 20.01.2023 «Оказание первой помощи в образовательной огразитации» 16 часов (срок обучения 30.12.2022- 11.01.2023) 97.40 УВО «Санкт-Петербурги посударственный университет аэрокосмического приборостроення» г. Санкт-Петербурги №782416107042 рег. 19801 Д от 20.01.2023 «Оказание первой помощи в образовательной огразительной посударственный университет аэрокосмического приборостроення» г. Санкт-Петербурги №782416107042 рег. 19801 Д от 20.01.2023 «Оказание первой помощи в образовательной огразительной огр	отсутствует		06.03.01 Биология, направленность (профиль) Биофизика 13.03.02 Электроэнергетика и электрогехника, направленность (профиль) Высоковольтные электроянергетика и электрогехника, направленность (профиль) Высоковольтные электроэнергетика и электрогехника, направленность (профиль) Высоковольтные электроэнергетика и электрогехника 13.03.02 Электроэнергетика и электрогехника 13.03.02 Электроэнергетика и электрогехника 14.03.01 Ядерная энергетика и электрогехника, 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 местрождений / Горные машним и оборудование 21.05.04 Горное дело, направленность (профиль) Подземная разработка рудных местророждений 21.05.04 Горное дело, направленность (профиль) Подземная разработка рудных местророждений 21.05.04 Горное дело, направленность (профиль) Подземная разработка рудных местророждений 21.05.04 Горное дело, направленность (профиль) Подземная разработка рудных местророждений 21.05.04 Горное дело, направленность (профиль) Горные машины и оборудование
Газизов Вячеслав Витальевич	ассистент кафедры экономики, управления и социологии, ассистент кафедры истории института гуманитарных и социальных наук МАУ, маадший научный сотрудник кафедры истории института гуманитарных и социальных наук МАУ	История России	Высшее, бакалавриат, Педагогическое образование (с двумя профилми нодготовки), бакалавр, Референд- переводчик Высшее, магистратура, Педагогическое образование, Магистр	отсутствует	отсутствует	Удостоверения о повышении квалификации: № 04000333912 2021г.«Воспитательная деятельность в системе среднего профессионального образования: профилактика девнантного, сунцидального поведения, безопасного поведения студентов в сети Интернет» 16 часов ФГАОУ ДПО «Академия реализации государственной политики и профессионального развития работников образования Министерства просвещения РФ» г. Москан (срок обучения 22.11.2021-06.12.2021; №513103136938 от 22.12.2022г.«Оказание первой помощи» 16 часов ФГБОУ ВО «Мурманский арктический государственный университет» г. Мурмание (срок обучения 20.1.2022-22.12.2022); №513103123682 от 14.12.2022г.«Ст. Интернет в противодействии террористическим угрозамы 16 часов ФГБОУ ВО «Мурманский арктический государственный университет» г. Мурманск (срок обучения 12.12.2022-14.12.2022)	отсутствует	4 года	(60.30.1) Геология, направленность (профиль) Геология и полезные искольемые Аретического шельфа (60.30.1) Выскаетия, направленность (профиль) Пеограмическое под (60.30.1) Выскаетия, направленность (профиль) Програмию антигритизе (60.30.1) Выскаетия и электростическое под (60.30.1) Выскаетия (профиль) Програмию антигритизе (60.30.1) Выскаетия и электростическия (60.30.1) Выскаетия (6

Фамилия, имя, отчество (при наличии) педагогического работника	Занимаемая должность (должности)	Перечень преподаваемых дисциплин	Уровень (уровии) профессионального образования, квалификация	Учёная степень (при наличии)	Учёное звание (при паличии)	Сведения о повышении квалификации (за последине 3 года)	Спедении о профессиональной переподготовке (при наличии)	Сведения о провържительности провържительности привота в профессиональной ефере, соответствующей деятельности но формонательности но реализании учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей)	Наименование общеобразовательной программы (общеобразовательных программ), код и наименование профессии, специальности (песпциальностей), направления (направлений) подготовки изи укрупненной группы профессиональной образовательной программы высието образования по программы бысьпарительной образовательной программы мененето образования по программы бысьпарительной программы бысьпарительного образования по программы бысьпарительного программы бысьпарительного программы бысьпарительного программы сиспециальностий, амененето программы специальностий, амучной специальности программы (программ) подготовки научных и научно-специальности программы (программ) подготовки научных и научно-специальности программы (программ) подготовки научных и научно-специон на сеготовку пределений программы (программ) подготовки научных и научно-специон на сеготовку пределений программы (программ) пределений программы (программ) пределений программы (программ) пределений программы программы (программ) пределений пределени
2.1	2.2	2.3	2.4	2.5	2.6	2.7	2.8	2.9	2.10
Дьякова Людмила Владимировна	доцент кафедры общих дисциплин	Безопасность жизнедеятельности	Выспее, специалитет, Технология основного органического и нефтехническог о спитела, инженер-химик-технолог	канд. техн. наук	доцент	Удостоверения о повышении квалификации: м 51310123031 рег. 24-22 от 11.02 2022 г. «Гражданская оборона и защита от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера» 24 часа ФГБОУ ВО «Мурманский арктический государственный университеть г. Мурманск, %513103129909 рег. 30932-22 от 28.12.2022 «Оказание первой помощию 16 часов (срок обучения 26.12.2022-28.12.2022) ФГБОУ ВО «Мурманский арктический государственный университет» г. Мурманск; №512417122686 рег. 1425-22 от 21.12.2022 «Оказание первой помощию 40 часов (срок обучения 05.12.2022-21.12.2022) ФГБОУ ВО «Мурманский арктический государственный университет» г. Мурманский арктический государственный университет» г. Мурманск	огсугствует		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, направленность (профиль) Высоковольтные электроэнергетика и электротехника, направленность (профиль) Высоковольтные электроэнергетика и электротехника, направленность (профиль) Электроэнивод и автоматика 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника, направленность (профиль) Расктроэнивод и автоматика и теплофизика, направленность (профиль) Теплофизика 15.03.04 Автоматика и теплофизика, направленность (профиль) Теплофизика 15.03.04 Автоматика технологических процессов промышленных предприятий 20.03.02 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 ископаемых
Жарова Анна Александровна	старший преподаватель кафедры информатики и вычислительной гехинки, начальник отдела информационных технологий	ИКТ в электронной образовательной среде и технология создания электронного портфолно	Высшее, специалитет, Информационные системы в техника и тех	отсутствует	отсутствует	Удестверения о повышения казанфизиции. МО 1600/0016 рр. и 1.06.12 от 26.11 2021 «бесамие первой повощи» 36 часов ФТБОУ ВО муранискій вретический государственнямі университет» г. Мурананск. МО 1600/00183 рр. и 100.2 от 12.11.2021 «бесамие первой повощи» 36 часов ФТБОУ ВО мураниский предуственнями примерственнями предуственнями предуственнями примерственнями примерственнями примерственнями примерственнями примерственнями примерственнями примерственнями примерственнями предуственнями примерственнями примерственнями предуственнями примерственнями предуственнями предуственнями предуственнями предуственнями предуственнями примерственнями примерственнями примерственными примерственнями примерственнями примерственнями примерственными примерственнями примерственнями примерственнями примерственнями примерственнями предуственнями примерственнями примерственнями предуственнями предуственнями примерственнями предуственнями предуственнями примерственнями примерственнями предуственнями предуственнями примерственнями предуственнями предуственнями предус	Профессиональная переподготовка: Диплом о профессиональной переподготовке м\$512403797336 от 30.06.2016 г. по программе «Государственное и муниципальное управление» 530 часов Кольский филиал ФГБОУ ВПО «Петрозаводский государственный университет»		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, направленность (профиль) автоматика 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника, направленность (профиль) Высоковольтные электроэнергетика и электротехника, направленность (профиль) Электротривод и автоматика 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника, направленность (профиль) Электроэнери 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 (профиль) Региональное и муниципальное управление (профиль) Обстащение поленых ископаемых / Подземная разработка рудных месторождений / Горные машины и оборудование

Фамилия, имя, отчество (при наличии) педаготического работники	Занимаемая должность (должности)	Перечень преподаваемых дисциплин	Уровень (уровин) профессионального образования, квалификации	Учёная степень (при наличии)	Учёное звание (при наличии)	Сведения о повышении квалификации (за последние 3 года)	Сведения о профессиональной переиод отовке (при наличии)	Сведения о продолжительности опыта (лет) работы в профессиональной сфере, соответствующей образовательной деятельности по реализации учебных предметов, курсов, дисциплии (модулей)	Наименование общеобразовательной программы (общеобразовательных программ), код и наименование профессан, специальности (специальностей), направлений (паправлений) подготовки или ухрупиненной группы профессий, специальностей и направлений подготовки профессиональной образовательной программы высшего образования по программым быльапариата, специальностей специальностей, пратим и наименований и программым быльпариата, специальностей, пратим научных специальностей, научной специальности программы (програм) подготовки научных и научно-ведатогических кадров в аспирантуре (адъюнктуре), 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
Ковалевская Анна Владимировна	старший преподаватель кафедры общих дисциплин	Иностранный язык	Высшее, специалитет, Педагогика и методика	отсутствует	отсутствует	Удостоверения о повышении квалификации: ПО22 00341150 рет. 18471 от 02.05.2022 «Проектное обучение в университетах и колледжах: от методик к практике» 18 часов ООО «Юрайт-Академия», г. Москва; № 8612417122098 рет. 844.22 от 18.11.2022 «Противолействие коррупции в системе образования» 24 часа ФТБОУ ВО «Мурманский арктический государственный университет» г. Мурманский претодавания витлийского языка в соответствии с требованиями ФГОС» 72 часа (срок обучения с 26.01.2023-14.02.2023) ООО «Москвоский институт профессиональной переподатовки и повышения квалификации педагогов» г. Москва; № 84471722693 рет. 1432-22 от 21.12.2022 «Оказание первой помощию 40 часов (срок обучения об.12.022-21.12.2022) ФТБОУ ВО «Мурманский арктический государственный университет» г. Мурманску. № 8513103129921 рет. 30944-22 от 28.12.2022 «Оказание первой помощию 16 часов (срок обучения 26.12.2022-28.12.2022) ФТБОУ ВО «Мурманский арктический государственный университет» г. Мурманску. № 8353102644913 рет. 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. Мурманску. № 8353102644913 рет. 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.	огсутстует		 об. 93.01 Геология, направленность (профиль) Геология и полезные ископаемые Арктического шельфа об. 93.02 Электроэнергетика и электротехника, направленность (профиль) Высоковольтные электроэнергетика и электротехника, "Электроприя и загоматика об. 92 Электроэнергетика и электротехника, направленность (профиль) Высоковольтные электроэнергетика и электротехника, направленность (профиль) Высоковольтные электротехника и электротехника об. 92 Электроэнергетика и электротехника, направленность (профиль) Загоктроприя и автоматика об. 93 Актоматика об. 94 Актоматизация технологических процессов и производств, направленность (профиль) Котоматизация технологических процессов промышленных предприятий об. 94 Актоматизация технологических процессов промышленных предприятий об. 95 Об. 10 Стимоматизация технологических процессов промышленных предприятий об. 94 Страности, направленность (профиль) Сопцелогическам экспертиза и консаттии для системообразующих предприятий АЗРФ об. 94 Горное дело, направленность (профиль) Оботащение полезных ископаемых / Подъемная разработка рудных месторождений / Торные машины и оборудование оборудование <li< td=""></li<>
Лукин Андрей Сергеевич	доцент кафедры горного дела, наук о Земле и природообустройства	Начертательная геометрия и инженерная графика	Высшее, специалитет, Физические процессы горного и пефтегазового производства, горный инженер	отсутствует	отсутствует	Удостоверения о повышении квалификации: №512417122698 рег. 1437-22 от 21.12.2022 «Оказание первой помощиь 40 часов (срок обучения 05.12.2022-21.12.2022) ФТБОУ ВО «Мурманский арктический государственный университет» г. Мурманск; №513103129933 рег. 30956-22 от 28.12.2022 «Оказание первой помощиь 16 часов (срок обучения 26.12.2022-28.12.2022) ФТБОУ ВО «Мурманский арктический государственный университет» г. Мурманск	отсутствует		05.03.01 Геология, направленность (профиль) Геофизика 09.03.02 Информационные системы и технологии, направленность (профиль) Программио-аппаратные комплексы 13.03.02 Электроонергенка и электротехника, направленность (профиль) Высоковольтные электроонергетика и электротехника / Электропривод и автоматика 13.03.02 Электроонергетика и электротехника / Электропривод и Высоковольтные электроонергетика и электротехника 13.03.02 Электроонергетика и электротехника 13.03.02 Электроонергетика и электротехника 13.03.02 Электроонергетика и электротехника 13.03.03 С Электроонергетика и электротехника 13.03.04 С Электроонергетика и электротехника 13.03.05 С Электроонергетика и электротехника 13.03.05 С Регорова регорова электротехник

					1				
Фамилия, имя, отчество (при наличии) педаготического работника	Занимаемая должность (должности)	Перечень преподаваемых дисциплин	Уровень (уровии) профессионального образования, квалификация	Учёная степень (при наличии)	Учёное звание (при наличии)	Сведения о повышении квалификации (за последине 3 года)	Сведения о профессиональной нереволготовке (при наличии)	Сведения о продолжительности опыта (дет) работы и профессиональной сфере, соответствующей образовательной деятельности по реализании учебных предметов, курсов, дисциплии (модулей)	Наименование общеобразовательной программы (общеобразовательных программ), код и наименование профессии, специальности (специальностей), направления (направления) подготовки вли укрупненной группы профессий, специальностей и направлений водготовки профессиональной образовательной программы быльяриват, специальног образования по программы быльяриват, специальностей, группы научных специальностей, научной специальности программы (специальностей, научной специальности программы (программ) подготовки научных и научно-ведаготических кадров в аспарантуре (альвиктурс, в реализация которых участвует педаготический работник
2.1	2.2	2.3	2.4	2.5	2.6	2.7	2.8	2.9	2.10
Малыгина Светлана Николаевиа	доцент кафедры информатики и вычислительной техники, доцент кафедры общих дисциплин	Высшая математика	Высшее, специалитет, Математика, математик	канд.техн.наук	опсутствует	Удостоверения о повышении наванфикации: м. 85/1241505249 рег. 23-1866 у от 24.0 1022 г. и информационию- коммуникационные технологии в образовательной деятельностно 72 часа обТБУН ФИЦ. 46кольский ваучиный центр Российской вадемии науко, т. Апатиты; м. 85/12417122105 рег. 851-22 от 18.11.2022 «Противодействие коррупции в системе образования» 24 часа ФГБОУ Во «Мурмансскій варситический государственный университеть т. Мурманск; м. 85/12417122701 рег. 1440-22 от 21.11.2022 «Оказание первой помощи» 40 часов (срос обученов 10.2.12022-21.12.2022 «Оказание первой помощи» 10 часов (срос обученов 10.2.12022-21.12.2022) обТБОУ ВО «Мурманский арктический государственный университеть т. Мурманск; м. 85/13/10312999 рег. 3096-22 от 27.8.12.2022 «Оказание первой помощи» 10 часов (срос обучения 26.12.2022-28.12.2022) обТБОУ ВО «Мурманский арктический государственный университеть т. Мурманск; 35/3102644965 рег. 1989 от 31.05.2023 «Инключиное образование в вуле» (срос обучения 13.04.2023-200.2023) б часов об ТБОУ ВО «Мурманский арктический государственный университеть т. Череповец; 21/7.824000795 рег. 2506 го 27.31.12.023 «Номы «Дффективные инструменты для вовачения студентов в обучение на электронном курсо 18 часов (срок обучения 10.10.2023-23.11.2023) ЧПОУ «Перти риофессионального и дополнительного образования ЛАНЬ» г. Санкт-Петербург; 78/2421046545 рег. 1706 от 26.04.204 «Преподаватеть университеть в ввоюй системе российского образования 72 часа (срок обучения 23.11.2023 - 26.04.204) ЧПОУ «Центр профессионального и дополнительного образования ЛАНЬ» г. Санкт-Петербург; 79/24221045459 рег. 1740-23 от 31.05.2023 «Праменение математического и компьютерного моденирования рахитичных процессов в уснових противодетна КОР АО «Апаттит» (срок обучения 22.05.2023-25.05.2023) 36 часов филили МАГУ в г. Апатиты	отсутствует	27 лет	0-40.30.1 Химия, направленность (профиль) Неорганическая химия и химия координациюных осединений об 20.30.1 Геология, направленность (профиль) Геология и полезные ископаемые Арктического шельфа 09.03.02 Информационные системы и технологии, направленность (профиль) Программно-аппаратные комплексы 13.03.02 Электронергения и электротехника, направленность (профиль) Высоковольтные электроэнергения и электротехника (Электропривод и автоматика 13.03.02 Электроэнергения и электротехника (Электропривод и автоматика 14.03.01 Ядериая энертегика и электротехника (Профиль) Высоковольтные электроэнергеника и электротехника 14.03.01 Ядериая энертегика и электротехника 14.03.01 Ядериая энертегика и технологических процессов и производств, 15.03.04 Антоматизация технологических процессов и производств, направленность (профиль) Автоматизация технологических процессов промышленных предприятий 38.03.04 Государственное и муниципальное управление, направленность (профиль) Региолальное и муниципальное управление 21.05.04 Горное дело, направленность (профиль) Обогащение полезных ископаемых / Подъемная разработка рудика месторождений / Горные машины и оборудование 21.05.04 Горное дело, направленность (профиль) Горные машины и оборудование 21.05.04 Горное дело, направленность (профиль) Горные машины и оборудование 21.05.04 Горное дело, направленность (профиль) Горные машины и оборудование 21.05.04 Горное дело, направленность (профиль) Горные машины и оборудование 21.05.04 Горное дело, направленность (профиль) Горные машины и оборудование 21.05.04 Горное дело, направленность (профиль) Горные машины и оборудование 21.05.04 Горное дело, направленность (профиль) Горные полезных месторождений 21.05.04 Горное дело, направленность (профиль) Горные Машины на оборудование 21.05.04 Горное дело, направленность (профиль) Торные 21.05.04 Горное 21.05.04 Горное
Маслобоева Софья Михайловна	доцент кафедры общих дисциплин	Химия	Высшее, специалитет, Технология специальных металлов электронной техники, инженер- химик-технолог	канд. техн. наук	доцент	Удостоверения о повышении квалификации: №513103129942 рег. 30965-22 от 28.12.2022 «Оказание первой помощив 16 часов (срок обучения 26.12 2022-28.12.2022) ФТБОУ ВО «Мурманский арктический государственный университет» г. Мурманск; №512417122703 рег. 144222 от 21.12.2022 «Оказание первой помощия 40 часов (срок обучения 05.12.2022-21.12.2022) ФТБОУ ВО «Мурманский арктический государственный университет» г. Мурманск	отсутствует	52 года	04.03.01 Химия, направленность (профиль) Неорганическая химия и химия координационных соединений 13.03.02 Электронергения и электротехника, направленность (профиль) Высоковольтные электронергетика и электротехника / Электропривод и автоматика алектронергетика и электротехника / Электропривод и автоматика 13.03.02 Электронергетика и электротехника, направленность (профиль) Высоковольтные электронергетика и электротехника 13.03.02 Электроонергетика и электротехника 13.03.02 Электроонергетика и электротехника 13.03.03 Электроонергетика и электротехника 14.03.03 Ларстронергетика и электротехника 14.03.03 Ларстронергетика и электротехника 15.03.04 Алектронергетика и 15.03.04 Алектронергетика и 15.03.04 Алектронергетика и 15.03.04 Алектронергетика и теплофизика, направленность (профиль) Теплофизика 15.03.04 Алектомативация технологических процессов и производств, направленность (профиль) Металлургия цветных металлов 20.03.02 Металлургия, направленность (профиль) Обогащение полечных исколаемых (Торием вархаработка рудим кестрождений (Торием вапины и оборудование 21.05.04 Горное дело, направленность (профиль) Подъемная разработка рудных месторождений 21.05.04 Горное дело, направленность (профиль) Подъемная разработка рудных месторождений 21.05.04 Горное дело, направленность (профиль) Горные мапины и оборудование 21.05.04 Горное дело, направленность (профиль) Горные мапины и оборудование 10.5.04 Горное дело, направленность (профиль) Горные мапины и оборудование 10.5.04 Горное дело, направленность (профиль) Горные мапины и оборудование 10.5.04 Горное дело, направленность (профиль) Горные мапины и оборудование 10.5.04 Горное дело, направленность (профиль) Горные мапины и оборудование 10.5.04 Горное дело, направленность (профиль) Горные мапины и оборудование 10.5.04 Горное дело, направленность (профиль) Горные мапины и оборудование 10.5.04 Горное дело, направленность (профиль) Горные мапины и оборудование 10.5.04 Горное дело, направленность (профиль) Горные мапина и оборудование 10.5.04 Горное дело, направленность (профил

Фамклия, има, отчество (при изличии) недатотического работника	Занимаеман должность (должности)	Неречень преподаваемых дисциплин	Уровень (уровни) профессионального образования, квалификация	Учёная степень (при наличии)	Учёное звание (при наличии)	Сведения о повышении квалификации (за последние 3 года)	Спедении о профессиональной переподготовке (при паличии)	Сведения о продолжительности продолжительности продолжительности профессиональной сфере, соответствующей деятельности по реализании учебных предиставлений предиставлений предиставлений (модулей)	Наименование общеобразовательной программы (общеобразовательных программ), код и наименование профессии, сепциальности (песпцальности (песпцальностией), направлений) подготовки или укрупненной групны профессии, песпцальностей и направлений подготовки профессиональной образовательной программы высисте образования по программы бысьпарителя, специальность и динерорами образовательной программы программы бысьпарителя (пециальность), асстепструьт-ставаровки, инфер и наименование области науки, групны научных специальность (программы спрограммы (программ) подготовки научных и научно-пециалогических каров в аспирантуре (адъюнктуре), в реализации которых участвует педаготических каров в аспирантуре (адъюнктуре), в реализации которых участвует педаготических пара
2.1	2.2	2.3	2.4	2.5	2.6	2.7 Удостоверения о повышении квалификации:	2.8 Профессиональная	2.9	2.10
Николаев Виктор Григорьевич	доцент кафедры физики, биологии и инженерных технологий	Введение в профессию (адаптивная дисциплина)	Высшес, специалитет, Физика, физик, преподаватель	канд. физмат. наук		Ме\$10400003390 рег. 1035-21 от 12.11.2021 «Основы государственной политики в сфере профилактики терроризма» 36 часов ФЕБОУ ВО «Мурманский арктический государственный университет» г. Мурманск; Ме\$13103129955 рег. 30978-22 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; №512417122709 рег. 1448-22 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; №612417122709 рег. 785-У03242 от 04.12.2023 г. «Современные подходы к синтезу новых материалов» 16 часов (срок обучения 21.11.2023-04.12.2023) ФТАОУ ВО «Изпиновальный песпедовательский технологический университет «МИСИС» г. Москва	переподготовка: диплом о профессиональной переподготовке 512403797291 рег. ПП-22 от 30.06.2016 г. по программе об соударственное и муниципальное управление» 530 часов ФГ БОУ ВО «Петрозаводский государственное и муниципальное управление» 530 часов ФГ БОУ ВО «Петрозаводский государственный университет» Кольский филиал г. Апатиты диплом о профессиональной переподготовке № 782400001149 от 05.07.2018 г. по программе «Конструирование, последование и эксплуатация основного оборудования атомных электрических станций» 642 часа ФГАОУ ВО «Санкт-Петербургский подитехнический университет Петра Великого» г. Санкт-Петербург	42 года	13.03.02 Электроэнергетика и электрогехника, направленность (профиль) Высокововлитые электроэнергетика и электрогехника / Электропривод и автоматика (З.03.02 Электроэнергетика и электрогехника, направленность (профиль) Высокововлитые электроэнергетика и электрогехника, направленность (профиль) Электроэнергетика и электротехника, направленность (профиль) Электроэнергетика и электротехника, направленность (профиль) Теплофизика (14.03.01 Ядерная энергетика и теплофизика (15.03.04 Антоматизация технологических процессов и производств, направленность (профиль) Автоматизация технологических процессов промышленимх предприяти (22.03.02 Металлургия, направленность (профиль) Металлургия цветных металлов (16.04.01 Техническая физика, направленность (профиль) Теплофизика и молекулярная физика
Николаев Сергей Викторович	старший преподаватель кафедры физики, биологии и инженерных технологий	Измерительные приборы Физический практикум	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. Мурманск; №512417122710 рег. 1449-22 от 27.11.2022 «Оказание первой помощию 40 часов (срок обучения 05.12.2022-21.12.2022) ФТБОУ ВО «Мурманский арктический государственный университет» г. Мурманск; №512417122710 рег. 1449-22 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; 352420007114 рег. 2030 от 31.05.2023 «Инключивное образование в раузе (срок обучения 13.04.2023-30.05.2023) часов ФТБОУ ВО «Череповецкий государственный университет» г. Череповец: III. № 0 87871 рег. 66117 от 12.2.2023 г. «Инивизисуанизания инженерного образования чере проектную деятельность» 24 часа (срок обучения 27.09.2023-12.12.2023) ФТАОУ ВО «Национальный исследовательский жеринай университет в АНГОНЪ г. Москва № 8782422162555, рег. помер. 27308, г. Санкт-Петербург, дата выдачи: 8/878422162555, рег. помер. 27308, г. Санкт-Петербург, дата выд	Профессиональная переподготовка: диплом о профессиональной переподготовке № 782400001150 от 05.07.2018 г. по программе «Конструирование, песпедования атомных электрических станций» в объеме 642 часа ФГАОУ ВО «Санкт—Петербургский политехнический университет Петра Великого» г. Санкт—Петербург		 О. О. О. 1 Геология, направленность (профиль) Геология и полезные ископаемые Арктического шельфа О. О. О. 1 Биология, направленность (профиль) Биофизика О. О. 2 Информационные системы и технологии, направленность (профиль) Програмиме-аппаратные комплаексы 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника, направленность (профиль) Высоковольтные электроэнергетика и электротехника, направленность (профиль) Высоковольтные электроэнергетика и электротехника 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника 14.03.01 Ядерыа энергетика и электротехника 14.03.01 Ядерыа энергетика и теплофизика, направленность (профиль) Теплофизика 15.03.04 Ангоматизация технологических процессов и производств, направленность (профиль) 20.03.02 Металлургия, направленность (профиль) Металлургия цветных металлов 21.05.04 Горное дело, направленность (профиль) Обогащение полезных ископаемых 11.05.04 Горное дело, направленность (профиль) Горные машины и оборудование 21.05.04 Горное дело, направленность (профиль) Подземная разработка рудных месторождений 21.05.04 Горное дело, направленность (профиль) Подземная разработка рудных месторождений

									Наименование общеобразовательной программы
Фамилия, имя, отчество (при наличии) педагогического работника	Занимаемая должность (должности)	Перечень преподяваемых дисциплии	Уровень (уровин) профессионального образования, квалификация	Учёная степень (при наличин)	Учёное звание (при наличии)	Сведения о повышенин квалификации (за последние 3 года)	Спедении о профессиональной переподготовке (при наличии)	Сведения о продолжительности опыта (дет) работы в профессиональной сфере, соответствующей образовательноги по реализации учебных предметов, курсов, дисциплии (модулей)	(общеобразовательных программ), кол и наименование профессии, сепциальности (пепциальности (пепциальностистей)), направлений (паправлений) подготовки или ухрупненной групны профессиональной и направлений подготовки профессиональной образовательной программы выпешето образования по программым бакалавриата, сиециалитета, митистратуры, ординатуры, есектетитуры-стажировки, шифр и наименование области науки, групны паучных специальности программы (программы (пециальности программы и научно-педатогических какров в аспирантуре (адхъниче-педатогических какров в аспирантурет педагогический работник
2.1	2.2	2.3	2.4	2.5	2.6	2.7	2.8	2.9	2.10 05.03.01 Геология, направленность (профиль) Геология и полежные ископаемые Арктического шельфа
Никонов Сергей Александрович	профессор кафедры экономики, управления и социологии, профессор кафедры истории института гуманитарных и социальных наук МАУ	История России	Высшес, специалитет, История, учитель истории	д-р ист. наук	доцент	сведения отсутствуют	отсутствует		 (66.00.1) Візьоснем, направленность (профика) Бізофикиза (67.00.2) Півоформацій програмово півора програмово півора програмово півора под под програмово півора пів
Рашева Наталья Юрьєвна	доцент кафедры экономики, управления и социологии, доцент кафедры юриспрудещин юридического факультета МАУ	Правоведение	Высшее, специалитет, Юриспруденция, юрист	канд.юрид. наук	доцент	Удостоверения о повышении квалификации: №512417121573 рег. 337-22 от 07.10.2022 «Межнациональные и межкоифессиональные отношения в современной России» 72 часа (срок обучения 26.09.2022-07.10.2022) ФТБОУ ВО «Мурманский арктический государственный универентет» г. Мурманск; №51241712080 рег. 82-6-22 от 18.11.2022 «Противодействие коррупции в системе образования» 24 часа (срок обучения обрязования» 24 часа (срок обучения обрязования» 22 часа (срок обучения государственный университет» г. Мурманскії государственный университет» г. Мурманскі арктический государственный университет» г. Мурманскі составлення предосийского педагогического форума- научно-методического семинара «Жизненно важные интереса личности, общества и государства: магловы правового регудирования» 16 часов (12-13.10.2022 г.) г. Москва, АrtPlay, Бизнес-школа RMA	Профессиональная переподготовка: диплом опрофессиональной переподготовке ПП-1 м8000345 рег. 000344 от 2019 г. по программе «Педагог среднего профессионального образования в сфере правовых дисциплин» 252 часа ЧОУ ВО «Мурманская важдемия экономики и управления» г. Мурманск (срок обучения 02.03.2019-04.06.2019)		06.03.01 Биология, направленность (профиль) Биофизика 09.03.02 Информационные системы и технологии, направленность (профиль) Программое антаратные комплексы 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника, направленность (профиль) Высоковольтные электроэнергетика и электротехника, Заправленность (профиль) Высоковольтные электроэнергетика и электротехника, Заправленность (профиль) Высоковольтные электроэнергетика и электротехника 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника 14.03.01 Ядерияя энергетика и теплофизика, направленность (профиль) Теплофизика 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств, направленность (профиль) Металлургия, направленность (профиль) Металлургия цветных металлов 38.03.04 Государственное и муниципальное управление, направленность (профиль) Региональное дело, направленность (профиль) Торные машины и оборудование 21.05.04 Горное дело, направленность (профиль) Обогащение поленых месторождений 9.04.02 Информационные системы и технологии, направленность (профиль) Информационные системы предприятий и учреждений

	1					<u></u>			<u> </u>
Фамилия, имя, отчество (при наличии) педаготического работника	Занимаемая должиость (должности)	Перечень преподаваемых дисциплин	Уровень (уровии) профессионального образования, квалификации	Учёная степень (при наличии)	Учёное звание (при паличии)	Сведения о повышении квалификации (за последние 3 года)	Спедении о профессиональной перепологолье (при наличии)	Сведения о продолжительности опыта (дет) работы в профессиональной сфере, соответствующей образовательной деятельности по реализации учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей)	Наименование общеобразовательной программы (общеобразовательных программ), код и наименование профессии, песициальности (песициальностей), направления (паправлений) подготовки или укрупненной труппы профессии, специальностей и направлений подготовки профессиональной образовательной программы высисто образования по программы бысьшего образования по программы бысьпарирать, специальностей договательной образовательной договательной программы бысьпари программы бысьпари программы бысьпари программы каченых специальностей, всегиентруьстеждеровки, ципрамы (программ) подготовки изучных и изучно-исдатогических каздов в аспирантуре (альноструе), регальящим которых участвует педагогический работник
2.1	2.2	2.3	2.4	2.5	2.6	2.7	2.8	2.9	2.10
Сагидова Марина Леонидовна	доцент кафедры информатики и вычислительной техники	Основы информационных технологий профильное программное обсепечение для решения задач профессиональной деятельности	Высшее, специалитет, Оптическое и оптико- зачектронное приборостроение, инженер-оптик- конструктор	канд.техн.наук	огсутствует	Удостоверения о повышении квалификации: »Ві 1241602543 рег. 30-1860 у ст 24.01.2022 г. «Информационно-коммуникационные технологии в образовательной деятельности» 72 часа ФТБУН ФИЦ «Кольский научный центр Российской академии наук», г. Аштиты; »Вс 12417122120 рег. 86-6-22 от 18.11.2022 «Противодействие коррупции в системе образования» 24 часа ФТБОУ ВО «Мурманский арктический государственный университет» г. Мурманск; »Вс 13103143509 рег. 3099-12 от 28.12.2022 «Оказание первой помощи» 16 часов (срок обучения 26.12.2022-28.12.2022) ФТБОУ ВО «Мурманский арктический государственный университет» г. Мурманску, № 1247122717 рег. 1456-22 от 21.12.2022 «Оказание первой помощи» 40 часов (срок обучения 12.10.2022-28.12.2022) ФТБОУ ВО «Мурманский арктический государственный университет» г. Мурманску 35242000717 урет. 2088 от 31.15.2023 «Инключийнее образование в вузе» (срок обучения 13.04.2023-30.05.2023) 36 часов ФТБОУ ВО «Череповещий государственный университет» г. Череповец; Удостоверение о повышении квалификации в форме стажировки: 5131012301 16 рег. 15/А-23 от 31.05.2023 «Истема управления данными в условиях прогиводства КФ АО «Апатит» (срок обучения 22.05.2023-25.05.2023) 36 часов филиал МАГУ в г. Апатиты	опсулствует	31 год	6.05.01 Госкопта, циправаленность (профиль) Госкогия и полежные исклюжама Аратического шенифо (60.03) Биковата, циправаленность (профиль) Биофизика (90.03) Ейнформационные системы и технологии, циправаленность (профиль) Програмино-автиритым и получения и электрогичныя / Электроприя и натоматика и получения и электрогичныя / Электроприя и натоматика и получения и электрогичныя / Электроприя и натоматика и получения и электрогичныя и электрогичныя и привъженность (профиль) Выскововольтные электрогиретика и электрогичныя и электрогичныя и привъженность (профиль) Выскововольтные электрогиретика и электрогичныя и электрогичныя и привъженность (профиль) Электроприя (при 14.03.02 Электроприе гипа и электрогичныя и электрогичныя (при 14.03.03) Ангонатичный технологическия провессов провышленных продприятий 23.03.04 Ангонатичный технологическия провессов провышленных продприятий 23.03.04 ангонатичный технологическия провессов провышленных продприятий 23.03.04 Системпровать, паправаленность (профиль) Ангонатичный и предоставления (при 14.03.04 до при 14.03.04 до при 14.03.04 до при 14.04.04 до при 23.03.04 стемособразующих предоставления и предоставления (при 14.03.04 до при 14.04.04.04.04.04.04.04.04.04.04.04.04.04
Сергиянский Евгений Васильсвич	старший преподаватель кифедры физики, биологии и инженерных технологий, заведующий учебной лабораторией	Основы научно-исследовательской работы	Высшее, магистратра, Техническая физика, магистр Высшее, подготовка кадров высшей квалификации, Электро- и теплотехника, Исследователь исследователь	отсутствует	отсутствует	Recomposite a minimizant analysis and access to an all states of the control of t	Профессиональная переподтотовка: диплом опрофессиональной префессиональной преподтотовка ПП МООД 845 рет. 21222 от 02 0.5 2023 г. по программе «Преподъявание в высшей школе» 540 часю в призоснения манифизации «Преподъявета» высшей школь» (20.15 20.25 20.25 20.20) ООО «Московский шкиту профессиональной переподтотовки и повышения жаканфизации переподтотовки и повышения жаканфизации переподтотовки и повышения это профессиональной переподтотовки повышения это профессиональной переподтотовки повышения это профессиональной переподтотовки и повышения это профессиональной от примежения предостоя при преподывающей предостоя при преподывающей предостоя при преподывающей предостоя при преподывающей преподывающей предостоя при настрановления «Прегодывается» материальное дного «Прегодывается» материальное дного «Прегодывается» на при предостоя предостоя предостоя предостоя предостоя по повышения кажанфизации педаготово т. Москва	6 лет	06.03.01 Биология, направленность (профиль) Биофизика 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника, направленность (профиль) Высоковольтные электроэнергетика и электротехника, направленность (профиль) Высоковольтные 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 Автоматизация технологических процессов и производств, направленность (профиль) Автоматизация технологических процессов промышленных предприятия 22.03.02 Металлургия, направленность (профиль) Металлургия цветных металлов
Серпокрылова Татьяна Витальевна	доцент кафедры физики, биологии и ниженерных технологий	Теоретическая механика	высшее, специалитет, Шахтиое и подземное строительство, горинай инженер	отсутствует	отсутствует	сведения отсутствуют	отсутствует	5 лет	13.03.02 Электроэнергетика и электротехника, направленность (профиль) Высоковольтные электроэнергетика и электротехника / Электропривод и автоматика и зактротехника (Электропривод и автоматика и зактротехника (Электропривод и вытоматика и зактротехника направленность (профиль) Высоковольтные 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) Подземная разработка рудных месторождений (21.05.04 Горное дело, направленность (профиль) Обогащение полезных ископаемых (Профиль) Обогащение полезных ископаемых

Фамилия, ими, отчество (при наличии) педаготического работника	Зашимаемая должность (должности)	Перечень преподаваемых дисциплин	Уровень (уровии) профессионального образования, квалификация	Учёная степень (при наличин)	Учёное звание (при наличии)	Сведения о повышении квалификации (за последние 3 года)	Сведении о профессиональной переподтотовке (при наличии)	Сведения о продолжительности опыта (лет) работи профессиональной сфере, соответствующей образовательной деятельностивных предметации учебым предметов, курсов, дисциплин (модулей)	Наименование общеобразовательной программы (общеобразовательных программ), код и наименование профессии, специальности (пециальностей), направления (направления) полутовки или укрупненной группы профессий, специальностей и направлений полутовки профессиональной образовательной программы высшенто образования по программы быльпариата, епециальностей, петендальностей, прирамым быльпариата, специальности программы (программы быльпариата, петендальностей, паучной специальности программы (программы (программы) политовки научных и научно-педагогических кадров в асперантуре (альномуре), 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
Смирнова Алена Анатольевна	доцент кафедры физики, биологии и инженерных технологий	Учебная практика (онакомительная) Учебная практика (практика по получению первичных навыков научно- исследовательской работы)	Высшее, специалитет, Биология, биолог	канд. биол. наук	огсутствует	Удостоверения о повышении квалификации: ж513103134317 рег. 3099-22 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; Дополнительные образовательные программы, семинары, вебинары, обучающие курсы: СЕРТИФИКАТ от 2022 г. «Эксперт V Всероссийского конкурса студенческих научных работ по арктической тематике Национального арктического научно-образовательного консорицума» (Ассоциация «Национальный арктический научно- образовательный консорциум») ФГАОУ ВО «Северный (Арктический) федеральный университет имени М.В. Ломоносова» г. Архангельск	Профессиональная переподгоговка: диплом о профессиональной переподгоговке 180000355950 рег. IIII 2388-17 от 24.06 2019 г. по программе «Педагогическое образование» «Изика в общеобразовательных организациях и организациях профессионального образования некоммерческая организация дополнительного профессионального московская академия московская академия профессиональных компетенций» г. Москва		06.03.01 Биология, направленность (профиль) Биофизика 13.03.02 Электроонергетика и электротехника, направленность (профиль) Высоковольтные электрознергетика и электротехника, - Олектропривод и автоматика 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника, направленность (профиль) Высоковольтные электроэнергетика и электротехника 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника, направленность (профиль) Электрортивод и автоматика 14.03.01 Ядерная энергетика и теплофизика, направленность (профиль) Теплофизика 22.03.02 Металлургия, направленность (профиль) Металлургия цветных металлов 16.04.01 Техническая физика, направленность (профиль) Теплофизика и молекулярная физика
Тамазанова Роза Павловна	доцент кафедры общих дисциплин	Русский язык и культура речи	Высшее, магистратура, Журналистика, магистр	канд. филол. наук	отсутствует	Удостоверения о повышении квалификации: №512417122126 рет. 872-22 от 18.11.2022 «Противодействие коррупции в системе образования» 24 час ФТБОУ ВО «Мурманский арктический государственный университет» г. Мурманск; №782416105520 рет. 1846 Д от 27.12.2022 «Информационно- коммуникационные технологии в образовательной деятельности» 16 часов (срок обучения 21.12.2022-26.12.2022) ФТАОУ ВО «Саикт- Петербургский государственный университет аркосконического приборостроения» г. Саикт-Петербург; № 612417195055 рет. 30-12.202 г. «Содержание и методика преподвавния предмета «Русский язык» в условиях реалигации ФТОС ВО» 36 часов (срок обучения 24.12.2022-30.12.2022) АНОДПО еНациональный институт инновационного образования (ИНИОбр)», г. Ростов-на—Дону; Мурманский арктический сосударственный университет» г. Мурманску №51241712725 рет. 1464-22 от 21.12.2022 «Оказание первой помощию 16 часов (срок обучения 24.12.2022-36.18.2022) ФТБОУ ВО «Мурманский арктический государственный университет» г. Мурманску 352420007215 рет. 2129 от 31.05.2023 «Инказине первой вомощь 16 часов (срок обучения 31.6.2.2023 «Инказине первой вомощь 16 часов (срок обучения 31.05.2023 «Инказине первой вомощь 16 часов (срок обучения 31.04.2023 «Инказине вомощь 16 часов (срок обучения 31.04.2023 «Инказине вомошь 16 часов (срок обучения 31.04.2023 «Инказине вомошь 16 часов (срок обучения 13.04.2023 «Инказине вомошь 16 часов (срок обучения 13.04.2023 «Инказине вомошь 16 часов образование вомошь 16 часов образование вомошь 10 часов образование вомошь 10 часов образование вомошь 10 часов образование вомошь 10 часов вомошь 10 часов вомошь 10 часов вомошь 10 часов вомошь 10 час	Профессиональная переподготовка: Диплом о профессиональной переподготовка №200632 рет. 07/фжм от 22.06.2000. Квалификация — референт-переводчик с китайского на русский по гуманитарным специальностям, Российский университет дружбы народов, г. Москва		06.03.01 Биология, направленность (профиль) Биофизика 09.03.02 Информационные системы и технологии, направленность (профиль) Программо-аппаратные комплексы 13.03.02 Электромергеника и электрогехника, направленность (профиль) Выскоковольтные электроомергеника и электротехника, направленность (профиль) выскоковольтные электроомергеника и электротехника, направленность (профиль) Выскоковольтные электроомергеника и электротехника, 13.03.02 Электромергеника и электротехника 13.03.02 Электромергеника и электротехника 13.03.02 Электромергеника и электротехника 13.03.03 Электромергеника и электротехника 14.03.01 Ядерная эмертегика и теплофизика, направленность (профиль) Теплофизика 14.03.01 Ядерная эмертегика и теплофизика, направленность (профиль) Теплофизика 15.03.04 Алемантиация технологических процессов и производств, направленность (профиль) Ангологических процессов и производств, направленность (профиль) Ангологических процессов ромышленных предприятий 22.03.02 Металлургия, направленность (профиль) Металлургия цветных металюв 21.05.04 Горное дело, направленность (профиль) Обогащение полезных некопаемых 10.5.04 Горное дело, направленность (профиль) Обогащение полезных некопаемых 21.05.04 Горное дело, направленность (профиль) Подремная разработка рудных месторождений 21.05.04 Горное дело, направленность (профиль) Горные машины и оборудование

		1		I		I			T
Фамилия, имя, отчество (при наличии) педаготического работника	Занимаемая должность (должности)	Перечень преподаваемых дисциплин	Уровень (уровни) профессионального образования квалификация	Учёнан степень (при наличин)	Учёное звание (при паличии)	Сведения о повышении квалификации (за последине 3 года)	Спедении о профессиональной переподготовке (при наличии)	Сведения о продолжительности продолжительности профиссиональной сфере, соответствующей образовательной дентельности по реализации учебных предметов, курсов, дисциплии (модулей)	Наименование общеобразовательной программы (общеобразовательных программ), кол и наименование профессии, иссинальности (иссинальностей), направления (направлений) подготовки или укрупненной гуртивы профессий, специальностей и направлений подготовки профессиональной образовательной программы высисте образования по программы дистем грам программы программы программы программы программы разменений программы программы программы специальностей, научной специальности программы (програмы) подготовки паучных специальностей, научной специальности программы и научно-педагогических кадров в аспірантуре (адъюмурсь), реальнации когорых участвуєт педагогический работник
2.1	2.2	2.3	2.4	2.5	2.6	2.7	2.8	2.9	2.10
Тушина Олеся Павловна	старший преподаватель кафедры общих дисциплин	Элективные дисциплины (модули) по физической культуре и спорту: Общая физическая подготовка	Выспиес, специалитет, Физическая культура и спорт, специалитет по физической культуре и спорту. преподаватель	отсутствует	отсутствует	Удостоверения о повышении квалификации: \$612417101289 рет. 734-22 от 11.1.1.1.1.2022 «Вываление деструктивных субкультур в образовательных учреждениях, местах притяжения и профилактики неатинных проявлений в подреждениях, местах притяжения и профилактики неатинных проявлений в подрежденом срем срем срем срем срем № 512417122129 рет. 875-22 от 18.11.2022 «Противодействик коррупции в системе образовативь 24 часа ФТОБУ ПО «Мурманский арктический государственный тосударственный университеть т. Мурманск; № 613103033974 рт. 28120222-8 сл. 281.2022 (2) об. 29 «Учител.—Нифов , 7-хов; № 782416105521 рет. 18461 Д от 27.12.2022 «Информационно- комуницалириным технасорти в образовательной, адетельностно 16 часов (срок обучения 21.12.2022-26.12.2022) ФТАОУ ВО «Санат-Петербургский государственный университет архоксыческого приборостроения» г. Санат- Петербург; № 513103143527 рет. 31009-22 от 28.12.2022 ООТ БОУ ВО «Мурманский № 513103143527 рет. 31009-22 от 28.12.2022 «Оказания пераой помощи» 16 часов (срок обучения 26.12.2022-28.12.2022) ФТБОУ ВО «Мурманский № 513103143527 рет. 31009-22 от 28.12.2022 «Оказания пераой помощи» 10 часов (срок обучения 26.12.2022-28.12.2022) «От БОУ ВО «Мурманский № 513103143527 рет. 31009-22 от 28.12.2022 «Оказания пераой помощи» 40 часов (срок обучения 36.12.2022-21.12.2022 «Оказания пераой помощи» 40 часов (срок обучения 13.04.2023-10.05.203) 36 часов «ФТБОУ ВО «Череповецкий государственный университеть т. Мурманск; 35242007239 рет. 2446 от 31.52.2022 «Оказания пераой помощи» 40 часов обучения 13.04.2023-30.05.2023 36 часов «ФТБОУ ВО «Череповецкий государственный университеть т. Мурманск; 35242007239 рет. 2446 от 31.52.2022 «ОТБОУ ВО «Череповецкий государственный университеть т. Череповец; СЕРТНОИКАТ от 19.01.2023 т. о публикации в научном журиза «РИНЦ «Обществоннямие с очисаться на пераой помения с очисаться в собщественнямие с очисаться на петам. Сестиннямие с общественнямие с очисаться на петам. Сестинням пераодственнямие с че	огсутствует	25 лет	 04.03.01 Химия, направленность (профиль) Неорганическая химия и химия координационных осединений 05.03.01 Геология, направленность (профиль) Полезные ископаемые в Арктической зоне РФ 05.03.01 Геология, направленность (профиль) Геология и полезные ископаемые Арктического шельфа 06.03.01 Билология, направленность (профиль) Биофизика 09.03.02 Информационные системы и технологии, направленность (профиль) Программо-папаратные комплексы 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника, направленность (профиль) Высоковольтные электроэнергетика и электротехника, направленность (профиль) Высоковольтные электроэнергетика и электротехника, направленность (профиль) Высоковольтные электроэнергетика и электротехника, направленность (профиль) 14.03.01 Ядерная энергетика и электротехника, направленность (профиль) 14.03.01 Ядерная энергетика и электротехника 38.03.01 Укономика, направленность (профиль) Экономика и управление на предприятим иниерально-съръемото комплекса 39.03.01 Социология, направленность (профиль) Обогащение полезных ископаемых / Подремива разработка рудных месторождений / Горные машины и сборудование 21.05.04 Горное дело, направленность (профиль) Обогащение полезных ископаемых 21.05.04 Горное дело, направленность (профиль) Обогащение полезных ископаемых 21.05.04 Горное дело, направленность (профиль) Горные машины и оборудование месторождений 21.05.04 Горное дело, направленность (профиль) Горные машины и оборудование месторождений 21.05.04 Горное дело, направленность (профиль) Горные машины и оборудование 21.05.04 Горное дело, направленность (профиль) Горные машины и оборудование 21.05.04 Горное дело, направленность (профиль) Горные машины и оборудование
Шейко Елена Михайловна	старший преподаватель кафедры	История физики	Высшее,	отсутствует	отсутствует	Уда-помущие о положение назабращие. МОИН (2200 гр. и 186-2) и 1861-2021 «Договорый таке поручие в систем образовления 14 чеся ФСБОУ ВО обрушения дестина кай поддвугающей умещувайся в .	Профессиональная переподготовка:	34 гола	05.03.01 Геология, направленность (профиль) Геология и полезные ископаемые
	сторини предодная сого корсдум физики, блодогии и инженерных технологий	Физика	лькопсе специалитет, Полупроводников ве приборы и микроэлектроник а, инженер- электроник			Section 1. A control of the control	липтом профессиональной переподготовки III м6025860 рет. 25679 от 12.01.2021 по программе переподготовки III м6025860 рет. 25679 от 12.01.2021 по программе обучение по образовательной привосением квалификации обучение 14.09.2020-12.01.2021) ООО «Столичнай учебнай иситро г. Москва; диплом о профессиональной переподготовке IIII №0041679 рет. 40970 от 04.06.2024 г. по преграмме образователем по обучение дипрограмме образователем по обучение дипрограмме образователем по обучению дипрограмме образователем по обучению дипрограмме образователем по обучению дипрограмме образователем по обучению дипрососием каканфикации эпресосием межанфикации дипрограмме образователем дорожко обучения дипрограмме образователем по обучению дипрососием каканфикации по дипрососием межанфикации по дипрососием межанфикации по дипрососием каканфикации по дипрососием каканфикации по делогово т. Москва		Арктического шельфа 60.03.01 Виколик, направленность (профиль) Биофизика 60.03.02 Информационные системы и технологии, направленность (профиль) Программио- пипаратные комплексы 13.03.02 Занектроимерствыя и засктротесника, направленность (профиль) Высоковольтные акктронорентыва и экспертостика / засктротесника, направленность (профиль) Высоковольтные акктронорентыва и экспертостика / засктротесника, 13.03.02 Занектронерствыя и экспертостика, 13.03.02 Занектронерствыя и экспертостика 13.03.03 Занектронерствыя и экспертостика, 13.03.03 Занектронерства и экспертостика 13.03.03 Занектронерства и экспертостика, 13.03.04 Занектронерства и теклофизика, направленность (профиль) Теклофизика 15.03.04 Автоматизици технологических присвесом произвенность (профиль) 15.03.04 Автоматизици технологических присвесом произвенность префиль (профиль) 22.03.02 Металорити, направленность (профиль) Металогичи преизвенность (профиль) Автоматизиция технологических присвесом промавшенных прециритий 22.03.02 Металорити, направленность (профиль) Металогичи преизвенных металов 10.05.04 Горнос дело, паправленность (профиль) Оботащене посисных пекопасымх 21.05.04 Горно дело, паправленность (профиль) Оботащене поленых пекопасымх 21.05.04 Горно дело, паправленность (профиль) Оботащене поленых пекопасымх 21.05.04 Горно дело, паправленность (профиль) Подъемная разработка рудных месторождений

Фамклия, ими, отчество (при наличии) педагогического работника	Зашимаемая должность (должноств)	Перечень преподаваемых дисциплин	Уровень (уровин) профессионального образования, квалификация	Учёная степень (при наличии)	Учёное звание (при наличии)	Спедения о повышении квалификации (за последние 3 года)	Сведения о профессиональной переподтотовке (при наличии)	Сведения о продолжительности продолжительности прифессиональной сфере, соответствующей образовательной деятельности по реализации учебных предметов, дисциплин (модудей)	Наименование общеобразовательной программы (общеобразовательных программ), код и наименование профессии, сепциальности (песпциальностей), направления (направления) подготовки вып укрупненной группы профессии, специальностей и направлений подготовки профессиональной образовательной порграммы высисто образования по программы бакалавриата, специалитета, магистритуры, ординатуры, асстаетстры-ставарновки, инфор и наименование областе пауме, группы изучых специальностей, ваучной специальностей, научной специальности изучных (программ) подготовки изучных и программы предпоставления изучных и предпоставления изучных предпоставлен
2.1	2.2	2.3	2.4	2.5	2.6	2.7	2.8	2.9	2.10
Щеглова Аниа Николаевна Яковлева Мария Анатольевна	доцент кафедры экономики, управления и социологии, главный специалист по воинскому учету старший преподаватель кафедры	Деловые коммуникации Основы российской государственности	Высшее, специалитет, будгатерский учёт, анализ и аудит, экономист	канд. экон.наук	отсутствует	Удостоверения о повышении квалификации: №513101230334 рет. 1406-21 от 26.11.2021 «Оказание первой помощи» 36 часов ФТБОУ ВО «Мурманский арктический государственный университет» г. Мурманск; №512417121988 рет. 739-22 от 11.11.2022 «Выявление двегруктивных субкультур в образовательных учреждениях, местах притяжения и профилактики нетативных провядений в подростковой среде» 36 часов (срок обучения 07.11.2022-11.11.2022) ФТБОУ ВО «Мурманский арктический государственный университет» г. Мурманск, №512417122137 рет. 883-22 от 18.11.2022 «Противолействие коррупция в системе образования» 24 часа ФТБОУ ВО «Мурманский арктический государственный университет» г. Мурманск; №512417122137 рет. 883-22 от 18.11.2022 «Противолействие коррупция в системе образования» 24 часа ФТБОУ ВО «Мурманский арктический государственный университет» г. Мурманск; №512417122136 рет. 1475-22 от 21.12.2022 «Оказание первой помощи» 40 часов (срок обучения 26.12.2022-28.12.2022) ФТБОУ ВО «Мурманский арктический государственный университет» г. Мурманск; №512417122736 рет. 1475-22 от 21.12.2022 «Оказание первой помощи» 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 «Мепеджмент развития персонала» 506 часов ФТБОУ ВПО «Петрозаводский государственный университет» Кольский филиал г. Апатиты		 6.63.0.1 Биллогия, направленность (профиль) Биофизия 6.9.0.2 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 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника 14.03.01 Ядерия энергетика 14.03.01 Ядерия энергетика и теплофизика, направленность (профиль) Электроэнривод и автоматика 14.03.01 Ядерия энергетика и теплофизика, направленность (профиль) 22.03.02 Металлургия, направленность (профиль) Металлургия цветных металлов 38.03.01 Экомомика, направленность (профиль) Экономика и управление на предприятим минерально-сырьевого комплекса 38.03.01 Экомомика, направленность (профиль) Экономика и управление на комплекта 39.03.01 Социология, направленность (профиль) Социологическая экспертиза и комсаттити для системообразующих предприятий АЗРФ 21.05.04 Горное дело, направленность (профиль) Горные машниы и оборудование 21.05.04 Горное дело, направленность (профиль) Оботащение полеэных месторождений 09.04.02 Информационные системы и технологии, направленность (профиль) Ниформационные системы предприятий и учреждений 05.03.01 Геология, направленность (профиль) Горногия и поленым и комплекма 05.03.01 Геология, направленность (профиль) Горногия и поленым и комплекма 05.03.01 Геология, направленность (профиль) Горногия и поленым и комплекма
лковлева мария Анатольевна	старшин преподаватель кафсдры жокомики, управления и социологии, главный библиотекарь	Основы россинской государственности	рысшее, специалитет, Филология, учитель русского и литературы Высшее, специалитет, Информационные системы и технологии, ниженер Высшее, специалитет, Юриспруденция, юрист	otcyterayer	отсутствует	му26.415.98006 рог. 17570 го. 95.04.202. «Вужових бибинетогая в произхох трансформации универстителя 2 глас (пров. 6) учета	Oteyterayer		 10.05.07 гесков ив_наравленность (профиль) Биофизика 06.03.01 Биология, напаравленность (профиль) Биофизика 06.03.01 Биология, напаравленность (профиль) Биофизика Программно-аппаратные комплексы 13.03.02 Электроомергия из электротехника, направленность (профиль) Высоковольстные электроомергиям и электротехника / Электропривод и автоматика 13.03.02 Электроомергитка и электротехника / Электропривод и автоматика 13.03.02 Электроомергитка и электротехника 13.03.02 Электроомергитка и электротехника 13.03.02 Электроомергитка и электротехника 14.03.01 Ядертоомертитка и электротехника 14.03.01 Ядертомергитка и электротехника 15.03.04 Алектроомертика и электротехника 15.03.04 Алектроомертика и теплофизика, направленность (профиль) 7-теплофизика 15.03.04 Алектоматизация технологических процессов и производств, направленность (профиль) Автоматизация технологических процессов промышленных предприятий 23.03.02 Метаратургия, направленность (профиль) Металлургия цветных металло 38.03.04 Тосударственное и муниципальное управление, направленность 10.05.04 Торное дело, направленность (профиль) Оботащение полемых 10.5.04 Горное дело, направленность (профиль) Горные машины и оборудование 21.05.04 Горное дело, направленность (профиль) Оботащение полемых 10.5.04 Горное дело, направленность (профиль) Оботащение полемых