

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Задорожная Людмила Ивановна
Должность: Проректор по учебной работе
Дата подписания: 12.10.2023 15:32:57
Уникальный программный ключ: **направления подготовки бакалавров 21.03.01 Нефтегазовое дело**
faa404d1aeb2a023554d571a511d140406542d

Аннотация
Рабочей программы учебной дисциплины
Б1.В.15 «Введение в специальность»
направления подготовки бакалавров 21.03.01 Нефтегазовое дело
профиля подготовки «Эксплуатация и обслуживание объектов транспорта и хранения
нефти, газа и продуктов переработки»

Цели освоение дисциплины: создание условий для осознанного выбора студентами первых курсов направления своей дальнейшей специализации в процессе вузовского обучения; осознание ими своих жизненных целей; места и задач в новых экономических условиях; разработка реальной программы личных действий для достижения трудоустройства и обеспечения собственной карьеры; глубокое понимание студентами содержания и перспектив своей специальности.

Основными задачами дисциплины (модуля) являются:

- обучение технологии выбора карьеры и жизненных целей;
- привить современную организационную культуру;
- дать студентам объективное и полное представление о специальности; научить эффективно использовать свое время;
- обучение технологиями вузовского обучения.

В результате изучения дисциплины бакалавр должен обладать следующими компетенциями:

ПК-6. Способность применять процессный подход в практической деятельности, сочетать теорию и практику в соответствии с выбранной сферой профессиональной деятельности.

Знать: распределение обязанностей между персоналом производственных подразделений, а также между персоналом производственных подразделение и сервисных подразделений подрядчиков при выполнении технологических процессов нефтегазового производства;

Уметь: обеспечивать выполнение подрядными организациями проектных решений по технологическим процессам нефтегазового производства;

Владеть: информацией о перечне работ, закрепленных за конкретными подрядными, в т.ч. сервисными организациями, о буровом, нефтегазопромысловом и вспомогательном оборудовании, а также об оборудовании магистральных газонефтепроводов, ПХГ, хранилищ нефти и нефтепродуктов.

Общая трудоемкость дисциплины составляет 144 часа, 4 зачетные единицы.
Вид промежуточной аттестации: экзамен.

Разработчик:
канд.экон.наук, доцент

Зав. выпускающей кафедрой
канд.экон.наук, доцент



Щербатова Т.А. Щербатова

Щербатова Т.А. Щербатова