

**Аннотация рабочей программы дисциплины
ГЕОЛОГИЯ И РАЗРАБОТКА МЕСТОРОЖДЕНИЙ ЗАПАДНОЙ СИБИРИ
основной профессиональной образовательной программы
по направлению подготовки 21.03.01 Нефтегазовое дело**

Профиль:

Эксплуатация и обслуживание объектов добычи нефти

1. Цели изучения дисциплины: рассмотрение состояния эффективности поисково-разведочных работ Западной Сибири.

2. Место дисциплины в структуре основной профессиональной образовательной программы:

Дисциплина «Геология и разработка месторождений Западной Сибири» относится к части, формируемой участниками образовательных отношений.

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
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	<i>Знать:</i> технологические процессы в области нефтегазового дела для организации работы коллектива исполнителей (З1)
		<i>Уметь:</i> принимать исполнительские решения при разбросе мнений и конфликте интересов, определить порядок выполнения работ (У1)
		<i>Владеть:</i> навыками оперативного сопровождения технологических процессов в области нефтегазового дела (В1)

4. Общая трудоемкость дисциплины:
составляет 72 часа, 2 зачетные единицы

5. Форма промежуточной аттестации:
очная форма обучения: зачет – 5 семестр;
очно-заочная форма обучения: зачет – 6 семестр.

Рабочую программу разработал:

Аитов Ибрагим Сейяфович, доцент кафедры «Нефтегазовое дело», канд. геогр. наук

Заведующий кафедрой  С.В. Колесник