

СОЧИНСКИЙ ИНСТИТУТ (ФИЛИАЛ)
федерального государственного автономного
образовательного учреждения высшего образования
«РОССИЙСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ДРУЖБЫ НАРОДОВ»
(РУДН)
ЮРИДИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ
АННОТАЦИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ
Образовательная программа
Направление 40.04.01 «Юриспруденция»
Магистратура

«Теория и история права и государства; сравнительно-правовые исследования»

Наименование дисциплины	ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В ЮРИСПРУДЕНЦИИ
Объем дисциплины	3 ЗЕ (108 час.)
КРАТКОЕ СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ	
Название разделов (тем) дисциплины:	Краткое содержание разделов (тем) дисциплины:
Тема 1. Введение. Методология курса. Информационная цивилизация. Информационная сфера как объект правового регулирования	Предмет и методология дисциплины. Информационное общество. Информатизация и информационная безопасность. Государственная программа «Информационное общество в Российской Федерации 2011-2020гг.». Информация как объект правового регулирования. Право на информацию. Информационная интеллектуальная собственность. Конфиденциальность и секретность информации. Институт тайн. Новые информационные технологии. Электронный документ, электронная коммерция, электронное управление.
Тема 2. Конституционно-правовое регулирование информационных отношений. Нормы международного права об информации. Информационное право в Российской Федерации.	Конституционные основы информационного законодательства. Конституционное регулирование в сфере сбора, обработки, использования и распространения информации. Доступ граждан к правовой информации. Федеральный закон Российской Федерации «О порядке опубликования и вступления в силу федеральных конституционных законов, федеральных законов, актов палат Федерального собрания». Законодательство о сотрудничестве стран СНГ и международном сотрудничестве в области информации. Рекомендательный законодательный акт «О принципах регулирования информационных отношений в государствах СНГ». Система законодательства о реализации права на поиск, получение и передачу информации. Федеральные органы исполнительной власти Российской Федерации в сфере информации и информационных технологий.
Тема 3. Общие сведения об информационных и телекоммуникационных технологиях. Основы применения прикладных компьютерных программ в образовательной и профессиональной юридической деятельности.	Информационные технологии и этапы их развития. Средства обработки информации: персональные компьютеры, автоматизированные рабочие места, локальные вычислительные сети, программно-технические средства реализации компьютерных технологий, станции и деловые автоматизированные рабочие места (АРМ), экспертные системы и системы поддержки принятых решений, технология автоматизации офиса. Прикладные компьютерные программы: <i>Текстовый редактор MS Word</i> и работа с тестовыми документами, редактирование, форматирование, вставки, таблицы. Правила оформления письменной работы студента (контрольная, курсовая, магистерская работа) <i>Графические редакторы, электронные таблицы Excel</i> и диаграммы, и возможности их применения в юридической практике. <i>Конструкторы графических образов</i> деловой информации (MS PowerPoint) как средства создания видеопрезентаций в динамичной форме представляющих результаты аналитического исследования. <i>Аналитические КП</i> — программы для проведения статистических расчетов (Stat-Graphics, SPSS, Statistika). Интегрированные пакеты прикладных программ для Windows - Microsoft Office, Microsoft Works .
Тема 4. Компьютерные средства связи. Работа юриста в локальной и глобальной компьютерных сетях. Электронное опубликование НПА.	Понятие компьютерной сети, прием и передача информации. Локальные вычислительные сети (ЛВС) как массовые компьютерные системы. Интернет, работа с Web -страницами. Поисковые Интернет-системы. Поиск и копирование файлов. Коммуникационные возможности Windows . Сетевые возможности Microsoft Office . Официальные сайты органов государственной власти федерального и регионального уровней, местного самоуправления. Правовые Интернет-издания, Интернет-пресса, неофициальная правовая информация в сети Интернет.

<p>Электронная почта. Электронные научные библиотеки.</p>	<p>Электронное опубликование нормативных правовых актов. Официальный интернет-портал правовой (pravo.gov.ru) информации и методика работ с ним. Юридическое сообщество в глобальной сети: способы взаимодействия и общения. Электронная почта (<i>E-mail</i>). Электронные научные библиотеки (eLibrary.ru и другие) и методика работы с научной электронной информацией. Профессиональные юридические сообщества в Интернет-среде и их возможности. Он-лайн-консультирование.</p>
<p>Тема 5. Информационно-технологическое и телекоммуникационное обеспечение государственных органов. ИТ в правоохранительной деятельности.</p>	<p>Электронное правительство. Электронные государственные услуги (gosuslugi.ru). Электронный документооборот. Электронная подпись. Государственная автоматизированная система (ГАС) «Правосудие». ГАС «Выборы». Информационные технологии в избирательном процессе. Компьютерные технологии в области информационного обеспечения правоохранительных органов. Концепция развития системы информационного обеспечения ОВД в борьбе с преступностью. Формирование единой информационно-вычислительной сети органов внутренних дел с обеспечением прямого доступа пользователей к информационным массивам интегрированных банков, данных в режиме реального времени. Оперативно-справочные, оперативно-розыскные и дактилоскопические учеты и базы данных. Информационные центры (ИЦ) МВД, УВД, экспертно-криминалистические централизованные (ЭКЦ) коллекции и картотеки; ЭКЦ МВД России (федеральные) и ЭКУ МВД, ГУВД, УВД (региональные). Автоматизированные информационно-поисковые системы. Базы данных (БД), системы управления БД (СУБД). Автоматизированные информационно-поисковые системы (АИПС); автоматизированные информационно-справочные системы (АИСС). Система «ФОТОРОБОТ».</p>
<p>Тема 6. Справочные правовые системы (СПС).</p>	<p>Работа с нормативно-правовой информацией в справочных правовых системах (СПС). Коммерческие СПС «Консультант-Плюс» (АО «КонсультантПлюс»), «Гарант» (НПП «Гарант-сервис»), «Кодекс» (ГП «Центр компьютерных разработок» СПб), «Юсис» (Юридическое агентство «Intralex»). Сервисные возможности юридических пакетов. Информационно-поисковая оболочка системы «Консультант-Плюс». Схема передачи информации по сети «КонсультантПлюс»: АО «Консультант Плюс» - региональные информационные центры. «КонсультантПлюс»: <i>Версия Проф</i>; КонсультантПлюс: <i>Эксперт Приложение</i>; «КонсультантАрбитраж»; «КонсультантПлюс»: <i>Региональные выпуски</i>; «КонсультантПлюс»: <i>Региональное законодательство</i>; «КонсультантПлюс»: <i>Россия – СНГ</i>. «КонсультантПлюс»: <i>Деловые Бумаги</i>. «КонсультантПлюс»: <i>мобильное приложение</i>. «КонсультантПлюс»: <i>Онлайн</i>.</p>
<p>Тема 7. Защита информации в информационных телекоммуникационных системах.</p>	<p>Защита информации от потери и разрушения. Защита информации от несанкционированного доступа на персональном компьютере. Обеспечение защиты информации в компьютерных сетях. Организация защиты информации в корпоративной сети. Понятие компьютерных преступлений и их классификация Способы совершения компьютерных преступлений. Криминалистическая характеристика компьютерных преступлений. Тенденции развития компьютерной преступности в России. Способы защиты от компьютерных вирусов.</p>

Разработчик:
к.и.н., доцент


(подпись)

/В.В. Соловьева/

Заведующий кафедрой
ТИГП, к.философ.н., доцент


(подпись)

/ Б.А. Камкия /