

ГОУ ВПО РОССИЙСКО-АРМЯНСКИЙ (СЛАВЯНСКИЙ)
УНИВЕРСИТЕТ


Составлена в соответствии с
государственными
требованиями к минимуму
содержания и уровню
подготовки выпускников по
указанным направлениям и
Положением «Об УМКД РАУ».

УТВЕРЖДАЮ:
Директор Института
Алавердян Л.А. 
“ 04 ”  2016г.


Институт: Права и политики
Название Института

Кафедра: Конституционного и муниципального права
Название кафедры

Зав. кафедрой: к.ю.н., профессор Тохян Ф.П. 
Ученое звание, ученая степень, Ф.И.О

Автор(ы): преподаватель Артеян М.М. 
Ученое звание, ученая степень, Ф.И.О

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

Дисциплина: **Б2.Б.1 Информационные технологии в юридической
деятельности**

Код и название дисциплины согласно учебному плану

Направление: **40.03.01 «Юриспруденция»**
Название направления

1. Аннотация

Данный курс является совокупностью систематически изложенных принципов и методов построения многоязычных правовых ресурсов, существующих алгоритмов, методов и проблем, которые возникают на пути применения информационных технологий, а также методологий и программных обеспечений поиска, анализа, сравнения, хранения, передачи и синтеза правовой информации; роли информации в жизнедеятельности личности, общества и государства, ее юридически значимых свойств, а также специфики сущности и содержанию информационных правоотношений, характеристике информационного законодательства. Дается анализ правовым режимам информации, особенностям правового регулирования отношений в наиболее значимых сферах жизнедеятельности общества, а также вопросам, касающимся ответственности за правонарушения в информационной сфере.

2. Цель и задачи дисциплины

Цель дисциплины: Целями освоения дисциплины (модуля) «Информационные технологии в юридической деятельности» являются:

1) формирование информационной культуры студентов в условиях информационного общества;

2) привить студентам-юристам навыки и приемы владения технологиями обработки, хранения, передачи и приема массивов юридической информации в различных областях деятельности практика-юриста в современном мире;

3) обучение основным принципам информационной безопасности, уровням их реализации, в том числе защиты государственной тайны в тех правовых структурах, где будут работать будущие юристы;

4) обучить студентов основными правилами работы с системами управления базами данных наиболее распространенного типа, работы с информацией в глобальных компьютерных сетях.

Задачи дисциплины:

- понимать сущность и значение информации в развитии современного информационного общества;

- изучить методы и средства получения, хранения, обработки и защиты информации в юридической деятельности;

- сознавать опасности и угрозы, возникающие в этом процессе, соблюдать основные требования информационной безопасности, в том числе защиты государственной тайны, изучить и применять методы защиты информации;

- владеть основными методами, способами и средствами получения, хранения, переработки информации, иметь навыки работы с компьютером как средством управления информацией;

- способность работать с информацией в глобальных компьютерных сетях;

- получить навыки подготовки и оформления юридических документов, обработки статистических показателей, эффективного поиска правовой информации.

3. Трудоемкость дисциплины и виды учебной работы по учебному плану

Виды занятий	Всего часов	Часы по семестрам*				
		I сем	II сем	III сем	IV сем	V сем
1	2	3	4	5	6	
Общая трудоемкость дисциплины, в.т.ч.:	144				144	
а) Аудиторные занятия, в.т.ч.:	36					
▪ Лекции	18				18	
▪ Практические занятия (ПЗ)	18				18	
▪ Семинары (С)						
▪ Лабораторные работы (ЛР)						
▪ Другие виды аудиторных занятий						
б) Самостоятельная работа	108				108	
Курсовая работа						
Расчетно-графические работы						
Другие виды самостоятельной работы						
Отчетность (Вид итогового контроля) ЗАЧЕТ	Зачет				Зачет	

***Заполнить соответствующее количество семестров.**

	Вес формы текущего контроля в результирующей оценке текущего контроля	Вес формы промежуточного контроля в итоговой оценке промежуточного контроля	Вес итоговых оценок промежуточных контролей в результирующей оценке промежуточного контроля	Вес оценки посещаемости, результирующей оценки промежуточных контролей и оценки итогового контроля в результирующей оценке итогового контроля
--	---	---	---	---

4. Распределение весов по формам контроля

5. Содержание дисциплины:

5.1 Разделы дисциплины и виды занятий

Раздел дисциплины и темы	Всего, часов	Лекции, час.	Практические занятия, час.	Семинары, час.	Лабораторные работы, час.
1	2	3	4	5	6
Раздел 1. Общая часть					
Тема 1.1. Введение в дисциплину. Основные понятия. Информационное общество и право, информатизация общества. Государственная информационная политика	2	1	1		
Раздел 2. Основная часть					
Тема 2.1. Информация. Правовая информация и ее структура. Информационно-правовые нормы и информационные правоотношения	2	1	1		
Тема 2.2. Источники права и носители информации	4	2	2		
Тема 2.3. Право на поиск, получение и использование информации	4	2	2		
Тема 2.4. Документированная информация как объект информационных правоотношений	4	2	2		
Тема 2.5. Информационные технологии в правотворческой и правоприменительной деятельности	4	2	2		
Тема 2.6. Информационные технологии в правовой системе. Информационные процессы и системы, средства их обеспечения	4	2	2		
Тема 2.7. Правовые автоматизированные информационно-поисковые системы	4	2	2		
Тема 2.8. Правовые проблемы информационной безопасности	4	2	2		
Тема 2.9. Правовые проблемы виртуальной среды интернет	4	2	2		
ИТОГО	36	18	18		

5.2. Содержание разделов дисциплины

Раздел 1. Общая часть

Тема 1.1. Введение в дисциплину. Основные понятия. Информационное общество и право, информатизация общества. Государственная информационная политика

Основные понятия: объект, предмет, методы, связь с другими юридическими дисциплинами. Система курса «Информационные технологии в юридической деятельности».

Структура курса «Информационные технологии в юридической деятельности»: общая и особенная части.

Обзор законодательства в сфере информационных технологий.

Роль информации в жизни личности, общества и государства. Информационное общество. Стадии становления. Государственная политика в области формирования информационного общества.

Раздел 2. Основная часть

Тема 2.1. Информация. Правовая информация и ее структура. Информационно-правовые нормы и информационные правоотношения

Информация как основной объект информационной сферы и системы права. Определение понятия «информация». Информация в актах действующего законодательства. Классификация информации по роли, в которой она выступает в правовой системе. Классификация информации по доступу к ней. Юридические особенности и свойства информации. Модель информационной сферы, основные и обеспечивающие области информационной сферы. Понятие информационной безопасности. Методы обеспечения информационной безопасности РФ

Тема 2.2. Источники права и носители информации

Информационное законодательство как основной источник права. Информационно-правовые нормы Конституции РФ, Конституции РА. Акты и нормы отрасли компьютерных технологий. Носители информации.

Тема 2.3. Право на поиск, получение и использование информации

Конституционная основа поиска, получения и передачи информации. Основные субъекты правоотношений. Право на поиск и получение документированной информации из государственных информационных ресурсов.

Тема 2.4. Документированная информация как объект информационных правоотношений

Модель гражданского оборота информации. Субъекты информационных правоотношений в гражданском обороте информации. Конституционная основа формирования и использования информационных ресурсов. Государственная политика в области формирования и использования информационных ресурсов. Правовой режим документированной

информации. Обязательный экземпляр документа как разновидность документированной информации. Документированная информация в международном информационном обмене.

Тема 2.5. Информационные технологии в правотворческой и правоприменительной деятельности

Информационные основы правотворческой и правоприменительной деятельности. Информатизация правотворчества и правоприменения.

Автоматизация форм и видов систематизации законодательства: учет, инкорпорация, консолидация и кодификация. Автоматизированные информационные системы.

Информационные технологии в судах.

Структура информационного ресурса (<http://court.am>) системы судебного департамента.

Информационные технологии в судах различных инстанций.

Структура и организация сайтов судов.

Принципы работы поисковой системы в банке судебных решений.

Система мониторинга (отслеживание) движения дела.

Программно-технический уровень: аудиопротоколирование судебных заседаний, судебные дела на цифровых носителях.

Дальнейшие перспективы внедрения ИТ-технологий в судебных органах. ИТ-технологии в судебных органах зарубежных стран.

Тема 2.6. Информационные технологии в правовой системе. Информационные процессы и системы.

Понятие информационных технологий, ее цель, методы. Классификация (методов) информационных технологий. Информационные технологии (ИТ) по видам деятельности: ИТ в правотворческой деятельности, правоприменительной, правоохранительной и экспертной деятельности.

Роль сети Интернет в распространении информации и информации, имеющей правовое значение. Концепция «электронного государства». Программы «Электронная Россия» и «Электронное правительство», этапы их выполнения. Электронный документооборот.

Электронная цифровая подпись.

Понятие информационных процессов и их виды. Роль СМИ в реализации информационных процессов.

Понятие информационных систем, их классификация.

Автоматизированные рабочие места (АРМ) юристов различных профилей: судьи, прокурора, следователя, адвоката, нотариуса. Проблемы создания АРМ юриста.

Правовой режим информационных систем, информационных технологий и средств их обеспечения. Порядок разработки и внедрения информационных систем, информационных технологий и средств их обеспечения. Государственная политика в области создания информационных систем, информационных технологий и средств их обеспечения. Правовое регулирование отношений в области связи и телекоммуникаций.

Тема 2.7. Правовые автоматизированные информационно-поисковые системы

Справочно-правовые системы (СПС): «КонсультантПлюс», «Гарант», «Кодекс», «Эталон», «ЮСИС», «ИРТЕК», «АРЛИС», «АРМЛОУ».

Информационно-правовой уровень: СПС «КонсультантПлюс», «Гарант», «Кодекс».

Портал седеной информации «ДАТАЛЕКС» (<http://www.datalex.am>), структура и содержание. Картотека дел и банк судебных решений. Организация поисковой системы: по номеру дела; по лицу, участвующему в деле; по дате. Электронный календарь судебных заседаний.

Тема 2.8. Правовые проблемы информационной безопасности

Правовая основа защиты объектов информационных правоотношений от угроз в информационной сфере. Правовая защита интересов личности, общества, государства от угроз воздействия недоброкачественной информации, от нарушения порядка распространения информации. Правовая защита информации, информационных ресурсов и информационных систем от угроз несанкционированного и неправомерного воздействия посторонних лиц. Защита прав и свобод в информационной сфере в условиях информатизации. Структура правового регулирования отношений в области информационной безопасности.

Тема 2.9. Правовые проблемы виртуальной среды интернет

Интернет как виртуальная среда. Правовые аспекты Интернет. Особенности информационных правоотношений в Интернет. Область реализации права на поиск, получение и потребление информации в Интернет. Области создания и распространения исходных документов, формирования информационных ресурсов и предоставления информационных продуктов и информационных услуг в Интернет. Область информационных технологий и средств их обеспечения в Интернет. Область правового обеспечения информационной безопасности сети Интернет. Основные направления правового регулирования информационных отношений в Интернет.

5.3 Вопросы для зачета

1. Информационные технологии в юридической деятельности: понятие и основные направления (функции).
2. Объект, предмет, структура и основные методы информационных технологий в юриспруденции. Соотношение с другими видами юридических дисциплин информационного цикла.
3. Информационное общество. Государственная политика в области формирования информационного общества.
4. Политика Российской Федерации в области информационных технологий. Нормативные акты, регулирующие вопросы в сфере информационных технологий.
5. Понятие информации и правовой информации. Признаки информации и правовой информации. Сведения и данные, их отличие от информации.
6. Юридические особенности и свойства информации.
7. Информационные права и свободы.
8. Правовая информация по структуре и по уровню доступа.
9. Носители информации.
10. Право на поиск и получение документированной информации из государственных информационных ресурсов.
11. Правовой режим документированной информации.
12. Понятие информационных технологий, их цель, методы.

13. Существующие классификации (методов) информационных технологий. Информационные технологии по видам юридической деятельности.
14. Интернет и СМИ – как особые технологии распространения информации и информации, имеющей правовое значение.
15. Правительственные программы в области информатизации.
16. Понятие электронного документооборота. Отличие электронного документооборота от электронного документа и электронного обмена данными.
17. Электронная подпись. Удостоверяющие центры. Юридическое значение электронной подписи.
18. Понятие информационных процессов и их виды. Роль СМИ в реализации информационных процессов.
19. Понятие информационных систем, их классификация и применение в юридической деятельности.
20. Общая характеристика автоматизированных рабочих мест (АРМ) юристов различных профилей. Проблемы создания АРМ юриста.
21. Справочно-правовые системы (СПС) и их виды. Общая организация и отличия. Преимущества и недостатки СПС.
22. СПС «Законодательство России», ее отличие от других справочно-правовых систем. Преимущества и недостатки.
23. Справочно-правовые системы нового поколения, их отличительные особенности, достоинства и недостатки.
24. Способы представления результатов юридической деятельности. Кодирование правовой информации.
25. Автоматизированные базы данных по правовым проблемам.
26. Статистический анализ правовых материалов: судебные решения, уголовные дела и т.п.
27. Общая характеристика информатизации правотворческой деятельности и деятельности судов. Базовая идея информатизации судебной деятельности (деятельности по осуществлению правосудия).
28. Автоматизация форм и видов систематизации законодательства. Причины ограничения автоматизации консолидации и кодификации. Компьютеризация систематизации судебных актов.
29. Информационные технологии в судах общей юрисдикции.
30. Структура информационного ресурса судебного департамента.
31. Автоматизированное рабочее место судьи: цели, функции, структура, программно-технический уровень оснащения.
32. Информационные технологии в судах. Информационно-правовой и программно-технический уровень информатизации.
33. Понятие электронного правосудия: предназначение, решаемые задачи, виртуальная основа. Перспективы развития (Интернет-суды и т.п.).
34. Электронный документооборот в системе судов.
35. Аудиопротоколирование судебных заседаний. Перспектива перевода судебного дела на цифровые носители.
36. Дальнейшие перспективы внедрения ИТ-технологий в судебных органах. ИТ-технологии в судебных органах зарубежных стран.
37. Информационная безопасность: задачи, объекты и методы ее обеспечения.
38. Понятие защиты информации. Уровни защиты информации.
39. Угрозы информационным системам и их виды. Программы-шпионы. Методы защиты информации.
40. Техническое и программное обеспечение информационной безопасности в зависимости от видов юридической деятельности.
41. Методы обеспечения информационной безопасности РФ.

42. Правовое обеспечение информационной безопасности. Концепция национальной безопасности РФ и Доктрина информационной безопасности РФ.

6. Учебнометодическое обеспечение дисциплины:

6.1. Рекомендуемая литература

а) Основная

1. Компьютерные технологии в юридической деятельности: Учеб. и практ. Пособие / Под ред. Н. Полевого, В. Крылова. –М:БЕК,1994.
2. Компьютерные технологии в правотворческой деятельности: Учеб. пособие / О.А. Гаврилов. – М.:НОРМА-ИНФРА-М,1999.
3. Чебукова С.Г. Основы правовой информатики (юридические и математические вопросы информатики): Учебное пособие: М., Контракт, 2004.
4. Информационное право. Учебник. М., 2004
5. Доктрина информационной безопасности РФ // Российская газета. 2000. 28 сент.
6. Копылов В.А. Информационное право. М., 2001.
7. Хартия Глобального информационного общества (Окинава) // Дипломатический вестник. 2000. N 8. С. 5156.
8. Ваганян Г.А., Бляян В.Ю. Информационные технологии в правовой деятельности, Ереван, 2004.
9. Агапов А.Б. Основы федерального информационного права России. М., Экономика, 1995.
10. Информатика и математика для юристов: Учебное пособие / Под ред. проф. Копылова В.А., проф. Элькина В.Д. М., 2003 г.
11. Комментарий к Федеральному закону «Об информации, информатизации и защите информации». Под редакцией Бачило И.Л., Волокитина А.В., Копылова В.А., Кристалного Б.В., Нисневича Ю.А. М., ИГП РАН, 1996.
12. Введение в правовую информатику. Справочные правовые системы КонсультантПлюс [Текст] : учебник для вузов / Д. Б. Новиков ; ред.: В. Л. Камынин, Д. Б. Новиков, 1999. - 314 с.
13. Введение в правовую информатику. Справочные правовые системы КонсультантПлюс [Текст] : учебник для вузов / [Д. Б. Новиков [и др.]]; под ред. Д. Б. Новикова [и др.], 2009. - 253 с.
14. Селезнев Л.И. Математические методы в юриспруденции. –М.: Наука, 2001. 168 с.

б) Дополнительная

1. Абдуллин А. Унификация сроков охраны авторских прав и смежных прав в Европейском Союзе // Интеллектуальная собственность. 1998. № 2.
2. Автоматизированное рабочее место мирового судьи «TRIAL».
3. Алексенцев А. И. О составе защищаемой информации // Безопасность информационных технологий. 1999. № 2. С. 57.
4. Батурин Ю.М. Проблемы компьютерного права. М., Юридическая литература, 1991.
5. Бачило И.Л. Информационное право. Роль и место в системе права Российской Федерации // Государство и право. 2001. N 2. С. 14.
6. Бачило И.Л. Методология решения правовых проблем в области информационной безопасности. // Сб. Информатика и вычислительная техника. 1992. № 23.
7. Бачило И.Л. О праве собственности на информационные ресурсы // Информационные ресурсы России. 1997. №4. С.1923.

8. Бачило И.Л. Право на информацию // Проблемы информатизации. 1995. №1.
9. Ботуз С. Как сохранить ноухау в информационной технологии // Интеллектуальная собственность. 1995. № 3/4.
10. Ботуз С. Рынок информационных технологий и ноухау: Вопросы правового регулирования // Интеллектуальная собственность. 1996. № 1/2.
11. Ваганян Г.А., Артеян М.М. Обеспечение правовой информации в Армении с помощью Интернет // «Закон и действительность». Международный юридический научный журнал. Ереван. ноябрь. 2003. N 2122. Стр. 1214.
12. Волчинская Е.К. Есть ли в России компьютерное право? // Юридический консультант. 1997. № 2.
13. Гаврилов О.А. Информатизация правовой системы России. М., 1998.
14. Гаврилов Э.П. Права на интеллектуальную собственность в новом ГК РФ // Государство и право. 1995. № 11.
15. Гудимов В. Ответственность за разглашение коммерческой тайны // Российская юстиция. 1998. № 2.
16. Гульбин Ю. Охрана авторов программного обеспечения ЭВМ // Российская юстиция. 1997. № 5.
17. Данелян Т.Я. Информационные технологии в юриспруденции (ИТ в юриспруденции): учебно-методический комплекс. –М.: Изд. центр ЕАОИ, 2009. 284 с.
18. Защита прав создателей и пользователей программ для ЭВМ и баз данных (комментарий российского законодательства) / Министерство юстиции Российской Федерации. Российская Правовая Академия. М.: 1996.
19. Информатика для юристов и экономистов / Под ред. Симоновича С.В. - СПб.: Питер, 2001. - 688 с.
20. Информатика и математика для юристов: Учеб. Пособие для вузов / Под ред. проф. Х.А. Андриашина, проф. С.Я. Казанцева. - М.: ЮНИТИ-ДАНА, Закон и право, 2001. - 463 с.
21. Леванский В.А. Моделирование в социально-правовых исследованиях. М.: Наука, 1986. 160 с.
22. Копылов В.А. Информационное право. Концепция структуры системы информационного права // Труды по интеллектуальной собственности. Материалы научно теоретической конференции от 27 января 2000 г., М. 2000, том II.
23. Копылов В.А. Нормативноправовое обеспечение процесса вхождения России в информационное общество // Проблемы информатизации. 1997. Вып. 4. С. 6063.
24. Копылов В.А. О гражданском обороте информации // Сб. НТИ. Сер. 1. 1999. № 5.
25. Копылов В.А. О модели гражданского оборота информации // Журнал российского права. 1999. № 9.
26. Копылов В.А. О системе информационного права // Сб. НТИ. Сер. 1. 2000. № 4.
27. Копылов В.А. О собственности на документированную информацию. Документация в информационном обществе: электронное делопроизводство и электронный архив // Доклады на шестой международной научнопрактической конференции 24-25 ноября 1999г.
28. Копылов В.А. О создании Российской автоматизированной системы информации о нормативных актах // Сб. НТИ. Сер. 1. 1992. № 1011.
29. Копылов В.А. О структуре и составе информационного законодательства // Государство и право. 1996. № 6.
30. Копылов В.А. Об основных теоретических положениях информационного права // Сб. НТИ. Сер. 1. 1998. № 8.
31. Косовец А.А. Правовое регулирование электронного документооборота // Вестник Московского университета. Серия 11. Право. 1997. № 4.
32. Наумов В.Б. Право и Интернет: Очерки теории и практики. - М.: Книжный дом «Университет», 2002.

33. Национальный кодекс деятельности в области информатики и телекоммуникаций // PC Week. 30 июля 1996 г. № 2930.
34. Новые информационные технологии в практике работы правоохранительных органов / Под ред. В.П. Сальникова. Материалы международной научно-практической конференции 20 ноября 1998 года. В 4-х частях. Санкт-Петербургский Университет МВД РФ. СПб., 1998.
35. Рассолов М.М. Информационное право. М., 1999.
36. Чубукова С.Г., Элькин В.Д. Основы правовой информатики (юридические и математические вопросы информатики): Учебное пособие. Изд. второе, исправленное, дополненное / Под. ред. д.ю.н., профессора М.М. Рассолова, профессора В.Д. Элькина. – М.: Юридическая фирма «КОНТРАКТ», 2007. 287 с.
37. Шахрай С.М., Копылов В.А. Информатизация правовой сферы и законодательное регулирование информатизации в Российской Федерации // Сб. НТИ. Сер. 1. 1992. № 1011.
38. Шер Л. Библиотеки глобальной сети Интернет // «РЮ». 1999. № 2. intranet.garant.ru/ru/021999.htm
39. Шер Л. Интернет для юриста: перспективы развития // «РЮ». 1998. № 12.

в) Другие источники

1. Анализ законотворчества в РФ в контексте права человека на информацию. // Центр «Право и СМИ». 1999. С. 336. Серия «Журналистика и право». Вып. 17. www.medialaw.ru/publications/books/inf_right/index.html
2. Бродская И. Конфиденциальные сведения: способы использования. Правовой смысл понятия «разглашение» // Законодательство и практика СМИ. 1999. № 78. <http://www.medialaw.ru/publications/zip/5960/confi.htm>
3. Воинов А.Е. Законодательство о средствах массовой информации и практика его применения в республиках субъектах Российской Федерации // www.medialaw.ru/publications/books/voinov/index.html
4. Волчинская Е.К. Информационные технологии и право // www.relcom.ru/win/Internet/ComputerLaw/Inflaw.htm
5. Гаврилов Э. О литературном псевдониме // Законодательство и практика СМИ, 1998. № 12. // www.medialaw.ru/publications/zip/52/gavril.htm
6. Глисков А. Реакция власти на критику в прессе: право или обязанность // Законодательство и практика СМИ. 1999. № 4. // www.medialaw.ru/publications/zip/56/gliskov.htm
7. Корченкова Н.Ю., Повещенко Н.П. Информационное обеспечение граждан как условие реализации и защиты их экономических прав. «Российское право в период социальных реформ» // Сб. научных трудов аспирантов, соискателей и молодых ученых. Н.Новгород. 1998. www.unn.ac.ru/rus/books/stat17.htm
8. Кудрявцев М. Право СМИ в современной России: проблемы и перспективы // Законодательство и практика СМИ. 1999. № 3. www.medialaw.ru/publications/zip/55/pravo_smi.htm
9. Куприянов А. Интернет и право // www.vic.spb.ru/law/doc/a72.htm.
10. Мелюхин И.С. Интернет и правовое регулирование // www.internews.ras.ru/ZiP/28/melukhin.html
11. Мелюхин И.С. Информационное общество и государство // www.relcom.ru/win/Internet/ComputerLaw/State.htm
12. Наумов В. Некоторые организационноправовые вопросы развития и использования сети Интернет в РФ // www.vic.spb.ru/law/doc/a06.htm
13. Шевердяев С. Информационные отношения и система информационного законодательства // Законодательство и практика СМИ, 1999. № 1. www.medialaw.ru/publications/zip/53/opinion.htm

Нормативные источники

1. Конституция РФ.
2. Конституция РА.
3. Федеральный конституционный закон от 28.04.1995 № 1-ФКЗ «Об арбитражных судах в Российской Федерации».
4. Закон РФ от 05.03.1992 № 2446-1 «О безопасности».
5. Федеральный закон от 12.08.1995 № 144-ФЗ «Об оперативно-розыскной деятельности».
6. Федеральный закон от 27.07.2006 № 149-ФЗ «Об информации, информационных технологиях и о защите информации».
7. Закон от 27.12.1991 № 2124-1 «О средствах массовой информации».
8. Федеральный закон от 13.01.1995 № 7-ФЗ «О порядке освещения деятельности органов государственной власти в государственных средствах массовой информации».
9. Федеральный закон от 10.01.2002 № 1-ФЗ «Об электронной цифровой подписи».
10. Закон РФ от 21.07.1993 № 5485-1 «О государственной тайне».
11. Федеральный закон от 29.07.2004 № 98-ФЗ «О коммерческой тайне».
12. Федеральный закон от 27.07.2006 № 152-ФЗ «О персональных данных».
13. Федеральный закон от 22.12.2008 № 262-ФЗ «Об обеспечении доступа к информации о деятельности судов в Российской Федерации».
14. Федеральный закон от 09.02.2009 № 8-ФЗ «Об обеспечении доступа к информации о деятельности государственных органов и органов местного самоуправления».
15. Федеральный закон от 10.01.2003 № 20-ФЗ «О Государственной автоматизированной системе Российской Федерации «Выборы».
16. Федеральный закон от 25.07.1998 № 128-ФЗ «О государственной дактилоскопической регистрации в Российской Федерации».
17. Уголовный кодекс Российской Федерации от 13.06.1996 № 63-ФЗ // СЗ РФ от 17.06.1996. № 25. ст. 2954 (с изм. и доп.).
18. Кодекс Российской Федерации об административных правонарушениях от 30.12.2001 № 195-ФЗ // СЗ РФ от 07.01.2002. № 1 (часть 1). ст. 1 (с изм. и доп.).
19. Указ Президента РФ от 12.05.2009 № 537 «О Стратегии национальной безопасности Российской Федерации до 2020 года».
20. Доктрина информационной безопасности Российской Федерации.
21. Указ Президента РФ от 17.03.2008 № 351 «О мерах по обеспечению информационной безопасности Российской Федерации при использовании информационно-телекоммуникационных сетей международного информационного обмена».
22. Указ Президента РФ от 01.09.2004 № 1135 «Об утверждении Положения об Управлении информационного и документационного обеспечения Президента Российской Федерации».

23. Указ Президента РФ от 27.07.1992 № 802 «О научном и информационном обеспечении проблем инвалидности и инвалидов».
24. Указ Президента РФ от 28.06.1993 № 966 «О Концепции правовой информатизации России».
25. Указ Президента РФ от 20.01.1994 № 170 «Об основах государственной политики в сфере информатизации».
26. Указ Президента РФ от 19.10.2005 № 1222 «Об основных документах, удостоверяющих личность гражданина Российской Федерации за пределами территории Российской Федерации, содержащих электронные носители информации».
27. Постановление Правительства РФ от 22.10.2007 № 689 «Об утверждении Положения о лицензировании деятельности по выявлению электронных устройств, предназначенных для негласного получения информации, в помещениях и технических средствах (за исключением случая, если указанная деятельность осуществляется для обеспечения собственных нужд юридического лица или индивидуального предпринимателя)».
28. Постановление Правительства РФ от 02.08.2010 № 591 «О порядке использования в 2010 году бюджетных ассигнований на финансовое обеспечение создания информационной системы в здравоохранении» (вместе с «Положением об использовании в 2010 году бюджетных ассигнований на финансовое обеспечение создания информационной системы в здравоохранении»).
29. Постановление Правительства РФ от 17.06.2010 № 456 «Об информационном обеспечении Государственной программы по оказанию содействия добровольному переселению в Российскую Федерацию соотечественников, проживающих за рубежом, на 2010 - 2012 годы».
30. Постановление Правительства РФ от 24.11.2009 № 953 «Об обеспечении доступа к информации о деятельности Правительства Российской Федерации и федеральных органов исполнительной власти» (вместе с «Требованиями к технологическим, программным и лингвистическим средствам обеспечения пользования официальным сайтом Правительства Российской Федерации в сети Интернет»).
31. Постановление Правительства РФ от 07.03.2008 № 157 «О создании системы государственного информационного обеспечения в сфере сельского хозяйства».
32. Постановление Правительства РФ от 25.12.2007 № 931 «О некоторых мерах по обеспечению информационного взаимодействия государственных органов и органов местного самоуправления при оказании государственных услуг гражданам и организациям».
33. Постановление Правительства РФ от 17.11.2007 № 781 «Об утверждении Положения об обеспечении безопасности персональных данных при их обработке в информационных системах персональных данных».
34. Постановление Правительства РФ от 10.03.2007 № 147 «Об утверждении Положения о пользовании официальными сайтами в сети Интернет для размещения информации о размещении заказов на поставки товаров,

выполнение работ, оказание услуг для государственных и муниципальных нужд и о требованиях к технологическим, программным, лингвистическим, правовым и организационным средствам обеспечения пользования указанными сайтами».

35. Постановление Правительства РФ от 09.06.2006 № 363 «Об информационном обеспечении градостроительной деятельности».
36. Постановление Правительства РФ от 12.01.1996 № 11 «Об улучшении информационного обеспечения населения Российской Федерации».
37. Постановление Правительства РФ от 02.02.1996 № 80 «О совершенствовании информационного обеспечения потенциальных инвесторов».
38. Постановление Правительства РФ от 01.12.1994 № 1319 «Об информационном обеспечении предпринимательства в Российской Федерации».
39. Постановление Правительства РФ от 28.01.2002 № 65 «О федеральной целевой программе «Электронная Россия (2002 - 2010 годы)».
40. Приказ ФСКН РФ от 30.08.2010 № 357 «Об утверждении Порядка организации работы по обеспечению доступа к информации о деятельности ФСКН России (территориального органа ФСКН России)».
41. Приказ ФСБ РФ от 09.02.2005 № 66 «Об утверждении Положения о разработке, производстве, реализации и эксплуатации шифровальных (криптографических) средств защиты информации (Положение ПКЗ-2005)».
42. Приказ ФАПСИ от 13.06.2001 № 152 «Об утверждении Инструкции об организации и обеспечении безопасности хранения, обработки и передачи по каналам связи с использованием средств криптографической защиты информации с ограниченным доступом, не содержащей сведений, составляющих государственную тайну».

Интернет-ресурсы

1. Сайт Президента России: <http://www.kremlin.ru>.
2. Сайт Правительства Российской Федерации: <http://www.government.ru>.
3. Сайт Совета Федерации: <http://www.council.gov.ru>.
4. Сайт Государственной Думы: <http://www.duma.gov.ru>.
5. Государственная автоматизированная система (ГАС) Российской Федерации «Правосудие»: <http://www.sudrf.ru>.
6. Федеральный портал ВАС РФ: <http://www.arbitr.ru>.
7. Сайт СПС «КонсультантПлюс»: <http://www.consultant.ru>.
8. Сайт СПС «Гарант»: <http://www.garant.ru>.
9. Сайт экспертной юридической системы «LEXPRO»: <http://www.lexpro.ru>.
10. Сайт СПС «Контур-Норматив»: <http://www.kontur-normativ.ru>.
11. Сайт судебной системы РА: <http://www.court.am/>.
12. Сайт Конституционного суда РА: <http://www.concourt.am>
13. Портал судебной информации: <http://www.datalex.am>
14. Сайт Президента РА: <http://www.president.am>.

15. Сайт Национального Собрания РА: <http://www.parliament.am>.

16. Сайт Правительства РА: <http://www.gov.am>.

6.2. Средства обеспечения освоения дисциплины

Основным программным обеспечением данного курса являются операционные системы, оболочки, текстовый и графический редакторы, электронная таблица, база данных и программное обеспечение необходимое для моделирования и решения узко специализированных юридических задач (системы «Законодательные акты России», «Юридический мир», «ЮСИС», «Консультант Плюс», «CODICES» /Венецианская Комиссия Совета Европы/, «ИРТЕК», «АРЛИС», «Армлоу». /законодательные базы Армении/).