## АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ

«Правоведение»

10.05.03 «Информационная безопасность автоматизированных систем» специализация «Безопасность открытых информационных систем»

## 1. ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

#### Пели

- формирование у студентов знаний в области как теории государства и права, так и отраслевых компонентов юридической науки;
- ознакомление с основными системами, способами и методами регулирования публичноправовой и частноправовой сфер жизнедеятельности;
  - выработка позитивного отношения к праву;
  - ознакомление с основными законодательными актами Российской Федерации;
  - приобретение навыков применения норм права в конкретной ситуации;
  - формирование правового мировоззрения будущих специалистов.

## Задачи:

- формирование правовой культуры студентов;
- широкая общая подготовка студентов в вопросах теории и практики государства и права;
- выработка умения понимать законы и другие нормативные правовые акты;
- формирование у студентов умения анализировать законодательство и практику его применения;
- формирование у студентов способности ориентироваться в специальной литературе;
  понять природу государственно-правовых явлений, их роль в развитии человеческой цивилизации;
- формирование у студентов умения активно применять правовые методы в своей будущей профессиональной деятельности;
- формирование у студентов правовой культуры, законопослушности, обеспечения соблюдения законодательства;
- выработка навыков в принятии решений и совершении иных юридических действий в точном соответствии с законом.

## 2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОПОП

Курс «Правоведение» (Б1.Б.13) входит базовую часть Основной Профессиональной Образовательной Программы и ФГОС ВО по направлению подготовки 10.05.03 «Информационная безопасность автоматизированных систем». Ее изучению предшествует усвоение студентами материала ряда других дисциплин: Философия, Экономика, Инновационная экономика и технологическое предпринимательство, Электроника и схемотехника, Технологии и методы программирования, Организация ЭВМ и вычислительных систем, Сети и системы передачи информации, Криптографические методы защиты информации, Управление информационной безопасностью, Безопасность сетей ЭВМ, Безопасность операционных систем, Разработка и эксплуатация защищённых автоматизированных систем, Программно-аппаратные средства обеспечения информационной безопасности, Вычислительные методы в алгебре и теории чисел, Теория кодирования, сжатия и восстановления информации, Основы научных исследований, Управление стартапами в технологическом предпринимательстве, Современные финансовые инструменты технологического предпринимательства , Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена

Дисциплина читается в 6-ом семестре 3-ого курса студентам очной формы обучения

Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Форма	<b>(1)</b>
Ф – Аннотация рабочей программы дисциплины		

# 3. ПЕРЕЧЕНЬ ПЛАНИРУЕМЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ), СООТНЕСЕННЫХ С ПЛАНИРУЕМЫМИ РЕЗУЛЬТАТАМИ ОСВОЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

В результате освоения дисциплины студент должен обладать следующими *общекультурными* компетенциями (ОК):

способностью использовать основы философских знаний для формирования мировоззренческой позиции (ОК-1);

способностью анализировать основные этапы и закономерности исторического развития России, её место и роль в современном мире для формирования гражданской позиции и развития патриотизма (ОК-3);

## общепрофессиональными компетенциями (ОПК):

способностью применять методы научных исследований в профессиональной деятельности, в том числе в работе над междисциплинарными и инновационными проектами (ОПК-5);

В результате освоения дисциплины обучающийся должен:

#### знять

- исторические факты, события, явления, процессы, понятия, теории, характеризующие процесс возникновения государства и права;
- базовые ценности мировой культуры и опираться на них в своем личностном и общекультурном развитии;
- существенные особенности, сходные черты и отличия различных правовых семей современности и оперировать этими знаниями в профессиональной деятельности;
  - правовые аспекты профессиональной деятельности;
  - терминологию и ключевые понятия дисциплины;
  - принципы и особенности правового развития общества;
  - содержание основных нормативно-правовых актов.

## уметь:

- свободно оперировать основными правовыми категориями и понятиями и применять их при решении практических задач;
- применять основные законы гуманитарных и социальных наук в профессиональной деятельности;
- ориентироваться в мировом историческом процессе, анализировать процессы и явления, происходящие в обществе;
- ориентироваться в системе законодательства и нормативных правовых актов, регламентирующих сферу профессиональной деятельности;
- использовать правовые нормы в профессиональной и общественной деятельности.

### влалеть:

- навыком релевантного поиска, анализа и толкования правовых актов.

## 4.ОБЩАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ ДИСЦИПЛИНЫ

Общая трудоемкость дисциплины составляет 3 зачетных единиц (108 часов)

## 5. ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ

В ходе освоения дисциплины при проведении аудиторных занятий используются следующие образовательные технологии:

- чтение лекций,
- проведение практических занятий,
- организация самостоятельной деятельности,

Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф – Аннотация рабочей программы дисциплины		

## - проведение зачета

Для проведения лекционных занятий используется мультимедиа технологий

Результаты самостоятельной работы должны быть оформлены в виде презентации. Контроль результатов внеаудиторной самостоятельной работы студентов может проходить в письменной, устной или смешанной форме.

## 6. КОНТРОЛЬ УСПЕВАЕМОСТИ

Программой дисциплины предусмотрены следующие виды текущего контроля: работа с тестами и вопросами для самопроверки

Промежуточная аттестация проводится в форме: зачет