

Образовательная программа 15.03.04 - Автоматизация технологических процессов и производств, Автоматизация технологических процессов и производств в нефтегазовом комплексе, заочная форма обучения, 2021 г.н.

№	Ф.И.О.	Должность	Преподаваемые дисциплины	Уровень образования	Квалификация	Учёная степень	Учёное звание	Направление подготовки и (или) специальность	Повышение квалификации и (или) профессиональная переподготовка	Общий стаж работы	Стаж работы по специальности
1	Балобанова Анжелика Германовна	Доцент кафедры иностранных языков технических факультетов	Иностранный язык Иностранный язык для научно-исследовательской деятельности	Высшее образование	учитель английского и немецкого языков	к.фил.н.	None	Иностранные языки (два языка), учитель английского и немецкого языков	Компаративный подход к созданию научной статьи на английском языке (16ч., 2019г.) Разработка онлайн-курсов по иностранным языкам в специализированной программной системе eLang (24ч., 2019г.) Профессионально-педагогическое содействие в деятельности преподавателя вуза (36ч., 2022г.)	29.8	3.3
2	Воробьева Эвелина Александровна	Доцент кафедры Истории и политологии	История История (история России, всеобщая история)	Высшее образование	историк	к.и.н..	None	история, историк	Оказание первой помощи пострадавшим (16ч., 2021г.) Педагогика высшего образования и методика преподавания в высшем учебном заведении (36ч., 2022г.) Применение электронного обучения и дистанционных образовательных технологий в электронной информационно-образовательной среде вуза (36ч., 2022г.) Теория и методика преподавания истории (36ч., 2022г.)	20.5	18.2
3	Гурова Елена Геннадьевна	Доцент кафедры электротехнических комплексов	Информатика Информационные технологии Информационные технологии и основы программирования Компьютерные технологии управления в технических системах Проектная деятельность	Высшее образование	инженер	к.т.н..	Доцент	электропривод и автоматизация промышленных установок и технологических комплексов, инженер	Академия предпринимательства (72ч., 2019г.) Организация и технология разработки ЭУК в LMS MOODLE (72ч., 2020г.) Управление проектами и программами (72ч., 2020г.) Управление финансами в бизнесе (130ч., 2020г.) Искусственный интеллект в технических системах (16ч., 2021г.) Оказание первой помощи пострадавшим (16ч., 2021г.) Повышение квалификации экспертов, осуществляющих рассмотрение заявок на товарные знаки (130ч., 2021г.) Современные устройства автоматики и построение систем управления технологическими процессами на их основе (40ч., 2021г.) Современные	15.9	10.4

									элементы автоматизации и построение систем управления технологическими процессами на их основе (40ч., 2021г.) Профессионально-педагогическое содействие в деятельности преподавателя вуза (36ч., 2022г.)		
4	Касымбаев Бактыбек Адашович	Доцент кафедра инженерной графики	Графическое моделирование Графическое моделирование инженерных объектов Инженерная графика Инженерная и компьютерная графика	Высшее образование	учитель труда, общетехнических дисциплин, информатики и вычислительной техники	к.п.н..	Доцент	труд, учитель труда, общетехнических дисциплин, информатики и вычислительной техники	Современные образовательные технологии: на пути к цифровой школе (24ч., 2020г.) Оказание первой помощи пострадавшим (16ч., 2021г.) Профессионально-педагогическое содействие в деятельности преподавателя вуза (36ч., 2022г.)	25.8	15.6
5	Китова Евгения Тарасовна	Доцент кафедра иностранных языков технических факультетов	Деловой английский язык Иностранный язык Иностранный язык в профессиональной деятельности Иностранный язык для научно-исследовательской деятельности Иностранный язык (модуль) Иностранный язык (начальный уровень)	Высшее образование	филолог, преподаватель английского языка, переводчик	к.п.н..	Доцент	английский язык и литература, филолог, преподаватель английского языка, переводчик	Разработка онлайн-курсов по иностранным языкам в специализированной программной системе eLang (24ч., 2019г.) Оказание первой помощи пострадавшим (16ч., 2021г.) Тренды цифрового образования (72ч., 2021г.) Профессионально-педагогическое содействие в деятельности преподавателя вуза (36ч., 2022г.)	37.6	7.7
6	Колесникова Наталия Ивановна	Заведующий кафедрой Русского языка	Академическая грамотность (на русском языке) Дисциплина по выбору аспиранта Иностранный язык Информационно-коммуникационные технологии в образовательном процессе Культура научной и деловой речи Культура речи и деловое общение Методология диссертационного исследования Научная речь Научная речь для магистрантов Научная речь для магистрантов и аспирантов Научно-исследовательская практика Научно-исследовательская работа Научный текст Основы личностной и	Высшее образование	учитель русского языка и литературы	д.п.н..	Доцент	русский язык и литература, учитель русского языка и литературы	Информационно-коммуникационные технологии в проектировании компетентностно-ориентированных образовательных программ (36ч., 2019г.) Противодействие коррупции в образовательных организациях (16ч., 2019г.) Лингвистические, литературоведческие и лингводидактические аспекты межкультурной коммуникации (36ч., 2021г.) Оказание первой помощи пострадавшим (16ч., 2021г.) Охрана труда для руководителей и специалистов организаций (40ч., 2021г.) Профессионально-педагогическое содействие в деятельности преподавателя вуза (36ч., 2022г.) Профилактика и противодействие коррупции в образовательных и научных организациях (16ч., 2022г.) Требования охраны труда – основные	47.4	22.8

			коммуникативной культуры Педагогика высшей школы Педагогическая практика Представление научного доклада об основных результатах подготовленной научно-квалификационной работы (диссертации) Русский язык и культура речи Специальные главы направления Теория и методика обучения и воспитания (по областям и уровням образования) иностраннй язык (модуль) Теория и методика обучения и воспитания (по областям и уровням образования) русский язык (модуль) Язык и стиль научного текста						изменения в трудовом законодательстве на 01.03.2022 г. с проведением внеочередной проверки знаний требований охраны труда (16ч., 2022г.)		
7	Коломейцева Елена Викторовна	Старший преподаватель кафедры иностранных языков технических факультетов	Деловой английский язык Иностраннй язык	Высшее образование	учитель английского языка	None.	None	английский язык, учитель английского языка	Компаративный подход к созданию научной статьи на английском языке (16ч., 2019г.) Оказание первой помощи пострадавшим (16ч., 2021г.) Профессионально-педагогическое содействие в деятельности преподавателя вуза (36ч., 2022г.)	44.2	28.8
8	Кошелев Эдуард Алексеевич	Доцент кафедра прикладной и теоретической физики	Концепции современного естествознания Физика	Высшее образование	физик	к.ф.-м.н..	Доцент	физика, физик	Оказание первой помощи пострадавшим (16ч., 2021г.)	55.6	19.4
9	Кривенко Елена Владимировна	Старший преподаватель кафедры иностранных языков технических факультетов	Иностраннй язык Иностраннй язык (для продолжающих обучение) Иностраннй язык (начальный уровень)	Высшее образование	учитель английского и французского языков	None.	None	филология, учитель английского и французского языков	Использование современных информационно-коммуникационных технологий в преподавании иностранных языков (72ч., 2021г.) Лингвистические, литературоведческие и лингводидактические аспекты межкультурной коммуникации (36ч., 2021г.) Оказание первой помощи пострадавшим (16ч., 2021г.) Профессионально-педагогическое содействие в деятельности преподавателя вуза (36ч., 2022г.)	25	22.8
10	Кузнецов Сергей Михайлович	Профессор кафедра электротехнических комплексов	Информатика Информационные технологии Информационные технологии и основы программирования Проектирование и расчет	Высшее образование	инженер-электромеханик	к.т.н..	Доцент	электрификация железных дорог, инженер-электромеханик	Оказание первой помощи пострадавшим (16ч., 2021г.) Современные устройства автоматики и построение систем управления технологическими процессами на их	63.9	53

			<p>электрического транспорта          Производственная практика: научно-исследовательская работа          Производственная практика: практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности          Производственная практика: преддипломная практика          Производственная практика: проектная практика          Производственная практика: технологическая практика          Производственная (преддипломная) практика: практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности          Учебная практика: практика по получению первичных навыков научно-исследовательской работы          Учебная практика: практика по получению первичных профессиональных умений и навыков, в том числе первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности</p>					к	<p>основе (40ч., 2021г.) Современные элементы автоматики и построение систем управления технологическими процессами на их основе (40ч., 2021г.)          Профессионально-педагогическое содействие в деятельности преподавателя вуза (36ч., 2022г.)</p>		
11	Лисицын Павел Сергеевич	Ассистент кафедры электротехнических комплексов	<p>Диагностика и надежность электромеханических систем          Информационные технологии и основы программирования          Математика (спецглавы)          Основы преобразования энергии в электротехнических системах          Промышленная электроника          Специальные главы высшей математики          Эксплуатация и ремонт электрического транспорта</p>	Высшее образование	магистр	None.	None	электроэнергетика и электротехника, магистр	<p>Профессионально-педагогическое содействие в деятельности преподавателя вуза (36ч., 2022г.)</p>	4	0.7
12	Медведева Ольга Викторовна	Старший преподаватель кафедры инженерной математики	<p>Высшая математика          Математика (специальные главы)          Математический анализ          Специальные главы высшей математики</p>	Высшее образование	учитель математики, физики	None.	None	математика, физика, учитель математики, физики	<p>Технологии электронного обучения в деятельности преподавателя образовательной организации (72ч., 2019г.)          Оказание первой помощи пострадавшим (16ч., 2021г.)          Практика</p>	40.6	14.1

			Специальные главы математического анализа Теория вероятностей и математическая статистика Функции комплексного переменного и теория поля						применения информационно-коммуникационных технологий в организации дистанционного обучения (36ч., 2021г.) Профессионально-педагогическое содействие в деятельности преподавателя вуза (36ч., 2022г.)		
13	Пинус Александр Георгиевич	Профессор кафедра Алгебры и математической логики	Дискретная математика Линейная алгебра Математика Математические основы управленческой деятельности. Линейная алгебра	Высшее образование	математик	д.ф.-м.н..	Профессор	математика, математик	Оказание первой помощи пострадавшим (16ч., 2021г.) Профессионально-педагогическое содействие в деятельности преподавателя вуза (36ч., 2022г.)	49.7	49.7
14	Плавская Елена Леонидовна	Доцент кафедра Истории и политологии	Культура и личность Основы личностной и коммуникативной культуры	Высшее образование	преподаватель	к.иск.н..	Доцент	музыковедение, преподаватель	Английский язык для профессионально ориентированного обучения (80ч., 2020г.) Основы теории и практики академического письма на английском языке (72ч., 2020г.) Оказание первой помощи пострадавшим (16ч., 2021г.) Теория и методика преподавания культурологии (36ч., 2022г.)	22.7	17.8
15	Подольян Елена Вячеславовна	Доцент кафедра инженерной математики	Математический анализ	Высшее образование	учитель математики	к.п.н..	Доцент	математика, учитель математики	Оказание первой помощи пострадавшим (16ч., 2021г.) Практика применения информационно-коммуникационных технологий в организации дистанционного обучения (36ч., 2021г.) Практика применения информационно-коммуникационных технологий и организации дистанционного обучения (36ч., 2021г.) Профессионально-педагогическое содействие в деятельности преподавателя вуза (36ч., 2022г.)	33.6	23.6
16	Порсев Евгений Георгиевич	Профессор кафедра электротехнических комплексов	История и методология науки и производства (в электротехнике, электромеханике и электротехнологии) История и методология науки и техники в области управления Основы преобразования энергии в электротехнических системах Патентоведение Педагогическая практика Проблемы энергосбережения в электротехнических системах Проектирование и расчет электрического	Высшее образование	инженер-электромеханик	д.т.н..	С.Н.С.	электропривод и автоматизация промышленных установок, инженер-электромеханик	Оказание первой помощи пострадавшим (16ч., 2021г.) Современные устройства автоматики и построение систем управления технологическими процессами на их основе (40ч., 2021г.) Современные элементы автоматики и построение систем управления технологическими процессами на их основе (40ч., 2021г.) Профессионально-педагогическое содействие в деятельности преподавателя вуза (36ч., 2022г.)	51.7	17.8

			<p>транспорта          Производственная практика:          научно-исследовательская          работа Производственная          практика: практика по          получению          профессиональных умений и          опыта профессиональной          деятельности          Производственная практика:          технологическая практика          Производственная          (преддипломная) практика:          практика по получению          профессиональных умений и          опыта профессиональной          деятельности Теория          планирования эксперимента          Учебная практика: практика          по получению первичных          навыков научно-          исследовательской работы          Электрические и электронные          аппараты</p>								
17	Смешкова Лилия Викторовна	Доцент кафедра Правоведения	<p>Правоведение          Производственная          (преддипломная) практика:          практика по получению          профессиональных умений и          опыта профессиональной          деятельности</p>	Высшее образован ие	юрист	к.ю.н..	None	юриспруденци я, юрист	<p>Информационно-коммуникационные          технологии в проектировании          компетентностно-ориентированных          образовательных программ (36ч.,          2019г.) Современные технологии          непрерывного обучения (72ч., 2019г.)          Оказание первой помощи          пострадавшим (16ч., 2021г.)          Профессионально-педагогическое          содействие в деятельности          преподавателя вуза (36ч., 2022г.)</p>	20.4	12.4
18	Холявко Валерий Николаевич	Доцент кафедра прикладной и теоретической физики	<p>Концепции современного          естествознания Современные          концепции естествознания          Физика Физические основы          электроники</p>	Высшее образован ие	радиофизик	к.ф.-м.н..	Доцент	радиофизика и электроника, радиофизик	<p>Информационно-коммуникационные          технологии в проектировании          компетентностно-ориентированных          образовательных программ (36ч.,          2019г.) Оказание первой помощи          пострадавшим (16ч., 2021г.)</p>	49.8	48.6
19	Шеремет Оксана Владиславовна	Доцент кафедра инженерной математики	<p>Высшая математика          Математический анализ          Основы проектной          деятельности Специальные          главы математического          анализа Функции          комплексного переменного и</p>	Высшее образован ие	математик, преподаватель	к.ф.-м.н..	None	математика, математик, преподаватель	<p>Массовые открытые онлайн курсы          (МООК): разработка и применение в          учебном процессе (72ч., 2019г.)          Массовые открытые онлайн курсы          (МООК): разработка и применение в          учебном процессе (72ч., 2020г.)          Оказание первой помощи</p>	25	20.8

			теория поля						пострадавшим (16ч., 2021г.) Профессионально-педагогическое содействие в деятельности преподавателя вуза (36ч., 2022г.)		
20	Штанг Александр Александрович	Доцент кафедры электротехнических комплексов	Автоматизированный тяговый электропривод Введение в направление Накопители энергии в электротранспортном комплексе Основы нефтегазового дела Производственная практика: научно-исследовательская работа Производственная практика: практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности Производственная практика: практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (педагогическая практика) Производственная практика: практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (технологическая практика) Производственная практика: преддипломная практика Производственная практика: проектная практика Производственная практика: технологическая практика Производственная (преддипломная) практика: научно-исследовательская работа Производственная (преддипломная) практика: практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности Технологические процессы автоматизированных производств Учебная	Высшее образование	инженер	к.т.н..	Доцент	электрический транспорт, инженер	Академия предпринимательства (72ч., 2019г.) Базовые политики для реализации стратегических приоритетов развития университета (108ч., 2019г.) Искусственный интеллект в технических системах (16ч., 2021г.) Оказание первой помощи пострадавшим (16ч., 2021г.) Современные устройства автоматики и построение систем управления технологическими процессами на их основе (40ч., 2021г.) Современные элементы автоматики и построение систем управления технологическими процессами на их основе (40ч., 2021г.) Профессионально-педагогическое содействие в деятельности преподавателя вуза (36ч., 2022г.)	17.6	17.6

