

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Ястребов Олег Александрович
Должность: Ректор
Дата подписания: 03.06.2025 12:08:58
Уникальный программный ключ:
ca953a0120d891083f939673078ef1a989dae18a

**Федеральное государственное автономное образовательное учреждение
высшего образования «Российский университет дружбы народов имени
Патриса Лумумбы»**

**Юридический институт, кафедра административного и
финансового права**

(наименование основного учебного подразделения (ОУП)-разработчика ОП ВО)

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

**ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В ЮРИДИЧЕСКОЙ
ДЕЯТЕЛЬНОСТИ**

(наименование дисциплины/модуля)

Рекомендована МССН для направления подготовки/специальности:

40.03.01. «Юриспруденция»

(код и наименование направления подготовки/специальности)

**Освоение дисциплины ведется в рамках реализации основной
профессиональной образовательной программы высшего образования (ОП ВО):**

Юриспруденция, Международное право

(наименование (профиль/специализация) ОП ВО)

2023 г.

1. ЦЕЛЬ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Курс "Информационные технологии в юридической деятельности" имеет целью формирование и развитие у будущих юристов теоретических знаний и практических навыков оптимальной организации информационных процессов, применения информационных технологий и информационных систем в юридической деятельности.

В теоретической части курса уделяется большое внимание использованию

Таким образом, курс "Информационные технологии в юридической деятельности" является необходимым этапом перед изучением отраслевой юридической науки - информационного права.

задачи курса "Информационные технологии в юридической деятельности":

- познакомить студентов с основными теоретическими принципами организации информационных процессов, информационных технологий, и информационных систем в современном обществе;
- научить использовать новейшие компьютерные информационные технологии для поиска, обработки и систематизации правовой информации;
- познакомить студентов с информационными системами, активно используемыми сегодня в правотворческой, правоохранительной и правоприменительной деятельности;
- сформировать знания и практические навыки, необходимые для работы с современными сетевыми технологиями.

2. ТРЕБОВАНИЯ К РЕЗУЛЬТАТАМ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Освоение дисциплины направлено на формирование у обучающихся следующих компетенций (части компетенций):

Таблица 2.1. Перечень компетенций, формируемых у обучающихся при освоении дисциплины (результаты освоения дисциплины)

Шифр	Компетенция	Индикаторы достижения компетенции (в рамках данной дисциплины)
УК-1	Способен осуществлять поиск, критический анализ и синтез информации, применять системный подход для решения поставленных задач	УК-1.1. Анализирует задачу, выделяя ее базовые составляющие; УК-1.2. Определяет и ранжирует информацию, требуемую для решения поставленной задачи; УК-1.3. Осуществляет поиск информации и ее рациональное осмысление для решения поставленной задачи по различным типам запросов; УК-1.4. Предлагает варианты решения задачи, анализирует возможные последствия их использования; УК-1.5. Анализирует пути решения проблем мировоззренческого, нравственного и личностного характера на основе использования основных философских идей и категорий в их историческом развитии и социально-культурном контексте.
УК-6	Способен управлять своим временем, выстраивать и реализовывать траекторию саморазвития на основе принципов образования в течение всей жизни.	УК-6.1. Вырабатывает и использует инструменты и методы управления и контроля временем при выполнении конкретных задач, проектов, целей; УК-6.2. Анализирует свои ресурсы и их пределы (личностные, ситуативные, временные и т.д.), для успешного выполнения поставленной задачи; УК-6.3. Находит и использует источники получения дополнительной информации для повышения уровня общих и профессиональных знаний;
ОПК-8	Способен целенаправленно и эффективно получать	ОПК 8.1 Получает из различных источников, включая правовые базы данных, юридически значимую информацию, обрабатывает и систематизирует ее в соответствии с поставленной целью;

Шифр	Компетенция	Индикаторы достижения компетенции (в рамках данной дисциплины)
	юридически значимую информацию из различных источников, включая правовые базы данных, решать задачи профессиональной деятельности с применением информационных технологий и с учетом требований информационной безопасности.	ОПК 8.2 Применяет информационные технологии для решения конкретных задач профессиональной деятельности; ОПК 8.3 Демонстрирует готовность решать задачи профессиональной деятельности с учетом требований информационной безопасности
ОПК-9	Способен понимать принципы работы современных информационных технологий и использовать их для решения задач профессиональной деятельности	ОПК-9.1. Ориентируется в современных технических и программных средствах информационных технологий и понимают принципы их работы ОПК-9.2 Умеет выбрать современные информационные технологии, необходимые для решения конкретных задач профессиональной деятельности ОПК-9.3 Владеет навыками использования современных информационных технологий, необходимыми для решения конкретных задач профессиональной деятельности
ПК-2	Способен квалифицированно применять правовые нормы в конкретных сферах юридической деятельности, правильно и полно отражать ее результаты в юридической и иной официальной документации	ПК-2.4. Владеет методами поиска и анализа правоприменительной практики, проведения мониторинга правоприменения в целях решения профессиональных задач

3. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОП ВО

Дисциплина «Информационные технологии в юридической деятельности» относится к базовым дисциплинам части образовательной программы.

В рамках ОП ВО обучающиеся также осваивают другие дисциплины и/или практики, способствующие достижению запланированных результатов освоения дисциплины «Информационные технологии в юридической деятельности».

Таблица 3.1. Перечень компонентов ОП ВО, способствующих достижению запланированных результатов освоения дисциплины

Шифр	Наименование компетенции	Предшествующие дисциплины/модули, практики*	Последующие дисциплины/модули, практики*
УК-1	Способен осуществлять поиск, критический анализ и синтез информации, применять системный подход для решения поставленных задач		Правоохранительная деятельность; Математика и информатика; Основы социального государства
УК-6	Способен управлять своим временем, выстраивать и реализовывать		

Шифр	Наименование компетенции	Предшествующие дисциплины/модули, практики*	Последующие дисциплины/модули, практики*
	траекторию саморазвития на основе принципов образования в течение всей жизни.		
ОПК-8	Способен целенаправленно и эффективно получать юридически значимую информацию из различных источников, включая правовые базы данных, решать задачи профессиональной деятельности с применением информационных технологий и с учетом требований информационной безопасности.	Информатика	Административное право; Финансовое право; Судебное устройство; Административное право зс; Финансовое право зс; Административная юстиция; Основы социального государства; Антимонопольное право; Прокурорская деятельность; Банковское право; Адвокатура и иная правозащитная деятельность; Внесудебное разрешение споров и конфликтов; Мастерство публичных выступлений в суде; Судебные системы зс; Нотариальная деятельность; Государственный аппарат и основы менеджмента;
ОПК -9	Способен понимать принципы работы современных информационных технологий и использовать их для решения задач профессиональной деятельности		
ПК-2	Способен квалифицированно применять правовые нормы в конкретных сферах юридической деятельности, правильно и полно отражать ее результаты в юридической и иной официальной документации		Административное право; Финансовое право; Налоговое право; Административное право зс; Финансовое право зс; Административная юстиция; Мастерство публичных выступлений в суде

4. ОБЪЕМ ДИСЦИПЛИНЫ И ВИДЫ УЧЕБНОЙ РАБОТЫ

Общая трудоёмкость дисциплины составляет **3 зачётных единицы**.

Вид учебной работы	ВСЕГО, ак.ч.	Семестр(-ы)
		2
<i>Контактная работа, ак.ч.</i>	24	24
Лекции (ЛК)		
Лабораторные работы (ЛР)	8	8
Практические/семинарские занятия (СЗ)	24	24
<i>Самостоятельная работа обучающихся, ак.ч.</i>	58	58
<i>Контроль (экзамен/зачет с оценкой), ак.ч.</i>	18	18
Общая трудоёмкость дисциплины	ак.ч.	108
	зач.ед.	3

Таблица 4.2. Виды учебной работы по периодам освоения ОП ВО для **ОЧНО-ЗАОЧНОЙ** формы обучения*

Вид учебной работы	ВСЕГО, ак.ч.	Семестр(-ы)
		3
<i>Контактная работа, ак.ч.</i>	32	32
Лекции (ЛК)	16	16
Лабораторные работы (ЛР)		
Практические/семинарские занятия (СЗ)	16	16
<i>Самостоятельная работа обучающихся, ак.ч.</i>	49	49
<i>Контроль (экзамен/зачет с оценкой), ак.ч.</i>	27	27

Вид учебной работы		ВСЕГО, ак.ч.	Семестр(-ы)
			3
Общая трудоемкость дисциплины	ак.ч.	108	108
	зач.ед.	3	3

* - заполняется в случае реализации программы в очно-заочной форме

5. СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

5.1. Содержание разделов дисциплины

№ п/п	Наименование раздела дисциплины	Содержание раздела	Виды учеб. работы
1	Общие сведения об информационных технологиях. Математические основы информационных технологий в юридической деятельности.	Информация, информационные ресурсы и информационные процессы. Понятие информационной системы. Информационные технологии и этапы их развития. Классификация информационных технологий (в зависимости от способов работы, эксплуатации, организации и топологии пространственного правового поля). Использование текстовых и табличных процессоров, систем управления базами данных. Информационный консалтинг общего типа – структура, технологический процесс, схема взаимодействия модулей, требования, критерии, оценка качества.	ЛЗ/СЗ
2	Государственная информационная политика. Общая характеристика информационных систем в юридической деятельности.	Компьютерные консультационные юридические службы (ККЮС). Информационно-поисковые системы и базы данных (Консультант Плюс): назначение, задачи, дерево функций, схема диалога, схема работы темы, схема взаимодействия модулей. Информационные системы и базы данных с возможностями построения логического вывода (заключения) в условиях первоначальной неопределенности (ЮСИС). Создание Общенациональной системы правовой информации. Сравнительно-сопоставительная характеристика зарубежных компьютерных правовых систем.	ЛЗ/СЗ
3	Информационные технологии в правотворческой, правоприменительной и правоохранительной деятельности	Концепция информатизации судов общей юрисдикции. Информатизация Прокуратуры. Информатизация деятельности органов внутренних дел. Государственная автоматизированная система «Выборы».	ЛЗ/СЗ
4	Перспективные информационные технологии в юридической деятельности	Роль сети Интернет в юридической деятельности. Концепция «электронного правительства»: зарубежный опыт. Процесс создания правительственной сетевой инфраструктуры в России.	ЛЗ/СЗ

ЛК – лекции; ЛР – лабораторные работы; СЗ – семинарские занятия.

6. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

Таблица 6.1. Материально-техническое обеспечение дисциплины

Тип аудитории	Оснащение аудитории	Специализированное учебное/лабораторное оборудование, ПО и материалы для освоения дисциплины (при необходимости)
Лекционная	Аудитория для проведения занятий лекционного типа, оснащенная комплектом специализированной мебели; доской (экраном) и техническими средствами мультимедиа презентаций.	Комплект специализированной мебели; технические средства: Моноблок Мультимедийный Проектор Экран для проектора Доска маркерная Wi-fi
Семинарская	Аудитория для проведения занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, оснащенная комплектом специализированной мебели и техническими средствами мультимедиа презентаций.	Комплект специализированной мебели; технические средства: Моноблок Мультимедийный Проектор Экран для проектора Доска маркерная Wi-fi
Компьютерный класс	Компьютерный класс для проведения занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, оснащенная персональными компьютерами (в количестве 28 шт.), доской (экраном) и техническими средствами мультимедиа презентаций.	Комплект специализированной мебели; технические средства: Моноблоки Мультимедийный Проектор Экран для проектора Интерактивная доска Wi-fi
Для самостоятельной работы обучающихся	Аудитория для самостоятельной работы обучающихся (может использоваться для проведения семинарских занятий и консультаций), оснащенная комплектом специализированной мебели и компьютерами с доступом в ЭИОС.	Комплект специализированной мебели; технические средства: Моноблоки Wi-fi

7. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

Основная литература

1. Информационные технологии в юридической деятельности/ Под ред С.Я. Казанцева. М., Академия, 2012. – 368 с.
 2. Информационные технологии в юридической деятельности: М.,Юрайт, 2013. – 441 с.
- Дополнительная литература.**
1. Антонов В.В. Информационные технологии в юридической деятельности и государственном управлении / В.В. Антонов, Е.А. Петрунина, А.С. Крылков, Ю.В. Новикова // Законотворчество, законодательство и правоприменение (актуальные проблемы) : III междунар. науч.-практ. конф., Москва, 16 мая 2003 г. : сб. материалов конф. - М., 2003. - С. 87-92.
 2. Антопольский А.А. Информационная деятельность в органах государственного управления // Институты административного права России : [сб. ст.]. - М., 1999. - С. 180-188.
 3. Асосков В.В. Интернет как механизм предоставления юридических услуг. Опыт и перспективы развития // <http://www.conf1.parkmedia.ru/2.asp>
 4. Баранов А.К., Корпычев В.Ю., Минаев В.А. Компьютерные экспертные технологии в органах внутренних дел. Учебное пособие. - М.: Акад. МВД РФ, 1992.
 5. Батурин Ю.М. Информация, общество, право и человек // Влияние научно-технического прогресса на юридическую жизнь. - М.: Юридическая литература, 1988
 6. Бачило И.Л. Правовое регулирование процессов информатизации // Государство и право. 1994. № 12.
 7. Беззубцев О.А., Мартынов В.Н., Мартынов В.М. Некоторые вопросы правового обеспечения использования ЭЦП (<http://www.cio-world.ru/offline/2002/6/21492/>)
 8. Беляева Т.М., Кудинов А.Т., Пальянова Н.В., Чубукова С.Г., Элькин В.Д. Правовая информатика. Справочные правовые системы: Учебное пособие / Под ред. проф. В.Д. Элькина, доц. С.Г. Чубукова - М. 2005
 9. Будаков А.С. Правовая информатизация и обеспечение доступа к информации // http://www.parkmedia.ru/conf.asp?ob_no=279
 10. Ванданов Т.Б. Сопряжение норм международного права с достижениями научно-технической революции // Правоведение. 1990. № 5.
 11. Василенко И. А. Информационная парадигма и государственное управление // Власть. — 2004. — N 8. — С. 12-18.
 12. Введение в правовую информатику. Справочные правовые системы КонсультантПлюс. Учебное пособие / Под ред. Д.Б. Новикова, В.Л. Камынина. - М.: ЗАО "Консультант Плюс", 1999
 13. Венгеров А.Б. Категория "информация" в понятийном аппарате юридической науки // Советское государство и право, 1977, № 10.
 14. Венгеров А.Б. Право и информация в условиях автоматизации управления. - М.: Юридическая литература, 1978.
 15. Виншу Л.Д. Информационные технологии в юридической деятельности. Учебно-методический комплекс. Новосибирск, НГУЭУ, 2004 – 100 с.
 16. Волчинская Е.К. Информационные технологии и право // <http://www.relcom.ru/win/Internet/ComputerLaw/Inflaw.htm>
 - Гаврилов О.А. Информатизация правовой системы России. М., 1998
 17. Гаврилов О.А. Курс правовой информатики. Учебник для вузов. – М.: Издательство НОРМА, 2000.
 18. Гаврилов О.А. Математические методы и модели в социально-правовом исследовании. - М.: Наука, 1980.
 19. Данелян Т.Я. Юридические информационные системы: Уч.- практ. пособие. – М.: МЭСИ, 2002 – 202 с.
 20. Демидов А.А. Инициативы ЮНЕСКО по расширению доступа к информации // http://www.parkmedia.ru/conf.asp?ob_no=280
 21. Жиров М.В. Информационно-аналитическое обеспечение деятельности Совета Федерации ФСРФ // НТИ. Сер.1. 1999. №1. С.1-2.
 22. Захаров В.П. Информационные системы (документальный поиск). – СПб., 2002. Защита персональных данных: Опыт правового регулирования. — М.: Галерея, 2001.
 23. Игнатова А.И., Элькин В.Д. Информационное общество и право // Средства массовой информации в информационном обществе (сборник статей). - М.: АСМИ, 2002.
 24. Информатизация правовой деятельности/Сост. Г.Л.Гасилов: Учеб. пособие. – Екатеринбург: Изд-во Урал. гос. экон. ун-та, 2001.
 25. Информатика в терминах и определениях российского законодательства. /Под ред. В.А.

Никитова. - М.,:Славянский диалог, 2000

26. Информатика и вычислительная техника в деятельности органов внутренних дел. Ч. 3. Программное обеспечение компьютерной технологии. Учебное пособие / Под ред. В.А. Минаева. - М.: ГУК МВД РФ, 1996

27. Информатика и вычислительная техника в деятельности органов внутренних дел. Ч. 4. Автоматизация решения практических задач в органах внутренних дел. Учебное пособие / Под ред. В.А. Минаева. - М.: ГУК МВД РФ, 1996

28. Информационно-справочные правовые системы. Правовая информатика: Учебно-практическое пособие - СПб.: Издательство "Кодекс", 2004

29. Информационные технологии управления: Учебное пособие. - М.: ИНФРА-М, 2001

30. Кастельс Мануэль. Информационная эпоха. Экономика, общество и культура. Пер. с англ. Под научн. ред. О.И. Шкаратана. - М.: ГУ ВШЭ, 2000.

31. Кожушко С. Компьютеризация информационного обеспечения правоприменительной деятельности // <http://www.russianlaw.net/law/doc/a70.doc>

32. Компьютерные технологии в юридической деятельности. Учебное и практическое пособие: отв. Ред. Н.С. Полевой, В.В. Крылов. - М.: БЕК, 1994.

33. Компьютерные технологии обработки информации. Уч. пособие (С.А. Назаров и др.) - М.: Финансы и статистика, 1998.

34. КонсультантПлюс: Шаг за шагом. Изучаем основные возможности работы с правовой информацией. М., 2003

35. Коркин А.М., Попова В.Г., Тарасов С.Б. Правовая информация в компьютерных технологиях. Программный комплекс ЮСИС, версия 7.4: полный обзор возможностей. - М.: Финансы и статистика, 1998

36. Королева М.Ф., Пшеничников М.П. КонсультантПлюс Технология 3000 в примерах. М., 2004

37. Кузнецов П.У. Новые образовательные технологии в сфере правового обеспечения информационных процессов. Проблемы информатизации, № 2, 2001.

38. Лопатин В.Н. Информационная безопасность России: Человек. Общество. Государство. - СПб.: Фонд "университет, 2000.

39. Марченко А. Электронный документ. http://www.libertarium.ru/libertarium/eldoc_mar

40. Маслова Л.Т. Роль информационных ресурсов в эффективности управления органов государственной власти // Управление общественными институтами и процессами в России: вопросы теории и практики: материалы межвуз. науч.-практ. конф., 19 апр. 2002 г. - Саратов, 2002. - Ч. 2. - С. 247-249.

41. Мелик-Гайказян И. В. Информационные процессы и реальность. - М., 1997.

42. Митин А. Некоторые проблемы использования информационных технологий в управленческой деятельности // Информационные технологии в структурах государственной службы : сб. - М., 1995. - Вып. 1. - С. 26-36.

43. Михеева Е.В. Информационные технологии в профессиональной деятельности: Учеб. Пособие для сред. проф. образования. - М.: Издательский центр «Академия», 2004.

44. Морозов А.В. Система правовой информации Минюста России. - М., 1999.

45. Морозов А.В. Система правовой информации Минюста России: Монография. - М.: Триумф, 1999

46. Нарейко А. И. Роль информационно-телекоммуникационных технологий в совершенствовании государственного управления // Информатизация образ. — 2004. — N 2. — С. 4-8.

47. Наумов В.Б. Право и Интернет: очерки теории и практики. М., 2002.

48. Национальный кодекс деятельности в области информатики и телекоммуникаций // PC Week. 30 июля 1996 г. № 29-30.

49. Нисневич Ю. Информационная политика России: проблемы и перспективы. М., 1999.

50. Пашин С.А., Косовец А.А. Экспертные системы в области правосудия и законотворчества: опыт и перспективы // НТИ. Сер 1. 1992. №10-11.

51. Перспективные информационные технологии в правовой сфере (под научной редакцией В.А. Копылова) // Научно-технический центр "Информсистема", М., 1993.

52. Петров А.В. Информационные технологии в принятии управленческих решений органами государственной власти // Информатизация и связь. - 1998. - № 1. - С. 12-14.

53. Правовая информация / Под ред А.Ф.Шебанова. - М.: Наука, 1974

54. Руководство пользователя "Справочная правовая система ГАРАНТ". - М., НПП "Гарант-Сервис", 2002
55. Садков В. Эффективное управление и его информационное обеспечение органами государственной статистики // Вопр. статистики. — 2002. — N 10. — С. 41-44.
56. Сергеев К. Компьютерная экзотика, или электронный договор // <http://www.russianlaw.net/law/doc/a96.htm>
57. Серго А. Интернет и право - М.: Бестселлер, 2003.
58. Сеницына Т.М. Информация в государственном управлении // Вопр. статистики. — 2003. — N 12. — С. 70-71.
59. Система ГАРАНТ: Платформа F1. Новые возможности для эффективной работы. М., 2005
60. Словарь-справочник по информационным технологиям: Правовое обеспечение: Более 400 терминов и определений / Сост. Ю.И.Фединский. – М.: ООО «Издательство Астрель»: «Издательство АСТ», 2002.
61. Смолян Г.Л., Черешкин Д.С., Вершинская О.Н., Костюк В.Н., Савостицкий Ю.А. Путь России к информационному обществу (предпосылки, индикаторы, проблемы, особенности). - М., 1997.
62. Соловяненко Н.И. Совершение сделок путем электронного обмена данными (Принципы правового подхода) // Хозяйство и право. 1997. № 6,7.
63. Степанов В.В. Правовая охрана технологий // <http://www.russianlaw.net/law/doc/a133.htm>
64. Степанова Е.Е., Хмелевская Н.В. Информационное обеспечение управленческой деятельности. Учеб. Пособие – М.: ФОРУМ: ИНФРА-М, 2002.
65. Сурков П. Концепция информационного пространства в США // Законодательство и практика СМИ, № 12, 1998 г. www.medialaw.ru/publications/zip/52/opyt.htm
66. Тихомиров Ю.А. Информационный статус субъектов права. Труды ИЗиСП. № 52. М., 1992.
67. Фатьянов А.А. Правовое обеспечение безопасности информации в Российской Федерации. - М.: Юрист, 2001.
68. Хорошилов А.В., Селетков С.Н. Мировые информационные ресурсы. – СПб.: Питер, 2004.
69. Цыганаш В. Государство и современные телекоммуникационные технологии // <http://www.russianlaw.net/law/doc/a107.htm>
70. Чувахин Н. Право и Интернет: а есть ли пересечение? // <http://www.russianlaw.net/law/doc/a62.htm>
71. Шахрай С.М., Копылов В.А. Информатизация в правовой политике России // Сб. НТИ. Сер. 1. 1992. № 3-4.
72. Чубукова С.Г., Элькин В.Д. Основы правовой информатики (юридические и математические вопросы информатики): Учебное пособие. Изд. Второе, исправленное и дополненное / Под ред. проф. М.М. Рассолова, профессора В.Д. Элькина. - М.: Юридическая фирма "КОНТРАКТ", ИНФРА-М, 2008. – 287 с.
73. Шахрай С.М., Копылов В.А. Информатизация правовой сферы и законодательное регулирование информатизации в Российской Федерации // Сб. НТИ. Сер. 1. 1992. № 10-11.
74. Шер Л. Интернет для юриста: перспективы развития // Российская юстиция. 1998. № 12.
75. Шиверский А.А. Защита информации: проблемы теории и практики. М., 1996.
76. Шрейдер Ю.А. Об одной модели семантической теории информации // Проблемы кибернетики. Вып. 13. - М., 1965
77. Щербачева Л.Ф. Информационные технологии в юридической деятельности. Учебно-методический комплекс. –М.: РосНОУ, 2004.
78. Элькин В.Д. Информационные стохастические фракталы и их применение // Средства массовой информации в информационном обществе (сборник статей). - М.: АСМИ, 2002.
79. Элькин В.Д. Ситуационные центры. Возможности применения в деятельности СМИ // Средства массовой информации в информационном обществе (сборник статей). - М.: АСМИ, 2002.
80. Юсупов Р.М., Заболотский В.П. Научно-методологические основы информатизации. - СПб.: Наука, 2000
81. Якушев М.В. Интернет и право: новые проблемы, подходы, решения // http://www.conf3.parkmedia.ru/any_r.asp?URL=yaku.asp

Ресурсы сети «Интернет»:

1. ЭБС РУДН и сторонние ЭБС, к которым студенты университета имеют доступ на основании заключенных договоров:

- Электронно-библиотечная система РУДН – ЭБС РУДН: <http://lib.rudn.ru/MegaPro/Web>;
- ЭБС «Университетская библиотека онлайн»: <http://www.biblioclub.ru>;
- ЭБС Юрайт: <http://www.biblio-online.ru>;
- ЭБС «Консультант студента»: www.studentlibrary.ru;
- ЭБС «Лань»: <http://e.lanbook.com/>.

2. Базы данных и поисковые системы:

- справочная правовая система «КонсультантПлюс»: <http://www.consultant.ru/cons/>;
 - справочная правовая система «ГАРАНТ»: <http://ivo.garant.ru/#/startpage>;
 - библиографическая база данных научного цитирования РИНЦ: <https://www.elibrary.ru/>;
 - Научная электронная библиотека «КиберЛенинка»: <https://cyberleninka.ru/>;
 - поисковая система по полным текстам научных публикаций «Академия Google»: <https://scholar.google.com/>.
 - Федеральный портал «Российское образование» <http://www.edu.ru/>
 - Федеральный правовой портал «Юридическая Россия» -<http://www.law.edu.ru/>
 - Библиотека законодательных актов Российской Федерации - http://www.vcom.ru/law/rf_law_2.shtm
 - <http://president.kremlin.ru> – официальный сайт Президента Российской Федерации
 - <http://www.council.gov.ru> – официальный сайт Совета Федерации Федерального Собрания Российской Федерации
 - <http://www.duma.gov.ru> – официальный сайт Государственной Думы Федерального Собрания Российской Федерации
 - <http://www.government.gov.ru> – официальный сайт Правительства Российской Федерации
 - <http://www.minjust.ru> – официальный сайт Министерства юстиции Российской Федерации
 - <http://www.mvdinform.ru> – официальный сайт Министерства внутренних дел Российской Федерации
 - <http://www.nalog.ru> – официальный сайт Министерства Российской Федерации по налогам и сборам
 - <http://www.cbr.ru> – официальный сайт Центрального Банка Российской Федерации
 - <http://ks.rfnet.ru> – официальный сайт Конституционного Суда Российской Федерации
 - <http://www.suprcourt.ru> – официальный сайт Верховного Суда Российской Федерации
- Поисковые системы и серверы:
- <http://www.yandex.ru>
 - <http://www.rambler.ru>
 - <http://www.aport.ru>
 - <http://altavista.com.ru>

- <http://www.rubricon.ru> – крупнейший энциклопедический ресурс Интернета
- <http://ilaw.nm.ru/contact.htm> кафедра МГЮА
- <http://dir.spylog.ru/>
- http://society.askold.net/cgi-bin/show.cgi?id_site=36140 Интернет и право
- <http://students.soros.karelia.ru/~marisha/urfak/page1.htm> Правовая информатика
-
- <http://www.msu2005.ru/expositions/professional/prof.asp?p=1048165367662&s=1084975283201> о профессии юриста в МГУ
- <http://www.consultant.wdc.msk.ru/index.htm> Консультант Плюс
- <http://www.garant.ru/> Правовая система Гарант
- http://www.intrallex.ru/company_about.htm Агентство Интралекс
- http://www.vniipvti.ru/conf/d10_1.htm институт проблем вычислительной техники и информатизации

III. Сайты юридических изданий и библиотек:

- <http://www.rg.ru> – официальный сайт Российской газеты
- <http://www.rsl.ru> – официальный сайт Российской Государственной библиотеки им. В. И. Ленина
- <http://www.lawlibrary.ru> – официальный сайт юридической научной библиотеки издательства «Спарк»
- <http://www.libfl.ru> – Всероссийская государственная библиотека иностранной литературы
- <http://www.msu.ru/libraries> – электронный каталог библиотек Московского государственного университета
- <http://jurfak.spb.ru/library> – электронный каталог библиотеки юридического факультета Санкт-Петербургского государственного университета
- <http://www.lawportal.ru> – Федеральный правовой портал Юридическая Россия
- <http://legislature.ru> – сайт законопроектов, рассмотренных или назначенных к рассмотрению на ближайшее время Государственной Думой Федерального Собрания Российской Федерации
- <http://www.akdi.ru> – Агентство консультаций и деловой информации «Экономика и жизнь»
- <http://www.prodemo.ru> – обзор работы Государственной Думы — юридический электронный журнал

IV. Сайты исследовательских учреждений и центров:

- <http://www.transparency.org.ru> – Центр антикоррупционных исследований и инициатив «Трансперенси Интернейшнл – Р»
- <http://www.mosorgcrimrescenter.ru> – Московский исследовательский центр по проблемам организованной преступности и коррупции
- <http://www.jurfak.spb.ru/centers/traCCC/default.htm> – Санкт-Петербургский центр по изучению организованной преступности и коррупции
- <http://sartracc.sgar.ru> – Саратовский центр по исследованию проблем организованной преступности и коррупции
- <http://crime.vl.ru/tracc.htm> – Владивостокский центр по изучению организованной преступности
- <http://www.isea.ru/sait/> – Иркутский центр изучения организованной преступности и коррупции.

Учебно-методические материалы для самостоятельной работы обучающихся при освоении дисциплины/модуля*:

- курс лекций по дисциплине (текстовые документы и презентации);
- методические указания по организации самостоятельной работы студентов и выполнению контрольных (проверочных) заданий (тесты, практические задания);
- методические указания по проведению итоговой аттестации по дисциплине.

* - все учебно-методические материалы для самостоятельной работы обучающихся размещаются в соответствии с действующим порядком на странице дисциплины [в ТУИС](#)

8. ОЦЕНОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И БАЛЛЬНО-РЕЙТИНГОВАЯ СИСТЕМА ОЦЕНИВАНИЯ УРОВНЯ СФОРМИРОВАННОСТИ КОМПЕТЕНЦИЙ ПО ДИСЦИПЛИНЕ

Оценочные материалы и балльно-рейтинговая система оценивания уровня сформированности компетенций (части компетенций) по итогам освоения дисциплины «Информационные технологии в юридической деятельности» представлены в Приложении к настоящей Рабочей программе дисциплины.

РАЗРАБОТЧИК:

к.ю.н. ассистент	И.В. Шмелёв
_____	_____
Должность, БУП	Подпись
	Фамилия И.О.

РУКОВОДИТЕЛЬ БУП:

Заведующий кафедрой административного и финансового права		О.А. Ястребов
_____	_____	_____
Наименование БУП	Подпись	Фамилия И.О.

РУКОВОДИТЕЛЬ ОП ВО:

Заведующий кафедрой административного и финансового права		О.А. Ястребов
_____	_____	_____
Должность, БУП	Подпись	Фамилия И.О.

Заведующий кафедрой международного права		А.Х. Абашидзе
_____	_____	_____
Должность, БУП	Подпись	Фамилия И.О.