

Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Ястребов Олег Александрович

Должность: Ректор

Дата подписания: 06.06.2025 11:43:04

Уникальный программный ключ:

ca953a0120d891083f939673078ef1a989dae18a

Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования

«Российский университет дружбы народов имени Патриса Лумумбы»

Факультет искусственного интеллекта

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

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

МЕЖДУНАРОДНО-ПРАВОВОЕ РЕГУЛИРОВАНИЕ В ОБЛАСТИ ИНФОРМАЦИОННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

(наименование дисциплины/модуля)

Рекомендована МССН для направления подготовки/специальности:

10.04.01 ИНФОРМАЦИОННАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ

(код и наименование направления подготовки/специальности)

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

УПРАВЛЕНИЕ ИНФОРМАЦИОННОЙ БЕЗОПАСНОСТЬЮ

(наименование (профиль/специализация) ОП ВО)

2025 г.

1. ЦЕЛЬ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Дисциплина «International Legal Regulation in the Field of Information Security» входит в программу магистратуры «Управление информационной безопасностью» по направлению 10.04.01 «Информационная безопасность» и изучается в 4 семестре 2 курса. Дисциплину реализует Кафедра прикладного искусственного интеллекта. Дисциплина состоит из 8 разделов и 8 тем и направлена на изучение - основных понятий и категорий международного права, в области защиты информации; - способов и методов регулирования отношений в международном сообществе в сфере защиты информации; - основных методов, способов и средств получения, хранения, переработки информации

Целью освоения дисциплины является формирование у студентов современных углубленных знаний, практических умений и навыков в области обеспечения информационной безопасности, в т.ч. правовой защиты государственной тайны, служебной тайны, коммерческой тайны, профессиональных тайн, персональных данных

2. ТРЕБОВАНИЯ К РЕЗУЛЬТАТАМ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Освоение дисциплины «Международно-правовое регулирование в области информационной безопасности» 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)
ПК-3	Способен формировать требования к защите информации в автоматизированных системах	ПК-3.1 Обосновывает необходимость защиты информации в автоматизированной системе; ПК-3.2 Определяет угрозы безопасности информации, обрабатываемой автоматизированной системой;

3. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОП ВО

Дисциплина «Международно-правовое регулирование в области информационной безопасности» 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 «Международно-правовое регулирование в области информационной безопасности».

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

Шифр	Наименование компетенции	Предшествующие дисциплины/модули, практики*	Последующие дисциплины/модули, практики*
ПК-3	Способен формировать требования к защите информации в автоматизированных системах	<i>Инструментальные средства анализа рисков информационной безопасности**;</i> <i>Имитационное моделирование систем обеспечения информационной безопасности**;</i>	

Шифр	Наименование компетенции	Предшествующие дисциплины/модули, практики*	Последующие дисциплины/модули, практики*
		<i>Системы обнаружения вторжений**; Методы выявления и анализа инцидентов информационной безопасности**;</i>	

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

** - элективные дисциплины /практики

4. ОБЪЕМ ДИСЦИПЛИНЫ И ВИДЫ УЧЕБНОЙ РАБОТЫ

Общая трудоемкость дисциплины «International Legal Regulation in the Field of Information Security» составляет «2» зачетные единицы.

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

Вид учебной работы	ВСЕГО, ак.ч.		Семестр(-ы)
			4
<i>Контактная работа, ак.ч.</i>	32		32
Лекции (ЛК)	16		16
Лабораторные работы (ЛР)	0		0
Практические/семинарские занятия (СЗ)	16		16
<i>Самостоятельная работа обучающихся, ак.ч.</i>	31		31
<i>Контроль (экзамен/зачет с оценкой), ак.ч.</i>	9		9
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	Концептуальные основы международной безопасности и информационная безопасность	1.1	Отношения межгосударственных противоречий как основа мировой политики. Участники мировой политики как субъекты и объекты обеспечения информационной безопасности. Основы международной безопасности. Модели международной безопасности в зависимости от количества субъектов и в зависимости от характера отношений между участниками. Актуальные изменения условий обеспечения международной безопасности и новые угрозы безопасности. Глобальная безопасность и проблемы мировой политики глобального уровня. Сущность международной информационной безопасности. Методологические аспекты формирования геополитических противоречий и информационной безопасности. Непрямые действия в международных отношениях как условия информационной опасности. Угрозы международной информационной безопасности и мишени деструктивных воздействий на международное сообщество.	ЛК, СЗ
Раздел 2	Международное право и нормативное регулирование развития глобального информационного общества	2.1	Философская концепция информационного общества Й. Масуды. Конвергенция концепций постиндустриализма и информационного общества. Развитие идей глобального информационного общества в XX в. Объективность и субъективность информационного общества. Характеристики информационного общества, отражаемые Окинавской хартией глобального информационного общества. Окинавская хартия о вхождении государств в информационное общество, о реализации экономических, социальных и культурных преимуществ информационного общества, о преодолении электронно-цифрового разрыва, о содействии всеобщему участию, о дальнейшем развитии и о мерах развития приоритетных областей информационного общества. Международное право как регулятор глобального информационного общества. Понятие, предмет и система международного публичного права. Правотворчество в международном праве. Понятие и система основных принципов международного права. Соотношение международного и внутригосударственного права. Субъекты международного права. Ответственность в международном праве. Право международных договоров. Международно-правовое регулирование сотрудничества государств в научно-технической сфере, формы и области международного сотрудничества.	ЛК, СЗ
Раздел 3	Международное право и методологические	3.1	Проблемные методологические аспекты информационной безопасности.	ЛК, СЗ

Номер раздела	Наименование раздела дисциплины	Содержание раздела (темы)		Вид учебной работы*
	основы обеспечения международной информационной безопасности.		Международные информационные отношения. Деструктивные действия в международной информационной сфере и угрозы информационного воздействия на объект международной безопасности. Субъекты и объекты информационных правоотношений. Цель и задачи обеспечения международной информационной безопасности. Национальные интересы России в информационной сфере и основные информационные угрозы.	
Раздел 4	Практика международного нормативно-правового регулирования обеспечения информационной безопасности.	4.1	Деятельность России в рамках СНГ по совершенствованию международной информационной безопасности. Участие России в разработке и принятии международных конвенций ЕС, БРИКС по информационной безопасности. Нормативно-правовое сотрудничество Российской Федерации в ООН и других организациях по проблемам международной информационной безопасности. Участие России в развитии Международных стандартов в области обеспечения информационной безопасности и защиты информации.	ЛК, СЗ
Раздел 5	Международное информационное право в области кибербезопасности.	5.1	Сущность, принципы и условия субъектности в информационном праве. Субъекты, объекты и социально-правовая структура информационных отношений. Информационные правоотношения, возникающие при производстве, передаче и распространении информации, информационных ресурсов, продуктов и услуг; при создании и применении информационных систем, их сетей, средств обеспечения; при создании и применении средств и механизмов информационной безопасности. Сущность, признаки и состав правонарушений кибербезопасности. Сущность и особенности компьютерных преступлений. Субъекты и классификация киберпреступлений. Компьютер как орудие и объект преступления. Уголовно-правовая характеристика компьютерных преступлений и ответственность за компьютерные правонарушения.	ЛК, СЗ
Раздел 6	Сущность киберпреступности и противодействие ей в межгосударственных отношениях.	6.1	Источники международного права в области кибербезопасности. Области приложения угроз кибербезопасности. Сущность киберпреступности. Сущность кибертерроризма. Международные правовые аспекты борьбы с кибертерроризмом. Национальные практики в области борьбы с кибертерроризмом и обеспечения кибербезопасности. Содержание информационно-технических воздействий как базового фактора киберпреступности.	ЛК, СЗ
Раздел 7	Межгосударственные аспекты правовой защиты обладателей информации.	7.1	Информация как результат интеллектуальной деятельности, объект права собственности и правовых отношений. Функции и свойства информации. Правомочия и обязанности собственников-создателей, обладателей и потребителей информации.	ЛК, СЗ

Номер раздела	Наименование раздела дисциплины	Содержание раздела (темы)		Вид учебной работы*
			<p>Интеллектуальная собственность и ее защита. Сущность, содержание, объект, виды и право интеллектуальной собственности. Институты, образующие систему правовой охраны интеллектуальной собственности. Объекты институтов права интеллектуальной собственности. Государственная регистрация интеллектуальной собственности. Содержание гражданско-правовых норм в области защиты интеллектуальной собственности. Способы защиты интеллектуальных прав. Защита личных неимущественных прав и исключительных прав. Ответственность юридических лиц и индивидуальных предпринимателей за нарушения исключительных прав.</p>	
Раздел 8	Межгосударственные правовые аспекты реализации авторского и патентного права.	8.1	<p>Авторское право. Сущность авторского и смежного права. Функции, источники, субъекты и объекты авторского права. Структура, сфера и сроки действия авторского и смежного права. Исключительное право на произведение, право авторства и право на имя. Право на неприкосновенность произведения, на его обнародование и отзыв. Свободное использование произведения. Договоры, заключаемые автором произведения: авторские, лицензионные, об отчуждении исключительного права на произведение, о предоставлении права использования произведения. Понятие и срок исполнения договора авторского заказа. Программы для ЭВМ как объект авторских прав. Свободное воспроизведение программ для ЭВМ и баз данных. Декомпилирование программ для ЭВМ. Программы для ЭВМ и базы данных, созданные по заказу и при выполнении работ по договору. Технические средства защиты авторских прав.</p> <p>Сущность и принципы патентного права. Система патентования в национальных патентных законах и международных соглашениях. Понятие и признаки патентов. Объекты патентных прав и условия их патентоспособности. Патентные права. Право авторства и право получения патента. Субъекты патентного права.</p> <p>Распоряжение исключительным правом на изобретение, полезную модель или промышленный образец, созданных в связи с выполнением служебного задания и при выполнении работ по договору. Получение патента, прекращение и восстановление его действия. Правовая охрана и защита патентных прав. Особенности правовой охраны и использования секретных изобретений. Товарный знак и защита права на него. Использование товарного знака и распоряжение исключительным правом на товарный знак. Государственная регистрация товарного знака. Особенности правовой охраны общеизвестного</p>	ЛК, СЗ

Номер раздела	Наименование раздела дисциплины	Содержание раздела (темы)		Вид учебной работы*
			товарного знака. Особенности правовой охраны коллективного знака. Прекращение исключительного права на товарный знак.	

* - 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. Окинавская хартия глобального информационного общества. 22 июля 2000 г.
2. «Стратегия национальной безопасности Российской Федерации до 2020 г.». Указ Президента РФ №537 от 12.05.2009
3. Доктрина информационной безопасности Российской Федерации (утв. Президентом РФ 9 сентября 2000 г. № Пр-1895).
4. «О подписании Соглашения о сотрудничестве государств-участников СНГ в области обеспечения информационной безопасности». Расп. Пр. РФ от 28.05.2012 № 856-р «Собрание законодательства РФ», 04.06.2012, № 23, ст. 3058.
5. Международный стандарт ИСО/МЭК 27001. Первое издание 2005-10-15. Информационные технологии. Методы защиты. Системы менеджмента защиты

информации.

6. Копылов В.А. Информационное право. – М., 2011. – М.: Юридические науки. – 247 с.

7. Рассолов И.М. Информационное право. Учебник. – М.: Норма: ИНФРА-М, 2010. – 352 с.

Дополнительная литература:

1. Стрельцов А.А. Информационная безопасность Российской Федерации. – М.: Высшая школа, 2003.

2. Садердинов А.А. Информационная безопасность предприятия. Уч. пособие. – М.: Дашков и Ко, 2004.

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

<https://mega.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 «Знаниум» <https://znaniyum.ru/>

2. Базы данных и поисковые системы

- Sage <https://journals.sagepub.com/>

- Springer Nature Link <https://link.springer.com/>

- Wiley Journal Database <https://onlinelibrary.wiley.com/>

- Научометрическая база данных Lens.org <https://www.lens.org>

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

1. Курс лекций по дисциплине «Международно-правовое регулирование в области информационной безопасности».

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

РАЗРАБОТЧИК:

<hr/>	<hr/>	<hr/>
<i>Должность, БУП</i>	<i>Подпись</i>	Баум Валентина Владимировна <i>Фамилия И.О.</i>

РУКОВОДИТЕЛЬ БУП:

<hr/>	<hr/>	<hr/>
Заведующий кафедрой <i>Должность БУП</i>	<i>Подпись</i>	Подолько Павел Михайлович [М] заведующий кафедрой <i>Фамилия И.О.</i>

РУКОВОДИТЕЛЬ ОП ВО:

<hr/>	<hr/>	<hr/>
<i>Должность, БУП</i>	<i>Подпись</i>	<i>Фамилия И.О.</i>