



Программа

Виды ГТМ. Планирование и расчет эффекта

Трудоемкость обучения

32 часа

Форма обучения

Очная / очно-заочная / с
использованием дистанционных
образовательных технологий

Выдаваемый документ

Удостоверение
о повышении квалификации
установленного образца

Краткое содержание программы:

- Интенсификация добычи нефти, повышение нефтеотдачи пласта, снижение обводненности продукции скважин
- Оценка работы скважины. Потенциал увеличения добычи нефти
- Подбор и проектирование технологий интенсификации добычи нефти: кислотная обработка терригенных и карбонатных коллекторов, гидравлический разрыв пласта.
- Вторичное вскрытие и продуктивность скважин. Перфорация
- Показатели эффективности
- Извлечение нефти из залежи, влияющие на эффективность заводнения. Технологии воздействия на пласт химическими методами и физическими полями. Статистический анализ и подбор параметров технологии и скважины. Моделирование процесса воздействия на ПЗС.
- Сравнение альтернативных вариантов (сценарный анализ). Количественный анализ проектных рисков, включая анализ чувствительности, статистический анализ

Институт дополнительного образования СамГТУ

Россия, г. Самара, ул. Первомайская, д. 18, каб. 415
Тел. +7 (846) 242-36-95, +7 (846) 279-03-34

www.ido.samgtu.ru
ido@samgtu.ru

