


Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф-Аннотация рабочей программы дисциплины «Проблемы мирового нефтегазового рынка»		

**АННОТАЦИЯ  
РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ  
«ПРОБЛЕМЫ МИРОВОГО НЕФТЕГАЗОВОГО РЫНКА»**

**по направлению 21.04.01 «Нефтегазовое дело»**

**1. ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ ДИСЦИПЛИНЫ:**

**Целью** изучения дисциплины является приобретение комплексного представления о неразрывной связи энергетических проблем и внешней политики.

**Задачи:** - изучение исторический обзор развития мировых нефтегазовых рынков со времен Второй мировой войны;

- многосторонний анализ различных факторов, влияющих на роль энергетики во внешней политике государства;

- развитие навыков качественного понимания международной энергетической геополитики;


- привитие методологических навыков.

**2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ООП:**

Дисциплина «проблемы мирового нефтегазового рынка» проводится факультативно на 1 курсе в 1-м семестре..

**3. ТРЕБОВАНИЯ К РЕЗУЛЬТАТАМ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ**

№ п / п	Индекс компетенции	Содержание компетенции (или ее части)	В результате изучения учебной дисциплины обучающиеся должны:		
			знать	уметь	владеть
1	ПК-1	Способен анализировать и обобщать данные о работе технологического оборудования, осуществлять	-- историю развития мировой нефтегазовой отрасли, роли государств и компаний, понимать политические	- делать качественный политический и исторический анализ мировой нефтегазовой	-- навыками работы с первичными и вторичными источниками, затрагивающими историю

Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф-Аннотация рабочей программы дисциплины «Проблемы мирового нефтегазового рынка»		

		контроль, техническое сопровождение и управление технологическими процессами в нефтегазовой отрасли	аспекты мировой энергетики;  - понимать исторические процессы в нефтегазовой отрасли, роль государства и компаний в этих процессах.	отрасли	нефтегазовой отрасли в мировой политике
2	ПК-2	Способен оценивать эффективность инновационных решений и анализировать возможные технологические риски их реализации	-- историю развития мировой нефтегазовой отрасли, роли государств и компаний, понимать политические аспекты мировой энергетики;  - понимать исторические процессы в нефтегазовой отрасли, роль государства и компаний в этих процессах.	- делать качественный политический и исторический анализ мировой нефтегазовой отрасли	-- навыками работы с первичными и вторичными источниками, затрагивающими историю нефтегазовой отрасли в мировой политике

**4.ОБЩАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ ДИСЦИПЛИНЫ:** 2 з.е.,( 72 часа).

#### **5.ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ**

В ходе освоения дисциплины при проведении аудиторных занятий используются следующие образовательные технологии: лекции, семинарские и практические занятия, практические занятия в интерактивной форме, самостоятельная работа студентов.

#### **6.КОНТРОЛЬ УСПЕВАЕМОСТИ**

Программой дисциплины предусмотрены следующие виды контроля:  
- итоговый контроль в форме зачета в 1-м семестре.