

**Аннотация рабочей программы дисциплины**  
**Основы нефтегазового промыслового дела**  
**основной профессиональной образовательной программы по направлению подготовки**  
**21.03.01 Нефтегазовое дело**

**1. Цель дисциплины:** формирование навыков и умений в понимании и изучении эксплуатации и обслуживании объектов добычи нефти. Образовательные ресурсы дисциплины призваны сформировать универсальные и общепрофессиональные компетенции: ПКС-1; ПКС-12.

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

Дисциплина «Основы нефтегазового промыслового дела» реализуется в рамках 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 (модулю)
<p><b>ПКС-1</b>                      способность осуществлять и корректировать технологические процессы нефтегазового производства в соответствии с выбранной сферой профессиональной деятельности</p>	<p>ПКС-1.1 Осуществляет выбор и систематизацию информации о технологических процессах нефтегазового производства</p>	<p>Знать (З1): технологические процессы нефтегазового производства в соответствии с выбранной сферой профессиональной деятельности</p>
		<p>Уметь (У1): осуществлять и корректировать технологические процессы нефтегазового производства в соответствии с выбранной сферой профессиональной деятельности</p>
		<p>Владеть (В1): способностью осуществлять и корректировать технологические процессы нефтегазового производства в соответствии с выбранной сферой профессиональной деятельности</p>
<p><b>ПКС-12</b>                      Способность выполнять работы по проектированию технологических процессов нефтегазового производства в соответствии с выбранной сферой профессиональной деятельности</p>	<p>ПКС-12.2 – Анализирует и обобщает современный опыт проектирования технологических процессов</p>	<p>Знать (З2): работы по проектированию технологических процессов нефтегазового производства в соответствии с выбранной сферой профессиональной деятельности</p>
		<p>Уметь (У2): выполнять работы по проектированию технологических процессов</p>

		<p>нефтегазового производства в соответствии с выбранной сферой профессиональной деятельности</p> <p>Владеть (В2): Способностью выполнять работы по проектированию технологических процессов нефтегазового производства в соответствии с выбранной сферой профессиональной деятельности</p>
--	--	---

**4. Общая трудоемкость дисциплины (модуля)**

составляет 3 зачетные единицы, 108 часа.

**5. Форма промежуточной аттестации**

очная форма обучения: экзамен 1 семестр.

очно-заочная форма обучения: экзамен 1 семестр.

заочная форма обучения: экзамен 1 семестр.

**Рабочую программу разработали:** К.А. Муравьев, к. т. н, доцент.

**И.о. заведующего кафедрой нефтегазовое дело** \_\_\_\_\_ Р.Д. Татлыев