|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Образовательная программа (специальность) «Сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ»** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **ФИО (при наличии)** | | **Занимаемая должность** | **Уровень образования** | **Квалификация** | **Наименование направления подготовки и (или) специальности** | **Ученая степень (при наличии)** | | **Ученое звание (при наличии)** | | **Повышение квалификации и (или) профессиональная подготовка (при наличии)** | | | | **Общий стаж работы** | | **Стаж работы по специальности** | | | **Преподаваемые учебные предметы, курсы, дисциплины** | |
| **Общеобразовательные дисциплины** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Базовые дисциплины** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **1** | Тарасова Светлана Александровна | Преподаватель | высшее | высшая | русский язык и литература |  | |  | | ГАУ ДПО ЯНАО "РИРО",2013,  2017  ЧОУ ДПО «Центр образователь-ных услуг»,  2020 г. | | | ФГОС основного и среднего (полного) общего образования: содержание, актуальные вопросы введения и реализации". Обновление содержания образования по русскому языку и литературе в связи с совершенствованием структуры и содержания общего образования. Системно-деятельностный подход." «Технология создания электронных обучающих курсов в системе дистанционного обучения на базе LMS Moodle» | 26 | | 20 | | | Русский язык | |
| Литература | |
| **2** | Мартин Эльвира Владимировна | Преподаватель | высшее | соответ-ствует занимаемой должности | лингвистика и межкультурная коммуникация |  | |  | | ЧОУ ДПО "ЦНТИ Прогресс",  2017г.  Центр онлайн-обучения педагогов "Экстерн",  2020 г. | | | Специфика технического перевода.  «Современные формы оценочной деятельности в среднем профессиональном образовании» | 18 | | 18 | | | Иностранный язык английский)/ немецкий | |
| **3** | Падий Ольга Павловна | Преподаватель | высшее | высшая | русский язык и литература, иностранный язык |  | |  | | ЧОУ ДПО "ЦНТИ "Прогресс",  2015,2019 г. | | | Методика преподавания иностранных языков в неязыковых вузах и системе СПО, Специфика технического перевода | 30 | | 27 | | | Иностранный язык (английский) | |
| **4** | Шутова Галина Владимировна | Преподаватель | высшее | первая | история, юриспруденция |  | |  | | НО ДПО " Московская академия профессиональных компетенций", 2017г. ГАУ ДПО ЯНАО РИРО, 2018 г. | | | Педагогическое образование: География в общеобразовательных организациях и организациях профессионального образования Методика преподавания обществознания в условиях реализации ФГОС профессионального образования. | 17 | | 13 | | | История | |
| **5** | Козлов Андрей Александрович | Преподаватель | высшее | высшая | физическая культура |  | |  | | РИНО ФГБОУ ВПО "Пермский государственный национальный исследовательский университет", 2015г. ГАУ ДПО ЯНАО РИО 2018 г. | | | Преподавание физической культуры в условиях введения ФГОС Методика преподавания физического воспитания в условиях реализации ФГОС профессионального образования | 24 | | 23 | | | Физическая культура | |
| **6** | Кругляков Виктор Викторович | Преподаватель | высшее | высшая | физическое воспитание |  | |  | | РИНО ФГБОУ ВПО "Пермский государственный национальный исследовательский университет",  2015г. ГАУ ДПО ЯНАО РИРО 2018 г.  ФГБОУ ВО «НГУ физической культуры, спорта и здоровья имени П.Ф. Лесгафта, Санкт-Петербург».,  2020 г. | | | Преподавание физической культуры в условиях введения ФГОС Методика преподавания физического воспитания в условиях реализации ФГОС профессионального образования.  «Инновационные технологии адаптивной физической культуры и спорта в практике работы с инвалидами и другими маломобильными группами населения» | 37 | | 29 | | | Физическая культура | |
| Физическая культура (для студентов СМГ) | |
| Секционная работа | |
| **7** | Грудневских Алексей Павлович | Преподаватель | высшее | высшая | физическая культура и спорт |  | |  | | РИНО ФГБОУ ВПО "Пермский государственный национальный исследовательский университет",2015г., ГАУ ДПО ЯНАО "РИРО",2018 г.  ФГБОУ ВО «Национальный государственный Университет физической культуры, спорта и здоровья имени П.Ф. Лесгафта, Санкт-Петербург», 2020 г. | | | Преподавание физической культуры в условиях введения ФГОС. Методика преподавания физического воспитания в условиях реализации ФГОС профессионального образования  «Инновационные технологии адаптивной физической культуры, физической культуры и спорта в практике работы с инвалидами и другими маломобильными группами населения» | 25 | | 25 | | | Физическая культура | |
| Физическая культура (для студентов СМГ) | |
| **8** | Исаев Александр Викторович | Преподаватель | высшее | первая | общетехнические дисциплины и труд |  | |  | | РИНО ФГБОУ ВПО "Пермский государствен-ный национальный исследовательский университет",  2013г., ООО "НАСТ",  2017 г.  ООО «Западно-Сибирский МОЦ»,2020 г. | | | Преподавание ОБЖ в условиях введения ФГОС, Педагогика и методика преподавания ОБЖ  «Организация проектной и исследовательской деятельности студентов в условиях реализации ФГОС (на материале дисциплин учреждений среднего профессионального образования)» | 37 | | 26 | | | Основы безопасности жизнедеятель-ности | |
| **9** | Гаврилова Лариса Ивановна | Преподаватель | высшее | первая | математика |  | |  | | ООО Учебный центр "Профессионал",2017г.  «Инфоурок»,  2020г. | | | Табличный процессор MS Excel в профессиональной деятельности учителя математики  «Физика: теория и методика преподавания в образовательной организации» | 22 | | 22 | | | Астрономия | |
| **10** | Кудрин Сергей Анатольевич | Преподаватель | высшее | соответствует занимаемой должности | обществознание; ознакомительная практика |  | |  | | ГАОУ Самарской области "Квалификационный центр жилищно-коммунального хозяйства и энергетики"; АНО ДПО " Московская академия профессиональных компетенций",2018 г. | | | Техносферная безопасность. Охрана труда. Методика преподавания обществознания и инновационные подходы к организации учебного процесса в условиях реализации ФГОС | 27 | | 13 | | | Обществознание (включая экономику и право) | |
| (Ознакомительный этап) | |
| **11** | Вагина Светлана Миниахметовна | Преподаватель | высшее | соответствует занимаемой должности | русский язык и литература |  | |  | | Санкт-Петербургский филиал НОУ "Корпоративный институт" ОАО "Газпром",  2015г.ЧПОУ "Газпром техникум Новый Уренгой", 2018г. | | | Развитие управленческих компетенций. Обеспечение устойчивого энергоснабжения процесса добычи, транспортировки, переработки углеводородного сырья Обеспечение устойчивого энергоснабжения процесса добычи, транспортировки, переработки углеводородного сырья | 24 | | 22 | | | Родной язык | |
| **Профильные дисциплины** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **12** | Автандилова Надежда Юрьевна | Преподаватель | высшее | высшая | математика и физика |  | |  | | Педагогический университет "Первое сентября",  2016г.Педагогический университет «Первое сентября», 2020г. | | Преподавание дисциплин образовательной области "Математика"; Как научить решать задачи с параметрами | | | 38 | | 36 | | Математика (включая алгебру и начала математического анализа, геометрию) | |
| **13** | Клочкова Нина Николаевна | Преподаватель | высшее | высшая | монтаж, наладка и эксплуатация эл. оборудования промышленных и гражданских зданий; химическая технология природных энергоносителей и углеродных материалов учитель математики, информатики и вычислительной техники |  | |  | | ЧПОУ «Газпром техникум Новый Уренгой», 2018 год.,  ЧОУ ДПО «ЦНТИ «Прогресс», 2019 г. | | новые инструменты в системе КОМПАС-3Dv17,Дистанционные образовательные технологии: организация, управление, оценка качества | | | 26 | | 25 | | Информатика | |
| Информационные технологии в профессиональной деятельности | |
| **14** | Алгазина Ольга Борисовна | Преподаватель | высшее | высшая | физика и информатика.  Английский язык |  | |  | | ЧПОУ «Газпром техникум Новый Уренгой», 2018 год;  ООО «Учебный центр «Профессионал», 2016 год; ЧОУ ДПО "УЦ АСКОН-Урал",2016г.,  ЧОУ ДПО «ЦНТИ «Прогресс», 2019 | | Эффективная работа пользователей в системе автоматизированного проектирования AutoCAD; Основы создания интерактивного урока: от презентации до видеоурока; Повышение квалификации по работе в системе КОМПАС-3D «Дистанционные образовательные технологии: организация, управление, оценка качества» | | | 30 | | 21 | | Информатика | |
| Информационные технологии в профессиональной деятельности | |
| **15** | Гаврилова Лариса Ивановна | Преподаватель | высшее | первая | математика |  | |  | | ООО Учебный центр "Профес-сионал",2017г.  ООО «Инфоурок»,  2020г. | | Табличный процессор MS Excel в профессиональной деятельности учителя математики.  «Физика: теория и методика преподавания в образовательной организации» | | | 22 | | 22 | | Физика | |
| **16** | Прудникова Елена Эдуардовна | Преподаватель | высшее | высшая | биология и химия |  | |  | | Педагогический университет "Первое сентября",2016;ЧПОУ "Газпром техникум Новый Уренгой",2016,2018г. | | Преподавание дисциплин образовательной области "Естествознание"(специализация-химия)Современные условия организации, техника и технологии процессов переработки углеводородов в условиях Новоуренгойского газохимического комплекса. Обеспечение устойчивого энергоснабжения процесса добычи, транспортировки, переработки углеводородного сырья | | | 31 | | 27 | | Химия | |
| **17** | Рустамова Алла Александровна | Преподаватель | высшее | высшая | агрохимия и почвоведение |  | |  | | ГАОУ ДПО ЯНАО "РИРО",2013; ЧПОУ "Газпром техникум Новый Уренгой",2016,2018г. | | Приоритеты модернизации образования в управленческой деятельности руководителя образовательного учреждения в условиях введения ФГОС; Обновление содержания и методика преподавания предметов естественнонаучного цикла; Современные условия организации, техника и технологии процессов переработки углеводородов в условиях Новоуренгойского газохимического комплекса; Обеспечение устойчивого энергоснабжения процесса добычи, транспортировки, переработки углеводородного сырья | | | 33 | | 30 | | География | |
| Биология | |
| **Профессиональная подготовка** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Общий гуманитарный и социально-экономический цикл** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  | Биология |
| **18** | Яворский Олег Евстахиевич | Преподаватель | высшее | высшая | история и педагогика |  | | кандидат педагогических наук | | ГАУ ДПО ЯНАО "РИРО", 2015,АНО ДПО «Московская академия профессиональных компетенций», 2020г. | | "Современные подходы и актуальные проблемы в преподавании истории и обществознания в условиях модернизации современного образования. Системно-деятельностный подход в образовательном процессе"  «Проектирование и организация учебных занятий в системе среднего профессионального образования. Содержание и методические аспекты преподавания учебной дисциплины «Философия». | | | 37 | | 35 | | Основы философии | |
| **19** | Отс Марина Владимировна | Преподаватель | высшее | высшая | филология |  | |  | | ЧОУ ДПО "ЦНТИ" Прогресс", 2015г.,  2019 г. | | Методика преподавания иностранных языков в неязыковых вузах и системе СПО, Специфика технического перевода | | | 27 | | 22 | | Иностранный язык (английский) | |
| **20** | Стрекаловских Елена Александровна | Преподаватель | высшее | высшая | иностранный язык (английский), иностранный язык (немецкий) |  | |  | | Тюменский государственный университет, 2015г.,АНО ДПО «Московская академия профессиональных компетенций»,2020 г. | | Тренер-преподаватель английского языка, Методика преподавания английского языка, инструменты оценки учебных достижений учащихся и мониторинг эффективности обучения в условиях реализации ФГОС | | | 13 | | 13 | | Иностранный язык (английский) | |
| **21** | Меретукова Тамила Аслановна | Преподаватель | высшее | высшая | экономика и организация сельского хозяйства |  | | кандидат экономических наук | | ЧУ ДПО "Отраслевой научно-исследовательский учебно-тренажерный центр Газпрома", 2016; АНО ДПО "УрИПКиП", 2017 г.  ЧУ ДПО «Газпром ОНУТЦ»,  2019 г. | | Современные аспекты учета основных средств; Педагог среднего профессионального образования. Методология и практика реализации ФГОС нового поколения. «Экономический анализ финансовой-хозяйственной деятельности предприятия нефтегазового комплекса» | | | 28 | | 21 | | Культура и традиции народов Ямала | |
| **22** | Куликова Вероника Владимировна | Преподаватель | высшее | Без категории | дошкольная педагогика и психология;  психология |  | |  | | Санкт-Петербургский филиал НОУ "Корпоративный институт" ОАО "Газпром", 2015 г.  ГАУ ДПО ЯНАО "РИРО",  2019 г. | | Эффективное взаимодействие в деловой сфере.  «Технология работы с подростками и молодежью с девиантным поведением» | | | 24 | | 16 | | Психология общения и культура речи (модуль ПО) | |
| **23** | Банацкая Ирина Владимировна | Преподаватель | высшее | высшая | дошкольная педагогика и психология; финансы и кредит |  | |  | | МИЭП при МПА ЕврАзЭС г.Санкт-Петербург,  2014  ЧОУ ДПО "ЦНТИ Прогресс" Санкт-Петербург, 2020 г. | | Воспитательная деятельность в современном образовательном учреждении Деятельность образовательных организаций, реализующих адаптированные основные образовательные программы (АООП) | | | 23 | | 22 | | Психология общения и культура речи (модуль культура речи) | |
| **24** | Аникина Елена Николаевна | Преподаватель | высшее | высшая | математика, информатика и вычислительная техника; экономика и управление на предприятиях топливо-энергетического комплекса |  | |  | | АНО ДПО " Московская академия профессиональных компетенций",2016г. ЧПОУ "Газпром техникум Новый Уренгой", 2018г.,2019 г. ГАУ ДПО РИРО, 2018 г.  ЧОУ ДПО «ЦНТИ «Прогресс»,  2019 г. | | Методическое обеспечение и планирование учебно-исследовательской и проектной деятельности в условиях реализации ФГОС по предметной области "Информатика"; Обеспечение устойчивого энергоснабжения процесса добычи, транспортировки, переработки углеводородного сырья Исследовательская культура педагога в условиях действия 273-ФЗ "Об образовании в Российской Федерации и ФГОС"  «Газоснабжение города. Очистка, редуцирование, одоризация газа. Передача газа на Южное направление».  «Организация учебного процесса по индивидуальным учебным планам». | | | 25 | | 24 | | Основы учебной и исследовательской деятельности | |
| **Математический и общий естественнонаучный цикл** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **25** | Автандилова Надежда Юрьевна | Преподаватель | высшее | высшая | математика и физика |  | |  | | Педагогичес-кий университет "Первое сентября",  2016г.,Педагогический университет «Первое сентября», 2020г. | | Преподавание дисциплин образовательной области "Математика"; Как научить решать задачи с параметрами | | | 38 | | 36 | | Математика | |
| **26** | Рустамова Алла Александровна | Преподаватель | высшее | высшая | агрохимия и почвоведение |  | |  | | ГАОУ ДПО ЯНАО "РИРО",2013; ЧПОУ "Газпром техникум Новый Уренгой",2016,2018г. | | Приоритеты модернизации образования в управленческой деятельности руководителя образовательного учреждения в условиях введения ФГОС; Обновление содержания и методика преподавания предметов естественнонаучного цикла; Современные условия организации, техника и технологии процессов переработки углеводородов в условиях Новоуренгойского газохимического комплекса; Обеспечение устойчивого энергоснабжения процесса добычи, транспортировки, переработки углеводородного сырья | | | 33 | | 30 | | Экологические основы природопользования | |
| **Профессиональный цикл** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Общепрофессиональные дисциплины** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **27** | Абдуллина Гузелия Фаилевна | Преподаватель | Среднее профессио-нальное, высшее | Соответ-ствует занимаемой должности | сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и гахонефтехранилищ; социология |  |  | | ЧПОУ "Газпром техникум Новый Уренгой", 2018г. | | Обеспечение устойчивого энергоснабжения процесса добычи, транспортировки, переработки углеводородного сырья | | | | 11 | | 2 | | Ресурсосберегающие технологии | |
| **28** | Ипполитова Анна Юрьевна | Преподаватель | Среднее профессио-нальное, высшее | Соответ-ствует занимаемой должности | промышленная теплоэнергетика,электропривод и электрофикация в нефтяной и газовой промышленности |  |  | | ЧПОУ «Газпром техникум Новый Уренгой»,2019г,ДПО  ГОУВПО Тюменский государственный ахитектурно-строительный университет,  2010г.  ФГБОУВО «Уфимский государственный нефтяной технический университет»,  2020г. | | «Газоснабжение города. Очистка, редуцирование, одоризация газа. Передача газа на Южное направление». Промышленная теплоэнергетика.  Электропривод и электрофикация в нефтяной и газовой промышленности. | | | | 15 | | 3 | | Электротехника и электроника | |
| **29** | Броновицкая Марина Константиновна | Преподаватель | Среднее профессио-нальное, высшее | высшая | экономика, бухгалтерский учет и контроль; бухгалтерский учет, анализ и аудит |  |  | | ЧОУ ДПО "ЦНТИ" Прогресс",2015; ЧПОУ "Газпром техникум Новый Уренгой", 2018г. | | Образовательные технологии: современные теории и практика реализации. Обеспечение устойчивого энергоснабжения процесса добычи, транспортировки, переработки углеводородного сырья | | | | 17 | | 12 | | Основы экономики | |
| (Ознакомительный этап) | |
| Экономика предприятия отрасли | |
| Экономическая часть | |
| **30** | Блинцова Анна Сергеевна | Преподаватель | высшее | Соответ-ствует занимаемой должности | нефтегазовое дело |  |  | | ФГБОУ ВПО «Российский государственный университет нефти и газа имени И.М. Губкина», 2014 год НОУ СПО "Новоуренгой-ский техникум газовой промышленности" ОАО "Газпром",2015 год | | Современные условия организации, техника и технологии процессов добычи, переработки и транспортировки углеводородов в условиях Ямбургского и Заполярного месторождений; Геодезические работы при изысканиях, проектировании, строительстве и эксплуатации трубопроводов, нефтегазовых объектов | | | | 15 | | 10 | | Гидравлика | |
| Инженерная геодезия | |
| Строительные конструкции | |
| Руководитель ДП (ВКР) | |
| **31** | Коробейникова Татьяна Валерьевна | Преподаватель | высшее | первая | общетехнические дисциплины и труд |  |  | | ГБОУ СПО Иркутской области "Ангарский автотранспортный техникум",  ЧПОУ "Газпром техникум Новый Уренгой",2016г.,2018г.,  2019 г.  ФГБОУ ВО «Уфимский государственный нефтяной технический университет», 2018 г.  «Международный центр профессиональной подготовки кадров ООО «МЦППК»,2019г | | Организационно-педагогические условия концентрированного обучения в профессиональном образовании; Технологии проведения процедуры самообследования образовательной организации СПО; Современные условия организации, техника и технологии процессов переработки углеводородов в условиях Новоуренгойского газохимического комплекса Обеспечение устойчивого энергоснабжения процесса добычи, транспортировки,  переработки углеводородного сырья.  «Газоснабжение города. Очистка, редуцирование, одоризация газа. Передача газа на Южное направление».  «Алгоритмы управления и реализация систем автоматизированного управления газоперекачивающими агрегатами»  «Управление качеством»  Автоматизация технологических процессов в нефтяной и газовой промышленности. | | | | 19 | | 10 | | Управление качеством и интеллектуальной собственностью | |
| **32** | Бондарь Жанна Анатольевна | Преподаватель | высшее | высшая | машины и оборудование нефтяных и газовых промыслов |  |  | | НОУ СПО "Новоуренгой-ский техникум газовой промышленности" ОАО "Газпром",2015г. ФГБОУ ВПО «Казанский национальный исследовательский технический университет имени А.Н. Туполева – КИА», 2015г. год,ЧПОУ "Газпром техникум Новый Уренгой", 2016г.,2018 г. | | Современные условия организации, техника и технологии процессов добычи, переработки и транспортировки углеводородов в условиях Ямбургского и Заполярного месторождений, Материаловедение и технологии новых материалов; Современные условия организации, техника и технологии процессов переработки углеводородов в условиях Новоуренгойского газохимического комплекса, Обеспечение устойчивого энергоснабжения процесса добычи, транспортировки, переработки углеводородного сырья | | | | 37 | | 29 | | Метрология, стандартизация, сертификация | |
| Техническая механика | |
| Преподаватель (нагрузка исполнителя по договору ГПХ) |
| Металловедение и трубостроитель-ные материалы | |
| Организация производственных работ в условиях нефтегазового промысла | |
| Выполнение по рабочей профессии | |
| Практика по профилю специальности | |
| **33** | Лаптева Валерия Алексеевна | Преподаватель | высшее | соответ-ствует занимаемой должности | автоматизация технологических процессов и производств; |  |  | | ЧПОУ "Газпром техникум Новый Уренгой", 2018г.,2019 г. ФГБОУ ВО "Санкт-Петербургский горный университет" 2018 г. АНО ДПО "Гуманитарно-технический институт",  2020 г. | | Обеспечение устойчивого энергоснабжения процесса добычи, транспортировки, переработки углеводородного сырья. «Новые инструменты в системе КОМПАС-3D v17». «Алгоритмы управления и реализация систем автоматизированного управления газоперекачивающими агрегатами»  Автоматизация объектов газотранспортных сетей Демонстрационный экзамен: организация и форма оценивания общих и профессиональных компетенций. | | | | 6 | | 5 | | Основы автоматизации технологических процессов | |
| **34** | Петунина Ирина Александровна | Преподаватель | высшее | соответ-ствует занимаемой должности | автоматизация технологических процессов и производств, финансы и кредит |  |  | | ФГБОУ ВПО "НИУ "МЭИ",2014, АНО ВПО "Европейский Университет "Бизнес Треугольник" АНО ДПО "Гуманитарно-технический институт",  2020 г. | | Автоматизированная информационно-измерительная система коммерческого учета электроэнергии Педагог среднего профессионального образования. Теория и практика реализации ФГОС нового поколения". Демонстрационный экзамен: организация и форма оценивания общих и профессиональных компетенций | | | | 15 | | 8 | | Электротехника и электроника | |
| **35** | Исаев Александр Викторович | Преподаватель | высшее | высшая | общетехнические дисциплины и труд |  |  | | РИНО ФГБОУ ВПО "Пермский государственный национальный исследовательский университет",  2013г., ООО "НАСТ",2017 г.  ООО «Западно-Сибирский МОЦ»,2020 г. | | Преподавание ОБЖ в условиях введения ФГОС, Педагогика и методика преподавания ОБЖ  «Организация проектной и исследовательской деятельности студентов в условиях реализации ФГОС (на материале дисциплин учреждений среднего профессионального образования)» | | | | 37 | | 26 | | Безопасность жизнедеятельности | |
| Военные сборы | |
| **36** | Гарейшина Александра Александровна | Преподаватель | высшее | высшая | химическая технология природных энергоносителей и углеродных материалов |  |  | | НОУ СПО "Новоуренгой-ский техникум газовой промышленности" ОАО "Газпром",2015г. Волгоградский КГиН,2015; ЧПОУ "Газпром техникум Новый Уренгой",2016г.,2018г. | | Современные условия организации, техника и технологии процессов добычи, переработки и транспортировки углеводородов в условиях Ямбургского и Заполярного месторождений; Организация химико-аналитического контроля на предприятиях газовой промышленности; техника и технологии процессов переработки углеводородов в условиях Новоуренгойского газохимического комплекса Обеспечение устойчивого энергоснабжения процесса добычи, транспортировки, переработки углеводородного сырья. | | | | 17 | | 13 | | Основы технологии отрасли | |
| **37** | Гапшенко Константин Александрович | Преподаватель | Среднее профессио-нальное, высшее | Соответ-ствует занимаемой должности | сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ, менеджмент организации |  |  | | МИЭП при МПА ЕврАзЭС г.Санкт-Петербург,2013г. ЧУ ДПО "Газпром ОНУТЦ",2019 г. | | Организация, проведение и контроль производственной практики студентов ОУ СПО; Управление персоналом по компетенциям. Моделирование компетенций | | | | 26 | | 15 | | Выполнение работ по рабочей профессии | |
| **38** | Сборщиков Денис Владимирович | Преподаватель  (нагрузки исполнителя по договору ГПХ) | высшее | соответ-ствует занимаемой должности | разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений |  |  | | НОУ СПО "Новоуренгойский техникум газовой промышленности" ОАО "Газпром",2015 ; ФГБОУ ВПО "Самарский государственный технический университет",  2015; ЧПОУ "Газпром техникум Новый Уренгой",2016,  2018 АНО ДПО "Гуманитарно-технический институт", 2020 | | Современные условия организации, техника и технологии процессов добычи, переработки и транспортировки углеводородов в условиях Ямбургского и Заполярного месторождений; Разработка и эксплуатация месторождений; Современные условия организации, техника и технологии процессов переработки углеводородов в условиях Новоуренгойского газохимического комплекса; Обеспечение устойчивого энергоснабжения процесса добычи, транспортировки, переработки углеводородного сырья Демонстрационный экзамен: организация и форма оценивания общих и профессиональных компетенций | | | | 20 | | 7 | | ПМ.01 (Эк) ПМ.02 (Эк) ПМ.03 (Эк) ПМ.04 (Эк) | |
| Охрана труда | |
| **39** | Свендровская Александра Филипповна | Преподаватель | высшее | соответ-ствует занимаемой должности | технология машиностроенияметаллорежущие станки и инструменты. Педагогическое образование: Физика в общеобразовательных организациях и организациях профессионального образования |  | кандидат технических наук | | ЧПОУ "Газпром техникум Новый Уренгой", 2018г., "РГУ нефти и газа" им. И.М. Губкина,2020 г. | | Обеспечение устойчивого энергоснабжения процесса добычи, транспортировки, переработки углеводородного сырья Комплексное проектирование обустройства нефтяных и газовых месторождений и управление проектами обустройства | | | | 49 | | 32 | | Термодинамика | |
| Основы нефтегазового производства | |
| **40** | Ялова Анжелика Сергеевна | Преподаватель | высшее | соответ-ствует занимаемой должности | национальная экономика, юриспруденция |  |  | | филиал Частного образовательного учреждения дополнительного профессионального образования «Газпром корпоративный институт» ПАО «Газпром»,  г. Санкт-Петербург, 2017 г. ЧПОУ "Газпром техникум Новый Уренгой", 2018г  ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный экономический университет» ,2020 г. | | Бизнес-планирование. Обеспечение устойчивого энергоснабжения процесса добычи, транспортировки, переработки углеводородного сырья.  Планирование производственно-хозяйственный деятельности на предприятиях топливно-энергетического комплекса. | | | | 22 | | 17 | | Основы экономики | |
| Основы организации и планирования производственных работ на нефтянных и газовых месторождениях | |
| **41** | Маер Жанна Анатольевна | Преподаватель | высшее | соответствует занимаемой должности | химическая технология высокомолекулярных соединений |  | кандидат хими-ческих наук | | ЧПОУ "Газпром техникум Новый Уренгой", 2017г., 2018г.,2019 г. | | Эффективная работа пользователя в системе автоматизированного проектирования Autocad. Обеспечение устойчивого энергоснабжения процесса добычи, транспортировки.  «Газоснабжение города. Очистка, редуцирование, одоризация газа. Передача газа на Южное направление». | | | | 20 | | 19 | | Инженерная графика | |
| Эксплуатация и ремонт магистральных газонефтепро-водов, хранилищ нефти и газа | |
| Нормоконтроль | |
| **42** | Филиппова Олеся Анатольевна | Преподаватель | высшее | первая | многоканальные телекоммуникационные системы, проектирование и эксплуатация оборудования газонефтепроводов и газонефтехранилищ |  |  | | ГБОУ Республиканский учебно-научный методический центр,2015г.; ЧПОУ "Газпром техникум Новый Уренгой", 2016г.,2018,АНО ВО «Европейский Университет «Бизнес Треугольник» 2019г. | | Современные педагогические и информационные технологии в профессиональной деятельности с учетом требований ФГОС; Современные условия организации, техника и технологии процессов переработки углеводородов в условиях Новоуренгойского газохимического комплекса; Новые инструменты в системе КОМПАС-3D v17, «Педагогическое образование: преподаватель ЧЕРЧЕНИЯ в СПО» | | | | 14 | | 13 | | Инженерная графика | |
| Руководство ДП (ВКР) | |
| Эксплуатация и ремонт магистральных газонефте-проводов, хранилищ нефти и газа | |
| **43** | Фатхутдинов Айрат Хафизович | Преподаватель | высшее | соответ-ствует занимаемой должности | проектирование и эксплуатация газонефтепро-водов, газохранилищ и нефтебаз |  |  | | НОУ СПО "Новоуренгой-ский техникум газовой промышленности" ОАО "Газпром",2015; ЧПОУ "Газпром техникум Новый Уренгой", 2016г.ЧПОУ "Газпром техникум Новый Уренгой", 2018г. | | Современные условия организации, техника и технологии процессов добычи, переработки и транспортировки углеводородов в условиях Ямбургского и Заполярного месторождений; Современные условия организации, техника и технологии процессов переработки углеводородов в условиях Новоуренгойского газохимического комплекса Обеспечение устойчивого энергоснабжения процесса добычи, транспортировки, переработки углеводородного сырья | | | | 39 | | 29 | | Машины и оборудование | |
| Сооружение газонефтепро-водов и газонефтехра-нилищ | |
| **44** | Цыбуля Алёна Анатольевна | Преподаватель | высшее | соответ-ствует занимаемой должности | разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений; нефтегазовое дело |  |  | | НОУ СПО "Новоуренгой-ский техникум газовой промышленности" ОАО "Газпром",2015;ФГБОУ ВПО "Самарский государственный технический университет",  2015г. | | Современные условия организации, техника и технологии процессов добычи, переработки и транспортировки углеводородов в условиях Ямбургского и Заполярного месторождений; Разработка и эксплуатация месторождений | | | | 6 | | 4 | | Геология | |
| **45** | Яворский Олег Евстахиевич | Преподаватель | высшее | высшая | агрохимия и почвоведение |  |  | | ГАОУ ДПО ЯНАО "РИРО",2013; ЧПОУ "Газпром техникум Новый Уренгой",2016,  2018г.  АНО ДПО «Московская академия профессиональных компетенций», 2020 г. | | Приоритеты модернизации образования в управленческой деятельности руководителя образовательного учреждения в условиях введения ФГОС; Обновление содержания и методика преподавания предметов естественнонаучного цикла; Современные условия организации, техника и технологии процессов переработки углеводородов в условиях Новоуренгойского газохимического комплекса; Обеспечение устойчивого энергоснабжения процесса добычи, транспортировки, переработки углеводородного сырья.  «Проектирование и организация учебных занятий в системе среднего профессионального образования. Содержание и методические аспекты преподавания учебной дисциплины «Философия» | | | | 33 | | 30 | | Правовые основы профессиональной деятельности | |
| **46** | Ялов Сергей Викторович | Преподаватель | высшее | соответ-ствует занимаемой должности | промышленная теплоэнергетика |  |  | | Санкт-Петербургский международный институт менеджмента,  2010г.; НОУ Учебный центр ОАО Газпром,2014г.; НОУ СПО "Новоуренгойский техникум газовой промышленности" ОАО "Газпром", 2015г; ЧПОУ "Газпром техникум Новый Уренгой",2016г. | | Мастер делового администрирования; Организация работы руководителя гражданской обороны ДОО ОАО "Газпром"; Современные условия организации, техника и технологии процессов добычи, переработки и транспортировки углеводородов в условиях Ямбургского и Заполярного месторождений; Современные условия организации, техника и технологии процессов переработки углеводородов в условиях Новоуренгойского газохимического комплекса | | | | 31 | | 21 | | Техническая диагностика на объектах транспорта, хранения газа, нефти и нефтепродуктов | |
| Основы технологии отрасли | |
| **Профессиональные модули** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **47** | Плешков Дмитрий Юрьевич | Преподаватель | высшее | соответ-ствует занимаемой должности | электрические станции; направление "Управление персоналом" специализация "Экономика труда" |  |  | | ДПО НИСО,2015; ЧПОУ "Газпром техникум Новый Уренгой", 2018г. АНО ДПО "Гуманитарно-технический институт", 2020 | | Инновационные подходы к организации производственного обучения в учреждениях НПО/СПО; Обеспечение устойчивого энергоснабжения процесса добычи, транспортировки, переработки углеводородного сырья Демонстрационный экзамен: организация и форма оценивания общих и профессиональных компетенций | | | | 22 | | 19 | Учебная практика (механические работы) | | |
| Учебная практика (слесарные работы) | | |
| Учебная практика (производственно-технологическая) | | |
| Учебная практика (ХТНГ) | | |
| Учебная практика (по обслуживанию технологического оборудования) | | |
| Учебная практика (ЗФО) | | |
| Производственная практика | | |
| **Преддипломная практика** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **48** | Плешков Дмитрий Юрьевич | Преподаватель | высшее | соответ-ствует занимаемой должности | электрические станции; направление "Управление персоналом" специализация "Экономика труда" |  |  | | ДПО НИСО,2015; ЧПОУ "Газпром техникум Новый Уренгой", 2018г. АНО ДПО "Гуманитарно-технический институт", 2020 | | Инновационные подходы к организации производственного обучения в учреждениях НПО/СПО; Обеспечение устойчивого энергоснабжения процесса добычи, транспортировки, переработки углеводородного сырья Демонстрационный экзамен: организация и форма оценивания общих и профессиональных компетенций | | | | 22 | | 19 | Преддипломная практика | | |
| **49** | Филиппова Олеся Анатольевна | Преподаватель | высшее | первая | многоканальные телекоммуникационные системы, проектирование и эксплуатация оборудования газонефтепро-водов и газонефтехра-нилищ |  |  | | ГБОУ Республиканский учебно-научный методический центр,2015г.; ЧПОУ "Газпром техникум Новый Уренгой", 2016г.,2018, АНО ВО «Европейский Университет «Бизнес Треугольник» ,2019 г. | | Современные педагогические и информационные технологии в профессиональной деятельности с учетом требований ФГОС; Современные условия организации, техника и технологии процессов переработки углеводородов в условиях Новоуренгойского газохимического комплекса; Новые инструменты в системе КОМПАС-3D. Педагогическое образование: преподаватель ЧЕРЧЕНИЯ в СПО | | | | 14 | | 13 | Преддипломная практика ОФО/ЗФО | | |
| Заочная форма обучения | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **50** | Абдуллина Гюзелия Фаилевна | Преподаватель | высшее | соответ-ствует занимаемой должности | сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и гахонефтехранилищ; социология |  |  | | ЧПОУ "Газпром техникум Новый Уренгой", 2018г. | | Обеспечение устойчивого энергоснабжения процесса добычи, транспортировки, переработки углеводородного сырья | | | | 11 | | 2 | Ресурсосберегающие технологии | | |
| **51** | Автандилова Надежда Юрьевна | Преподаватель | высшее | высшая | математика и физика |  |  | | Педагогический университет "Первое сентября",2016г.,Педагогический университет «Первое сентября»,  2020 г. | | Преподавание дисциплин образовательной области "Математика"; Как научить решать задачи с параметрами | | | | 38 | | 36 | Математика (включая алгебру и начала математического анализа, геометрию) | | |
| **52** | Акашева Любовь Алексеевна | Преподаватель | высшее | Без категории | биология и химия |  |  | | НОУ СПО "Новоуренгой-ский техникум газовой промышленности" ОАО "Газпром",2015; ЧПОУ "Газпром техникум Новый Уренгой",2016г.,2018г. | | Современные условия организации, техника и технологии процессов добычи, переработки и транспортировки углеводородов в условиях Ямбургского и Заполярного месторождений; Современные условия организации, техника и технологии процессов переработки углеводородов в условиях Новоуренгойского газохимического комплекса; «Обеспечение устойчивого энергоснабжения процесса добычи, транспортировки, переработки углеводородного сырья» | | | | 43 | | 36 | Экологические основы природопользования | | |
| **53** | Аникина Елена Николаевна | Преподаватель | высшее | высшая | математика, информатика и вычислительная техника; экономика и управление на предприятиях топливо-энергетического комплекса |  |  | | АНО ДПО " Московская академия профессиональных компетенций",2016г. ЧПОУ "Газпром техникум Новый Уренгой", 2018г.,2019 г. ГАУ ДПО РИРО, 2018 г.  ЧОУ ДПО «ЦНТИ «Прогресс»,  2019 г. | | Методическое обеспечение и планирование учебно-исследовательской и проектной деятельности в условиях реализации ФГОС по предметной области "Информатика"; Обеспечение устойчивого энергоснабжения процесса добычи, транспортировки,переработки углеводородного сырья Исследовательская культура педагога в условиях действия 273-ФЗ "Об образовании в Российской Федерации и ФГОС"  «Газоснабжение города. Очистка, редуцирование, одоризация газа. Передача газа на Южное направление».  «Организация учебного процесса по индивидуальным учебным планам». | | | | 25 | | 24 | Основы учебной и исследовательской деятельности | | |
| **54** | Алгазина Ольга Борисовна | Преподаватель | высшее | высшая | физика и информатика.  Английский язык |  |  | | ЧПОУ «Газпром техникум Новый Уренгой», 2018 год;ООО «Учебный центр «Профессионал», 2016 год; ЧОУ ДПО "УЦ АСКОН-Урал",2016г.,ЧОУ ДПО «ЦНТИ «Прогресс»,  2019 г. | | Эффективная работа пользователей в системе автоматизированного проектирования AutoCAD; Основы создания интерактивного урока: от презентации до видеоурока; Повышение квалификации по работе в системе КОМПАС-3D. «Дистанционные образовательные технологии: организация, управление, оценка качества» | | | | 30 | | 21 | Информатика | | |
| Информационные технологии в профессиональной деятельности | | |
| **55** | Яворский Олег Евстахиевич | Преподаватель | высшее | высшая | история и педагогика |  | кандидат педагогических наук | | ГАУ ДПО ЯНАО "РИРО", 2015,АНО ДПО «Московская академия профессиональ  ных компетенций», 2020 г. | | "Современные подходы и актуальные проблемы в преподавании истории и обществознания в условиях модернизации современного образования. Системно-деятельностный подход в образовательном процессе"  «Проектирование и организация учебных занятий в системе среднего профессионального образования. Содержание и методические аспекты преподавания учебной дисциплины «Философия». | | | | 37 | | 35 | Основы философии ЗФО | | |
| Правовые основы профессиональной деятельности ЗФО | | |
| История ЗФО | | |
| **56** | Банацкая Ирина Владимировна | Преподаватель | высшее | высшая | дошкольная педагогика и психология; финансы и кредит |  |  | | МИЭП при МПА ЕврАзЭС г.Санкт-Петербург,2014 ЧОУ ДПО "ЦНТИ Прогресс" Санкт-Петербург, 2020г. | | Воспитательная деятельность в современном образовательном учреждении Деятельность образовательных организаций, реализующих адаптированные основные образовательные программы (АООП) | | | | 23 | | 22 | БЖДз | | |
| **57** | Грудневских Алексей Павлович | Преподаватель | высшее | высшая | физическая культура и спорт |  |  | | РИНО ФГБОУ ВПО "Пермский государственный национальный исследовательский университет",2015г., ГАУ ДПО ЯНАО "РИРО",2018 г.  ФГБОУ ВО «Национальный государственный Университет физической культуры, спорта и здоровья имени П.Ф. Лесгафта, Санкт-Петербург», программа «Инновационные технологии адаптивной физической культуры, физической культуры и спорта в практике работы с инвалидами и другими маломобильными группами населения»,  2020 г. | | Преподавание физической культуры в условиях введения ФГОС. Методика преподавания физического воспитания в условиях реализации ФГОС профессионального образования  «Инновационные технологии адаптивной физической культуры, физической культуры и спорта в практике работы с инвалидами и другими маломобильными группами населения» | | | | 25 | | 25 | Физическая культура ЗФО | | |
| **58** | Козлов Андрей Александрович | Преподаватель | высшее | высшая | физическая культура |  |  | | РИНО ФГБОУ ВПО "Пермский государственный национальный исследовательский университет", 2015г. ГАУ ДПО ЯНАО РИО 2018 г.  ФГБОУ ВО «Национальный государственный Университет физической культуры, спорта и здоровья имени П.Ф. Лесгафта, Санкт-Петербург»,  2020г. | | Преподавание физической культуры в условиях введения ФГОС Методика преподавания физического воспитания в условиях реализации ФГОС профессионального образования.  «Инновационные технологии адаптивной физической культуры, физической культуры и спорта в практике работы с инвалидами и другими маломобильными группами населения» | | | |  | |  | Физическая культура | | |
| **59** | Блинцова Анна Сергеевна | Преподаватель | высшее | соответ-ствует занимаемой должности | эксплуатация нефтяных и газовых скважин; нефтегазовое дело |  |  | | ФГБОУ ВПО «Российский государственный университет нефти и газа имени И.М. Губкина», 2014 год НОУ СПО "Новоуренгой-ский техникум газовой промышлен-ности" ОАО "Газпром",2015 год | | Современные условия организации, техника и технологии процессов добычи, переработки и транспортировки углеводородов в условиях Ямбургского и Заполярного месторождений; Геодезические работы при изысканиях, проектировании, строительстве и эксплуатации трубопроводов, нефтегазовых объектов | | | | 15 | | 10 | Инженерная геодезия | | |
| Руководство ДП (ВКР) | | |
| Строительные конструкции | | |
| **60** | Вагина Светлана Миниахметовна | Преподаватель | высшее | соответ-ствует занимаемой должности | русский язык и литература |  |  | | Санкт-Петербургский филиал НОУ "Корпоративный институт" ОАО "Газпром",2015г.ЧПОУ "Газпром техникум Новый Уренгой", 2018г. | | Развитие управленческих компетенций. Обеспечение устойчивого энергоснабжения процесса добычи, транспортировки, переработки углеводородного сырья | | | | 24 | | 22 | Психология общения и культура речи | | |
| **61** | Грекова Анастасия Владимировна | Преподаватель | высшее | соответ-ствует занимаемой должности | управление качеством; экономика |  |  | | г. Санкт-Петербург, филиал НОУ "Корпоративный институт ОАО "Газпром",2016г.  АНО ДПО «Русский регистр-Балтийская инспекция».  ООО «Инфоурок»,  2020 г. | | Разработка системы менеджмента качества. Особенности новой версии стандарта ISO 9001:2015.  Педагог среднего профессионального образования. Теория и практика реализации ФГОС нового поколения. | | | | 8 | | 4 | Управление качеством и интеллектуальной собственностью | | |
| **62** | Клочкова Нина Николаевна | Преподаватель | высшее | высшая | монтаж, наладка и эксплуатация эл. оборудования промышленных и гражданских зданий; химическая технология природных энергоносителей и углеродных материалов учитель математики, информатики и вычислительной техники |  |  | | ЧПОУ «Газпром техникум Новый Уренгой», 2018 год.,ЧОУ ДПО «ЦНТИ «Прогресс», 2019 | | новые инструменты в системе КОМПАС-3Dv17,Дистанционные образовательные технологии: организация, управление, оценка качества | | | | 26 | | 25 | Информатика | | |
| Информационные технологии в профессиональной деятельности | | |
| **63** | Клюкина Алла Олеговна | Преподаватель(нагрузка исполнителя по договору ГПХ) | высшее | соответствует занимаемой должности | экономика и управление на предприятиях топливо-энергетического комплекса |  |  | | ГАУ ДПО ЯНАО «Региональный институт развития образования» | | Современные подходы по МО ФГОС и формированию комплекта КОС в ОУ СПО | | | | 36 | | 7 | Культура и традиции народов Ямала ЗФО | | |
| **64** | Лаптева Валерия Алексеевна | Преподаватель | высшее | соответ-ствует занимаемой должности | автоматизация технологических процессов и производств; автоматизация технологических процессов и производств; |  |  | | ЧПОУ "Газпром техникум Новый Уренгой", 2018г. ФГБОУ ВО "Санкт-Петербургский горный университет" 2018 АНО ДПО "Гуманитарно-технический институт", 2020 | | Обеспечение устойчивого энергоснабжения процесса добычи, транспортировки, переработки углеводородного сырья. «Новые инструменты в системе КОМПАС-3D v17». «Алгоритмы управления и реализация систем автоматизированного управления газоперекачивающими агрегатами»  Автоматизация объектов газотранспортных сетей Демонстрационный экзамен: организация и форма оценивания общих и профессиональных компетенций. | | | | 6 | | 5 | Основы автоматизации технологических процессов | | |
| **65** | Отс Марина Владимировна | Преподаватель | высшее | высшая | филология |  |  | | ЧОУ ДПО "ЦНТИ"Прогресс",2015,2019 | | Методика преподавания иностранных языков в неязыковых вузах и системе СПО, Специфика технического перевода | | | | 27 | | 22 | Иностранный язык (английский) | | |
| **66** | Падий Ольга Павловна | Преподаватель | высшее | высшая | русский язык и литература, иностранный язык |  |  | | ЧОУ ДПО "ЦНТИ"Прог-ресс",2015,2019 | | Методика преподавания иностранных языков в неязыковых вузах и системе СПО, Специфика технического перевода | | | | 30 | | 27 | Иностранный язык (английский) | | |
| **67** | Петунина Ирина Александровна | Преподаватель | высшее | соответ-ствует занимаемой должности | автоматизация технологических процессов и производств, финансы и кредит |  |  | | ФГБОУ ВПО "НИУ "МЭИ",2014, АНО ВПО "Европейский Университет "Бизнес Треугольник" АНО ДПО "Гуманитарно-технический институт", 2020 | | Автоматизированная информационно-измерительная система коммерческого учета электроэнергии Педагог среднего профессионального образования. Теория и практика реализации ФГОС нового поколения". Демонстрационный экзамен: организация и форма оценивания общих и профессиональных компетенций | | | | 15 | | 8 | Электротехника и электроника | | |
| **68** | Сборщиков Денис Владимирович | Преподаватель (нагрузки исполнителя по договору ГПХ) | высшее | соответ-ствует занимаемой должности | сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ; разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений |  |  | | НОУ СПО "Новоуренгойский техникум газовой промышленности" ОАО "Газпром",2015 ; ФГБОУ ВПО "Самарский государственный технический университет",2015; ЧПОУ "Газпром техникум Новый Уренгой",2016,2018 АНО ДПО "Гуманитрано-технический институт", 2020 | | Современные условия организации, техника и технологии процессов добычи, переработки и транспортировки углеводородов в условиях Ямбургского и Заполярного месторождений; Разработка и эксплуатация месторождений; Современные условия организации, техника и технологии процессов переработки углеводородов в условиях Новоуренгойского газохимического комплекса; Обеспечение устойчивого энергоснабжения процесса добычи, транспортировки, переработки углеводородного сырья Демонстрационный экзамен: организация и форма оценивания общих и профессиональ-  ных компетенций | | | | 20 | | 7 | ПМ.01 (Эк) ПМ.02 (Эк) ПМ.03 (Эк) ПМ.04 (Эк) ПМ.05 (Эк) | | |
| Охрана труда | | |
| **69** | Свендровская Александра Филипповна | Преподаватель | высшее | соответ-ствует занимаемой должности | технология машиностроенияметаллорежущие станки и инструменты. Педагогическое образование: Физика в общеобразовательных организациях и организациях профессионального образования |  | кандидат технических наук | | ЧПОУ "Газпром техникум Новый Уренгой", 2018г., "РГУ нефти и газа" им. И.М. Губкина,2020г. | | Обеспечение устойчивого энергоснабжения процесса добычи, транспортировки,  переработки углеводородного сырья Комплексное проектирование обустройства нефтяных и газовых месторождений и управление проектами обустройства | | | | 49 | | 32 | Термодинамика | | |
| Гидравлмка | | |
| Руководство ДП (ВКР) | | |
| **70** | Мартин Эльвира Владимировна | Преподаватель | высшее | соответствует занимаемой должности | лингвистика и межкультурная коммуникация |  |  | | ЧОУ ДПО "ЦНТИ Прогресс",2017г.  Центр онлайн-обучения педагогов "Экстерн" | | Специфика технического перевода  «Современные формы оценочной деятельности в среднем профессиональном образовании» | | | | 18 | | 18 | Немецкий язык (сводные группы) | | |
| **71** | Бондарь Жанна Викторовна | Преподаватель | высшее | высшая | машины и оборудование нефтяных и газовых промыслов |  |  | | НОУ СПО "Новоуренгойский техникум газовой промышленности" ОАО "Газпром",2015г. ФГБОУ ВПО «Казанский национальный исследовательский технический университет имени А.Н. Туполева – КИА», 2015г. год,  ЧПОУ "Газпром техникум Новый Уренгой", 2016г.,2018 г. | | Современные условия организации, техника и технологии процессов добычи, переработки и транспортировки углеводородов в условиях Ямбургского и Заполярного месторождений, Материаловедение и технологии новых материалов; Современные условия организации, техника и технологии процессов переработки углеводородов в условиях Новоуренгойского газохимического комплекса, Обеспечение устойчивого энергоснабжения процесса добычи, транспортировки, переработки углеводородного сырья | | | | 37 | | 29 | Метрология, стандартизация, сертификация | | |
| Металловедение и трубостроительные материалы | | |
| Техническая механика | | |
| **72** | Маер Жанна Анатольевна | Преподаватель | высшее | соответствует занимаемой должности | химическая технология высокомолекулярных соединений |  | кандидат хими-ческих наук | | ЧПОУ "Газпром техникум Новый Уренгой", 2017г., 2018г. | | Эффективная работа пользователя в системе автоматизированного проектирования Autocad. Обеспечение устойчивого энергоснабжения процесса добычи, транспортировки. | | | | 20 | | 19 | Инженерная графика | | |
| Нормоконтроль | | |
| **73** | Филиппова Олеся Анатольевна | Преподаватель | высшее | первая | многоканальные телекоммуникационные системы, проектирование и эксплуатация оборудования газонефтепроводов и газонефтехранилищ |  |  | | ГБОУ Республиканский учебно-научный методический центр,2015г.; ЧПОУ "Газпром техникум Новый Уренгой", 2016г.,2018, АНО ВО «Европейский Университет «Бизнес Треугольник» ,2019 г. | | Современные педагогические и информационные технологии в профессиональной деятельности с учетом требований ФГОС;Современные условия организации, техника и технологии процессов переработки углеводородов в условиях Новоуренгойского газохимического комплекса; Новые инструменты в системе КОМПАС-3D v17,Педагогическое образование: преподаватель ЧЕРЧЕНИЯ в СПО | | | | 14 | | 13 | Инженерная графика | | |
| Руководство ДП (ВКР) | | |
| **74** | Фатхутдинов Айрат Хафизович | Преподаватель | высшее | Соответ-ствует занимаемой должности | проектирование и эксплуатация газонефтепроводов, газохранилищ и нефтебаз |  |  | | НОУ СПО "Новоуренгойский техникум газовой промышленности" ОАО "Газпром",2015; ЧПОУ "Газпром техникум Новый Уренгой", 2016г.ЧПОУ "Газпром техникум Новый Уренгой", 2018г. | | Современные условия организации, техника и технологии процессов добычи, переработки и транспортировки углеводородов в условиях Ямбургского и Заполярного месторождений; Современные условия организации, техника и технологии процессов переработки углеводородов в условиях Новоуренгойского газохимического комплекса Обеспечение устойчивого энергоснабжения процесса добычи, транспортировки, переработки углеводородного сырья | | | | 39 | | 29 | Сооружение газонефтепроводов и газонефтехранилищ | | |
| Эксплуатация и ремонт оборудования перекачивающихся и компрессорных станций | | |
| Ремонт технологического оборудования | | |
| **75** | Цыбуля Алёна Анатольевна | Преподаватель | высшее | соответ-ствует занимаемой должности | нефтегазовое дело |  |  | | НОУ СПО "Новоуренгой-ский техникум газовой промышленности" ОАО "Газпром",2015;ФГБОУ ВПО "Самарский государственный технический университет",2015г. | | Современные условия организации, техника и технологии процессов добычи, переработки и транспортировки углеводородов в условиях Ямбургского и Заполярного месторождений; Разработка и эксплуатация месторождений | | | | 6 | | 4 | Геология | | |
| **76** | Ялов Сергей Викторович | Преподаватель | высшее | соответ-ствует занимаемой должности | промышленная теплоэнергетика |  |  | | Санкт-Петербургский международный институт менеджмента,2010г.; НОУ Учебный центр ОАО Газпром,2014г.; НОУ СПО "Новоуренгой-ский техникум газовой промышленности" ОАО "Газпром", 2015г; ЧПОУ "Газпром техникум Новый Уренгой",2016г. | | Мастер делового администрирования; Организация работы руководителя гражданской обороны ДОО ОАО "Газпром"; Современные условия организации, техника и технологии процессов добычи, переработки и транспортировки углеводородов в условиях Ямбургского и Заполярного месторождений; Современные условия организации, техника и технологии процессов переработки углеводородов в условиях Новоуренгойского газохимического комплекса | | | | 31 | | 21 | Техническая диагностика на объектах транспорта, хранения газа, нефти и нефтепродуктов | | |
| Руководство ДП | | |
| **77** | Ялова Анжелика Сергеевна | Преподаватель | высшее | Соответ-ствует занимаемой должности | национальная экономика, юриспруденция |  |  | | филиал Частного образовательного учреждения дополнительного профессионального образования «Газпром корпоративный институт» ПАО «Газпром», г.Санкт-Петербург, 2017 г. ЧПОУ "Газпром техникум Новый Уренгой", 2018г.  ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный экономический университет» ,2020 г. | | Бизнес-планирование. Обеспечение устойчивого энергоснабжения процесса добычи, транспортировки, переработки углеводородного сырья.  Планирование производственно-хозяйственный деятельности на предприятиях топливно-энергетического комплекса. | | | | 22 | | 17 | Основы экономики | | |
| Организация производственных работ в условиях нефтегазового промысла | | |
| Экономика предприятия отрасли | | |