

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Ключков Юрий Сергеевич
Должность: и.о. ректора
Дата подписания: 27.04.2024 14:53:38
Уникальный программный ключ:
4e7c4ea90728-86f5-405f-9835-78d7400d1

Аннотация рабочей программы учебной практики

Ознакомительная

(тип практики)

Основной профессиональной образовательной программы по направлению подготовки

21.03.01 Нефтегазовое дело

Направленность (профиль):

«Бурение нефтяных и газовых скважин»,
«Проектирование, сооружение и эксплуатация нефтегазотранспортных систем»,
«Эксплуатация и обслуживание объектов добычи газа, газоконденсата и подземных хранилищ»,
«Эксплуатация и обслуживание объектов добычи нефти»,
«Эксплуатация и обслуживание технологических объектов нефтегазового производства»

1. Цели прохождения практики

получение практических и теоретических знаний по организации нефтегазового производства, задач, функционирования и технического оснащения основных звеньев производства.

2. Место практики в структуре основной профессиональной образовательной программы

Практика входит в состав обязательной части Блока 2 учебного плана направления подготовки 21.03.01 Нефтегазовое дело

3. Результаты обучения по практике: формируемые компетенции и индикаторы их достижения

Код и наименование компетенции	Код и наименование индикатора достижения компетенции (ИДК)	Код и наименование результата обучения по практике
УК-1 Способен осуществлять поиск, критический анализ и синтез информации, применять системный подход для решения поставленных задач	УК-1.1 Осуществляет выбор актуальных российских и зарубежных источников, а так же поиск, сбор и обработку информации, необходимой для решения поставленной задачи.	Знать: 31 основные базы информационных ресурсов необходимых для решения поставленных задач Уметь: У1 осуществлять поиск информации в информационных ресурсах в соответствии с поставленной задачей Владеть: В1 методами поиска информации, применять фильтры и критерии в соответствии с поставленной задачей
	УК-1.2. Систематизирует и критически анализирует информацию, полученную из разных источников, в соответствии с требованиями и условиями задачи.	Знать: 32 методы систематизации информации в соответствии с ключевыми словами, маркерами и задачами Уметь: У2 применять методы систематизации информации для решения поставленных задач и определение ключевой информации Владеть: В2 технологиями систематизации, структурирования и преобразования информации для использования в различных видах деятельности
	УК-1.3. Использует методики системного подхода при решении поставленных задач.	Знать: 33 требования оформления и изложения информации в соответствии с нормами и стандартами Уметь: У3 применять системный подход при решении задач Владеть: В3 приемами системного подхода при решении задач
УК-2. Способен определять круг задач в рамках поставленной цели и выбирать оптимальные способы их решения, исходя из действующих правовых норм, имеющихся ресурсов и	УК-2.3. Анализирует действующее законодательство и правовые нормы, регулирующие область профессиональной деятельности.	Знать: 34 законодательство и правовые нормы, регулирующие область профессиональной деятельности Уметь: У4 применять знания о правовых нормах в необходимых обстоятельствах

<i>ограничений</i>		Владеть: В4 навыками выбора способов решения задач, исходя из действующих правовых норм, имеющихся ресурсов и ограничений
<i>УК-3 Способен осуществлять социальное взаимодействие и реализовывать свою роль в команде</i>	УК-3.2. Устанавливает контакты в процессе социального взаимодействия.	Знать: З5 этапы развития межличностного взаимодействия с окружающими Уметь: У5 понимать внутреннюю организацию и структуру личности окружающих, верно интерпретировать их чувства и эмоции, управлять проявлениями своих эмоций, выстраивать эффективные отношения с окружающими Владеть: В5 методами межличностного взаимодействия, их развития и использования в профессиональной деятельности
	УК-3.3 Выбирает стратегию поведения в команде в зависимости от условий.	Знать: З6 роли в команде, стратегии поведения в каждой из них Уметь: У6 анализировать, применять различные стратегии поведения в команде Владеть: В6 технологиями и техниками самопрезентации в зависимости от условий
<i>УК-4. Способен осуществлять деловую коммуникацию в устной и письменной формах на государственном языке Российской Федерации и иностранном (ых) языке (ах)</i>	УК-4.3. Использует современные информационно-коммуникационные средства в процессе деловой коммуникации.	Знать: З7 правила и нормы деловой коммуникации Уметь: У7 применять современные информационно-коммуникационные средства при решении задач Владеть: В7 навыками применения информационно-коммуникационных средств в процессе деловой коммуникации
<i>УК-5. Способен воспринимать межкультурное разнообразие общества в социально-историческом, этическом и философском контекстах</i>	УК-5.3. Демонстрирует навыки общения в мире культурного многообразия с использованием этических норм поведения.	Знать: З8 правила и нормы межкультурного общения Уметь: У8 применять знания в области межкультурного общения Владеть: В8 навыки общения в мире культурного многообразия с использованием этических норм поведения
<i>УК-6 Способен управлять своим временем, выстраивать и реализовывать траекторию саморазвития на основе принципов образования в течение всей жизни</i>	УК-6.3. Использует предоставляемые возможности для приобретения новых знаний и навыков.	Знать: З9 основные правила и приемы самоорганизации и самообразования для достижения целей профессионального развития Уметь: У9 реализовывать индивидуальную траекторию развития личностного профессионального развития Владеть: В9 правилами и приемами самообразования
<i>ОПК-1. Способен решать задачи, относящиеся к профессиональной деятельности, применяя методы моделирования, математического анализа, естественнонаучные и общепрофессиональные знания.</i>	ОПК-1.1.Выявляет и классифицирует физические и химические процессы, протекающие на объекте профессиональной деятельности.	Знать: З10 принципиальные особенности моделирования математических, физических и химических процессов, предназначенные для конкретных технологических процессов Уметь: У10 использовать основные законы естественнонаучных дисциплин, правила построения технических схем и чертежей Владеть: В10 навыками по совершенствованию производственных процессов с использованием экспериментальных данных и результатов моделирования

<p><i>ОПК-2. Способен участвовать в проектировании технических объектов, систем и технологических процессов с учетом экономических, экологических, социальных и других ограничений</i></p>	<p>ОПК-2.2. Определяет потребность в промысловом материале, необходимом для составления рабочих проектов.</p>	<p>Знать: 311 требования к проектным документам, состав и наполнение Уметь: У11 определять перечень необходимой информации и материала для составления рабочих проектов Владеть: В11 навыками составления и разработки проектной и рабочей документации</p>
<p><i>ОПК 3. Способен участвовать в управлении профессиональной деятельностью, используя знания в области проектного менеджмента.</i></p>	<p>ОПК-3.2. Составляет перечень и последовательность выполнения работ производственным подразделением.</p>	<p>Знать: 312 методы выполнения работ производственным подразделением Уметь: У12 составлять перечень выполнения работ производственным подразделением Владеть: В12 навыками составления перечня и последовательности выполнения работ производственным подразделением</p>
	<p>ОПК-3.4. Составляет документ для проведения базового инструктажа по охране труда, пожарной безопасности и охране окружающей среды.</p>	<p>Знать: 313 основные нормы и правила составления документов предприятия Уметь: У13 составлять нормативные документы Владеть: В13 навыками составления документ для проведения базового инструктажа по охране труда, пожарной безопасности и охране окружающей среды.</p>
<p><i>ОПК 4. Способен проводить измерения и наблюдения, обрабатывать и представлять экспериментальные данные</i></p>	<p>ОПК-4.3. Выбирает технологии проведения типовых экспериментов на стандартном оборудовании в лаборатории и на производстве.</p>	<p>Знать: 314 методы теоретических и экспериментальных исследований Уметь: У14 анализировать, обобщать информацию, формулировать цели и самостоятельно находить пути их достижения Владеть: В14 навыками самостоятельного выполнения различных видов учебной и научно-исследовательской работы</p>
<p><i>ОПК 5. Способен понимать принципы работы современных информационных технологий и использовать их для решения задач профессиональной деятельности</i></p>	<p>ОПК-5.3. Представляет информацию с помощью информационных и компьютерных технологий.</p>	<p>Знать: 315 технологии представления информации с использованием программных продуктов визуализации и оформления результатов Уметь: У15 ориентироваться в информационных потоках, выделяя в них главное и необходимое Владеть: В15 методами сбора информации, используя современные информационные технологии и прикладные аппаратно-программные средства, методами защиты, хранения и подачи информации</p>
	<p>ОПК-5.4. Применяет прикладное программное обеспечение для разработки и оформления технической документации и проведения инженерных расчетов.</p>	<p>Знать: 316 перечень программных продуктов используемого при разработке и оформлении технической документации Уметь: У16 приобретать новые знания, используя современные образовательные и информационные технологии Владеть: В16 методами обработки полученной информации, используя современные информационные технологии и прикладные программные средства</p>
<p><i>ОПК 6. Способен принимать обоснованные технические решения в профессиональной деятельности, выбирать эффективные и безопасные технические средства, и технологии.</i></p>	<p>ОПК-6.1. Описывает основные сведения об объектах и процессах профессиональной деятельности посредством использования профессиональной терминологии.</p>	<p>Знать: 317 основные сведения об объектах и процессах профессиональной деятельности Уметь: У17 выбирать методы и методики при решении задач профессиональной деятельности Владеть: В17 навыками применения основных сведений об объектах и</p>

		процессах профессиональной деятельности посредством использования профессиональной терминологии.
	ОПК-6.3. Выбирает планировочную и конструктивную схемы технического объекта, оценивает преимущества и недостатки выбранной схемы.	Знать: З18 профессиональную терминологию в области профессиональной деятельности и функциональные основы проектирования Уметь: У18 выбирать планировочную и конструктивную схему, оценивать преимущества и недостатки выбранной схемы Владеть: В18 методикой сбора исходных данных для проектирования технологических объектов
<i>ОПК 7. Способен анализировать, составлять и применять техническую документацию, связанную с профессиональной деятельностью, в соответствии с действующими нормативными правовыми актами</i>	ОПК-7.3. Составляет отчеты, обзоры, справки, заявки и другую документацию, опираясь на реальную ситуацию.	Знать: З19 методики и технологии формирования документации связанной с профессиональной деятельностью Уметь: У19 осуществлять сбор и систематизацию необходимой информации для составления необходимой документации Владеть: В19 навыками составления необходимой документации при осуществлении профессиональной деятельности

4. Общая трудоемкость практики

составляет 3 зачетных единицы, 108 часов, 2 недели.

5. Форма промежуточной аттестации.

Очная форма обучения: 2 семестр, дифференцированный зачёт.

Руководитель образовательной программы

А.Л. Пимнев