

Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Ястребов Олег Александрович

Должность: Ректор

Дата подписания: 22.05.2026 12:31:00

Уникальный программный ключ:

ca953a01204891083f939673078ef1a989dae18a

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

ИНФОРМАЦИОННО-ПСИХОЛОГИЧЕСКАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ

(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)

2026 г.

1. ЦЕЛЬ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Дисциплина «Информационно-психологическая безопасность» входит в программу магистратуры «Управление информационной безопасностью» по направлению 10.04.01 «Информационная безопасность» и изучается в 4 семестре 2 курса. Дисциплину реализует Кафедра информационной безопасности. Дисциплина состоит из 1 раздела и 5 тем и направлена на изучение сущности, каналов и технологий информационно-психологического воздействия на личность и общество, способов защиты от них, а также морально-этических и практических методов защиты от деструктивного влияния.

Целью освоения дисциплины является формирование у обучающихся компетенций по выявлению угроз манипуляции сознанием и применению алгоритмов информационно-психологической самозащиты и профессиональной этики для обеспечения безопасности в информационной сфере.

2. ТРЕБОВАНИЯ К РЕЗУЛЬТАТАМ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Освоение дисциплины «Информационно-психологическая 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)
УК-5	Способен анализировать и учитывать разнообразие культур в процессе межкультурного взаимодействия	УК-5.1 Находит и использует при социальном и профессиональном общении информацию о культурных особенностях и традициях различных социальных групп; УК-5.2 Обосновывает особенности проектной и командной деятельности с представителями других этносов и (или) конфессий;
УК-6	Способен определять и реализовывать приоритеты собственной деятельности и способы ее совершенствования на основе самооценки	УК-6.1 Анализирует свои ресурсы и их пределы (личностные, ситуативные, временные и т.д.), для успешного выполнения поставленной задачи;
ОПК-1	Способен обосновывать требования к системе обеспечения информационной безопасности и разрабатывать проект технического задания на ее создание	ОПК-1.1 Обосновывает требования к системе обеспечения информационной безопасности;

3. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОП ВО

Дисциплина «Информационно-психологическая 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 «Информационно-психологическая безопасность».

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-5	Способен анализировать и учитывать разнообразие культур в процессе межкультурного взаимодействия	Профессиональное общение и межкультурное взаимодействие в команде; История религий России;	
УК-6	Способен определять и реализовывать приоритеты собственной деятельности и способы ее совершенствования на основе самооценки	Научно-исследовательская работа; Управление проектами; Независимая оценка ИТ-компетенций (hh.ru); Управление информационной безопасностью;	
ОПК-1	Способен обосновывать требования к системе обеспечения информационной безопасности и разрабатывать проект технического задания на ее создание	Теория игр и исследование операций; Защищенные информационные системы; Технологии обеспечения информационной безопасности; Управление информационной безопасностью; Разработка технической документации;	

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

** - элективные дисциплины /практики

4. ОБЪЕМ ДИСЦИПЛИНЫ И ВИДЫ УЧЕБНОЙ РАБОТЫ

Общая трудоемкость дисциплины «Информационно-психологическая безопасность» составляет «4» 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>	48		48
Лекции (ЛК)	24		24
Лабораторные работы (ЛР)	0		0
Практические/семинарские занятия (СЗ)	24		24
<i>Самостоятельная работа обучающихся, ак.ч.</i>	60		60
<i>Контроль (экзамен/зачет с оценкой), ак.ч.</i>	36		36
Общая трудоемкость дисциплины	ак.ч.	144	144
	зач.ед.	4	4

5. СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

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

Номер раздела	Наименование раздела дисциплины	Наименование темы		Содержание темы	Вид учебной работы*
Раздел 1	Информационно-психологическая безопасность	1.1	Концептуальные основы информационно-психологической безопасности личности, общества, государства	Сущность понятий «опасность» и «безопасность». Основные информационные угрозы и национальные интересы России в информационной сфере. Основы универсальной взаимосвязи видов, объектов и средств борьбы. Топология объекта информационно-психологического воздействия. Универсальные признаки информационных характеристик объектов. Критически важные аспекты информационно-психологической безопасности. Сущность информационно-психологического воздействия. Сущность защиты от информационно-психологического воздействия.	ЛК, СЗ
		1.2	Информационное воздействие и защита от него	Содержание и средства информационно-психологического воздействия. Основания методологии анализа аспектов воздействий на общественное сознание. Уровни психической деятельности как среда для воздействий. Мишени информационно-психологического воздействия на социальные объекты. Направления программирования общественного сознания. Место смысловых аспектов в модельном мире субъекта. Актуальные направления и темы разрушения общественного сознания. Приемы информационно-психологического воздействия. Виды информационно-психологической защиты личности. Алгоритм информационно-психологической самозащиты.	ЛК, СЗ
		1.3	Морально-этические аспекты информационно-психологической безопасности	Культурные и этические основания развития цивилизации. Этические воззрения и виды этики. Мораль как предмет этики и условие информационно-психологической безопасности. Функции морали и этические категории, обуславливающие формирование информационно-психологической безопасности. Основные свойства коммуникации посредством интернета и угрозы информационной безопасности вследствие неэтичного поведения в сети. Основные этические принципы и нормы взаимодействия в интернете в интересах обеспечения информационно-психологической безопасности.	ЛК, СЗ
		1.4	Этические аспекты обеспечения	Основы профессиональной этики в области ИТ.	ЛК, СЗ

Номер раздела	Наименование раздела дисциплины	Наименование темы		Содержание темы	Вид учебной работы*
			информационной безопасности профессионалами	Профессиональные отношения. Функции профессионального кодекса этики. Обязательства ИТ-профессионалов перед обществом, работодателем, заказчиками, коллегами. Кодексы этики в области обеспечения безопасности информационных систем. Принципы кодексов этики АСМ/IEEE-CS, Единого кодекса этики профессионального поведения.	
		1.5	Средства массовой информации и реклама как каналы информационно-психологического воздействия	Коммуникативные функции рекламы. Технологии воздействия через СМИ и рекламную деятельность. Угрозы манипулирования в рекламе. Формирование доверия к коммуникатору. Принципы подачи рекламных материалов и подготовки сообщений в СМИ. Роль органов управления и пресс-служб в недопущении деструктивных информационных воздействий через СМИ и рекламно-выставочную деятельность. Основы защиты информации в выставочной и публикаторской деятельности.	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.	Персональный компьютер или моноблок с доступом к сети Интернет и прикладным ПО (веб-браузер, офисный пакет), проектор и экран, интерактивная или маркерная доска.
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.	Персональный компьютер или моноблок с доступом к сети Интернет и прикладным ПО (веб-браузер, офисный пакет), проектор и экран, интерактивная или маркерная доска.
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.	Персональный компьютер или моноблок с доступом к сети Интернет и прикладным ПО (веб-браузер, офисный пакет).

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

7. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

Основная литература:

1. Каменская, Е. Н. Информационно-психологическая безопасность : учебное пособие : [16+] / Е. Н. Каменская, М. Г. Фирсова ; Южный федеральный университет, Инженерно-технологическая академия. – Ростов-на-Дону ; Таганрог : Южный федеральный университет, 2025. – 135 с. : ил., табл. – Режим доступа: по подписке. – URL: <https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=732039> (дата обращения: 16.04.2026). – Библиогр.: с. 128. – ISBN 978-5-9275-5007-4. – Текст : электронный.

2. Психологическая безопасность личности : учебник и практикум для вузов / А. И. Донцов, Ю. П. Зинченко, О. Ю. Зотова, Е. Б. Перельгина. — Москва : Издательство Юрайт, 2026. — 222 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-09996-6. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/587129> (дата обращения: 16.04.2026).

3. Дербин, Е. А. Информационное противоборство: концептуальные основы обеспечения информационной безопасности : учебное пособие / Е.А. Дербин, А.В. Царегородцев. — Москва : ИНФРА-М, 2024. — 267 с. — (Высшее образование). — DOI

10.12737/2084342. - ISBN 978-5-16-019050-1. - Текст : электронный. - URL: <https://znanium.ru/catalog/product/2084342> (дата обращения: 16.04.2026). – Режим доступа: по подписке.

Дополнительная литература:

1. Технологии психологического влияния в информационно-телекоммуникационной среде : учебник / В. Л. Цветков, И. А. Калиниченко, В. А. Балашова [и др.] ; под науч. ред. В. Л. Цветкова ; под общ. ред. И. А. Калиниченко. – Москва : Юнити-Дана, 2025. – 345 с. : ил., табл. – (Серия учебных изданий. Психология и педагогика служебной деятельности). – Режим доступа: по подписке. – URL: <https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=730131> (дата обращения: 16.04.2026). – Библиогр. в кн. – ISBN 978-5-238-04030-1. – Текст : электронный.

2. Караяни, А. Г. Эволюция технологий информационно-психологического воздействия : монография / А.Г. Караяни, Ю.М. Караяни. — Москва : ИНФРА-М, 2026. — 205 с. — (Научная мысль). — DOI 10.12737/2227079. - ISBN 978-5-16-021490-0. - Текст : электронный. - URL: <https://znanium.ru/catalog/product/2227079> (дата обращения: 16.04.2026). – Режим доступа: по подписке.

3. Воронова, О. Е. Современные информационные войны : стратегии, типы, методы, приемы : монография / О. Е. Воронова, А. С. Петрушин. - Москва : Издательство «Аспект Пресс», 2021. - 176 с. - ISBN 978-5-7567-1102-8. - Текст : электронный. - URL: <https://znanium.ru/catalog/product/1240782> (дата обращения: 16.04.2026). – Режим доступа: по подписке.

4. Звягин, А. А. Россия в гибридной войне. Информационно-психологическая безопасность : монография / А.А. Звягин, Б.А. Артамонов, И.А. Мельников. — 2-е изд., перераб. и доп. — Москва : ИНФРА-М, 2024. — 329 с. — (Научная мысль). - ISBN 978-5-16-112272-3. - Текст : электронный. - URL: <https://znanium.ru/catalog/product/2134590> (дата обращения: 16.04.2026)

5. Савенков, А. И. Психология противодействия лжи и манипулированию : учебник для вузов / А. И. Савенков. — Москва : Издательство Юрайт, 2026. — 241 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-15538-9. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/589105> (дата обращения: 16.04.2026).

6. Москвин, В. П. Речевое воздействие и речевые манипуляции : учебник для вузов / В. П. Москвин. — 3-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2026. — 154 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-20970-9. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/590079> (дата обращения: 16.04.2026).

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://znanium.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 «Информационно-психологическая безопасность».

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

РАЗРАБОТЧИК:

Заведующий кафедрой
информационной безопасности

Должность, БУП

Подпись

Царегородцев Анатолий
Валерьевич

Фамилия И.О.

РУКОВОДИТЕЛЬ БУП:

Заведующий кафедрой
информационной безопасности

Должность БУП

Подпись

Царегородцев Анатолий
Валерьевич

Фамилия И.О.

РУКОВОДИТЕЛЬ ОП ВО:

Заведующий кафедрой
информационной безопасности

Должность, БУП

Подпись

Царегородцев Анатолий
Валерьевич

Фамилия И.О.