## 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"

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

Электронная почта.	Электронное опубликование нормативных правовых актов. Официальный интернет
Электронные научные	портал правовой (pravo.gov.ru) информации и методика работ с ним.
библиотеки.	Юридической сообщество в глобальной сети: способы взаимодействия и общения. Электронная почта ( <i>E-mail</i> ).
	Электронные научные библиотеки (eLibrery.ru и другие) и методика работы с научно электронной информацией.
	Профессиональные юридические сообщества в Интернет-среде и их возможности. Он-лайн консультирование.
Тема 5. Информационно- технологическое и	Электронное правительство. Электронные государственные услуги (gosuslugi.ru) Электронный документооборот. Электронная подпись.
телекоммуникационное обеспечение	Государственная автоматизированная система (ГАС) «Правосудие». ГАС «Выборы» Информационные технологии в избирательном процессе.
государственных органов.	Компьютерные технологии в области информационного обеспечения правоохранительны органов.
IT в правоохранительной деятельности.	Концепция развития системы информационного обеспечения ОВД в борьбе
	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-криминалистический централизованные (ЭКЦ) коллекции и картотеки; ЭКЦ МВД России (федеральные) и ЭКУ МВД, ГУВД, УВД (региональные). Автоматизированные информационно-поисковый
	системы. Базы данных (БД), системы управления БД (СУБД).
	Автоматизированные информационно-поисковые системы (АИПС); автоматизированные информационно-справочные системы (АИСС). Система «ФОТОРОБОТ».
Тема б. Справочные правовые системы (СПС).	Работа с нормативно-правовой информацией в справочных правовых системах (СПС) Коммерческие СПС «Консультант-Плюс» (АО «КонсультантПлюс»), «Гарант» (НПГ «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»: Версия Проф; КонсультантПлюс»: Эксперт Приложение «КонсультантАрбитраж»; «КонсультантПлюс»: Региональные выпуски «КонсультантПлюс»: Региональное законодательство; «КонсультантПлюс»: Россия – СНГ «КонсультантПлюс»: Деловые Бумаги. «КонсультантПлюс»: мобильное приложение «КонсультантПлюс»: Онлайн.
Гема 7. Защита	Защита информации от потери и разрушения. Защита информации от
информации в информационных	несанкционированного доступа на персональном компьютере. Обеспечение защить информации в компьютерных сетях. Организация защиты информации в корпоративной
гелекоммуникационных системах.	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.

Разработчик: к.и.н., доцент

/В.В. Соловьева/

(подпись)

(подпись)

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

/ Б.А. Камкия/