

Аннотация рабочей программы дисциплины
Геология и разработка месторождений Западной Сибири
по направлению подготовки: 21.03.01 Нефтегазовое дело

Направленность (профиль): «Эксплуатация и обслуживание объектов добычи нефти»

1. Цель дисциплины: изучение геологической характеристики Западно-Сибирской платформы и особенностей разработки отдельных месторождений нефти и газа в Западной-Сибири.

2. Место дисциплины (модуля) в структуре основной профессиональной образовательной программы

Дисциплина «Геология и разработка месторождений Западной Сибири» реализуется в рамках части учебного плана, формируемой участниками образовательных отношений.

Содержание дисциплины Геология и разработка месторождений Западной Сибири является логическим продолжением содержания дисциплин Основы нефтегазовой геологии, Гидравлика и гидромеханика.

3. Результаты освоения дисциплины: формируемые компетенции и индикаторы их достижения

Код и наименование компетенции	Код и наименование индикатора достижения компетенции (ИДК)	Код и наименование результата обучения по дисциплине (модулю)
ПКС-4 Способность осуществлять оперативное сопровождение технологических процессов в соответствии с выбранной сферой профессиональной деятельности	ПКС-4.1 Выбор технологических процессов в области нефтегазового дела для организации работы коллектива исполнителей	Знать (З1): выбор технологических процессов в области нефтегазового дела для организации работы коллектива исполнителей
		Уметь (У1): осуществлять выбор технологических процессов в области нефтегазового дела для организации работы коллектива исполнителей
		Владеть (В1): выбором технологических процессов в области нефтегазового дела для организации работы коллектива исполнителей

4. Общая трудоемкость дисциплины (модуля)

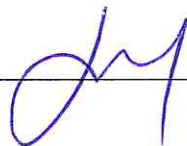
составляет 2 зачетные единицы, 72 часа.

5. Форма промежуточной аттестации

Очная форма обучения: зачет 5 семестр.

Рабочую программу разработала: С.Н. Нагаева, доцент, к.пед.н.

И.о. заведующего кафедрой «Нефтегазовое дело»:



Р.Д. Татлыев