Докумендеральное гойударственное автономное образовательное учреждение высшего образования Информация о владельце Российский университет дружбы народов имени Патриса Лумумбы»

ФИО: Ястребов Олег Александрович

Должность: Ректор

Институт иностранных языков

Дата подписания: (тайменование основного учерного подразделения (ОУП)-разработчика ОП ВО) Уникальный программный ключ:

ca953a0120d891083f939673078ef1a989dae18a

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

ГЛОБАЛЬНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ

(наименование дисциплины/модуля)

Рекомендована МССН для направления подготовки/специальности:

41.04.01 ЗАРУБЕЖНОЕ РЕГИОНОВЕДЕНИЕ

(код и наименование направления подготовки/специальности)

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

ЗАРУБЕЖНОЕ РЕГИОНОВЕДЕНИЕ: ЕВРО-АЗИАТСКИЕ И СРЕДИЗЕМНОМОРСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

(наименование (профиль/специализация) ОП ВО)

1. ЦЕЛЬ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Дисциплина «Глобальная безопасность» входит в программу магистратуры «Зарубежное регионоведение: Евро-Азиатские и Средиземноморские исследования» по направлению 41.04.01 «Зарубежное регионоведение» и изучается во 2 семестре 1 курса. Дисциплину реализует Кафедра теории и практики иностранных языков. Дисциплина состоит из 9 разделов и 18 тем и направлена на изучение представлений о сущности, эволюции и проблемах изучения социально-политических учений стран Европы.

Основная цель курса «Глобальная безопасность» — обеспечить обучающихся знанием теоретических основ и практических навыков в сфере глобальной безопасности, глобальных проблемах, стоящих перед человечеством на современном этапе, международной системе обеспечения глобальной безопасности.

Задачи курса:

- сформировать у обучающихся представление о глобальных проблемах современности;
- раскрыть роль международных организаций и международного права в обеспечении глобальной безопасности;
- дать представление о путях и способах достижении глобальной безопасности в современных условиях;
- сформировать у обучающихся способность анализировать социальную, экономическую и политическую природу традиционных и нетрадиционных угроз национальной, региональной и глобальной безопасности;
- сформировать у обучающихся способность моделировать региональные политические, экономические, демографические и иные социальные процессы, строить научные прогнозы их развития.

2. ТРЕБОВАНИЯ К РЕЗУЛЬТАТАМ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Освоение дисциплины «Глобальная безопасность» 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)
ОПК-4	Способен проводить научные исследования по профилю деятельности, в том числе в междисциплинарных областях, самостоятельно формулировать научные гипотезы и инновационные идеи, проверять их достоверность	ОПК-4.1 Имеет представление о методах проведения научного исследования по профилю деятельности, в том числе в междисциплинарных областях.; ОПК-4.2 Проявляет способность проводить научные исследования по профилю деятельности, в том числе в междисциплинарных областях; самостоятельно формулировать научные гипотезы и инновационные идеи, проверять их достоверность.; ОПК-4.3 Обладает способностью проводить научные исследования по профилю деятельности, в том числе в междисциплинарных областях; самостоятельно формулировать научные гипотезы и инновационные идеи, проверять их достоверность.;

	Способность моделировать	
	региональные	
	политические, экономические,	
	демографические и иные	
	социальные	
	процессы, строить научные	
Пк-9	прогнозы их	
	развития	

3. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОП ВО

Дисциплина «Глобальная безопасность» относится к обязательной части 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 «Глобальная безопасность»

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

Шифр	Наименование компетенции	Предшествующие дисциплины/модули, практики*	Последующие дисциплины/модули, практики*
ОПК-4	Способен проводить научные исследования по профилю деятельности, в том числе в междисциплинарных областях, самостоятельно формулировать научные гипотезы и инновационные идеи, проверять их достоверность		
ПК-8	Способен анализировать современные политико- экономические тенденции на регионально-страновом уровне с учетом исторической ретроспективы	Теория международных отношений и региональной интеграции**; Политический анализ**;	

^{* -} заполняется в соответствии с матрицей компетенций и СУП ОП ВО

^{** -} элективные дисциплины /практики

4. ОБЪЕМ ДИСЦИПЛИНЫ И ВИДЫ УЧЕБНОЙ РАБОТЫ

Общая трудоемкость дисциплины «Глобальная безопасность» составляет «2» зачетные единицы. Таблица 4.1. Виды учебной работы по периодам освоения образовательной программы высшего образования для очной формы обучения.

Dura viradina i madama	ВСЕГО, ак.ч.		Семестр(-ы)	
Вид учебной работы			2	
Контактная работа, ак.ч.	34		34	
Лекции (ЛК)	6		6	
Лабораторные работы (ЛР)	0		0	
Практические/семинарские занятия (СЗ)	2		2	
Самостоятельная работа обучающихся, ак.ч. 54		54		
Контроль (экзамен/зачет с оценкой), ак.ч.		18		
Общая трудоемкость дисциплины ак.ч.		72	72	
	зач.ед.	2	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	Военная безопасность	1.1	Ядерное оружие и контроль вооружений: Угрозы ядерного распространения, договоры о разоружении (например, ДСНВ) и меры по предотвращению ядерного конфликта.	ЛК
военная оезопаснос	Восинал осзопасность	1.2	Конвенциональные вооружённые конфликты: Региональные войны, милитаризация и влияние военных технологий на глобальную стабильность.	СЗ
Разлеп 2	K	2.1	Кибератаки и защита инфраструктуры: Угрозы критической инфраструктуре (энергетика, транспорт, финансы) от хакерских атак и кибершпионажа.	С3
Раздел 2	Кибербезопасность	2.2	Кибервойны и государственные акторы: Роль государств в использовании кибероружия, включая дезинформацию и вмешательство в выборы.	ЛК, СЗ
	Экономическая безопасность	3.1	Уязвимости в международной торговле и логистике, включая санкции и торговые войны.	ЛК
Раздел 3	осзопасность	3.2	Риски, связанные с глобальными финансовыми кризисами, криптовалютами и кибермошенничеством.	СЗ
	Quenceryuseasag	4.1	Конкуренция за нефть, газ и редкоземельные элементы, а также геополитика энергетических маршрутов.	ЛК
	Энергетическая безопасность	4.2	Угрозы и возможности, связанные с декарбонизацией и зелёными технологиями.	СЗ
		5.1	Угрозы демократическим институтам и рост популизма в мире.	ЛК

Политическая безопасность	5.2	движения и меры по их противодействию	СЗ
Информационная безопасность	6.1	Влияние пропаганды и манипуляций в СМИ на общественное мнение и стабильность	ЛК
Наименование раздела дисциплины	Содержание раздела (темы)		Вид учебной работы*
	6.2	Защита персональных данных и борьба с массовой слежкой	
	7.1	Угрозы новых пандемий, биотехнологии и международное сотрудничество в здравоохранении	СЗ
Здоровье и биобезопасность	7.2	Риски разработки и применения биологического оружия.	СЗ
Социальная и гуманитарная безопасность	8.1	Глобальные миграционные кризисы и их влияние на безопасность стран	ЛК
	8.2	Последствия войн, голода и природных катастроф для уязвимых групп населения.	C3
Наименование раздела дисциплины	Содержание раздела (темы)		Вид учебной работы*
	9.1	Риски, связанные с использованием ИИ в военных и гражданских целях, включая автономное оружие и этические дилеммы.	ЛК
	Информационная безопасность Наименование раздела дисциплины Здоровье и биобезопасность Социальная и гуманитарная безопасность Наименование раздела	5.2 Информационная безопасность 6.1 Наименование раздела дисциплины 6.2 7.1 Здоровье и биобезопасность 7.2 Социальная и гуманитарная безопасность 8.1 8.2 Наименование раздела дисциплины 8.2	5.2 Влияние пропаганды и манипуляций в СМИ на общественное мнение и стабильность Содержание раздела (темы) Ващита персональных данных и борьба с массовой слежкой Массовой сл

Раздел 9	Технологическая безопасность	0.2	Милитаризация космоса, угрозы спутниковой инфраструктуре и конкуренция за космические ресурсы.	С3

^{* -} заполняется только по $\underline{\mathbf{OYHOЙ}}$ форме обучения: $\mathit{ЛK}$ – лекции; $\mathit{ЛP}$ – лабораторные работы; $\mathit{C3}$ – 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.	Моноблок ASUS Zen Aio Pro Z340IC – 1 шт, Проектор BenQ MW535 – 1 шт, активная акустическая система – 1 комплект, ПО Операционная система Місгоѕоft Windows Лицензия № 72828973 дата продления 30.04.2024, Офисный пакет Місгоѕоft Office 365 Лицензия № 72828973 дата продления 30.04.2024
Семинарская	Аудитория для проведения занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации,	Моноблок ASUS Zen Aio Pro Z340IC – 1 шт, Проектор BenQ MW535 – 1 шт, активная
	оснащенная комплектом специализированной мебели и техническими средствами мультимедиа презентаций.	акустическая система — 1 комплект, ПО Операционная система Місгоsoft Windows Лицензия № 72828973 дата продления 30.04.2024, Офисный пакет Місгоsoft Office 365 Лицензия № 72828973 дата продления 30.04.2024 Моноблок ASUS Zen Aio Pro Z340IC — 12 шт, Проектор BenQ MW535 —

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.	1 шт, Ноутбук Aser 15,6 — 1 шт., активная акустическая система — 1 комплект, ПО Операционная система Місгозоft Windows Лицензия № 72828973 дата продления 30.04.2024, Офисный пакет Microsoft Office 365 Лицензия № 72828973 дата продления 30.04.2024, SDL TRADOS Studio 2019 Professional Сублицензионный договор № 31/10/19-LS1 от 12.11.2019 — 33 лицензии
----------------------------------	--	--

^{* -} аудитория для самостоятельной работы обучающихся указывается ОБЯЗАТЕЛЬНО!

7. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

Основная литература:

Шинковский М.Ю. Глобальные проблемы современности: Учебное пособие. Изд. 2-е (доп.). - Владивосток: Изд-во ВГУЭС, 2015. - 284 с. Кулагин В.М., Современная международная безопасность: Учебное пособие - М.: КНОРУС, 2017. - 432 с. – ISBN 978-5-406-01771-5

Явчуновская, Р. А. Глобальная и региональная безопасность: курс лекций / Р.А. Явчуновская. — М.: РАГС, 2015. - 183 с. - ISBN 978-5 7729-0394-0

Логунов А.Б. Региональная и национальная безопасность: Учебное пособие, 3-е изд., перераб. и доп. - М.: Вузовский учебник: НИЦ ИНФРА- М, 2015. - 455 с. - ISBN 978-5-9558-0161-2

ополнительная литература:

Акимов В.А., Баришполец В.А., Махутов Н.А., Фалеев М.И. Безопасность России. Национальная и международная безопасность; Знание - Москва, 2012. - 752 с. - ISBN: 9785876331021

Кортунов С.В. Национальная и международная безопасность: концептуальные основы. Учебное пособие - Москва: ГУ ВШЭ, 2016. - 396 с. - ISBN 978-5-7598-0526-7

Нестеров А.Г. Европейская безопасность: вызовы и проблемы: Учебное пособие. – Екатеринбург, УГУ, 2008. – 172 с.13

Торкунов А.В., Мальгин А.В. (ред.) Современные международные отношения. Учебник. — Коллектив авторов. — М.: Аспект Пресс, 2017. — 688 с. — ISBN 978-5-7567-0871-4 Троицкий М.А. Международная и национальная безопасность: современные концепции и практика. - М.: Издательство «МГИМО- Университет», 2006. — 52 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
 - 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.elsevierscience.ru/products/scopus/

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

- 1. Курс лекций по дисциплине «Социально-политическая мысль народов региона специализации».
- * все учебно-методические материалы для самостоятельной работы обучающихся размещаются в соответствии с действующим порядком на странице дисциплины в ТУИС!

8. ОЦЕНОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И БАЛЛЬНО-РЕЙТИНГОВАЯ СИСТЕМА ОЦЕНИВАНИЯ УРОВНЯ СФОРМИРОВАННОСТИ КОМПЕТЕНЦИЙ ПО ДИСЦИПЛИНЕ

Оценочные материалы и балльно-рейтинговая система* оценивания уровня сформированности компетенций (части компетенций) по итогам освоения дисциплины «Глобальная безопасность» представлены в Приложении к настоящей Рабочей программе дисциплины.

* - ОМ и БРС формируются на основании требований соответствующего локального нормативного акта РУДН.

Доцент кафедры ТиПИЯ ИИЯ		
РУДН		Кутырев Георгий Игоревич
Должность, БУП	Подпись	Фамилия И.О.
РУКОВОДИТЕЛЬ БУП:		
		Соколова Наталия
Заведующий кафедрой		Леонидовна
Должность БУП	Подпись	Фамилия И.О.
РУКОВОДИТЕЛЬ ОП ВО:		
Заведующий кафедрой ТиПИЯ		
ИИЯ РУДН		Соколова Н. Л.
Должность, БУП	Подпись	Фамилия И.О.

РАЗРАБОТЧИК: