

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Ястребов Олег Александрович
Должность: Ректор
Дата подписания: 27.02.2025 15:52:27
Уникальный программный ключ:
ca953a0120d891083f939673078ef1a989dae18a

Приложение к рабочей
программе дисциплины
(практики)

**Федеральное государственное автономное образовательное учреждение
высшего образования «Российский университет дружбы народов имени
Патриса Лумумбы» (РУДН)**

Факультет искусственного интеллекта

(наименование основного учебного подразделения)

**ОЦЕНОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И СИСТЕМА ОЦЕНИВАНИЯ УРОВНЯ
СФОРМИРОВАННОСТИ КОМПЕТЕНЦИЙ ПО ДИСЦИПЛИНЕ
(ПРАКТИКЕ)**

**РАЗРАБОТКА ОРГАНИЗАЦИОННО-РАСПОРЯДИТЕЛЬНЫХ ДОКУМЕНТОВ
ПО ОБЕСПЕЧЕНИЮ ИНФОРМАЦИОННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

(наименование дисциплины (практики))

**Оценочные материалы рекомендованы МССН для направления подготовки/
специальности:**

10.04.01 ИНФОРМАЦИОННАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ

(код и наименование направления подготовки/ специальности)

**Освоение дисциплины (практики) ведется в рамках реализации основной
профессиональной образовательной программы (ОП ВО, профиль/
специализация):**

УПРАВЛЕНИЕ ИНФОРМАЦИОННОЙ БЕЗОПАСНОСТЬЮ

(направленность (профиль) ОП ВО)

Москва, 2025

ОЦЕНОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ТЕКУЩЕГО КОНТРОЛЯ УСПЕВАЕМОСТИ И САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ СТУДЕНТОВ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (ПРАКТИКЕ)

1. Вводный контроль

1.1. Анкетирование

Анкета для первичного определения уровня знаний студентов по теме разработки организационно-распорядительных документов. Включает вопросы общего характера, касающиеся нормативно-правовой базы, стандартов информационной безопасности и принципов документирования.

Примерные вопросы:

Какие основные нормативные документы регулируют сферу информационной безопасности в Российской Федерации?

Какие стандарты информационной безопасности вам известны?

Что такое политика информационной безопасности и как она оформляется?

Какие требования предъявляются к документам по обеспечению информационной безопасности?

2. Текущий контроль

2.1. Тестирование

Регулярное тестирование для проверки усвоения теоретического материала. Включает вопросы по следующим темам:

Нормативные документы и стандарты информационной безопасности

Политика информационной безопасности

Процедуры разработки и утверждения документов

Внедрение и мониторинг исполнения документов

Примерные вопросы:

Какие нормативные акты регулируют обработку персональных данных в Российской Федерации?

Какие разделы должны быть включены в политику информационной безопасности?

Какие этапы включает процесс разработки и утверждения организационно-распорядительных

документов?

Какие методы используются для мониторинга соблюдения разработанных документов?

2.2. Письменные работы

Написание рефератов и эссе на заданные темы, позволяющие оценить глубину понимания и способность критически осмысливать материалы.

Примеры тем:

Актуальные стандарты информационной безопасности и их применение в российских организациях

Роль политики информационной безопасности в обеспечении защиты информации

Процесс разработки и согласования документов по информационной безопасности

Мониторинг и аудит исполнения нормативных документов

2.3. Практические задания

Решение кейсов и выполнение практических заданий, направленных на применение теоретических знаний в реальных ситуациях разработки и внедрения документов.

Примеры заданий:

Разработать проект политики информационной безопасности для небольшой компании

Разработать процедуру утверждения и контроля исполнения документов по информационной безопасности

Провести анализ текущего состояния документации по информационной безопасности в организации

Разработать план внедрения новой версии стандарта информационной безопасности

3. Промежуточная аттестация

3.1. Коллоквиум

Устный опрос по пройденному материалу, позволяющий проверить степень усвоения ключевых концепций и терминов.

Примерные вопросы:

Какие документы входят в состав комплекта организационно-распорядительной документации

по информационной безопасности?

Каковы основные этапы разработки и утверждения политики информационной безопасности?

Какие факторы нужно учитывать при выборе стандартов информационной безопасности?

Как организовать процесс мониторинга исполнения документов по информационной безопасности?

3.2. Курсовой проект

Разработка и представление индивидуального проекта, связанного с разработкой и внедрением организационно-распорядительных документов по информационной безопасности. Проект должен включать обоснование актуальности темы, постановку целей и задач, выбор методов разработки, план внедрения и предварительную оценку рисков.

Примерные темы проектов:

Разработка и внедрение политики информационной безопасности в государственной структуре

Анализ и корректировка существующей документации по информационной безопасности в коммерческой организации

Разработка комплекса документов по информационной безопасности для стартапа

Внедрение нового стандарта информационной безопасности и создание соответствующей документации