

Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Ястребов Олег Александрович

Должность: Ректор

Дата подписания: 04.05.2026 18:33:22

Уникальный программный ключ:

ca953a01204891083f939673078ef1a989dae18a

**Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования**

**«Российский университет дружбы народов имени Патриса Лумумбы»**

**Факультет гуманитарных и социальных наук**

(наименование основного учебного подразделения (ОУП)-разработчика ОП ВО)

## **РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ**

### **ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ ДИПЛОМАТИЯ РОССИИ: ЕВРОПЕЙСКИЙ ВЕКТОР**

(наименование дисциплины/модуля)

**Рекомендована МССН для направления подготовки/специальности:**

#### **41.03.04 ПОЛИТОЛОГИЯ**

(код и наименование направления подготовки/специальности)

**Освоение дисциплины ведется в рамках реализации основной профессиональной образовательной программы высшего образования (ОП ВО):**

#### **ПОЛИТОЛОГИЯ**

(наименование (профиль/специализация) ОП ВО)

**2025 г.**

## 1. ЦЕЛЬ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Дисциплина «Энергетическая дипломатия России: европейский вектор» входит в программу бакалавриата «Политология» по направлению 41.03.04 «Политология» и изучается в 5 семестре 3 курса. Дисциплину реализует Кафедра теории и истории международных отношений. Дисциплина состоит из 10 разделов и 20 тем и направлена на изучение основных современных тенденциях и проблемах в сфере развития возобновляемых и не возобновляемых источников энергии, политики «углеродной нейтральности».

Целью освоения дисциплины является формирование у обучающихся комплексного представления об истории становления, эволюции, особенностях российской энергетической дипломатии в европейском направлении, политики по обеспечению бесперебойных поставок энергоресурсов в ЕС по взаимовыгодным ценам и условиям, внешней политики РФ в отношении стран-соседей; американского фактора в энергообеспечении Европы, целях и интересах сторон в развитии взаимодействия; взаимодействие со странами ОПЕК+ и МЭА.

## 2. ТРЕБОВАНИЯ К РЕЗУЛЬТАТАМ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Освоение дисциплины «Энергетическая дипломатия России: европейский вектор» направлено на формирование у обучающихся следующих компетенций (части компетенций):

*Таблица 2.1. Перечень компетенций, формируемых у обучающихся при освоении дисциплины (результаты освоения дисциплины)*

Шифр	Компетенция	Индикаторы достижения компетенции (в рамках данной дисциплины)
УК-10	Способен формировать нетерпимое отношение к проявлениям экстремизма, терроризма, коррупционному поведению и противодействовать им в профессиональной деятельности	УК-10.1 Понимает базовые принципы функционирования экономики и экономического развития, цели формы участия государства в экономике;;
УК-11	Способен формировать нетерпимое отношение к проявлениям экстремизма, терроризма, коррупционному поведению и противодействовать им в профессиональной деятельности.	УК-11.2 Соблюдает правила общественного взаимодействия на основе соблюдения действующего законодательства и нетерпимого отношения к коррупции, экстремизму и терроризму, а также применяет основные приемы соблюдения нравственных, этических и правовых норм в профессиональной сфере;;

## 3. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОП ВО

Дисциплина «Энергетическая дипломатия России: европейский вектор» относится к части, формируемой участниками образовательных отношений блока 1 «Дисциплины (модули)» образовательной программы высшего образования.

В рамках образовательной программы высшего образования обучающиеся также осваивают другие дисциплины и/или практики, способствующие достижению запланированных результатов освоения дисциплины «Энергетическая дипломатия России: европейский вектор».

Таблица 3.1. Перечень компонентов ОП ВО, способствующих достижению запланированных результатов освоения дисциплины

Шифр	Наименование компетенции	Предшествующие дисциплины/модули, практики*	Последующие дисциплины/модули, практики*
УК-10	Способен формировать нетерпимое отношение к проявлениям экстремизма, терроризма, коррупционному поведению и противодействовать им в профессиональной деятельности		<i>Теория и практика политического лидерства**;</i>
УК-11	Способен формировать нетерпимое отношение к проявлениям экстремизма, терроризма, коррупционному поведению и противодействовать им в профессиональной деятельности.	Мировая политика в предметном поле политической науки;	<i>Профессиональная этика; Политическая конфликтология; Институты государственной власти в Российской Федерации; Политический анализ и прогнозирование: методы моделирования политических процессов; Ознакомительная практика;</i>

\* - заполняется в соответствии с матрицей компетенций и СУП ОП ВО

\*\* - элективные дисциплины /практики

#### 4. ОБЪЕМ ДИСЦИПЛИНЫ И ВИДЫ УЧЕБНОЙ РАБОТЫ

Общая трудоемкость дисциплины «Энергетическая дипломатия России: европейский вектор» составляет «2» зачетные единицы.

Таблица 4.1. Виды учебной работы по периодам освоения образовательной программы высшего образования для очно-заочной формы обучения.

Вид учебной работы	ВСЕГО, ак.ч.		Семестр(-ы)
			5
<i>Контактная работа, ак.ч.</i>	17		17
Лекции (ЛК)	17		17
Лабораторные работы (ЛР)	0		0
Практические/семинарские занятия (СЗ)	0		0
<i>Самостоятельная работа обучающихся, ак.ч.</i>	46		46
<i>Контроль (экзамен/зачет с оценкой), ак.ч.</i>	9		9
<b>Общая трудоемкость дисциплины</b>	<b>ак.ч.</b>	<b>72</b>	72
	<b>зач.ед.</b>	<b>2</b>	2

## 5. СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

Таблица 5.1. Содержание дисциплины (модуля) по видам учебной работы

Номер раздела	Наименование раздела дисциплины	Содержание раздела (темы)		Вид учебной работы*
Раздел 1	Энергетическая политика как политика обеспечения национальной безопасности	1.1	Место и роль энергетической дипломатии в обеспечении благоприятных внешних условий развития страны	ЛК, СЗ
		1.2	Уровни энергетической дипломатии	ЛК, СЗ
Раздел 2	Теоретическая база энергетической политики России	2.1	Экономика энергетики.	ЛК, СЗ
		2.2	Политика энергетики.	ЛК, СЗ
Раздел 3	Эволюция европейского вектора энергетической дипломатии России	3.1	Этапы развития энергетического диалога России и Европейского союза.	ЛК, СЗ
		3.2	Потенциальные возможности энергетического комплекса России.	ЛК, СЗ
Раздел 4	Российский фактор в энергообеспечении Европы	4.1	Основы энергетической политики ЕС на современном этапе	ЛК, СЗ
		4.2	Укрепление сотрудничества в энергетической сфере со странами Европейского союза и Россией.	ЛК, СЗ
Раздел 5	Механизмы реализации российской энергетической политики	5.1	Роль государства в энергетической политике страны.	ЛК, СЗ
		5.2	Энергетическая стратегия России.	ЛК, СЗ
Раздел 6	Практические аспекты энергетической дипломатии России	6.1	Основные энергетические компании России и их место в структуре российско-европейского сотрудничества.	ЛК, СЗ
		6.2	Основные российские проекты и проблемы реализации.	ЛК, СЗ
Раздел 7	Региональные направления энергетической дипломатии РФ.	7.1	Политика диверсификации поставщиков энергетики.	ЛК, СЗ
		7.2	Альтернативные источники энергии и политика «углеродной нейтральности».	ЛК, СЗ
Раздел 8	Политические проблемы современного энергетического диалога Россия - Европейский Союз.	8.1	Американский фактор в энергообеспечении Европы	ЛК, СЗ
		8.2	Место политики транзитных стран в «Энергодialoge РФ-ЕС»	ЛК, СЗ
Раздел 9	Перспективы развития энергетического сотрудничества между РФ и ЕС.	9.1	Приоритеты энергетической дипломатии РФ.	ЛК, СЗ
		9.2	Приоритеты энергетической политики ЕС	ЛК, СЗ
Раздел 10	Энергетическая дипломатия России и её влияние в сопредельных регионах	10.1	Торгово-экономическое и энергетическое сотрудничество между Турцией и РФ	ЛК, СЗ
		10.2	Значение Каспийского региона и Центральной Азии в контексте энергетической политики России на европейском направлении.	ЛК, СЗ

\* - заполняется только по **ОЧНОЙ** форме обучения: ЛК – лекции; ЛР – лабораторные работы; СЗ – практические/семинарские занятия.

## 6. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

Таблица 6.1. Материально-техническое обеспечение дисциплины

Тип аудитории	Оснащение аудитории	Специализированное учебное/лабораторное оборудование, ПО и материалы для освоения дисциплины (при необходимости)
Лекционная	Аудитория для проведения занятий лекционного типа, оснащенная комплектом специализированной мебели; доской (экраном) и техническими средствами мультимедиа презентаций.	
Семинарская	Аудитория для проведения занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, оснащенная комплектом специализированной мебели и техническими средствами мультимедиа презентаций.	
Для самостоятельной работы	Аудитория для самостоятельной работы обучающихся (может использоваться для проведения семинарских занятий и консультаций), оснащенная комплектом специализированной мебели и компьютерами с доступом в ЭИОС.	

\* - аудитория для самостоятельной работы обучающихся указывается **ОБЯЗАТЕЛЬНО!**

## 7. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

### Основная литература:

1. Боровский Ю.В. Международное измерение энергетической безопасности: Россия и мир (1991 – 2021 гг.). Научное издание, 2022 г. – 323 с.

2. Степанян В.В., Диасамидзе Ш., Мовсеян А.С. Северный поток-2 во внешней энергетической политике России // Скиф. – 2021. – №10 (62). – С. 149-154

### Дополнительная литература:

1. Энергетическая стратегия России на период до 2035 года. – <http://www.energystrategy.ru>

2. Европейская интеграция: Учебник для вузов/ Под ред. О.В. Буториной (отв. ред.), Н.Ю. Кавешникова. – 2-е изд., испр. и доп. – М.: Издательство «Аспект Пресс», 2018. – 736 с.

### Ресурсы информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»:

1. ЭБС РУДН и сторонние ЭБС, к которым студенты университета имеют доступ на основании заключенных договоров

- Электронно-библиотечная система РУДН – ЭБС РУДН

<http://lib.rudn.ru/MegaPro/Web>

- ЭБС «Университетская библиотека онлайн» <http://www.biblioclub.ru>

- ЭБС Юрайт <http://www.biblio-online.ru>

- ЭБС «Консультант студента» [www.studentlibrary.ru](http://www.studentlibrary.ru)

- ЭБС «Троицкий мост»

2. Базы данных и поисковые системы

- электронный фонд правовой и нормативно-технической документации

<http://docs.cntd.ru/>

- поисковая система Яндекс <https://www.yandex.ru/>
- поисковая система Google <https://www.google.ru/>
- реферативная база данных SCOPUS

<http://www.elsevier.com/locate/0167-4544>

*Учебно-методические материалы для самостоятельной работы обучающихся при освоении дисциплины/модуля\*:*

1. Курс лекций по дисциплине «Энергетическая дипломатия России: европейский вектор».

\* - все учебно-методические материалы для самостоятельной работы обучающихся размещаются в соответствии с действующим порядком на странице дисциплины **в ТУИС!**

**РАЗРАБОТЧИК:**

Старший преподаватель

*Должность, БУП*

*Подпись*

Шириязданова Ирина

Фанилевна

*Фамилия И.О.*

**РУКОВОДИТЕЛЬ БУП:**

Заведующий кафедрой

*Должность БУП*

*Подпись*

Курылев Константин

Петрович

*Фамилия И.О.*

**РУКОВОДИТЕЛЬ ОП ВО:**

Профессор

*Должность, БУП*

*Подпись*

Почта Юрий Михайлович

*Фамилия И.О.*