

РЕЗЮМЕ

на освоение профессиональную образовательную программу высшего образования по направлению подготовки 21.04.01 «Нефтегазовое дело», профиль «Нефтегазовое дело: эксплуатация нефтегазовых объектов в условиях Крайнего Севера», разработанную кафедрой геологии и нефтегазового дела ФГБОУ ВО «Удмуртский государственный университет» (Ижевск).

Описание профессиональной образовательной программы () разработано на основе федерального государственного образовательного стандарта высшего образования () по направлению подготовки 21.04.01 «Нефтегазовое дело» () и утверждено приказом Министерства образования и науки РФ от 09.02.2018 . 97.

Общая характеристика образовательной программы представлена на официальном сайте университета и содержит следующую информацию: направленность () образовательной программы, специфика подготовки, форма и срок обучения; условия реализации программы, особенности профессиональной деятельности выпускников; квалификация выпускников () – квалификация профессиональной деятельности; уровень подготовки – бакалавр, магистр, доктор; уровень образования – высшее образование; профессиональная компетенция, которую выпускники должны приобрести в результате освоения образовательной программы.

Структура программы отражена в учебном плане и включает следующие разделы:
I «Введение» (), который включает дисциплины (), относящиеся к обязательной части программы в объеме 41 . ., дисциплины (), относящиеся к части , формирующей учебную образовательную программу в объеме 39 . .

2 «Основы» 31 . .
3 «Эксплуатация объектов нефтегазового дела» 9 . .

Дисциплины учебного плана по дисциплинарной образовательной программе формируют необходимую часть универсальных, общепрофессиональных и профессиональных компетенций, предусмотренных ФГОС ВО.

Качество содержательной составляющей учебного плана не является оценкой. Включенные в план дисциплины раскрывают содержание курса на заданный день обучения, такие как: особенности освоения и разработки месторождений углеводородных углеводородов; ресурсы нефти и газа; проблемы освоения и добычи в нефтегазовом секторе; проблемы разработки месторождений углеводородных и трудноизвлекаемых ресурсов нефти и газа; проблемы организации и управления нефтегазовым производством.

Структура плана и объем нагрузки и последовательность. Оценка экспертами рабочих программ учебных дисциплин, представленных на сайте Университета, показала, что план, содержащий дисциплины соответствует качественной оценке качества.

Рабочие программы дисциплин () разработаны

образовательной программы необходимо демонстрировать использование
знаний в интерактивных формах применения знаний, включая дискуссии,
дискуссионные клубы, разбор конкретных ситуаций и др.

Разработчики образовательных программ предусматривают профес-
сионально-практические компетенции обучающихся в виде практики,
выпусков:

1. Выпуск:
 - 1.1 производственная практика (1 семестр)
2. Стажировка:
 - 2.1 производственная практика (2 семестр)
 - 2.2 научная - исследовательская работа (1, 2, 3, 4 семестры)
 - 2.3 преддипломная практика (4 семестр)

Содержание программ практик способствует их выполнению и
формированию практических навыков студентов.

Уровень освоения программ дисциплин в практике и в целом по
ОПОП определяется в виде промежуточной и итоговой аттестации в виде
оценки фонда оценочных средств.

Темы лекций и содержание самостоятельных письменных работ обуча-
ющихся соответствуют уровню профессиональной деятельности, в котором
оперативно, направлены на формирование знаний, умений, навыков и опыта
деятельности по данному направлению подготовки.

Рекомендуемая ОПОП разработана на высоком профессиональном
уровне. В ходе ее освоения широко используются возможности инфор-
мационной образовательной среды, материалы - интернет-ресурсы
университета.

Существенным значением в подготовке в рекомендуемой ОПОП
наблюдается. В качестве рекомендаций следует рассмотреть мероприятия и
подключения дополнительных элементов в образовательном процессе.

Итоговым

Рекомендуемая ОПОП является актуальной и перспектив-
ной. В ходе ее реализации участвуют опытные преподаватели и
квалифицированные специалисты, имеющие опыт работы в
квалифицированных кадрах в области нефтяного дела.

В целом, рекомендуемая основная профессиональная образовательная
программа отвечает основным требованиям федерального государственного
образовательного стандарта и способствует формированию универсальных,
общепрофессиональных и профессиональных компетенций по направлению
подготовки. Подготовка кадров, профиль «разработка
нефтегазовых месторождений».

21.04.01

месторождений».

генерального директора

«нефтегазовое дело»,