

Информация о составе педагогических (научно-педагогических) работников образовательной организации

Направление 21.03.01 Нефтегазовое дело, Профиль «Бурение нефтяных и газовых скважин»

Ф.И.О.	Должность преподавателя	Перечень преподаваемых дисциплин	Уровень (уровни) профессионального образования, квалификация	Наименование направления подготовки и (или) специальности, в том числе научной	Учёная степень (при наличии)	Учёное звание (при наличии)	Сведения о повышении квалификации (за последние 3 года) и сведения о профессиональной переподготовке (при наличии)	Сведения о продолжительности опыта (лет) работы в профессиональной сфере	Наименование образовательных программ, в реализации которых участвует педагогический работник
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Аитов Ибрагим Сейяфович	Доцент	Производственный экологический контроль; Экологистика	Высшее образование Высшее образование	Охрана окружающей среды и рациональное использование природных ресурсов Эколог. Преподаватель География в профильном образовании Магистр	Кандидат географических наук	Ученое звание отсутствует	Удостоверение о ПК № 026419 от 25.04.2022, Оказание первой помощи обучающимся научно-педагогическим работником организации, осуществляющей образовательную деятельность, 16 часов, ТИУ Удостоверение о ПК № 028228 от 31.05.2022, Функционирование информационно-образовательной среды университета. Современные средства информационно-коммуникационных технологий в образовании, 16 часов, ТИУ Удостоверение о ПК № 028042 от 13.12.2022,	22	21.03.01 Нефтегазовое дело; 21.04.01 Нефтегазовое дело; 21.05.06 Нефтегазовые техника и технологии

							<p>Построение геологических моделей месторождения углеводородов, 24 часа, ООО «Газпром ВНИИГАЗ»</p> <p>Удостоверение о повышении квалификации № 160300019177 от 30.11.2022, Прикладной искусственный интеллект в программах дисциплин, 144 часа, АНО ВО "Университет Иннополис"</p> <p>Удостоверение о повышении квалификации ПК № 1422794 от 28.06.2023, Особенности организации образовательного процесса по основным и дополнительным образовательным программам для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, 18 часов, ТИУ</p> <p>Удостоверение о повышении квалификации ПК № 1422740 от 29.09.2023,</p>		
--	--	--	--	--	--	--	---	--	--

						<p>Инновационные, энергосберегающие и ресурсосберегающие технологии строительства скважин и добычи нефти, 24 часа, АО "Самотлорнефтегаз"</p> <p>Диплом о профессиональной переподготовке от 01.02.2011 г. №724231, Экономика и управление на предприятии (управление финансами), 1000 часов, ГОУ ВПО Южно-Уральский государственный университет</p> <p>Диплом о профессиональной переподготовке №862406195842 от 23.11.2017, Геология и разработка месторождений полезных ископаемых. Переработка и транспортировка нефти и газа, 556 часов, ООО «Гарант сервис университет»</p> <p>Диплом о профессиональной переподготовке №004789 от 02.06.2018,</p>		
--	--	--	--	--	--	---	--	--

							Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений, 530 часов, Тюменский индустриальный университет		
Аксенова Наталья Александровна	Доцент	Буровые промывочные жидкости; Процессы твердения тампонажного раствора и коррозия цементного камня; Тампонажные составы и технологические жидкости специального назначения; Технологические жидкости для вскрытия пластов	Высшее образование	Биолог, преподаватель биологии и химии Биолог	Кандидат технических наук	Доцент	<p>Удостоверение ПОТ-31-01 от 22.10.2021, Новые правила: новые требования по охране труда, 16 часов, АНО ДПО Научно-технический центр «Сибур»</p> <p>Удостоверение о повышении квалификации ПК №023300 от 08.11.2021, Инновационные технологии и технические средства бурения и заканчивания скважин, 72 часа, стажировка в ООО «Газпромнедра»</p> <p>Удостоверение № 03-3200-1497 от 30.11.2021 г. Охрана труда с проверкой знаний, 40 часов, ТИУ</p> <p>Удостоверение о повышении квалификации ПК № 025347 от 08.12.2021 г., Реализация государственной политики в сфере</p>	24	<p>21.03.01 Нефтегазовое дело;</p> <p>21.04.01 Нефтегазовое дело;</p> <p>21.05.06 Нефтегазовые техника и технологии</p>

						<p>противодействия коррупции, 16 часов, ТИУ</p> <p>Удостоверение о повышении квалификации ПК № 026422 от 25.04.2022 г., Оказание первой помощи обучающимся научно-педагогическим работником организации, осуществляющей образовательную деятельность, 16 часов, ТИУ</p> <p>Удостоверение Протокол № 03-3200-6 от 30.04.2022 г., Охрана труда: основные изменения в законодательстве в 2022 году (внеочередное обучение и проверка знаний), 16 часов, ТИУ</p> <p>Удостоверение о ПК 22Т-02301 от 20.06.2022 г., Охрана окружающей среды и обеспечение экологической безопасности на предприятии, 72 часа, ООО "Национальная академия современных технологий"</p>		
--	--	--	--	--	--	---	--	--

							<p>Удостоверение о повышении квалификации ПК № 027724 от 10.12.2022 г., Основы профилактики и противодействия коррупции, 16 часов, ТИУ</p> <p>Удостоверение о повышении квалификации ПК № 027612 от 21.12.2022 г., Оказание первой помощи обучающимся научно-педагогическим работником организации, осуществляющей образовательную деятельность, 16 часов, ТИУ</p> <p>Удостоверение о повышении квалификации ПК № АБ № 372400106864 от 14.06.2023 г., Антитеррористическая защищенность образовательных организаций, относящихся к сфере деятельности Министерства науки и высшего образования РФ, 40 часов, ЧОУ ДПО "УЦ "Академия Безопасности"</p>		
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

							<p>Удостоверение о повышении квалификации ПК № 1422793 от 28.06.2023, Особенности организации образовательного процесса по основным и дополнительным образовательным программам для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, 18 часов, ТИУ</p> <p>Удостоверение о повышении квалификации ПК № 1422741 от 29.09.2023, Инновационные, энергосберегающие и ресурсосберегающие технологии строительства скважин и добычи нефти, 24 часа, АО "Самотлорнефтегаз"</p> <p>Удостоверение о повышении квалификации № 722023007442 от 08.11.2023 Методика антикоррупционного просвещения и воспитания в организациях высшего образования (для</p>		
--	--	--	--	--	--	--	---	--	--

							<p>руководителей образовательных учреждений), 18 часов, ФГАОУ ВО "Тюменский государственный университет"</p> <p>Удостоверение о повышении квалификации ПК32 № 0001113 от 08.12.2023 Функционирование информационно- образовательной среды университета. Современные средства информационно- коммуникационных технологий в образовании, 16 часов, Тюменский индустриальный университет</p> <p>Диплом о профессиональной переподготовке №005007 от 27.05.2019, Бурение нефтяных и газовых скважин, 500 часов, Тюменский индустриальный университет</p> <p>Диплом о профессиональной переподготовке ПП № 008904 от 25.04.2024 Специалист в области охраны</p>		
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

							труда, 520 часов, Тюменский индустриальный университет		
Беляев Олег Васильевич	Доцент	Геолого- технологические исследования нефтяных и газовых скважин; Методы интенсификации притока в скважине; Ремонтно- изоляционные работы в скважинах; Супервайзинг при строительстве и капитальном ремонте скважин	Высшее образование	Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений Горный инженер	Кандидат технических наук	Ученое звание отсутствует	Удостоверение о повышении квалификации ПК № 031158 от 02.05.2023, Функционирование информационно- образовательной среды университета. Современные средства информационно- коммуникационных технологий в образовании, 16 часов, ТИУ Удостоверение о повышении квалификации ПК № 1421952 от 25.05.2023, Оказание первой помощи обучающимся научно- педагогическим работником организации, осуществляющей образовательную деятельность, 16 часов, ТИУ Удостоверение о повышении квалификации ПК № 1422791 от 28.06.2023, Особенности организации образовательного процесса по	12	21.03.01 Нефтегазовое дело; 21.04.01 Нефтегазовое дело; 21.05.06 Нефтегазовые техника и технологии

							<p>основным и дополнительным образов.</p> <p>программам для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, 18 часов, ТИУ</p> <p>Диплом о профессиональной переподготовке ПП № 006124 от 20.01.2020,</p> <p>Педагогическое образование: преподавание и образовательные технологии в условиях реализации основных и дополнительных образовательных программ, 300 часов, ТИУ,</p> <p>Квалификация: преподаватель профессионального обучения, профессионального образования и дополнительного профессионального образования по профилю педагогической деятельности в области инженерного дела, технологий и технических наук. Программа состоит из 8 модулей, в том числе: Модуль 3: Оказание первой помощи</p>		
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

							<p>обучающимся научно-педагогическим работником организации, осуществляющей образовательную деятельность, 16 часов; Модуль 4: Особенности организации образовательного процесса по основным и дополнительным образовательным программам для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, 16 часов; Модуль 5: Формирование и функционирование электронной информационно-образовательной среды организации, осуществляющей образовательную деятельность, 16 часов</p>		
Гладких Татьяна Дмитриевна	Доцент	Электротехника	Высшее образование	Профессиональное обучение (компьютеры и информационная технология обучения в энергетике) Инженер-педагог	Кандидат технических наук	Доцент	<p>Удостоверение о повышении квалификации № 160300018665 от 30.11.2021, Практико-ориентированные подходы в преподавании профильных ИТ дисциплин, 144 часа, АНО ВО "Университет Иннополис"</p>	20	<p>21.03.01 Нефтегазовое дело;</p> <p>21.04.01 Нефтегазовое дело;</p> <p>21.05.06 Нефтегазовые техника и технологии</p>

							<p>Удостоверение о ПК № 026473 от 25.04.2022, Оказание первой помощи обучающимся научно- педагогическим работником организации, осуществляющей образовательную деятельность, 16 часов, ТИУ</p> <p>Удостоверение о ПК № 028253 от 31.05.2022, Функционирование информационно- образовательной среды университета. Современные средства информационно- коммуникационных технологий в образовании, 16 часов, ТИУ</p> <p>Удостоверение о повышении квалификации № 160300051139 от 29.11.2022, Практико- ориентированные подходы в преподавании профильных ИТ дисциплин, 144 часа, АНО ВО "Университет Иннополис"</p> <p>Удостоверение о повышении</p>		
--	--	--	--	--	--	--	---	--	--

							<p>квалификации ПК № 1422743 от 29.09.2023, Инновационные, энергосберегающие и ресурсосберегающие технологии строительства скважин и добычи нефти, 24 часа, АО "Самотлорнефтегаз"</p> <p>Удостоверение о повышении квалификации ПК32 № 0001093 от 05.12.2023 Особенности организации образовательного процесса по основным и дополнительным образов. программам для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, 18 часов, Тюменский индустриальный университет</p> <p>Удостоверение о повышении квалификации ПК32 № 0002641 от 19.01.2024 Повышение квалификации лиц, на которых возложена трудовая функция по проведению противопожарного</p>		
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

							<p>инструктажа, 28 часов, Тюменский индустриальный университет</p> <p>Удостоверение о повышении квалификации ПК32 № 0001521 от 08.02.2024 Программа ПК для руководителей организаций и лиц, назначенных ответственными за обеспечение пожарной безопасности, в т.ч. в обособленных подразделениях, 30 часов, Тюменский индустриальный университет</p> <p>Диплом о профессиональной переподготовке №55 АБ 110003 от 23.06.2016, Автоматизация технологических процессов и производств в нефтяной и газовой промышленности, 704 часа, Омский государственный технический университет</p> <p>Диплом о профессиональной переподготовке ПП № 008899 от 25.04.2024, Специалист в</p>		
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

							области охраны труда, 520 часов, Тюменский индустриальный университет		
Казаринов Юрий Иванович	Доцент	Особенности эксплуатации оборудования нефтяной и газовой промышленности в условиях Крайнего Севера и Арктики; Прикладные программные продукты; Проектная деятельность	Высшее образование	Эксплуатация летательных аппаратов и двигателей Инженер-механик	Кандидат технических наук	Доцент	<p>Удостоверение о повышении квалификации от 21.04.2022 ПК № 026720, Современные методы контроля и диагностирования параметров надежности эксплуатации оборудования нефтегазодобычи, 28 часов, АО "Самотлорнефтегаз"</p> <p>Удостоверение о повышении квалификации ПК № 1422141 от 25.05.2023, Оказание первой помощи обучающимся научно-педагогическим работником организации, осуществляющей образовательную деятельность, 16 часов, ТИУ</p> <p>Удостоверение о повышении квалификации ПК № 1422790 от 28.06.2023, Особенности организации образовательного процесса по</p>	20	<p>21.03.01 Нефтегазовое дело;</p> <p>21.04.01 Нефтегазовое дело;</p> <p>21.05.06 Нефтегазовые техника и технологии</p>

							<p>основным и дополнительным образовательным программам для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, 18 часов, ТИУ</p> <p>Удостоверение о повышении квалификации ПК32 № 0001158 от 08.12.2023 Функционирование информационно-образовательной среды университета. Современные средства информационно-коммуникационных технологий в образовании, 16 часов, Тюменский индустриальный университет</p> <p>Удостоверение о повышении квалификации № 773104020705 от 25.12.2023 Материалы нового поколения. Введение в тему композиционные материалы, технологии производства и области применения, 72 часа, ФГБОУ ВО "Московский государственный технический</p>		
--	--	--	--	--	--	--	---	--	--

							<p>университет им. Н. Э. Баумана</p> <p>Диплом о профессиональной переподготовке № ПП-04/19-05-01 от 12.04.2019, Автомобили и автомобильное хозяйство, 556 часов, АНО ДПО «Западно-Сибирский институт»</p> <p>Диплом о профессиональной переподготовке ПП № 005814 от 20.01.2020, Педагогическое образование: преподавание и образовательные технологии в условиях реализации основных и дополнительных образовательных программ, 300 часов, ТИУ,</p> <p>Квалификация: преподаватель профессионального обучения, профессионального образования и дополнительного профессионального образования по профилю педагогической деятельности в области инженерного дела, технологий и</p>		
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

							<p>технических наук. Программа состоит из 8 модулей, в том числе: Модуль 3: Оказание первой помощи обучающимся научно-педагогическим работником организации, осуществляющей образовательную деятельность, 16 часов; Модуль 4: Особенности организации образовательного процесса по основным и дополнительным образовательным программам для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, 16 часов; Модуль 5: Формирование и функционирование электронной информационно-образовательной среды организации, осуществляющей образовательную деятельность 16 часов</p> <p>Диплом о профессиональной переподготовке ПП № 00701737 от 14.06.2022, Разработка и эксплуатация</p>		
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

							нефтяных и газовых месторождений, 520 часов, АНО ДПО «Образовательный центр «ПетроПроф»		
Касаткина Елена Викторовна	Доцент	Технико-экономическое обоснование проектов	Высшее образование, Экономист. Преподаватель политической экономии	Политическая экономия	Кандидат экономических наук	Доцент	<p>Удостоверение Протокол № 03-3200-6 от 30.04.2022 г., Охрана труда: основные изменения в законодательстве в 2022 году (внеочередное обучение и проверка знаний), 16 часов, ТИУ</p> <p>Удостоверение о повышении квалификации ПК № 027703 от 10.12.2022 г., Основы профилактики и противодействия коррупции, 16 часов, ТИУ</p> <p>Удостоверение о повышении квалификации ПК № 027626 от 21.12.2022 г., Оказание первой помощи обучающимся научно-педагогическим работником организации, осуществляющей образовательную деятельность, 16 часов, ТИУ</p>	41	<p>21.03.01 Нефтегазовое дело;</p> <p>21.04.01 Нефтегазовое дело;</p> <p>21.05.06 Нефтегазовые технологии</p>

							<p>Удостоверение о повышении квалификации ПК № 031156 от 02.05.2023 г., Функционирование информационно-образовательной среды университета. Современные средства информационно-коммуникационных технологий в образовании, 16 часов, ТИУ</p> <p>Удостоверение о повышении квалификации АБ № 372400106863 от 14.06.2023 г., Антитеррористическая защищенность образовательных организаций, относящихся к сфере деятельности Министерства науки и высшего образования РФ, 40 часов, ЧОУ ДПО "УЦ "Академия Безопасности"</p> <p>Диплом о профессиональной переподготовке от 22.01.2008 г. № 7013758, Оценка стоимости предприятия (бизнеса), 808 часов, ГОУ ВПО «Алтайский государственный технический</p>		
--	--	--	--	--	--	--	---	--	--

							<p>университет им. И. И. Ползунова»</p> <p>Диплом о профессиональной переподготовке от 05.02.2019 г. № 743200001712, Государственное и муниципальное управление, 255 часов, ФГАОУ ВО Южно-Уральский государственный университет (Национальный исследовательский университет)</p>		
<p>Коледин Виктор Владимирович</p>	<p>Доцент</p>	<p>Термодинамика и теплопередача</p>	<p>Высшее, Учитель физики и математики</p>	<p>Физика с дополнительной специальностью «Математика»</p>	<p>Кандидат физико-математических наук</p>	<p>Ученое звание отсутствует</p>	<p>Удостоверение о повышении квалификации ПК № 025226 от 25.11.2021, Особенности организации учебного процесса по основным и дополнительным образовательным программам для инвалидов и лиц с ОВЗ, 18 часов, ТИУ</p> <p>Диплом о профессиональной переподготовке от 03.02.2020 № 743200002007 Педагог профессионального обучения, профессионального образования 256 часов Южно-Уральский государственный</p>	<p>11</p>	<p>21.03.01 Нефтегазовое дело</p>

Колосов Егор Александрович	Старший преподаватель	Проектная деятельность	Высшее образование	Нефтегазовое дело Магистр	Ученая степень отсутствует	Ученое звание отсутствует	<p>университет</p> <p>Удостоверение о повышении квалификации ПК № 031159 от 02.05.2023, Функционирование информационно-образовательной среды университета. Современные средства информационно-коммуникационных технологий в образовании, 16 часов, ТИУ</p> <p>Удостоверение о повышении квалификации ПК № 1422176 от 25.05.2023, Оказание первой помощи обучающимся научно-педагогическим работником организации, осуществляющей образовательную деятельность, 16 часов, ТИУ</p> <p>Удостоверение о повышении квалификации ПК № 1422789 от 28.06.2023, Особенности организации образовательного процесса по основным и дополнительным образовательным</p>	5	<p>21.03.01 Нефтегазовое дело;</p> <p>21.05.06 Нефтегазовые техника и технологии</p>
----------------------------	-----------------------	------------------------	--------------------	------------------------------	----------------------------	---------------------------	---	---	--

							<p>программам для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, 18 часов, ТИУ</p> <p>Удостоверение о повышении квалификации ПК32 №0002475 от 12.10.2023 Школа педагогического мастерства, 72 часа, Тюменский индустриальный университет</p> <p>Диплом о профессиональной переподготовке ПП № 005885 от 20.01.2020, Педагогическое образование: преподавание и образовательные технологии в условиях реализации основных и дополнительных образовательных программ, 300 часов, ТИУ, Квалификация: преподаватель профессионального обучения, профессионального образования и дополнительного профессионального образования по профилю педагогической деятельности в</p>		
--	--	--	--	--	--	--	---	--	--

							<p>области инженерного дела, технологий и технических наук. Программа состоит из 8 модулей, в том числе: Модуль 3: Оказание первой помощи обучающимся научно-педагогическим работником организации, осуществляющей образовательную деятельность, 16 часов; Модуль 4: Особенности организации образовательного процесса по основным и дополнительным образовательным программам для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, 16 часов; Модуль 5: Формирование и функционирование электронной информационно-образовательной среды организации, осуществляющей образовательную деятельность, 16 часов</p>		
Мауль Виктор Яковлевич	Профессор	Технологическое предпринимательств о	Высшее Образование, Историк, Преподаватель истории и	История	Доктор исторических наук	Доцент	Удостоверение о ПК № 026248 от 25.04.2022, Оказание первой помощи	35	21.03.01 Нефтегазовое дело; 21.05.06

			обществознания				<p>обучающимся научно-педагогическим работником организации, осуществляющей образовательную деятельность, 16 часов, ТИУ</p> <p>Удостоверение о ПК № 028247 от 31.05.2022, Функционирование информационно-образовательной среды университета. Современные средства информационно-коммуникационных технологий в образовании, 16 часов, ТИУ</p> <p>Удостоверение о повышении квалификации № 160300053462 от 30.11.2022, Прикладной искусственный интеллект в программах дисциплин, 144 часа, АНО ВО "Университет Иннополис"</p> <p>Удостоверение о повышении квалификации № 0000132384 от 24.08.2023, Методика преподавания основ российской</p>	Нефтегазовые техника и технологии
--	--	--	----------------	--	--	--	---	-----------------------------------

							<p>государственности, 72 часа, РАНХиГС при Президенте Российской Федерации</p> <p>Удостоверение о повышении квалификации ПК32 № 0001091 Регистрационный номер 03-1400-02-16-3885 от 5.12.2023 Особенности организации образовательного процесса по основным и дополнительным программам для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями 18 часов ТИУ</p>		
Михайлова Светлана Викторовна	Старший преподаватель	Гидравлические машины и гидропневмоприво- ды	Высшее образование	Промышленное и гражданское строительство Инженер	Кандидат педагогическ их наук	Ученое звание отсутствует	<p>Удостоверение о повышении квалификации № 160300036050 от 06.06.2022, Цифровые технологии в преподавании профильных дисциплин, 144 часа, АНО ВО "Университет Иннополис"</p> <p>Удостоверение о ПК № 027629 от 21.12.2022, Оказание первой помощи обучающимся научно-</p>	5	<p>21.03.01 Нефтегазовое дело;</p> <p>21.04.01 Нефтегазовое дело;</p> <p>21.05.06 Нефтегазовые техника и технологии</p>

							<p>педагогическим работником организации, осуществляющей образовательную деятельность, 16 часов, ТИУ</p> <p>Удостоверение о повышении квалификации ПК № 031165 от 02.05.2023, Функционирование информационно-образовательной среды университета. Современные средства информационно-коммуникационных технологий в образовании, 16 часов, ТИУ</p> <p>Удостоверение о повышении квалификации ПК № 1422783 от 28.06.2023, Особенности организации образов. процесса по основным и дополнительным образов. программам для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, 18 часов, ТИУ</p> <p>Диплом о профессиональной переподготовке № 86 16 00000649</p>		
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

							от 12.01.2017, Педагогическое образование, 520 часов, ФГБОУ ВО «Нижевартовский государственный университет» Диплом о профессиональной переподготовке № 862406202623 от 21.06.2018, Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений, 556 часов, ЧУ ДПО «Западно- Сибирский Институт»		
Погребная Ирина Алексеевна	Доцент	Гидравлика и гидромеханика; Гидравлические машины и гидропневмоприво ды; Физика пласта; Химия нефти и газа	Высшее образование	Технология машиностроения металлорежущие станки и инструменты Инженер-механик	Кандидат педагогическ их наук	Доцент	Удостоверение о повышении квалификации ПК № 031166 от 02.05.2023, Функционирование информационно- образовательной среды университета. Современные средства информационно- коммуникационных технологий в образовании, 16 часов, ТИУ Удостоверение о повышении квалификации ПК № 1422328 от 25.05.2023, Оказание первой помощи обучающимся	18	21.03.01 Нефтегазовое дело; 21.04.01 Нефтегазовое дело; 21.05.06 Нефтегазовые техника и технологии

							<p>научно-педагогическим работником организации, осуществляющей образовательную деятельность, 16 часов, ТИУ</p> <p>Удостоверение о повышении квалификации ПК № 1422782 от 28.06.2023, Особенности организации образовательного процесса по основным и дополнительным образовательным программам для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, 18 часов, ТИУ</p> <p>Диплом о профессиональной переподготовке № 005633 от 31.05.2019, Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений, 500 часов, Тюменский индустриальный университет</p> <p>Диплом о профессиональной переподготовке ПП № 007760 от 20.01.2020,</p>		
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

							<p>Педагогическое образование: преподавание и образовательные технологии в условиях реализации основных и дополнительных образовательных программ, 300 часов, ТИУ,</p> <p>Квалификация: преподаватель профессионального обучения, профессионального образования и дополнительного профессионального образования по профилю педагогической деятельности в области инженерного дела, технологий и технических наук. Программа состоит из 8 модулей, в том числе: Модуль 3: Оказание первой помощи обучающимся научно-педагогическим работником организации, осуществляющей образовательную деятельность 16 часов;</p> <p>Модуль 4: Особенности организации образовательного процесса по основным и</p>		
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

							дополнительным образовательным программам для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, 16 часов; Модуль 5: Формирование и функционирование электронной информационно-образовательной среды организации, осуществляющей образовательную деятельность, 16 часов		
Родионцев Николай Никитович	Старший преподаватель	Проектная практика; Технологическая практика	Высшее образование	Машины и оборудование нефтяных и газовых промыслов Инженер	Ученая степень отсутствует	Ученое звание отсутствует	Удостоверение о повышении квалификации от 25.11.2021 ПК № 025255, Особенности организации учебного процесса по основным и дополнительным образовательным программам для инвалидов и лиц с ОВЗ, 18часов, Тюменский индустриальный университет Удостоверение о повышении квалификации от 08.12.2021 № ПК № 025525, Оказание первой помощи обучающимся научно-педагогическим работником организации,	8	21.03.01 Нефтегазовое дело; 21.05.06 Нефтегазовые техника и технологии

							<p>осуществляющей образовательную деятельность, 16 часов, Тюменский индустриальный университет</p> <p>Удостоверение ПК № 028800 от 31.10.2022, Электронные образовательные ресурсы в информационной среде технического вуза. Модуль 1: Современные информационные технологии в образовательном процессе, 20 часов, ТИУ</p> <p>Диплом о профессиональной переподготовке от 30.06.2010 № ПП-І 120328 Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений, 524 часа, Тюменский государственный нефтегазовый университет</p> <p>Диплом о профессиональной переподготовке от 24.04.2018 № 004337, Бурение нефтяных и газовых скважин, 500 часов,</p>		
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

							<p>Тюменский индустриальный университет</p> <p>Диплом о профессиональной переподготовке от 26.02.2020 № 86 16 00001896, Информационно- коммуникационные технологии и ресурсы в образовании (квалификация "тьютор-специалист по информационным ресурсам"), 300 часов, ФГБОУ ВО "Нижневартовский государственный университет"</p>		
Савельева Наталья Николаевна	Доцент	Буровое оборудование; Инженерный дизайн; Машины и оборудование для бурения, добычи, подготовки и транспорта нефти и газа	Высшее образование	Технология машиностроения Инженер-механик	Кандидат педагогическ их наук	Доцент	<p>Удостоверение о ПК № 026319 от 25.04.2022, Оказание первой помощи обучающимся научно- педагогическим работником организации, осуществляющей образовательную деятельность, 16 часов, ТИУ</p> <p>Удостоверение о ПК № 028317 от 31.05.2022, Функционирование информационно- образовательной среды университета. Современные средства</p>	20	<p>21.03.01 Нефтегазовое дело;</p> <p>21.04.01 Нефтегазовое дело;</p> <p>21.05.06 Нефтегазовые техника и технологии</p>

							<p>информационно-коммуникационных технологий в образовании, 16 часов, ТИУ</p> <p>Удостоверение о повышении квалификации ПК № 1422781 от 28.06.2023, Особенности организации образовательного процесса по основным и дополнительным образовательным программам для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, 18 часов, ТИУ</p> <p>Удостоверение о повышении квалификации ПК № 1422744 от 29.09.2023, Инновационные, энергосберегающие и ресурсосберегающие технологии строительства скважин и добычи нефти, 24 часа, АО "Самотлорнефтегаз"</p> <p>Удостоверение о повышении квалификации № 702420311254 от 07.03.2024 Нейросети на</p>		
--	--	--	--	--	--	--	---	--	--

							<p>службе у преподавателя, 36 часов, ФГБОУ ВО "Томский государственный университет систем управления и радиоэлектроники"</p> <p>Диплом о дополнительном (к высшему) образовании №117799 от 15.04.2009, Преподаватель высшей школы, 1 080 часов, Институт дополнительного непрерывного образования Томского политехнического университета</p> <p>Диплом о профессиональной переподготовке №000641 от 05.02.2016, Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений, 250 часов, ФГБОУ ВО «Югорский государственный университет»</p> <p>Диплом о профессиональной переподготовке №003458 от 20.03.2020, Машины</p>		
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

							и оборудование нефтяных и газовых промыслов, 256 часов, ФГБОУ ВО «Югорский государственный университет»		
Тавадзе Бабо Джемаловна	Доцент	Инженерная экология; Утилизация и рециклинг отходов	Высшее Образование, Учитель биологии	Биология	Кандидат сельскохозяйственных наук	Доцент	<p>Удостоверение о ПК № 026349 от 25.04.2022, Оказание первой помощи обучающимся научно-педагогическим работником организации, осуществляющей образовательную деятельность, 16 часов, ТИУ</p> <p>Удостоверение о ПК № 028324 от 31.05.2022, Функционирование информационно-образовательной среды университета. Современные средства информационно-коммуникационных технологий в образовании, 16 часов, ТИУ</p> <p>Удостоверение о повышении квалификации 03-3200-1524 от 30.06.2022, Обучение по охране труда и проверке знаний требований</p>	40	<p>21.03.01 Нефтегазовое дело;</p> <p>21.04.01 Нефтегазовое дело;</p> <p>21.05.06 Нефтегазовые техника и технологии</p>

							<p>охраны труда работников организаций, 40 часов, ТИУ</p> <p>Удостоверение о ПК № 027284 от 26.12.2022, Экологическая безопасность. Экологический менеджмент, 72 часа, ТИУ</p> <p>Удостоверение о повышении квалификации ПК32 № 0001090 Регистрационный номер 03-1400-02-16-3886 от 5.12.2023 Особенности организации образовательного процесса по основным и дополнительным программам для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями 18 часов, ТИУ</p> <p>Диплом о профессиональной переподготовке от 22.11.2014 г. №0146, Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений, 524 часа, Институт повышения квалификации и переподготовки</p>		
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

							<p>кадров ТюмГНГУ</p> <p>Диплом о профессиональной переподготовке от 28.11.2014 г. №15.02-17/478, Теория и методика обучения основам безопасности жизнедеятельности в общественных организациях и организациях СПО, 1008 часов, ФГБОУ ВПО Омский государственный педагогический университет</p> <p>Диплом о профессиональной переподготовке от 08.07.2022 г. № 552413275472 , Теория и методика обучения химии в образовательной организации, 520 часов, ФГБОУ ВО Омский государственный педагогический университет</p>		
Шедь Сергей Николаевич	Старший преподаватель	Заканчивание скважин; Крепление скважин; Методология оценки качества технических работ в нефтегазовой промышленности; Методология проектирования строительства скважин; Наклонно-	Высшее образование	Бурение нефтяных и газовых скважин Инженер	Ученая степень отсутствует	Ученое звание отсутствует	Удостоверение о ПК № 026319 от 25.04.2022, Оказание первой помощи обучающимся научно-педагогическим работником организации, осуществляющей образовательную деятельность, 16 часов, ТИУ	13	<p>21.03.01 Нефтегазовое дело;</p> <p>21.05.06 Нефтегазовые техника и технологии</p>

		<p>направленное бурение; Осложнения и аварии при строительстве и капитальном ремонте скважин; Основы строительства скважин; Особенности строительства скважин на шельфе моря; Разрушение горных пород; Реконструкция скважин методом бурения боковых стволов; Технология бурения нефтяных и газовых скважин; Управление скважиной при нефтегазоводопроявлении</p>					<p>Удостоверение о ПК № 028317 от 31.05.2022, Функционирование информационно-образовательной среды университета. Современные средства информационно-коммуникационных технологий в образовании, 16 часов, ТИУ</p> <p>Удостоверение о повышении квалификации ПК № 031167 от 02.05.2023, Функционирование информационно-образовательной среды университета. Современные средства информационно-коммуникационных технологий в образовании, 16 часов, ТИУ</p> <p>Удостоверение о повышении квалификации ПК № 1422664 от 25.05.2023, Оказание первой помощи обучающимся научно-педагогическим работником организации, осуществляющей образовательную деятельность,</p>	
--	--	---	--	--	--	--	--	--

							<p>16 часов, ТИУ</p> <p>Удостоверение о повышении квалификации ПК № 1422780 от 28.06.2023, Особенности организации образовательного процесса по основным и дополнительным образовательным программам для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, 18 часов, ТИУ</p> <p>Диплом о профессиональной переподготовке ПП № 007290 от 20.01.2020, Педагогическое образование: преподавание и образовательные технологии в условиях реализации основных и дополнительных образовательных программ, 300 часов, ТИУ,</p> <p>Квалификация: преподаватель профессионального обучения, профессионального образования и дополнительного профессионального образования по профилю</p>		
--	--	--	--	--	--	--	---	--	--

							<p>педагогической деятельности в области инженерного дела, технологий и технических наук. Программа состоит из 8 модулей, в том числе: Модуль 3: Оказание первой помощи обучающимся научно-педагогическим работником организации, осуществляющей образовательную деятельность. 16 часов;</p> <p>Модуль 4: Особенности организации образовательного процесса по основным и дополнительным образовательным программам для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, 16 часов;</p> <p>Модуль 5: Формирование и функционирование электронной информационно-образовательной среды организации, осуществляющей образовательную деятельность, 16 часов</p>		
--	--	--	--	--	--	--	---	--	--