

АННОТАЦИЯ

Дополнительной профессиональной программы
повышения квалификации
«Проектирование стимуляции матрицы пласта интенсифицирующими
составами»

Цель программы	Формирование профессиональных компетенций, обучающихся в рамках имеющейся квалификации по направлению стимуляции матрицы пласта интенсифицирующими композициями.
Содержание программы	Структура программы: Основы интенсификации добычи в количестве 2 часов. Влияние минералогии пласта на технологию проведения работ в количестве 6 часов. Исследование интенсифицирующих составов в количестве 4 часов. Выбор технологии, оборудования и составов для интенсификации добычи нефти в количестве 6 часов. Выбор технологии, оборудования и составов для интенсификации добычи нефти в количестве 4 часов. Итоговая аттестация, в количестве 2 часов. Данная программа состоит из разделов: - общая характеристика (пояснительная записка); - требования к обучающимся; - требования к результатам освоения - содержание программы; - календарный учебный график; - организационно-педагогические условия; - итоговая аттестация слушателей; - оценочные компоненты; - разработчики. И включает Учебно-тематический план.
Методы и формы обучения	Программа предполагает различные организационные формы работы: лекции, семинары, практические работы, консультации
Форма контроля, образовательный продукт	Тестирование
Объем программы в часах (трудоемкость)	24
Научные кураторы программы, их должность	Воробьев Сергей Владимирович, доцент
Предполагаемые сроки реализации программы (сроки курсов)	Обучение осуществляется в течении 3 дней по графику: 1 пара: 9.00-10.30 2 пара: 10.40- 12.10 3 пара: 13.20-14.50 4 пара: 15.00-16.30