

АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ

Информатика и информационные технологии в профессиональной деятельности

Автор: кандидат технических наук, доцент Выжигин Александр Юрьевич,
кандидат юридических наук, доцент Багоян Елена Гриневна

Код и наименование направления подготовки, профиля:
40.05.04 Судебная и прокурорская деятельность, специализация "Прокурорская деятельность"

Квалификация (степень) выпускника: юрист

Форма обучения: очная

Цель освоения дисциплины:

Сформировать компетенцию в области использования информационных систем и технологий в различных сферах профессиональной деятельности

План курса:

Тема 1

Информационные технологии как объекты гуманитарного познания.
Информационное общество.

Глобальные информационно-коммуникационные сети (Интернет)

Тема 2

Электронное государство.

Информация и информационные процессы в правовой среде.

Тема 3

Информационные технологии в федеральных и региональных органах государственной власти.

Основные понятия теории информационной безопасности

Государственная тайна.

Тема 4.

Справочные информационные правовые системы как основной источник получения правовой информации для специалиста.

Тема 5.

Компьютерные базы данных в юридическом офисе.

Тема 6

Технология планирования и ведения информационной деятельности в сфере юридических услуг.

Формы текущего контроля и промежуточной аттестации:

В ходе реализации дисциплины «Информатика и информационные технологии в профессиональной деятельности» используются следующие методы текущего контроля успеваемости обучающихся:

- при проведении занятий лекционного типа: опрос, тестирование.
- при проведении практических занятий: Тест (Т), Задачи (З), Кейс-задания (КЗ)

Экзамен проводится с применением следующих методов (средств): устная; с демонстрацией основных навыков работы в информационных системах.

| Показатель оценивания | Критерий оценивания | Средства |
|-----------------------|---------------------|----------|
|-----------------------|---------------------|----------|

| | | (методы) оценивания |
|---|---|-------------------------------|
| – оценивает программное обеспечение и перспективы его использования в решении профессиональных задач; – управляет информационными потоками и базами данных для решения общественных и профессиональных задач | – грамотно оценивает программное обеспечение и перспективы его использования в решении профессиональных задач; – самостоятельно управляет информационными потоками и базами данных для решения общественных и профессиональных задач | Тест Опрос Кейс-задания |
| – оцениваются программное обеспечение, необходимое для решения профессиональных задач; – определены перспективы использования программного обеспечения в области права | – аргументировано оценивает программное обеспечение, необходимое для решения профессиональных задач; – верно и безошибочно определяет перспективы использования программного обеспечения в области права | Тест Кейс-задания |
| – применяется компьютер как средство управления и обработки юридически значимой информации; – применяются современные информационные технологии в решении профессиональных задач | – уверенно применяет компьютер как средство управления и обработки юридически значимой информации; – грамотно применяет современные информационные технологии в решении профессиональных задач | Тест Кейс-задания |

Информационные технологии, программное обеспечение, материально-техническая база, оценочные средства, необходимые для освоения дисциплины адаптированы для обучающихся инвалидов и обучающихся с ограниченными возможностями здоровья.

Основная литература:

1. Башмакова Е.И. Создание и ведение баз данных в MS ACCESS [Электронный ресурс]: методические указания к практическим занятиям/ Башмакова Е.И.— Электрон. текстовые данные.— М.: Московский гуманитарный университет, 2014.— 46 с.— Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/39693>.— ЭБС «IPRbooks»
2. Информационные технологии в юридической деятельности [Электронный ресурс]: учебное пособие для студентов вузов, обучающихся по специальностям «Юриспруденция» и «Правоохранительная деятельность»/ О.Э. Згадзай [и др.].— Электрон. текстовые данные.— М.: ЮНИТИ-ДАНА, 2014.— 335 с.— Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/20959>.— ЭБС «IPRbooks»
3. Казиев В.М. Введение в правовую информатику [Электронный ресурс]/ Казиев В.М.— Электрон. текстовые данные.— М.: Интернет-Университет Информационных Технологий (ИНТУИТ), 2016.— 136 с.— Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/16696>.— ЭБС «IPRbooks»
4. Основы информационных технологий [Электронный ресурс] / С.В. Назаров [и др.]. — Электрон. текстовые данные. — М. : Интернет-Университет Информационных Технологий (ИНТУИТ), 2016. — 530 с. — 2227-8397. — Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/52159.html>
5. Бирюков А.Н. Процессы управления информационными технологиями [Электронный ресурс] / А.Н. Бирюков. — Электрон. текстовые данные. — М. : Интернет-Университет Информационных Технологий (ИНТУИТ), 2016. — 263 с. — 2227-8397. — Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/52165.html>