

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

Кафедра «Нефтегазовое дело»

№ п/п	Ф.И.О. преподавателя, реализующего программу	Должность преподавателя	Перечень преподаваемых дисциплин	Уровень образования	Квалификация	Учёная степень педагогического работника (при наличии)	Учёное звание педагогического работника (при наличии)	Наименование направления подготовки и (или) специальности педагогического работника	Сведения о повышении квалификации и (или) профессиональной переподготовке педагогического работника (при наличии)	Общий стаж работы	Стаж работы педагогического работника по специальности
1	Аитов Ибрагим Сейяфович	Доцент	Геология; Физика пласта; Нефтегазопромысловая геология; Геолого-технологическое моделирование; Основы проектирования разработки месторождений нефти; Прикладные программные продукты; Геологическое моделирование; Основы нефтегазовой геологии; Экспертная оценка качества гидродинамических моделей разработки месторождения; Гидродинамическое моделирование	Высшее образование Высшее образование	Эколог. Преподаватель Магистр	Кандидат географических наук	Ученое звание отсутствует	Охрана окружающей среды и рациональное использование природных ресурсов География в профильном образовании	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 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» Диплом о профессиональной переподготовке №004789 от 02.06.2018, Разработка и эксплуатация нефтяных	33	-

									<p>и газовых месторождений, 530 часов, Тюменский индустриальный университет</p> <p>Удостоверение о ПК № 017434 от 10.02.2020, Особенности организации образовательного процесса по основным и дополнительным образовательным программам для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, 16 часов, ТИУ</p> <p>Удостоверение о ПК № 026419 от 25.04.2022, Оказание первой помощи обучающимся научно-педагогическим работником организации, осуществляющей образовательную деятельность, 16 часов, ТИУ</p> <p>Удостоверение о ПК № 028228 от 31.05.2022, Функционирование информационно-образовательной среды университета. Современные средства информационно-коммуникационных технологий в образовании, 16 часов, ТИУ</p> <p>Удостоверение о ПК</p>		
--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--

									№ 028042 от 13.12.2022, Построение геологических моделей месторождения углеводородов, 24 часа, ООО «Газпром ВНИИГАЗ» Удостоверение о повышении квалификации № 160300019177 от 30.11.2022, Прикладной искусственный интеллект в программах дисциплин, 144 часа, АНО ВО "Университет Иннополис"		
2	Аксенова Наталья Александровна	Доцент	Буровые промывочные жидкости; Регулирование свойств дисперсных систем; Тампонажные составы и технологические жидкости специального назначения	Высшее образование	Биология	Кандидат технических наук	Доцент	Биолог, преподаватель биологии и химии	Диплом о профессиональной переподготовке №005007 от 27.05.2019, Бурение нефтяных и газовых скважин, 500 часов, Тюменский индустриальный университет Удостоверение о повышении квалификации ПК № 017436 от 10.02.2020, Особенности организации образовательного процесса по основным и дополнительным образовательным программам для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, 16 час., ТИУ Удостоверение о повышении квалификации от	26	7 мес.

									<p>28.09.2020 № ПК №022566, Реализация государственной политики в сфере противодействия коррупции, 16 часов, 16 час, ТИУ</p> <p>Удостоверение о повышении квалификации от 20.12.2020 № 720300010956, Педагог в современной цифровой (информационной) образовательной среде, 72 час, ТюмГУ</p> <p>Удостоверение №03-3200-682 от 12.04.2021, Проверка знаний по пожарной безопасности в объеме пожарно-технического минимума, согласно должностных обязанностей, 28 часов, ТИУ</p> <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</p>		
--	--	--	--	--	--	--	--	--	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--

									<p>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 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</p>		
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--

									<p>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>		
3	Бабюк Галина Федоровна	Старший преподаватель	Метрология и стандартизация; Материаловедение. ТКМ; Эксплуатационные материалы; Метрология и измерительная техника; Проектная деятельность; Основы проектной деятельности; Правила безопасности нефтяной и газовой	Высшее образование	Инженер- преподаватель технических сельскохозяйст венных дисциплин	Ученая степень отсутствует	Ученое звание отсутствует	Сельское хозяйство	<p>Диплом о профессиональной переподготовке от 27.04.2005 г. №460136, Психолог-практик в социальных системах, 858 часов, Московский государственный университет технологий и управления</p> <p>Диплом о профессиональной</p>	32	4

			<p>промышленности; Основы нефтегазовой геологии; Сбор и подготовка скважинной продукции</p>						<p>переподготовке от 22.11.2014 г. №0143, Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений, 524 часа, Институт повышения квалификации и переподготовки кадров ТюмГНГУ</p> <p>Диплом о профессиональной переподготовке ПП № 007224 от 20.01.2020, Педагогическое образование: преподавание и образовательные технологии в условиях реализации основных и дополнительных образовательных программ, 300 час., ТИУ, 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</p>		
--	--	--	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	--	--	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--

									<p>организации, осуществляющей образовательную деятельность (16 час); Модуль 4: Особенности организации образовательного процесса по основным и дополнительным образовательным программам для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья (16 час); Модуль 5: Формирование и функционирование электронной информационно-образовательной среды организации, осуществляющей образовательную деятельность (16 час)</p> <p>Удостоверение о повышении квалификации ПК № 022528 от 16.10.2020, Школа педагогического мастерства, 72 часа, ТИУ</p>		
4	Беляев Олег Васильевич	Доцент	Оборудование для капитального ремонта скважин; Капитальный ремонт скважин; Супервайзинг при строительстве и капитальном ремонте скважин; Сбор и подготовка скважинной продукции	Высшее образование	Горный инженер	Кандидат технических наук	Ученое звание отсутствует	Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений	<p>Диплом о профессиональной переподготовке ПП № 006124 от 20.01.2020, Педагогическое образование: преподавание и образовательные технологии в условиях реализации основных и дополнительных образовательных программ, 300 часов, ТИУ, Квалификация:</p>	25	26

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

5	Казаринов Юрий Иванович	Доцент	Производственно-техническая инфраструктура предприятий; Организация технического сервиса; Транспортная логистика; Теоретическая механика; Конструкция, техническое обслуживание и ремонт специальной нефтегазопромысловой техники; Технологические процессы технического обслуживания и ремонта ТиТМО; Технология технического обслуживания и ремонта ТиТМО; Типаж и эксплуатация технологического оборудования; Оценка надежности нефтегазопромыслового оборудования; Вибродиагностика нефтегазопромыслового оборудования	Высшее образование	Инженер-механик	Кандидат технических наук	Доцент	Эксплуатация летательных аппаратов и двигателей	<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 час., ТИУ, 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</p>	36	-
---	-------------------------------	--------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------	-----------------	---------------------------	--------	-------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----	---

									<p>образовательную деятельность (16 час); Модуль 4: Особенности организации образовательного процесса по основным и дополнительным образовательным программам для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья (16 час); Модуль 5: Формирование и функционирование электронной информационно-образовательной среды организации, осуществляющей образовательную деятельность (16 час)</p> <p>Диплом о профессиональной переподготовке ПП № 00701737 от 14.06.2022, Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений, 520 часов, АНО ДПО «Образовательный центр «ПетроПроф»</p> <p>Удостоверение о повышении квалификации от 26.12.2020 № 861600006058, Управление процессом строительства и ремонта нефтяных и газовых скважин, 72час, ФГБОУ ВО</p>		
--	--	--	--	--	--	--	--	--	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--

									<p>"Нижневартковский государственный университет"</p> <p>Удостоверение о повышении квалификации от 21.04.2022 ПК № 026720, Современные методы контроля и диагностирования параметров надежности эксплуатации оборудования нефтегазодобычи, 28 час, АО "Самотлорнефтегаз"</p>		
6	Колесник Светлана Владимировна	Доцент	Разработка нефтяных месторождений; Экспертная оценка качества гидродинамических моделей разработки месторождения	Высшее образование	Учитель математики и экономики	Кандидат технических наук	Доцент	Математика	<p>Диплом о профессиональной переподготовке №120178 от 21.06.2009, Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений, 524 часа, Центр дополнительной профессиональной подготовки</p> <p>Удостоверение о повышении квалификации ПК № 017663 от 10.02.2020, Особенности организации образовательного процесса по основным и дополнительным образовательным программам для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, 16 часов, ТИУ</p>	23	-

									<p>Удостоверение №03-3200-02-169 от 26.01.2021, Обучение по охране труда специалистами служб ОТ, работников на которых работодатель возложил обязанности по организации работ по охране труда, 40 часов, ТИУ</p> <p>Удостоверение о повышении квалификации №023898 от 12.02.2021, Государственное и муниципальное управление, 18 часов, ТИУ</p> <p>Удостоверение о повышении квалификации №023810 от 26.03.2021, Экономика и менеджмент образовательной организации, 18 часов, ТИУ</p> <p>Удостоверение №03-3200-711 от 12.04.2021, Проверка знаний по пожарной безопасности в объеме пожарно-технического минимума, согласно должностных обязанностей, 28 часов, ТИУ</p> <p>Удостоверение о повышении квалификации № 3564188155SK от</p>		
--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--

									<p>24.12.2021, Введение в игровые решения в высшем образовании, 16 часов, Тюменский государственный университет</p> <p>Удостоверение о ПК № 026533 от 25.04.2022, 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 № 028272 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 03-3200-1417 от 30.06.2022,</p>		
--	--	--	--	--	--	--	--	--	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--

									Обучение по охране труда и проверке знаний требований охраны труда работников организаций, 40 часов, ТИУ		
7	Колосов Егор Александрович	Старший преподаватель	Проектная деятельность; Основы проектной деятельности; Скважинная добыча нефти; Начертательная геометрия и компьютерная графика; Особенности разработки месторождений нефти горизонтальными скважинами; Разработка нефтяных месторождений	Высшее образование	Магистр	Ученая степень отсутствует	Ученое звание отсутствует	Нефтегазовое дело	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 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 час); Модуль 4: Особенности	3	-

									<p>организации образовательного процесса по основным и дополнительным образовательным программам для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья (16 час); Модуль 5: Формирование и функционирование электронной информационно-образовательной среды организации, осуществляющей образовательную деятельность (16 час)</p> <p>Удостоверение №016742 от 13.01.2020, Применение высокотехнологического оборудования в нефтегазовой отрасли, 24 часа, ЦДНГ месторождения им. В.Н. Виноградова ТПП «РИТЭКБелоярскнефть»</p>		
8	Корабельников Михаил Иванович	Доцент	Скважинная добыча нефти; Патентование; Эксплуатация нефтяных скважин	Высшее образование	Горный инженер Патентовед	Кандидат технических наук	Ученое звание отсутствует	Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений Патентование	Патентование, Патентовед, обучение в период с 1980 по 19.01.1983, Центральный институт повышения квалификации руководящих работников и специалистов народного хозяйства Диплом о профессиональной переподготовке ПП № 005876 от 20.01.2020,	55	40

									<p>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 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 час); Модуль 4: Особенности организации образовательного процесса по основным и дополнительным образовательным программам для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья (16 час); Модуль 5:</p>		
--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--

									Формирование и функционирование электронной информационно-образовательной среды организации, осуществляющей образовательную деятельность (16 час)		
9	Краснов Виктор Гаврилович	Доцент	Технология, организация и управление автомобильными перевозками; Грузоподъемное оборудование; Внутрипромышленные трубопроводные системы; Современные методы нагруженности и ресурса	Высшее образование	Инженер-механик	Кандидат технических наук	Доцент	Автомобильный транспорт	<p>Диплом о профессиональной переподготовке ПП № 001570 от 24.10.2015, «Бурение нефтяных и газовых скважин» 500 часов, Тюменский государственный нефтегазовый университет</p> <p>Диплом о профессиональной переподготовке ПП № 005855 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 области инженерного дела, технологий и</p>	60	10

									<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 час); Модуль 4: Особенности организации образовательного процесса по основным и дополнительным образовательным программам для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья (16 час); Модуль 5: Формирование и функционирование электронной информационно-образовательной среды организации, осуществляющей образовательную деятельность (16 час)</p>		
10	Кривова Надежда Рашитовна	Доцент	Особенности разработки месторождений нефти горизонтальными скважинами; Разработка нефтяных месторождений; Основы разработки нефтегазоконденсатных месторождений	Высшее образование	Инженер	Кандидат технических наук	Доцент	Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений	<p>Диплом о профессиональной переподготовке ПП № 005852 от 20.01.2020, Педагогическое образование: преподавание и образовательные технологии в условиях реализации основных и дополнительных образовательных программ, 300 часов, ТИУ, Квалификация:</p>	18	19

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

11	Липатов Евгений Юрьевич	Доцент	Теория решения изобретательских задач; Компьютерный контроль и управление процессами в скважине; Методология проектирования строительства скважин; Технология добычи нефти и газа; Особенности строительства скважин на шельфе моря; Контроль и управление технологическими процессами	Высшее образование	Инженер	Кандидат технических наук	Доцент	Бурение нефтяных и газовых скважин	Диплом о профессиональной переподготовке ПП № 005789 от 20.01.2020, Педагогическое образование: преподавание и образовательные технологии в условиях реализации основных и дополнительных образовательных программ, 300 час., ТИУ, 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 час); Модуль 4: Особенности организации образовательного процесса по основным и дополнительным образовательным программам для инвалидов и лиц с	12	15
----	-------------------------	--------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------	---------	---------------------------	--------	------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----	----

									ограниченными возможностями здоровья (16 час); Модуль 5: Формирование и функционирование электронной информационно-образовательной среды организации, осуществляющей образовательную деятельность (16 час)		
12	Маркин Андрей Николаевич	Доцент	Химия нефти и газа; Методы и технологии повышения продуктивности скважин; Методы интенсификации притока в скважине; Методы повышения нефтеотдачи	Высшее образование	Инженер-металлург	Кандидат технических наук	Ученое звание отсутствует	Физико-химические исследования металлургических процессов	Диплом о профессиональной переподготовке ПП № 007163 от 20.01.2020, Педагогическое образование: преподавание и образовательные технологии в условиях реализации основных и дополнительных образовательных программ, 300 час., ТИУ, 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	38	34

									<p>работником организации, осуществляющей образовательную деятельность (16 час); Модуль 4: Особенности организации образовательного процесса по основным и дополнительным образовательным программам для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья (16 час); Модуль 5: Формирование и функционирование электронной информационно-образовательной среды организации, осуществляющей образовательную деятельность (16 час)</p>		
13	Михайлова Светлана Викторовна	Старший преподаватель	Проектная деятельность	Высшее образование	Инженер	Ученая степень отсутствует	Ученое звание отсутствует	Промышленное и гражданское строительство	<p>Диплом о профессиональной переподготовке № 86 16 00000649 от 12.01.2017, Педагогическое образование, 520 часов, ФГБОУ ВО «Нижевартовский государственный университет»</p> <p>Диплом о профессиональной переподготовке № 862406202623 от 21.06.2018, Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений, 556 часов, ЧУ ДПО «Западно-Сибирский</p>	4	-

									<p>Институт»</p> <p>Удостоверение о ПК № 017750 от 10.02.2020, Особенности организации образовательного процесса по основным и дополнительным образовательным программам для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, 16 час., ТИУ</p> <p>Удостоверение о ПК № 016475 от 14.02.2020, Электронные образовательные ресурсы в информационной среде технического вуза. Модуль 1: Современные информационные технологии в образовательном процессе, 20 час., ТИУ</p> <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-педагогическим</p>		
--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--

									работником организации, осуществляющей образовательную деятельность, 16 часов, ТИУ		
14	Погребная Ирина Алексеевна	Доцент	Гидравлика и гидромеханика; Сопротивление материалов; Гидравлические машины и гидропневмоприводы; Подземная гидромеханика нефтяного пласта; Гидропневмопривод нефтегазопромыслового оборудования; Основы технологии машиностроения; Техническая эксплуатация ТИТМО; Физика пласта; Проектная деятельность; Машины и оборудование для бурения, добычи, подготовки и транспорта нефти и газа	Высшее образование	Инженер-механик	Кандидат педагогических наук	Доцент	Технология машиностроения металлорежущие станки и инструменты	<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, Педагогическое образование: преподавание и образовательные технологии в условиях реализации основных и дополнительных образовательных программ, 300 час., ТИУ, 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</p>	46	-

									<p>модулей, в том числе: Модуль 3: Оказание первой помощи обучающимся научно-педагогическим работником организации, осуществляющей образовательную деятельность (16 час); Модуль 4: Особенности образовательного процесса по основным и дополнительным образовательным программам для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья (16 час); Модуль 5: Формирование и функционирование электронной информационно-образовательной среды организации, осуществляющей образовательную деятельность (16 час)</p>		
15	Родионцев Николай Никитович	Старший преподаватель	<p>Исследование скважин и пластов; Сбор и подготовка скважинной продукции; Методы контроля за эксплуатацией месторождения; Оборудование для сбора и подготовки скважинной продукции; Расчет и конструирование бурового оборудования; Машины и оборудование для бурения нефтяных и</p>	Высшее образование	Инженер	Ученая степень отсутствует	Ученое звание отсутствует	Машины и оборудование нефтяных и газовых промыслов	<p>Диплом о профессиональной переподготовке от 30.06.2010 № ПП-I 120328 Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений, 524 час, Тюменский государственный нефтегазовый университет Диплом о профессиональной</p>	11	4

			<p>газовых скважин; Основы строительства и эксплуатации систем транспорта и хранения углеводородов; Расчет надежности трубопроводных систем; Подготовка нефти и газа к транспорту</p>						<p>переподготовке от 24.04.2018 № 004337 , Бурение нефтяных и газовых скважин, 500 час, 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 час, ФГБОУ ВО "Нижневартовский государственный университет"</p> <p>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, 18час , Тюменский индустриальный университет</p> <p>Удостоверение о повышении квалификации от 08.12.2021 № ПК № 025255, Оказание первой помощи</p>		
--	--	--	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	--	--	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--

									<p>обучающимся научно-педагогическим работником организации, осуществляющей образовательную деятельность, 16час , 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 час., ТИУ</p>		
16	Савельева Наталья Николаевна	Доцент	<p>Начертательная геометрия и компьютерная графика; Машины и оборудование для бурения, добычи, подготовки и транспорта нефти и газа; Эксплуатация и ремонт нефтегазопромыслового оборудования; Оборудование для добычи нефти; Инженерный дизайн; Машины и оборудования для бурения нефтяных и газовых скважин; Машины и оборудования для добычи нефти и газа</p>	Высшее образование	Инженер-механик	Кандидат педагогических наук	Доцент	Технология машиностроения	<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</p>	26	-

									<p>«Югорский государственный университет»</p> <p>Диплом о профессиональной переподготовке №003458 от 20.03.2020, Машины и оборудование нефтяных и газовых промыслов, 256 часов, ФГБОУ ВО «Югорский государственный университет»</p> <p>Удостоверение о повышении квалификации ПК № 017879 от 10.02.2020, Особенности организации образовательного процесса по основным и дополнительным образовательным программам для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, 16 часов, ТИУ</p> <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,</p>		
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--

									Функционирование информационно-образовательной среды университета. Современные средства информационно-коммуникационных технологий в образовании, 16 часов, ТИУ		
17	Шедь Сергей Николаевич	Старший преподаватель	Основы строительства скважин; Технология бурения скважин; Технология бурения нефтяных и газовых скважин; Наклонно-направленное бурение; Крепление скважин; Вскрытие продуктивных пластов; Заканчивание скважин; Разрушение горных пород; Реконструкция скважин методом бурения боковых стволов; Регулирование свойств дисперсных систем	Высшее образование	Инженер	Ученая степень отсутствует	Ученое звание отсутствует	Бурение нефтяных и газовых скважин	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, 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	39	40

									образовательную деятельность (16 час); Модуль 4: Особенности организации образовательного процесса по основным и дополнительным образовательным программам для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья (16 час); Модуль 5: Формирование и функционирование электронной информационно-образовательной среды организации, осуществляющей образовательную деятельность (16 час)		
18	Харитонов Валерий Васильевич	Доцент	Производственно-техническая инфраструктура предприятий	Высшее образование	Инженер-механик	Ученая степень отсутствует	Ученое звание отсутствует	Автомобили и автомобильное хозяйство	Удостоверение о ПК №028780 от 31.10.2022, Электронные образовательные ресурсы в информационной среде технического вуза. Модуль 1:Современные информационные технологии в образовательном процессе, 20 часов, Тюменский индустриальный университет Удостоверение о повышении квалификации ПК № 028031 от 25.11.2022, Особенности организации учебного	35	-

									<p>процесса по основным и дополнительным образовательным программам для инвалидов и лиц с ОВЗ, 18 часов, ТИУ</p> <p>Удостоверение о ПК № 027640 от 21.12.2022, Оказание первой помощи обучающимся научно-педагогическим работником организации, осуществляющей образовательную деятельность, 16 часов, ТИУ</p>		
--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--