

**Частное образовательное учреждение высшего образования  
«Ростовский институт защиты предпринимателя»  
(РИЗП)**

Утверждаю

Ректор института

\_\_\_\_\_ А.А.Паршина

**УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ  
по организации самостоятельной работы студентов и проведению  
практических (семинарских) занятий  
по дисциплине (модулю)**

**Правовое обеспечение информационной деятельности**  
(наименование дисциплины (модуля))

Код и наименование направления подготовки (специальности)	38.03.06 Торговое дело
Квалификация (степень) выпускника	Бакалавр

**Ростов-на-Дону**

## **Тема 1. Основы законодательства Российской Федерации в области информатики**

### **Задание для самостоятельной работы:**

Найдите в СПС КонсультантПлюс определения следующих понятий: «информация», «информатизация», «документированная информация», «программа для ЭВМ», «автор», «СМИ», «реклама», «документы», «обязательный экземпляр документа», «архивный документ», «безопасность», «государственная тайна». Найденные понятия оформите в документе Word в виде следующей таблицы:

№	Понятие	Толкование понятия	Документ, в котором понятие было найдено

## **Тема 2. Правовые основы регулирования отношений в сфере информации, информационных технологий и защиты информации**

### **Задание для семинарского занятия:**

Подготовить реферат по теме –

1. Основные принципы функционирования Официального интернет-портала правовой информации <http://pravo.gov.ru/> .  
Преимущества и перспективы его использования
2. Использование информационно-телекоммуникационных технологий при предоставлении государственных и муниципальных услуг
3. Государственные автоматизированные информационные системы и правовое обеспечение их функционирования
4. Правовое обеспечение хранения и автоматизированной обработки персональных данных (с использованием материалов ФЗ от 27.07.2006 N 152-ФЗ «О персональных данных»)

(при написании каждой темы обязательно составляется список использованных источников (актуальных!), а также используются нормативно-правовые акты

### **Тема 3. Правовая охрана авторских и смежных прав в информационной сфере**

#### **Задания для занятий семинарского типа**

Подготовьтесь к собеседованию по вопросам:

1. Особенности регулирования информационных отношений институтом авторского права
2. Охрана прав на программы и информационные системы. Лицензионный договор
3. Ответственность за нарушение авторских и смежных прав. Ответственность за нарушение авторского права и исключительного права на объект смежных прав

#### **Задания для самостоятельной работы**

Используя справочные правовые системы и поисковые системы в сети интернет, найти законодательство об ответственности за несанкционированное использование программ и ИС

### **Тема 4. Правовая охрана прав на результаты интеллектуальной деятельности и средства индивидуализации в области информатики**

#### Выполнить задание в СПС КонсультантПлюс

- 1) Последовательным уточнением тематики поиска сформировать список документов из раздела: Гражданское право — Интеллектуальная собственность (исключительные права) – Авторское право.
  - 2) Выделите несколько не подряд идущих документов из списка.
  - 3) Занесите документы в созданную папку «Авторское право».
  - 4) Удалите один документ из созданной папки.
  - 5) Выберите несколько документов из списка и сохранить их названия в файле.
  - 6) Выделите один документ. Занести его в новую папку: «Авторское право».
  - 7) Создайте папку «Патентное законодательство» и занести туда Патентный Закон РФ.
  - 8) Создайте папку «Информационное законодательство» и занести туда закон «Об информации, информационных технологиях и защите информации».
- Откройте текст документа. Найти определение термина «Коммерческая тайна». Поставить на нем закладку «Определение термина». Поставить еще несколько закладок. Перейти на первую закладку, на последнюю закладку. Переименовать первую закладку

## **Тема 5. Правовое регулирование отношений, связанных с использованием информационно-коммуникационных сетей**

### **Задания для занятий семинарского типа**

Подготовьтесь к собеседованию по вопросам:

1. Роль государства в развитии и регулировании сети Интернет
2. Особенности защиты информации при работе с сетевыми сервисами
3. Правовой режим использования информационно-телекоммуникационных сетей
4. Сайт как объект правового регулирования. Понятие и виды сайтов
5. Правовые особенности использования программ и баз данных в сети Интернет

### Задания для самостоятельной работы

Проанализировать средства работы с локальной компьютерной сетью и безопасность программ-браузеров на своем рабочем месте и указать применяемые сетевые технологии

## **Тема 6. Правовой статус электронного документа. Электронная подпись**

### **Задания для занятий семинарского типа**

Подготовьтесь к собеседованию по вопросам:

1. Понятие и особенности криптографического и стенографического преобразований информации
2. Типы алгоритмов шифрования и примеры криптографических алгоритмов
3. Электронная подпись и технологии использования электронной подписи

### Задания для самостоятельной работы

Используя справочные правовые системы и поисковые системы в сети интернет, найти законодательство об электронной подписи и информацию о получении усиленной ЭП в г.Ростове-на-Дону

## **Тема 7. Конституционные и международно-правовые основы правового обеспечения защиты государственной тайны**

### **Задания для занятий семинарского типа**

Подготовьтесь к собеседованию по вопросам:

1. Сущность терминов и определений в сфере законодательства о государственной тайне
2. Роль и место системы обеспечения информационной безопасности в системе национальной безопасности РФ
3. Основные принципы обеспечения коммерческой тайны

### **Задания для самостоятельной работы**

Подготовьте реферат по одной из следующих тем:

1. «Цифровое неравенство» и пути его преодоления
2. Современные технологии шифрования электронных данных
3. Технологии предоставления государственных и муниципальных услуг в электронном виде
4. Правовые информационные ресурсы и справочные правовые системы
5. Запреты и ограничения, регулирующие работу Интернет-ресурсов в РФ (законодательство)

## **Тема 8. Правовая защита персональных данных. Информационная безопасность. Ответственность за правонарушения в информационной сфере**

### **Задания для занятий семинарского типа**

Подготовьтесь к собеседованию по вопросам:

1. Средства и методы обеспечения целостности персональных данных
2. Средства и методы обеспечения конфиденциальности информации
3. Аппаратные и программные средства реализации защиты данных в информационных системах

### **Задания для самостоятельной работы**

Используя поисковые системы в сети интернет, найти программные средства реализации защиты персональных данных в информационных системах и составить список