

**Аннотация
рабочей программы дисциплины
«Информатика и информационные технологии»**

1. ЦЕЛЬ И ЗАДАЧИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

1.1. Цель изучения дисциплины – формирование знаний и навыков по использованию современных информационных технологий в юридической деятельности, а также формирование у студентов более качественных теоретических знаний и практических навыков работы с прикладным программным обеспечением персональных компьютеров, в изменении содержания и характера труда работников органов внутренних дел – освобождении работников от рутинной и трудоемкой работы для того, чтобы большую часть времени посвятить анализу оперативной информации и выработке профилактических мер по уменьшению правонарушений.

1.2. Задачи учебной дисциплины:

1. Формирование представления о роли информационных систем и технологий в развитии общества.
2. Изучение возможностей технических и программных средств персональных компьютеров.
3. Формирование устойчивых навыков работы в среде базовых информационных технологий, с базовым и специализированным программным обеспечением для решения профессиональных задач в рамках образовательного и научно-исследовательского процесса.

2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ООП ВПО

2.1. Цикл (раздел) ООП:

Дисциплина относится к циклу Б.2.В.ОД.18 «Вариативной части обязательные дисциплины».

2.2. Взаимосвязь дисциплины с другими дисциплинами ООП

Дисциплина «Информатика и информационные технологии» имеет логические и методологические последующие связи с дисциплинами: вариативной части обязательной дисциплиной «Логикой».

3. ТРЕБОВАНИЯ К РЕЗУЛЬТАТАМ ОСВОЕНИЯ СОДЕРЖАНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Компетенции обучающегося, формируемые в результате освоения дисциплины:

Код соответствующей компетенции по ГОС	Наименование компетенций	Результат освоения (знать, уметь, владеть)
ОПК-5	способность решать стандартные задачи профессиональной деятельности на основе информационной и библиографической культуры с применением информационно-коммуникационных технологий	Знать: - основные закономерности создания и функционирования информационных процессов в правовой сфере; основы государственной политики в области информатики; основные

	и с учетом основных требований информационной безопасности;	виды и источники угроз информационной безопасности, понятие компьютерного преступления. Уметь: - осуществлять ввод, отбор необходимой информации. Владеть: - работать с юридическими информационными системами для нахождения юридической информации.
--	-------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

4. СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

1. Тема 1. Информация и информационные процессы в правовой сфере.
2. Тема 2. Технология работы с текстовыми редакторами и документами.
3. Тема 3. Технология работы с электронными таблицами.
4. Тема 4. Технология разработки электронных презентаций.
5. Тема 5. Коммуникационная среда и передача данных.
6. Тема 6. Локальные вычислительные сети.
7. Тема 7. Глобальная сеть Интернет.
8. Тема 8. Справочно-поисковые системы в юридической деятельности.
9. Тема 9. Киберпреступность и информационная безопасность.

5. ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ

Традиционные технологии (лекция, практическое занятие, консультация, зачет); репродуктивный, продуктивный, активный методы обучения; информационно-коммуникационные технологии.

Разработчик рабочей программы учебной дисциплины:

Стешенко И.В., кандидат экономических наук, доцент кафедры информационных технологий