

Аннотация рабочей программы дисциплины
ОУДд.01 ОСНОВЫ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ
(наименование дисциплины)

образовательной программы по специальности
21.02.01 Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений
(код, наименование направления подготовки/специальности)

1. Место дисциплины в структуре образовательной программы.

Общеобразовательная дисциплина «Основы исследовательской деятельности» входит в общеобразовательный цикл основной образовательной программы в соответствии с ФГОС СПО по специальности 21.02.01 Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений и на основе ФГОС СОО.

2. Цели и планируемые результаты освоения дисциплины

Формирование и развитие интеллектуальных, творческих способностей и критического мышления в ходе проведения простейших исследований, анализа явлений, восприятия и интерпретации естественнонаучной информации.

3. Компетенции обучающегося, формируемые в результате освоения дисциплины: ОК 01, ОК 02, ОК 04, ОК 7, ПК 5.1.

4. Планируемые результаты освоения общеобразовательной дисциплины в соответствии с ФГОС СПО и на основе ФГОС СОО.

Особое значение дисциплина имеет при формировании и развитии ОК и ПК.

5. Общая трудоемкость дисциплины:


Максимальной учебной нагрузки обучающегося **44** часа, в том числе:

теоретические занятия обучающегося **22** часа;

практические занятия обучающегося **22** часа.

6. Вид промежуточной аттестации: дифференцированный зачет, индивидуальный проект – 2 семестр.

7. Рабочую программу разработали: О.В.Дранчук, преподаватель высшей квалификационной категории отделения СПО; Ю.Ю. Зарубина, преподаватель высшей квалификационной категории отделения СПО.

Председатель П(Ц)К  **В.Н. Казарбаева**
(подпись)