

АННОТАЦИЯ

Дополнительной профессиональной программы переподготовки

«Бурение нефтяных и газовых скважин»

Цель программы	Формирование профессиональных компетентностей обучающихся в сфере бурения нефтяных и газовых скважин.
Содержание программы	<p>Структура программы: ГЕОЛОГИЯ, ПОИСКИ И РАЗВЕДКА МЕСТОРОЖДЕНИЙ НЕФТИ И ГАЗА. ОСНОВЫ СЕЙСМОРАЗВЕДКИ в количестве 56 часов. ТЕХНОЛОГИЯ БУРЕНИЯ НЕФТЯНЫХ И ГАЗОВЫХ СКВАЖИН в количестве 56 часов. РАЗРАБОТКА МЕСТОРОЖДЕНИЙ НЕФТИ И ГАЗА в количестве 32 часов. ГЕОФИЗИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ СКВАЖИН в количестве 24 часов. БУРЕНИЕ НАКЛОННО-НАПРАВЛЕННЫХ И ГОРИЗОНТАЛЬНЫХ СКВАЖИН в количестве 24 часов. ОСЛОЖНЕНИЯ И АВАРИИ ПРИ БУРЕНИИ СКВАЖИН в количестве 24 часов. БУРОВЫЕ ПРОМЫВОЧНЫЕ РАСТВОРЫ в количестве 56 часов. ТАМПОНАЖНЫЕ РАСТВОРЫ в количестве 24 часов. ЗАКАНЧИВАНИЕ СКВАЖИН в количестве 48 часов. МОНТАЖ И ЭКСПЛУАТАЦИЯ БУРОВОГО ОБОРУДОВАНИЯ в количестве 24 часов. ЭКОНОМИКА ПРЕДПРИЯТИЯ в количестве 16 часов. Выпускная квалификационная работа в количестве 110 часов.</p> <p>Данная программа состоит из разделов:</p> <ul style="list-style-type: none">- общая характеристика (пояснительная записка);- требования к обучающимся;- требования к результатам освоения- содержание программы;- календарный учебный график;- организационно-педагогические условия;- итоговая аттестация слушателей;- оценочные компоненты; <p>И включает Учебно-тематический план.</p>
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)	510
Научные кураторы программы, их должность	Воробьев Сергей Владимирович, доцент
Предполагаемые сроки реализации программы (сроки курсов)	Обучение осуществляется в течении 6 месяцев по календарному плану: