

Код специальности, направления подготовки	Наименование профессии, специальности, направления подготовки	Образовательная программа	Уровень образования	Форма обучения	Дисциплины			Практики		
					2021	2022	2023	2021	2022	2023
21.04.01	Нефтегазовое дело	Проектирование, сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ	Высшее образование - магистратура	очная	Иностранный язык Математические методы анализа информации Методология научных исследований и основы патентного дела Методология проектирования и управление проектами Методы расчета и измерения напряженно-деформированного состояния Техническое регулирование в транспорте газа и нефти Экономика и управление нефтегазовым производством Сооружение газонефтепроводов и газонефтехранилищ Сооружение нефтеперекачивающих и компрессорных станций Физико-химические свойства углеводородов Физические основы транспорта углеводородов Информационное моделирование в строительстве Компьютерное моделирование в нефтегазовом деле Физические свойства трубопроводостроительных материалов и механика разрушения Эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ Эксплуатация компрессорных и нефтеперекачивающих станций Автоматизация процессов транспорта газа и нефти Надежность и ресурс объектов транспорта газа и нефти Энергоснабжение объектов транспорта газа и нефти Защита объектов транспорта газа и нефти от коррозии Электрохимические методы защиты газонефтепроводов Ресурсосбережение при эксплуатации трубопроводных систем Энергоэффективные технологии в транспорте газа и нефти Сооружение и эксплуатация магистральных трубопроводов в осложненных инженерно-геологических условиях Технологии транспорта газа и нефти морских месторождений Техническая диагностика объектов нефтегазотранспортных систем Оценка технического состояния трубопроводных систем История	Иностранный язык Математические методы анализа информации Методология научных исследований и основы патентного дела Методология проектирования и управление проектами Методы расчета и измерения напряженно-деформированного состояния Техническое регулирование в транспорте газа и нефти Экономика и управление нефтегазовым производством Сооружение газонефтепроводов и газонефтехранилищ Сооружение нефтеперекачивающих и компрессорных станций Физико-химические свойства углеводородов Физические основы транспорта углеводородов Информационное моделирование в строительстве Компьютерное моделирование в нефтегазовом деле Физические свойства трубопроводостроительных материалов и механика разрушения Эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ Эксплуатация компрессорных и нефтеперекачивающих станций Автоматизация процессов транспорта газа и нефти Надежность и ресурс объектов транспорта газа и нефти Энергоснабжение объектов транспорта газа и нефти Защита объектов транспорта газа и нефти от коррозии Электрохимические методы защиты газонефтепроводов Ресурсосбережение при эксплуатации трубопроводных систем Энергоэффективные технологии в транспорте газа и нефти Сооружение и эксплуатация магистральных трубопроводов в осложненных инженерно-геологических условиях Технологии транспорта газа и нефти морских месторождений Техническая диагностика объектов нефтегазотранспортных систем Оценка технического состояния трубопроводных систем	Иностранный язык Математические методы анализа информации Методология научных исследований и основы патентного дела Методология проектирования и управление проектами Методы расчета и измерения напряженно-деформированного состояния Техническое регулирование в транспорте газа и нефти Экономика и управление нефтегазовым производством Сооружение газонефтепроводов и газонефтехранилищ Сооружение нефтеперекачивающих и компрессорных станций Физико-химические свойства углеводородов Физические основы транспорта углеводородов Информационное моделирование в строительстве Компьютерное моделирование в нефтегазовом деле Физические свойства трубопроводостроительных материалов и механика разрушения Эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ Эксплуатация компрессорных и нефтеперекачивающих станций Автоматизация процессов транспорта газа и нефти Надежность и ресурс объектов транспорта газа и нефти Энергоснабжение объектов транспорта газа и нефти Защита объектов транспорта газа и нефти от коррозии Электрохимические методы защиты газонефтепроводов Ресурсосбережение при эксплуатации трубопроводных систем Энергоэффективные технологии в транспорте газа и нефти Сооружение и эксплуатация магистральных трубопроводов в осложненных инженерно-геологических условиях Технологии транспорта газа и нефти морских месторождений Техническая диагностика объектов нефтегазотранспортных систем Оценка технического состояния трубопроводных систем	Научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы) Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности Технологическая практика Научно-исследовательская работа Научно-исследовательская работа Преддипломная практика	Научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы) Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности Технологическая практика Научно-исследовательская работа Научно-исследовательская работа Преддипломная практика	