Информация о персональном составе педагогических работников образовательной программы

Автоматизация технологических

Автоматизация технологических процессов промышленных предприятий

| | Автоматизация технологических 15.03.04 процессов и производств | | | | (1) | , | | | |
|---|---|---|---|------------------------------|-----------------------------|--|--|---|---|
| | | процессов и производ | цств | | ость (профиль) | Автоматизация т | ехнологических прог | цессов промы | иленных предприятий |
| | форма обучения: | заочная | | 2022 | год поступления | | | | |
| Фамилик, ими, отчество (при наличии) педагогического работника | Занимаемая должность (должности) | Перечень преподаваемых дисциплин | Уровень (уровни) профессионального образования, квалификация | Учёная степень (при паличии) | Учёное звание (при налични) | Сведения о повышении квалификации (за последине 3 года) | Сведения о профессиональной переподготовке (при наличии) | Сведения о продолжительности опыта (дет) работы в профессиональной сфере, соответствующей образовательной деятельности по реализации учебных предметов, курсов, дисциплии (модулей) | Наименование общеобразовательной программы (общеобразовательных программ), код и наименование профессии, специальности (специальностей), направлении (паправлений) подготовки пли укрупиненной группы профессий, специальностей и направлений подготовки профессиональной образовательной программы высшеновуествоизьной программы бысапариата, специальностей и программы бысапариата, специальности, группы научных специальностей, плучной специальности программы (специальности программы (программы (программ) подготовки научных и научне-педаготических кадров в аспирантуре (адъюнктурс, в реализации которых участвует педаготический работник |
| 2.1 | 2.2 | 2.3 | 2.4 | 2.5 | 2.6 | 2.7 | 2.8 | 2.9 | 2.10 |
| 2.1 Бирюков Валерий Валентинович | штатной должности НПР не | 2.3 Метрология, стандартизация, сертификация | | отсутствует | отсутствует | 2.1 Удостоверения о повышении квалификации: | отсутствует | 37 лет | 2.10 09.03.02 Информационные системы и технологии, направленность |
| | занимает, по договору ПТХ (кафера, физик, биологии и ниженерных технологий) | | специалитет, Физика, преподаватель | | | №512417122676 рег. 1415-22 от 21.12.2022 «Оказание первой помощию 40 часов ФТБОУ ВО «Мурманский арктический государственный универентет» г. Мурманск; №513103129893 рег. 30916-22 от 28.12.2022 «Оказание первой помощию 16 часов ФТБОУ ВО «Мурманский арктический государственный универентет» г. Мурманск | | | (профиль) Программно-аппаратные комплексы 13.03.02 Электроэнергетива и электротехника, направленность (профиль) Высоковольтные электроэнергетика и электротехника, направленность (профиль) Электропривод и автоматива. 14.03.01 Ядерная энергетика и теплофизика, направленность (профиль) Теплюфизика 15.03.04 Автомативация технологических процессов и производств, направленность (профиль) Автомативация технологических процессов направленность профиль) Автоматизация технологических процессов промышленных предприятий 22.03.02 Металлургия, направленность (профиль) Металлургия цветных металлов 16.04.01 Техническая физика, направленность (профиль) Теплофизика и молекулярная физика |
| Кайченов Александр Вячеславович | штатной должности НПР не занимает, по договору ГПХ (кафедра ниформатики и вычислительной техники) | Программирование и настройка технических средств автоматизации и управления | Высшее, специалитет, Автоматизация технологических процессов и производств, инженер | д-р техн. наук | доцент | Удостоверения о повышении квалификации: Повышение квалификации по дополительной профессиональной программе «Технологии согдания цифровых образовательных ресурсовь. Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образовательное Учреждение высшего образовательное "Моборазовательное учреждение высшего образовательное "Моборазовательное учреждение высшего образовательное "Моборазовательное учреждение высшего образовательное "ПТТУ") (72 ч.). Удостоверение № 340000080881 от 01.12.2021, регистрационный иомер 06-08-12пк/7220 | Профессиональная переподготовка: ЩПО ОТБОУ ВО «МГТУ», г. Мурманск, программа профессиональной переподготовки «Специальной переподготовки «Специальной переподготовки «Специальной переподготовки ф. (Об часов.) Диплом о профессиональной переподготовке № (При образование) профессиональной переподготовке № (МГТУ», г. Мурманск, программа профессиональной переподготовки «Преподаватель васшей пяжоль» (602 час.), диплом о профессиональной переподготовки № (В 12402759278, выдан 28.02.2017 г.) | 18 лет | 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств, направленность (профиль) Автоматизация технологических процессов промышленных предприятий |

| Фамилия, имя, отчество (при наличии) педагогического работника | занимаемая должность (должности) | Перечень преподавлемых дисциплин | Уровень (уровии) профессионального образования, квалификации | Учёная степень (при наличии) | Учёное звание (при налични) | Сведения о повышении квалификации (за последние 3 года) | Сведения о профессиональной переподтотовке (при наличии) | Сведения о продължательности продължательности профессиональной сфере, соответствующей деятельности предлагании учебных предлагании учебных предметов, куреов, дисциплин (модулей) | Наименование общеобразовательной программы (общеобразовательных программ), кол и наименование профессии, специальности (песициальности (песициальностей), направления (паправлений) подготовки или укрупненной группы профессий, песициальностей и направлений подготовки профессиональной образовательной программы высието образования по программыма бакалариата, специальносте догования по программым бакалариата, специалитета, магистратуры, оранизтуры, сасстентурыст-гамировки, инфор и наименование области науми, группы научных специальностей, научной специальностей программы и прастотовки научных и научно-педатотических карова в аспирантуре (адъюнктуре), в реализации которых участвует педатогических баботник |
|---|--|---|---|---------------------------------|-----------------------------|---|--|--|--|
| 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 | Микропроцессорные средства Системы управления электроприводов Теория автоматического управления | Высшее, специалитет, Автоматизирован ные системы обработки ниформации и управления технологическими процессами, инженер | канд. техн. наук | огсутствует | Удостоворения о повышения выящимыщий в системе образования 24 чася ФТБОУ Во «Мурывисся подраго предоставления у на предоставл | отсутствует | 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) Электроривной и автоматика 14.03.01 Ядерная энергетика и теплофизика, направленность (профиль) Теплофизика 15.03.04 Аятоматизация технологических процессов и производств, направленность (профиль) Автоматизация технологических процессов промышленных предприятий 22.03.02 Металлургия, направленность (профиль) Металлургия цветных металлов |
| Куршева Вера Сергеевна | старший преподаватель кафедры экономики, управления и социологии | Системы безопасности промышленных объектов | Высшее, специалитет, менеджент, менеджер | отсутствует | отсутствует | Удостоверения о повышении квалификации: №510400003617 рег. 1262-21 от 26.11.2021 «Оказавие первой помощи» бу часов ФТБОУ ВО «Мурманскій арктическій государственный университет» г. Мурманскі; №51241712197 рег. 724-22 от 11.11.2022 «Выявление деструктивных субкультур в образовательных учреждениях, местах притяжения и профилактики неативных провлений в подростковой средсь з бучесов (срок обучения 07.11.2022-11.11.2022) ФТБОУ ВО «Мурманский арктический государственный университет» г. Мурманск, №512417122099 рег. 845-22 от 18.11.2022 «Притявоснёствие коррупции в системе образования» 24 часа ФТБОУ ВО «Мурманский арктический государствений университет» г. Мурманск, №512417122696 рег. 445-22 от 18.11.2022 «Оказавие первой помощи- ФИ часко (срок обучения 651.2022-28.11.2022) ФТБОУ ВО «Мурманский арктический государственный университет» г. Мурманск, №51301312992 рег. 3095-12.2022-28.11.2022) ФТБОУ ВО «Мурманский арктический государственный университет» г. Мурманск, №51301312992 рег. 3095-12.2022-28.11.2022) ФТБОУ ВО «Мурманский арктический государственный университет» г. Мурманск, №51301312992 рег. 3095-12.2022-28.11.2022) ФТБОУ ВО «Мурманский арктический государственный университет» г. Мурманск, №51301312992 рег. 3095-12.2022-28.11.2022) ФТБОУ ВО «Мурманский арктический государственный университет» г. Мурманск, ФМурманский арктический государственный университет» г. Мурманск, СВП №000751 рег. 1142 от 03.06.2024 «Обучение должностных лиц и специального вот ражданской обороне и чрежначивным ситуациям» 36 часов, НОЧУ «Центр дополнительного профессионального образования «Престиж» г. Експеринбург | Профессиональная переподгоговка: Диплом о профессиональной переподготовке Ne512403797305 рег. ПП-36 от 30.06.2016 г. по программе «Менеджмент охраны труда» 550 часов (срок обучения 02.11.2015-30.06.2016) ФТБОУ ВО "Петрозаводский государственный университет" Кольский филиал г. Анатиты | 22 года | 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника, направленность (профиль) Высоковольтные электроэнергетика и электротехника 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника, направленность (профиль) Электропривод и автоматика 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств, направленность (профиль) Автоматизация технологических процессов промышленных предприятий 38.03.01 Экономика, направленность (профиль) Экономика и управление на предприятии минерально-сырьевого комплекса 38.03.04 Государственное и муниципальное управление, направленность (профиль) Ретиональное и муниципальное управление |

| Фамилия, ими, отчество (при наличии) педаготического работника | Занимаемая должность (должности) | Перечень преподаваемых дисциплин | Уровень (урони) профессионального образования, квалификация | Учёная степень (при наличии) | Учёное звание (при наличии, | Сведения о новышения квалификации (за последине 3 года) | Сведения о профессиональной переполотовке (при наличии) | Сведения о продолжительности опыта (лет) работы в профессиональной сфере, соответствующей образовательной деятельности по реализания учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей) | Наименование общеобразовательной программы (общеобразовательных программ), код и наименование профессии, специальности (пециальностей), направления (направления) подготовки или укрупиченной группы профессий, специальностей и направлений подготовки профессиональной образовательной программы высшего образования по программым бысьтарварата, пециальностей, группы научных одинатуры, ассистентуры-стажировки, шифр и наименование области научи, группы научных специальностей, научной специальности программы (программы (программы) подготовки научных и научно-ведагогических кадров в аспирантуре (альномгрер, 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 инженерных технологий | Основы проектирования | Высшес, специалитет, Радиофизика и электропика, инженер | отсутствует | огсугствует | Удостоверения о повышения квалификации: &51241712213 рет. 859-22 от 18.11.022 «Противодействие коррупции в системе образования» 24 часа ФТБОУ ВО «Мурманский арктический государственный университет» г. Мурманск. &512417122710 рет. 1449-22 от 22.12.2022 «Оказание первой помощию 40 часов (срок обучения 05.12.2022-21.12.2022 «Оказание первой помощию «Мурманский арктический государственный университет» г. Мурманск; &513103129956 рет. 30979-22 от 28.12.2022 «Оказание первой помощию 16 часов (срок обучения 26.12.2022-81.12.2022 ОРТБОУ ВО «Мурманский арктический государственный университет» г. Мурманск; 352420007114 рет. 2030 от 31.05.2023 «Инклюзивное образование в вуче» (срок обучения 13.04.2023-30.05.2023) 36 часов ФТБОУ ВО «Череповецкий государственный университет» г. Череговец; ИК № 087871 рет. 66117 от 12.12.2023 г. «Изциандуализация инженерного образования через проектную деятельность» 24 часа (срок обучения 27.09.2023-12.12.2023) «Изциандуализация исследовательский ждерный университет «МИФП» г. Москва Ж782422162555, рет. номерс 27308, г. Санкт-Петербург, дага выдачи: 26.04.2024, "Преподваятель университет в повой системе российского образования" в пернод с 23.11.2023 по 26.04.2024, в объеме 72 часов, ЧПОУ "ЦПДО ЛАНЬ" | Профессиональная переподготовка: диплом о профессиональной переподготовке №782400001150 от 05.07.2018 г. по программе «Конструпрование и эксплуатация основного оборудования атомных эксктрических станций» в объеме 642 часа ФГАОУ ВО «Сапкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого» г. Санкт-Петербург | 15 ner | 09.03.0.1 Геология, направленность (профиль) Геология и полезные некопаемые Арктического шельфа 06.03.0.1 Биология, направленность (профиль) Биофизика 09.03.0.2 Информационные системы и технологии, направленность (профиль) Программно-аппаратные комплексы 13.03.0.2 Электроэнергеника и электротехника, направленность (профиль) Высоковольтные электроэнергеника и электротехника // Электропирию) и автоматика 13.03.0.2 Электроэнергеника и электротехника, направленность (профиль) Высоковольтные электроэнергеника и электротехника, направленность (профиль) Высоковольтные электроэнергеника и электротехника, направленность (профиль) Высоковольтные электротехника и электротехника 13.03.0.2 Электроэнергеника и электротехника, направленность (профиль) Электропривод и автоматика 14.03.0.1 Ядерияз энергеника и теплофизика, направленность (профиль) Теплофизика 15.03.0.4 Автоматизация технологических процессов и производств, направленность (профиль) Автоматизация технологических процессов промышлаенных предприятий 2.03.0.2 Металдургия, направленность (профиль) Металдургия цветных металюя 2.1.05.0.4 Горное дело, направленность (профиль) Оботащение полезных ископаемых 10.5.0.4 Горное дело, направленность (профиль) Горные машины и оборудование 2.1.0.5.0.4 Горное дело, направленность (профиль) Горные машины и оборудование 2.1.0.5.0.4 Горное дело, направленность (профиль) Горные машины и оборудование 2.1.0.5.0.4 Горное дело, направленность (профиль) Горные машины и оборудование 2.1.0.5.0.4 Горное дело, направленность (профиль) Оботащение полезных месторождений |
| Рашева Наталья Юрьевна | доцент кафедры экономики, управления и социологии, доцент кафедры юриспруденции юридического факультета МАУ | Правоведение | Высшее, епециалитет, Юриспруденция, юрист | кандлорид, наук | доцент | Удостоверения о повышении квалификации: №512417121573 рег. 337-22 от 07.10.2022 «Межнациональные и межконфессиональные отношения в современной Россию 72 часа (срок обучения 26.09.2022-07.10.2022) ФТБОУ ВО «Мурманский арктический государственный университет» г. Мурманск, №512417122080 рег. 826-22 от 18.11.2022 «Противодействие коррупции в системе образования» 24 часа (срок обучения 08.11.2022-18.11.2022) ФТБОУ ВО «Мурманский арктический государственный университет» г. Мурманский арктический государственный университет» г. Мурманску СВИДЕТЕЛЬСТВО №609650 от 2022 г. участника Всероссийского педагогического форума- научно-методического семпара «Жизненно важные интереса личности, общества и государства: вызовы правового регулирования» 16 часов (12-13.10.2022 г.) г. Москва, АлтРіау, Бизнес-школа RMA | Профессиональная переподгоговка: диплом о профессиональной переподгоговка ПІТ-1 № 000345 рег. 000344 от 2019 г. по программе «Педагог среднего профессионального образования в сфести правовых дисциплину 252 часа ЧОУ ВО «Мурманская вкадемия экономики и управления» г. Мурманск (срок обучения 02.03.2019-04.06.2019) | 25 лет | 06.03.01 Биология, направленность (профиль) Биофизика 09.03.02 Информационные системы и технологии, направленность (профиль) Программио-аппаратные комплексы Программио-аппаратные комплексы Программио-аппаратные комплексы Программио-аппаратные комплексы Программио-аппаратные комплексы Высоковольтивые электротекретика и электротехника, Золектротекрива 13.03.02 Электроонергетика и электротехника, направленность (профиль) Высоковольтные электроонергетика и электротехника 13.03.02 Электроонергетика и электротехника, направленность (профиль) Электропривор и автоматика 14.03.03 Улектроонергетика и электротехника 14.03.03 Ядерияз энергетика и электротехника 14.03.03 Ядерияз энергетика и электротехника 14.03.03 Ядерияз энергетика и теплофизика, направленность (профиль) Теплофизика 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств, направленность (профиль) Автоматизация технологических процессов промышленных предприятий 22.03.02 Металирунти, направленность (профиль) Металирунги цветных металлов 38.03.04 Госуаврственное и муниципальное управление, направленность (профиль) Региональное и муниципальное управление 21.05.04 Горос дело, направленность (профиль) Подлемния разработка рудных месторождений 90.04.02 Информационные системы и технологии, направленность (профиль) Информационные системы предприятий и учреждений |

| Фамилия, имя, отчество (при наличии) педагогического работника | Занимаемая должность (должностн) | Перечень преподаваемых дисциплин | Уровень (уровин) профессионального образования, квалификация | Учёная степень (при налични) | Учёное звание (при налични) | Сведения о повышении квалификации (за последине 3 года) | Сведения о профессиональной пореноли отовке (при наличии) | Сведения о продолжительности опыта (лет) работы в профессиональной сфере, соэтветствующей образовательной деятельности по реализации учебных предметов, курсов, дисциплии (модулей) | Наименование общеобразовательной программы (общеобразовательных программ), код и наименование профессии, специальности (специальностей), направлении (направлений) подготовки или укрупивенной группы профессий, специальностей и направлений подготовки рофессиональной образовательной программы высшего образовании по программым быклавирата, специалитета, мангературы, ординатуры, ассистентуры-стажировки, цифр и наименование области выуж, группы маучных специальностей, научной специальности программы (программы области выуж, группы маучных применяму 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 |
| Савельева Ольта Владиславовна | заведующий кафедрой общих дисциплин, доцент кафедры экономики, управления и социологии | Тайм-менеджмент | Высшее, спецылитет, менеджерт, менеджер | канд, экон.наук | доцент | Удостоверения о повышении квалификации: ме5 10400003394 рег. 1039-21 от 12.11.2021 «Основы государственной политики в сфере профилактики терроризма» 36 часов ФТБОУ ВО «Мурманский арктический государственный ушиверситет». Мурманск; ме512417122575 рег. 1259-22 от 14.12.2022 «Реализация мероприятий Комплексного плана противодействия идеологии терроризма в Российской Федерации» 72 часа ФТБОУ ВО «Мурманский арктический государственный университет» г. Мурманск; ме512417122716 рег. 1455-22 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; ме513103143508 рег. 30990-22 от 28.12.2022-28.12.2022 ФТБОУ ВО «Мурманский арктический государственный университет» г. Мурманск; ме513103143508 рег. 30990-22 от 28.12.2022-28.12.2022) ФТБОУ ВО «Мурманский арктический государственный университет» г. Мурманский арктический государственный университет» г. Мурманск | Профессиональная переподготовка предостоя переподготовка предостоя переподготовка предостоя по профессиональной переподготовке 102401025371 рег. ППП-021 от 300-62014 г. по программе «Финансковый менецажмент» 58 часов ФТБОУ ВПО «Петрозводский тосударственный универентет» Кольский финма т. Алаттита; диплом о профессиональной переподготовке 642409260823 рег. 2019/092-8238 от 25.22.018 г. по программе «Туризм и сервизо-520 часов Частное учреждение «Образовательная организация дополнительного орговогаетных образовательная организация меструтка и оценкого учреждения «Междуународная академия экспертиза и оценкого г. Саратов | 23 года | 0.5.0.3.0 I Геология, направленность (профиль) Геофизика 0.6.0.3.0 I Балолия, направленность (профиль) Биофизика 0.9.0.3.0.2 Информационные системы и технологии, направленность (профиль) Программно-аппаратные комплексы 11.5.0.3.0.2 Электроочерствия и электротехника, направленность (профиль) 13.0.3.0.2 Электроочерствия и электротехника 13.0.3.0.2 Электроочерствия и электротехника 13.0.3.0.2 Электроочерствия и электротехника 14.0.3.0.1 Здергаромерствика и электротехника 14.0.3.0.1 Здергароверствика и электротехника 15.0.3.0.4 Автоматика 14.0.3.0.1 Здергароверствика и электротехника 15.0.3.0.4 Автоматизация технологических процессов и производств, 15.0.3.0.4 Автоматизация технологических процессов и производств, 16.0.3.0 Здергарова 15.0.3.0.4 Автоматизация технологических процессов и производств, 16.0.3.0.1 Электрофиль Автоматизация технологических процессов 16.0.3.0.1 Электрофиль (профиль) Металлургия цветных металлов 38.0.3.0 1 Экономика, направленность (профиль) Экономика и управление на предприятий 39.0.3.0 1 Усномика, направленность (профиль) Окономика и управление на предприятий дработы управление на предприятий АЭРФ 21.0.5.0.4 Горное дело, направленность (профиль) Оботащение полезных ископаемых / Подъемавраленность (профиль) Оботащение полезных ископаемых / Подъемавраленность (профиль) Оботащение полезных ископаемых / Подъемавраленность (профиль) Оботащение полезных ископаемых / 10.7 орные дело, направленность (профиль) Оботащение полезных ископаемых / 10.7 орные дело, направленность (профиль) Горные машниы и оборудование 21.0.5.0.4 Горное дело, направленность (профиль) Оботащение полезных ископаемых 21.0.5.0.4 Горное дело, направленность (профиль) Оботащение полезных ископаемых 21.0.5.0.4 Горное дело, направленность (профиль) Оботащение полезных ископаемых 21.0.5.0.4 Горное дело, направленнос |
| Сагидова Марина Леонидовна | доцент кафедры информатики и вычислительной техники | Программирование | Высшее, специалитет, Оптическое и оптико- злектроиное приборостроение, инженер-оптик- конструктор | канд.техн.наук | отсутствует | Удостоверения о повышении квалификации: №512415025436 рег. 30-186/у от 24.01.2022 г. «Информационно- коммуникационные технологии в образовательной деятельности» 72 часа ФТБУН ФИЦ «Кольский научный центр Российской академии шую», г. Алагитты; №512417122120 рег. 866-22 от 18.11.2022 «Противодействие коррупции в системе образования» 24 часа ФТБОУ ВО «Мурманский арктический государственный университет» г. Мурманоск. №513103143509 рег. 30991-22 от 28.12.2022 «Оказание первой помощи» №513103143509 рег. 30991-22 от 28.12.2022 «Оказание первой помощи» №513103143507 рег. 30991-22 от 27.12.2022 «Оказание первой помощи» «Мурманский арктический государственный университет» г. Мурманск, №51341102717 рег. 1456-22 от 27.11.2.2022 20 ФТБОУ ВО «Мурманский арктический государственный университет» г. Мурманск, \$5342007177 рег. 2088 от 31.05.2023 «Инсполивное образование в вуде» (срок обучения 13.04.2023-30.05.2023) 3 часов ФТБОУ ВО «Череповецкий государственный университет» г. Череповец; Удостоверение о повышении квалификации в форме стажировки: \$13101230116 рег. 15/А-23 от 31.05.2023 «Системы управления данными в усновиях прогиводства КФ АО «Апатит» (срок обучения 22.05.2023- 25.05.2023) 36 часов филнал МАГУ в г. Апатиты | отсутствует | 31 год | 85.03.01 Геология, направленность (профив.) Геология и поленные ископаемые Арелического шельфа (60.00.01 Вискоетия, направленность (профив.) Биология, направленность (профив.) Вископаемы (10.00.01 Вискоетия, направленность (профив.) Вископаемы (11.00.01.2 Вискроимеренные и эксперсительное направленность (профив.) Вископаемы (11.00.01.2 Вискроимеренные и эксперсительнае материаемы (11.00.01.2 Вискроимеренные и эксперсительнае материаемы) (11.00.01.2 Вискроимеренные и эксперсительнае материаемы (11.00.01.2 Вискроимеренные и эксперсительнае материаемы) (11.00.01.2 Вискроимеренные и эксперсительнае материаемы (11.00.01.2 Вискроимеренные и эксперсительные в экс |

| Фамалия, имя, отчество (при наличии) педагогического работника | Занимаемая должность (должности) | Перечень преподаваемых дисциплин | Уровень (уровии) профессионального образования, квалификация | Учёная степень (при наличии) | , | Сведения о повышении квалификации (за последние 3 года) | Спедения о профессиональной переполитотные (при наличии) | Сведения о провлаженамости проводательности профессиональной сфере, соответствующей образовательной деятельности по реализании учебных предметом, курсов, дисциплин (модулей) | Наименование общеобразовательной программы (общеобразовательных программ), код и наименование профессии, специальноги (пециальноги (пециальноги), направления (паправлений) подготовки или укрупненной группы профессии, пециальногей и направлений подготовки профессиональной образовательной программы менено образования по программы быска прираммы или программы быкалариата, пециалитета, магистратуры, ординитуры, асстентуры-технаровки, шифр и наименование области науки, группы изучных специальногей, агумной специальноги программы (программ) подготовки научных и научно-пециальноги программы и программы програ |
|---|--|--|---|------------------------------|-----------------|---|---|---|---|
| 2.1 Сергиянский Евгений Васильевич | 2.2 старший преподаватель кафедры | 2.3 Теоретические основы электротехники | 2.4 Высшее, | 2.5 отсутствует | 2.6 отсутствует | 2.7 Удостоверения о повышения квалификации: | 2.8 Профессиональная переподготовка: | 2.9 6 лет | 2.10 06.03.01 Биология, направленность (профиль) Биофизика |
| | физики, биологии и инженерных технологий, заведуменций учебной дабораторией | Учебная практика (технологическая (проектно-технологическая) практика) | магистратура, Техническая физика, магистр Высшее, подготовка кадров высшей квалификации, Электро- и теплотехника, Исследователь. Преподаватель исследователь | | | мол1001/2018 рг. в С.2 и 15.02.2022 с Оправа упразо 4 чам обДОУ ВО обурованом фирогосской разпросторов у предоставления и подвержения и предоставления и подпоравления и образования и подпоравления и образования и подпоравления и образования и подпоравления и образования и образования и образования и образования и образования и образования и подпоравления и подпор | диплом о профессиональной переподготовке III м 6002 1845 рет. 21222 от 02.05.2023 г. по программе Преподавание в высшей иколе» 540 часов с присоснение кампериальной присоснение кампериальной переподавание д 601.2023 г. от 02.05.2023 ООО «Московский институт профессиональной переподготовки и повышения кампериальной переподготовки и повышения кампериального преподавателя м 10.01.2023 г. от 0.05.2024 г. по программе «Профессиональной переподавателя и преподавателя м 10.01.2024 г. по программе «Профессиональной переподавателя и преподавателя и преподавате | | 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника, направленность (профиль) Высоковольтные электротергетика и электротехника / Электропривод и автоматика изоктротехника, направленность (профиль) Высоковольтные электротергетика и электротехника, направленность (профиль) Электропривод и автоматика и электротехника, направленность (профиль) Электропривод и автоматика и теплофизика, направленность (профиль) Теплофизика и теплофизика, направленность (профиль) Теплофизика и теплофизика и теплофизика и производств, направленность (профиль) Автоматизация технологических процессов и производств, промышленных предприятий 22.03.02 Металлургия, направленность (профиль) Металлургия цветных металлов |
| Степенщиков Дмитрий Геннадъевич | доцент кафедры информатики и вычислительной техники | Высшая математика | Высшее, специалитет, Информационные системы и технологии, инженер | канд. геолминерал. | отсутствует | Удостоверения о повышении квалификации: №512417121592 рет. 356-22 от 07.10.2022 «Межнациональные и межконфессиональные отношения в современной России» 72 часа (срок обучения 26.09.2022-07.10.2022) ФГБОУ ВО «Мурманский арктический государственный университет» г. Мурманск; №513103143510 рет. 3099-22 от 821.2022 «Оказание первой помощи» 16 часов (срок обучения 26.12.2022-28.12.2022) ФГБОУ ВО «Мурманский арктический государственный университет» г. Мурманск | отсутствует | 22 года | 09.03.02 Информационные системы и технологии, направленность (профиль) Программно-аппаратные комплексы 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств, направленность (профиль) Автоматизация технологических процессов промышленных предприятий 22.03.02 Металлургия, направленность (профиль) Металлургия цветных металлов |

| Фамилин, ими, отчество (при наличии) педагогического работника | Занимаеман должность (должности) | Перечень преподаваемых дисциплин 2.3 | Уровень (уровни) профессионального образования, квалификация | Учёная степень (при наличии) | Учёное звание (при наличии) | Спедения о новышении квалификации (за последние 3 года) 2. 7 | Сведения о профессиональной переподготовке (при наличии) 2.8 | Спедения о прододятельности прододятельности примага (сиг) работы в профессиональной сфере, соответствующей образовательной деятельной деятельности предагания учебных предагель, курсов, дисципали (модулей) 2.9 | Наименование общеобразовательной программы (общеобразовательных программ), коя и изименование профессии, пенциальности (специальностей), направления (направления) подготовки или укрупненной Грумпы профессии, пенциальностей и направлений подготовки профессиональной образовательной порграммы высшего образования по программым бакалавриата, специалитета, магистратуры, ординатуры, асстиентуры-гамаровки, информациальностий программы (специальностей, научной специальностий программы (программ) подготовки пмучнах и научно-ещилоготовки пмучнах и научно-ещилоготовки пмучнах и научно-ещилоготовки пмучнах и научно-ещилоготовки пмучнах и научна-ещилоготовки пмучнах и научно-ещилоготовки пмучна-ещилоготовки пм |
|--|--|---------------------------------------|---|---------------------------------|-----------------------------|--|--|--|---|
| Шейко Елена Михайловна | старший преподаватель кафедры физики, биологии и инженерных технологий | Физика | Высшее, специалитет, Полупроводников ые приборы и микроэлектроник | отсутствует | отсутствует | Secretaria (Conference de Conference de Conf | Профессиональная переподготовка: диплом профессиональной переподготовки ПП №025860 рег. 25679 от 12.01.2021 по программе «Учитель физики: Преподавание физики в образовательной | | 05.03.01 Геология, направленность (профиль) Геология и полезные некопаемые Арктического шельфа (об.03.01 Биология, направленность (профиль) Биофизика (ор.03.02 Информационные системы и технологии, направленность (профиль) Программино-аппаратные комплексы. 13.03.02 Электроонергетика и электротехника, направленность (профиль) |
| | | | а, ииженер- электроник | | | Committee of the Commit | органитациию 600 часов (с прискоением каланфикации е-Учитель физикию) (срок обучения: 14 09 2020-12 0.1 0.221) ООО «Столичный учебный центр» г. Москва: диплом о профессиональной переподготовке ПП №0041679 рет. 40970 от 04.06.2024 г. по программе «Профессиональная деятельность преподавительная деятельность преподавительная деятельность преподавителя по обучению лиц с ограниченнымы водможноствым здоровые с прискоением каланфикации «Преподавитель по обучению лиц с ограниченными эдоровые 270 часов (срок обучения 27.03 2024-04 06.2024) ООО «Московский институт профессиональной переподготовки и повышения квалификации и повышения квалификации и повышения квалификации и повышения квалификации на повышения квалификации педаготов» г. Москва | | 13.03.02 Электроонергетика и электрогехника, направленность (профиль) Высокововличием электронергетика и электротехника (Электропривод и автоматика 13.03.02 Электроонергетика и электротехника, направленность (профиль) Высоковолитика электронергетика и электротехника, направленность (профиль) Электроонергетика и электротехника, направленность (профиль) Электроперивод и автоматика (Неб. 13.03.02 Электроонергетика и теплофизика, направленность (профиль) Теплофизика (Неб. 13.03.04 Электроперивод и автоматика (Неб. 13.03.04 Электроперивод (Профиль) Теплофизика (Профиль) Автоматика (Профиль) Оботащение поленых (Профиль) Автоматика (Профиль) Металлургия цветных металлов 21.05.04 Горное дело, направленность (профиль) Оботащение поленых исколаемых // Подъемная разработка рудных местрофиль) Горные машины и оборудование 21.05.04 Горное дело, направленность (профиль) Оботащение наленных исколаемых // Подъемная разработка рудных местрофиль) Оботащение поленых исколаемых (10.05.04 Горное дело, направленность (профиль) Оботащение поленных исколаемых // 10.05.04 Горное дело, направленность (профиль) Оботащение поленных исколаемых // 10.05.04 Горное дело, направленность (профиль) Оботащение поленных исколаемых // 10.05.04 Горное дело, направленность (профиль) Оботащение поленных исколаемых // 10.05.04 Горное дело, направленность (профиль) Подъемная разработка рудных исколаемых |
| | | | | | | | | | месторождений |