

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Клочков Юрий Сергеевич
Должность: и.о. ректора
Дата подписания: 06.05.2024 09:43:25
Уникальный программный ключ:
4e7c4ea90328ec8e65c5d8058549a2538d7400d1

Аннотация рабочей программы дисциплины (модуля)

Инженерные изыскания для строительства

основной профессиональной образовательной программы по направлению
21.03.01. Нефтегазовое дело

Направленность (профиль): Проектирование и эксплуатация систем транспорта, хранения и сбыта углеводородов

1. Цели изучения дисциплины (модуля)

Целью дисциплины «Инженерные изыскания для строительства» является освоение обучающимися компетенций в области получения, обработки и использования геодезической информации как исходной основы принятия и реализации оптимальных решений при строительстве и эксплуатации промышленных, в том числе подземных, сооружений.

2. Место дисциплины (модуля) в структуре основной профессиональной образовательной программы

Дисциплина «Инженерные изыскания для строительства» относится к дисциплинам части учебного плана, формируемой участниками образовательных отношений.

3. Результаты освоения дисциплины (модуля): формируемые компетенции и индикаторы их достижения ПКС-5, ПКС-8

| Код и наименование компетенции | Код и наименование индикатора достижения компетенции (ИДК) | Код и наименование результата обучения по дисциплине |
|---|--|---|
| ПКС-5 Способность оформлять технологическую, техническую, промышленную документацию по обслуживанию и эксплуатации объектов нефтегазовой отрасли в соответствии с выбранной сферой профессиональной деятельности | ПКС-5.2 Анализирует и формирует заявки на промышленные исследования и работы, потребность в материалах | Знать (З1) Виды промышленной документации для осуществления промышленных исследований в работах |
| | | Уметь (У1) Формировать заявки на промышленные исследования и работы, потребность в материалах |
| | | Владеть (В1) Навыками формирования промышленной документации для осуществления промышленных исследований. |
| ПКС-8 Способность выполнять работы по составлению проектной, служебной документации в соответствии с выбранной сферой профессиональной деятельности | ПКС-8.1 Осуществляет выбор нормативно-технической документации, стандартов, действующих инструкций | Знать (З2) нормативно-техническую документацию, стандарты, действующие инструкции |
| | | Уметь (У2) Работать с нормативно-технической документацией, стандартами, действующими инструкциями |
| | | Владеть (В2) навыками выбора нормативно-технической документации, стандартов, действующих инструкций |

4. Общая трудоемкость дисциплины (модуля)

составляет 3 зачетные единицы, 108 часов

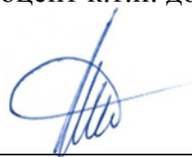
5. Форма промежуточной аттестации

очная форма обучения: экзамен -7 семестр

заочная форма обучения: экзамен -7 семестр

Рабочую программу разработал Б.П. Елькин, доцент к.т.н. доцент

Руководитель образовательной программы _____



А.Л. Пимнев