

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РФ
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«ДАГЕСТАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»
ЮРИДИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ
КАФЕДРА ИНФОРМАЦИОННОГО ПРАВА И ИНФОРМАТИКИ

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ
ПРАВОВЫЕ ОСНОВЫ ПРИКЛАДНОЙ ИНФОРМАТИКИ

Образовательная программа
09.03.03 Прикладная информатика

Профиль подготовки
Прикладная информатика в менеджменте

Уровень высшего образования
бакалавриат

Форма обучения
очная

Статус дисциплины
вариативная

Махачкала 2018 год

Рабочая программа дисциплины **Правовые основы прикладной информатики** составлена в 2018 году в соответствии с требованиями ФГОС ВО по направлению подготовки 09.03.03 Прикладная информатика (уровень бакалавриата) от «12» марта 2015 г. № 207.

Разработчик(и): кафедра «Информационного права и информатики»,
Везиров Тельман Тимурович, кандидат педагогических наук, доцент

Рабочая программа дисциплины одобрена:
на заседании кафедры информационного права и информатики
от «15 » 06 2018 г., протокол № 11.
Зав. кафедрой Абдусаламов Р.А.
(подпись)

на заседании Методической комиссии юридического института
от «31 » 08 2018 г., протокол № 1.
Председатель Арсланбекова А.З.
(подпись)

Рабочая программа дисциплины согласована на заседании
учебно-методической комиссии факультета информатики и ИТ
от «31 » 08 2018 г., протокол № 1.
Председатель Камилов К.Б.
(подпись)

Рабочая программа дисциплины согласована с учебно-методическим
управлением «31 » 08 2018 г. Г.Б.
(подпись)

Аннотация рабочей программы дисциплины

Дисциплина *правовые основы прикладной информатики* входит в вариативную часть образовательной программы бакалавриата по направлению 09.03.03 *Прикладная информатика*.

Дисциплина реализуется на факультете информатики и информационных технологий кафедрой информационного права и информатики.

Содержание дисциплины охватывает круг вопросов, связанных с обучением студентов основам правового регулирования отношений в области информатики для подготовки выпускника, обладающего совокупностью личностных компетенций для эффективного решения задач информатизации учреждений информационной сферы в условиях формирования информационного общества.

Дисциплина нацелена на формирование следующих компетенций выпускника: общекультурных – **ОК-4**, профессиональных – **ПК-17, ПК-18**.

Преподавание дисциплины предусматривает проведение следующих видов учебных занятий: *лекции, практические занятия, самостоятельная работа*.

Рабочая программа дисциплины предусматривает проведение следующих видов контроля успеваемости в форме *коллоквиума* и промежуточный контроль в форме *зачета*.

Объем дисциплины **2** зачетные единицы, в том числе в академических часах по видам учебных занятий

Се- мestr	Учебные занятия						Форма проме- жуточной атте- стации (зачет, дифференциро- ванный зачет, экзамен)	
	в том числе							
	Контактная работа обучающихся с преподавателем							
	Все го	из них						
4		Лек- ции	Лабора- торные занятия	Практи- ческие занятия	KCP	консуль- тации	18 Зачет	

1. Цели освоения дисциплины

Целями освоения дисциплины *правовые основы прикладной информатики* являются: обеспечение подготовки на высоком профессиональном уровне квалифицированных специалистов в области правовых основ информатики; формирование у студентов знаний, связанных с правовым регулированием организационных, управленческих и других аспектов профессиональной деятельности в информационной сфере, включая использование компьютерных технологий, сети Интернет, средств связи и телекоммуникаций и других современных средств создания, производства, хранения, распространения и передачи информации; приобретение студентами навыков работы с нормативно-правовыми актами по вопросам правовых основ информатики, имеющих значение для профессиональной подготовки специалистов в области информатики; формирование и развитие теоретических знаний и практических навыков применения информационных технологий и информационных систем в деятельности, связанной с правовыми аспектами информатики; формирование знаний и практических навыков, необходимых для работы с информационными системами, использующимися в правовой деятельности, информационными технологиями поиска, обработки и систематизации правовой информации; расширение юридического кругозора и повышение правовой культуры студентов.

2. Место дисциплины в структуре ОПОП бакалавриата

Дисциплина *правовые основы прикладной информатики* входит в *вариативную* часть образовательной программы бакалавриата по направлению подготовки 09.03.03 *Прикладная информатика*.

3. Компетенции обучающегося, формируемые в результате освоения дисциплины (перечень планируемых результатов обучения).

Компетенции	Формулировка компетенции из ФГОС ВО	Планируемые результаты обучения (показатели достижения заданного уровня освоения компетенций)
ОК-4	Способность использовать основы правовых знаний в различных сферах деятельности	Знать: основополагающие нормативные правовые акты в сфере правовой информатики; вопросы защиты информации и прав субъектов в области информационных процессов и информатизации; теоретические основы в области правовых основ информатики, информационных прав и свобод человека и гражданина, защиты интеллектуальных прав в информационной сфере; основы законодательства Российской Федерации в информационной области; структуру, виды и специфику информационно-правовых норм; кон-

	<p>ституционные гарантии защиты информационных прав и международно-правовые и конституционные основания их ограничений; сущность, назначение и характерные черты правового регулирования информационных отношений; виды и специфику социальных норм, понятие и признаки права, понятие и характеристику правоотношений, понятие и признаки юридической ответственности; правовые основы регулирования общественных отношений, возникающих по поводу информации, специфическую правовую терминологию, практику применения законодательства об информации.</p> <p>Уметь: использовать современные компьютерные и телекоммуникационные технологии (Интернет) при поиске необходимой правовой информации; применять нормативно-правовые акты на практике при возникновении конкретных правоотношений в области информации, информатизации и защиты информации; пользоваться специальными источниками информации: Интернет – ресурсами, правовыми базами Гарант, Консультант +; решать задачи, связанные с деятельностью в информационной сфере; квалифицированно решать вопросы, связанные с применением знаний из различных разделов информационного права; анализировать процессы, связанные с развитием информационных отношений и изменениями в их правовом регулировании.</p> <p>Владеть: навыками практической реализации правовых норм в различных сферах жизнедеятельности; навыками разрешения правовых проблем, реализации норм права в сфере информационной безопасности, навыками работы с нормативным материалом, с основными справочными правовыми программами; навыками сбора нормативной и фактической информации, имеющей значение для реа-</p>
--	--

		лизации правовых норм в соответствующих сферах профессиональной деятельности; навыками анализа юридических норм и правовых отношений, являющихся объектами профессиональной деятельности; навыками анализа судебной и административной практики; навыками обоснования и принятия в пределах должностных обязанностей решений, а также совершение действий, связанных с реализацией правовых норм; навыками обеспечения реализации актов применения права.
ПК-17	Способен принимать участие в управлении проектами создания информационных систем на стадиях жизненного цикла	<p>Знать: стадии жизненного цикла информационной системы;</p> <p>Уметь: проводить анализ предметной области;</p> <p>Владеть: навыками формирования команды для управления проектами создания информационной системы.</p>
ПК-18	Способность принимать участие в организации ИТ-инфраструктуры и управлении информационной безопасностью	<p>Знать: современные достижения в области информационных систем и их применения в юриспруденции; основные сведения о правовых информационно-справочных системах, используемых в России и за рубежом; методы и средства поиска, систематизации и обработки правовой информации в правовых информационно-справочных системах.</p> <p>Уметь: применять современные информационные системы для поиска, систематизации, обработки правовой информации; обеспечивать эффективную адаптацию и безопасность функционирования информационных систем в области права; составлять инструкции по эксплуатации информационных систем.</p> <p>Владеть: навыками сбора, обработки, передачи, хранения и поиска информации, имеющей значение для реализации правовых норм в соответствующих сферах</p>

		юридической деятельности с использованием современных информационных систем.
--	--	--

4. Объем, структура и содержание дисциплины.

4.1. Объем дисциплины составляет 2 зачетные единицы, 72 академических часов.

4.2. Структура дисциплины.

№ п/п	Разделы и темы дисциплины	Семестр	Неделя семестра	Виды учебной работы, включая самостоятельную работу студентов и трудоемкость (в часах)				Самостоятельная работа	Формы текущего контроля успеваемости (по неделям семестра) Форма промежуточной аттестации (по семестрам)	
				Лекции	Прак. занятия	Лаб. занятия	КСР			
<i>Модуль 1. Основы информационного законодательства РФ</i>										
1	Введение в дисциплину. Понятие и структура правовой информации.	4	1-2	2	4			3	Устный и письменный опрос	
2	Развитие законодательства России в сфере информатизации.	4	3-4	2	4			3	Устный и письменный опрос	
3	Российское законодательство в области информационной безопасности и защиты информации.	4	5-6	2	4			3	Устный и письменный опрос	
4	Законодательство РФ в области прав на результаты интеллектуальной деятельности и средства индивидуализации.	4	7-10	4	8			7	Миниконференция	
<i>Итого по модулю 1:</i>				10	20			16		
<i>Модуль 2. Правовое регулирование в информационных системах и виртуальных средах</i>										

1	Правовое регулирование сети Интернет.	4	11-12	2	4			6	Устный и письменный опрос
2	Правовое регулирование электронного документооборота.	4	13-14	2	4			6	Устный и письменный опрос
3	Правовой режим государственных информационных систем.	4	15-18	4	8			8	Миниконференция
<i>Итого по модулю 2:</i>				8	16			20	
ИТОГО:				18	36			18	Зачет

4.3. Содержание дисциплины, структурированное по темам (разделам).

4.3.1. Содержание лекционных занятий по дисциплине.

Модуль 1. Основы информационного законодательства РФ

Тема 1. Введение в дисциплину. Понятие и структура правовой информации.

Введение. Государственное устройство и нормотворчество Российской Федерации. Нормативные правовые акты: официальное опубликование и вступление НПА в силу; официальные источники правовой информации; Федеральный регистр нормативных актов субъектов РФ; поиск правовой информации.

Тема 2. Развитие законодательства России в сфере информатизации.

Цели государственной информационной политики. Программы информатизации России. Электронная Россия. Информационное общество. Электронное правительство. Электронная подпись.

Тема 3. Российское законодательство в области информационной безопасности и защиты информации.

Сущность конституционного права на информацию и его гарантии. Структура и общая характеристика законодательства в области информационной безопасности и защиты информации. Доктрина информационной безопасности России.

Тема 4. Законодательство РФ в области прав на результаты интеллектуальной деятельности и средства индивидуализации.

Институт авторского права. Авторские права на программы для ЭВМ. Государственная регистрация программ для ЭВМ и баз данных. Право пользователя программы для ЭВМ и базы данных. Правовая охрана смежных прав. Право изготовителя баз данных. Ответственность за нарушение авторских и смежных прав. Патентное право. Право на топологию интегральных микросхем.

Модуль 2. Правовое регулирование в информационных системах и виртуальных средах

Тема 5. Правовое регулирование сети Интернет.

Роль государства в развитии и регулировании сети Интернет. Правовое регулирование Интернета на международном уровне. Правовое регулирование отношений, возникающих при работе в сети Интернет. Правовой статус

доменного имени. Понятие и правовой статус сайта. Правовой режим электронных рассылок.

Тема 6. Правовое регулирование электронного документооборота.

Понятие электронного документа. Условия использования электронной подписи. Удостоверяющие центры. Особенности использования электронной подписи.

Тема 7. Правовой режим государственных информационных систем.

Государственные информационные системы: понятие и виды. Правовой режим государственных информационных систем. Источники правового регулирования ГИС.

Правовой статус поставщиков информации. Правовой статус пользователей. Право на доступ к информации. Правовой статус пользователей. Обязанность использования информации, предоставляемой посредством ГИС. Правовой статус оператора ГИС.

4.3.2. Содержание лабораторно-практических занятий

Модуль 1. Основы информационного законодательства РФ

Тема 1. Введение в дисциплину. Понятие и структура правовой информации.

1. Государственное устройство и нормотворчество Российской Федерации.
2. Официальное опубликование и вступление НПА в силу.
3. Официальные источники правовой информации.
4. Федеральный регистр нормативных актов субъектов РФ.
5. Поиск правовой информации.

Тема 2. Развитие законодательства России в сфере информатизации.

1. Цели государственной информационной политики.
2. Программы информатизации России.
3. Федеральная целевая программа «Электронная Россия».
4. Государственная программа РФ «Информационное общество».
5. Электронное правительство.
6. Электронная подпись.

Тема 3. Российское законодательство в области информационной безопасности и защиты информации.

1. Сущность конституционного права на информацию и его гарантии.
2. Структура и общая характеристика законодательства в области информационной безопасности и защиты информации.
3. Доктрина информационной безопасности России.

Тема 4. Законодательство РФ в области прав на результаты интеллектуальной деятельности и средства индивидуализации

1. Институт авторского права.
2. Авторские права на программы для ЭВМ.
3. Государственная регистрация программ для ЭВМ и баз данных.
4. Право пользователя программы для ЭВМ и базы данных.

5. Правовая охрана смежных прав.
6. Право изготовителя баз данных.
7. Ответственность за нарушение авторских и смежных прав.
8. Патентное право.
9. Право на топологию интегральных микросхем.

Модуль 2. Правовое регулирование в информационных системах и виртуальных средах

Тема 5. Правовое регулирование сети Интернет.

1. Роль государства в развитии и регулировании сети Интернет.
2. Правовое регулирование Интернета на международном уровне.
3. Правовое регулирование отношений, возникающих при работе в сети Интернет.
4. Правовой статус доменного имени.

Тема 6. Правовое регулирование электронного документооборота.

1. Понятие электронного документа.
2. Условия использования электронной подписи.
3. Удостоверяющие центры.
4. Особенности использования электронной подписи.

Тема 7. Правовой режим государственных информационных систем.

1. Государственные информационные системы: понятие и виды.
2. Правовой режим государственных информационных систем.
3. Источники правового регулирования ГИС.
4. Правовой статус поставщиков информации.
5. Правовой статус пользователей.
6. Право на доступ к информации.
7. Правовой статус пользователей.
8. Обязанность использования информации, предоставляемой посредством ГИС.
9. Правовой статус оператора ГИС.

5. Образовательные технологии

В соответствии с требованиями ФГОС ВО по направлению подготовки в рамках изучения данной дисциплины для реализации компетентностного подхода предусмотрено все проводимые занятия, в том числе самостоятельная работа студентов, сочетать передовые методические приемы с новыми образовательными информационными технологиями и достижениями науки и техники.

№ п/п	Вид учебной работы	Образовательные технологии
1.	Лекции	<ul style="list-style-type: none"> • Вводная лекция • Лекция-информация с визуализацией • Проблемная лекция
2.	Практические	<ul style="list-style-type: none"> • Семинар-дискуссия, семинар-дебаты по акту-

	занятия	<p>альным проблемам права в области информатики</p> <ul style="list-style-type: none"> • Поиск и анализ информации в справочных правовых системах и сети Интернет • Решение проблемных ситуаций из информационной сферы • Семинар-конференция по студенческим докладам и эссе • Проектные технологии • Технология учебного исследования
3.	Самостоятельная работа	<ul style="list-style-type: none"> • Письменные и устные домашние задания • Консультации преподавателя • Внеаудиторная работа студентов (освоение теоретического материала, подготовка к семинарским занятиям, выполнение домашних заданий, выполнение творческой работы, работа с электронным учебно-методическим комплексом, подготовка к текущему и итоговому контролю)
4.	Контроль	<ul style="list-style-type: none"> • Выступление на семинарах • Защита рефератов

6. Учебно-методическое обеспечение самостоятельной работы студентов.

Нормативные акты

1. "Конституция Российской Федерации" (принята всенародным голосованием 12.12.1993) (с учетом поправок, внесенных Законами РФ о поправках к Конституции РФ от 30.12.2008 N 6-ФКЗ, от 30.12.2008 N 7-ФКЗ, от 05.02.2014 N 2-ФКЗ, от 21.07.2014 N 11-ФКЗ).
2. «Конвенция о защите частных лиц в отношении автоматизированной обработки данных личного характера» (Принята 28.01.1981).
3. «Окинавская хартия Глобального информационного общества» (принята на о. Окинава 22.07.2000).
4. Модельный закон «Об основах регулирования Интернета» Межпарламентская Ассамблея государств участников Содружества Независимых Государств, Приложение к постановлению МПА СНГ от 16.05.2011 г. № 36-9.
5. Решение Комиссии Таможенного союза от 25.06.2009 N 62 "О создании официального информационного органа (Интернет-портала) Комиссии таможенного союза" / Официальный сайт Комиссии Таможенного союза <http://www.tsouz.ru/>.
6. Федеральный закон от 02.05.2006 N 59-ФЗ (ред. от 03.11.2015) "О порядке рассмотрения обращений граждан Российской Федерации".
7. Федеральный закон от 06.04.2011 N 63-ФЗ (ред. от 23.06.2016) "Об

электронной подписи".

8. Федеральный закон от 09.02.2009 N 8-ФЗ (ред. от 09.03.2016) "Об обеспечении доступа к информации о деятельности государственных органов и органов местного самоуправления".

9. Федеральный закон от 13.03.2006 № 38-ФЗ (ред. от 21.07.2014) «О рекламе» (с изм. и доп., в силу с 06.08.2014).

10. Федеральный закон от 14.06.1994 N 5-ФЗ (ред. от 01.07.2018) "О порядке опубликования и вступления в силу федеральных конституционных законов, федеральных законов, актов палат Федерального Собрания".

11. Федеральный закон от 15.07.1995 № 101-ФЗ (ред. от 12.03.2014) «О международных договорах Российской Федерации».

12. Федеральный закон от 22.10.2004 N 125-ФЗ (ред. от 18.06.2018) "Об архивном деле в Российской Федерации".

13. Федеральный закон от 22.12.2008 N 262-ФЗ (ред. от 29.07.2018) "Об обеспечении доступа к информации о деятельности судов в Российской Федерации".

14. Федеральный закон от 27.07.2006 N 149-ФЗ (ред. от 29.07.2018) "Об информации, информационных технологиях и о защите информации".

15. Федеральный закон от 27.07.2006 N 152-ФЗ (ред. от 29.07.2018) "О персональных данных".

16. Федеральный закон от 27.07.2010 N 210-ФЗ (ред. от 28.12.2016) "Об организации предоставления государственных и муниципальных услуг".

17. Федеральный закон от 29.07.2004 N 98-ФЗ (ред. от 12.03.2014) "О коммерческой тайне".

18. Федеральный закон от 29.12.2010 N 436-ФЗ (ред. от 01.05.2018) "О защите детей от информации, причиняющей вред их здоровью и развитию".

19. "Кодекс Российской Федерации об административных правонарушениях" от 30.12.2001 N 195-ФЗ (ред. от 29.07.2018) (с изм. и доп., вступ. в силу с 10.08.2018).

20. "Уголовный кодекс Российской Федерации" от 13.06.1996 N 63-ФЗ (ред. от 29.07.2018) (с изм. и доп., вступ. в силу с 26.08.2018).

21. Гражданский кодекс Российской Федерации (часть четвертая) от 18.12.2006 № 230-ФЗ (ред. от 12.03.2014).

22. Закон Российской Федерации от 27.12.1991 № 2124-1 (ред. от 02.07.2013) «О средствах массовой информации» (с изм. и доп., вступившими в силу с 01.09.2013).

23. Закон РФ от 21.07.1993 N 5485-1 (ред. от 08.03.2015) "О государственной тайне".

24. Концепция государственной информационной политики РФ, одобренная Комитетом Государственной Думы по информационной политике и связи 15.10.1998.

25. Указ Президента РФ от 05.04.1994 N 662 (ред. от 01.04.2015) "О порядке опубликования и вступления в силу Федеральных законов".
26. Указ Президента РФ от 05.12.2016 N 646 "Об утверждении Доктрины информационной безопасности Российской Федерации".
27. Указ Президента РФ от 06.03.1997 № 188 (ред. от 23.09.2005) «Об утверждении Перечня сведений конфиденциального характера».
28. Указ Президента РФ от 09.02.2011 N 167 "Об общественном обсуждении проектов федеральных конституционных законов и федеральных законов".
29. Указ Президента РФ от 10.08.2000 N 1486 (ред. от 26.12.2016) "О дополнительных мерах по обеспечению единства правового пространства Российской Федерации".
30. Указ Президента РФ от 10.08.2011 N 1075 (ред. от 01.07.2014) "Об утверждении перечня информации о деятельности Федеральной службы безопасности Российской Федерации, размещаемой в сети Интернет" // "Собрание законодательства РФ", 15.08.2011, N 33, ст. 4918.
31. Указ Президента РФ от 11 февраля 2006 г. № 90 «О перечне сведений, отнесенных к государственной тайне».
32. Указ Президента РФ от 15.03.2000 N 511 (ред. от 28.06.2005) "О классификаторе правовых актов".
33. Указ Президента РФ от 23.05.1996 N 763 (ред. от 29.05.2018) "О порядке опубликования и вступления в силу актов Президента Российской Федерации, Правительства Российской Федерации и нормативных правовых актов федеральных органов исполнительной власти".
34. Указ Президента РФ от 28.06.1993 N 966 (ред. от 22.03.2005) "О Концепции правовой информатизации России".
35. Указ Президента РФ от 30 мая 2005 г. № 609 «Об утверждении Положения о персональных данных государственного гражданского служащего Российской Федерации и ведении его личного дела».
36. Указ Президента РФ от 30.11.1995 № 1203 (ред. от 01.09.2014) «Об утверждении Перечня сведений, отнесенных к государственной тайне».
37. Указ Президента РФ от 6 марта 1997 г. № 188 «Об утверждении Перечня сведений конфиденциального характера».
38. Указ Президента РФ от 6 октября 2004 г. № 1286 «Вопросы Межведомственной комиссии по защите государственной тайны».
39. Постановление Правительства РФ от 08.09.2010 N 697 (ред. от 14.07.2018) "О единой системе межведомственного электронного взаимодействия" (вместе с "Положением о единой системе межведомственного электронного взаимодействия") (с изм. и доп., вступ. в силу с 01.08.2018).
40. Постановление Правительства РФ от 10.07.2013 N 583 "Об обеспечении доступа к общедоступной информации о деятельности государственных органов и органов местного самоуправления в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" в форме открытых данных".

41. Постановление Правительства РФ от 10.09.2008 N 657 (ред. от 29.10.2014) "О ведении федерального регистра муниципальных нормативных правовых актов" (вместе с "Положением о ведении федерального регистра муниципальных нормативных правовых актов").

42. Постановление Правительства РФ от 12 февраля 2003 г. № 98 «Об обеспечении доступа к информации о деятельности Правительства РФ и федеральных органов исполнительной власти».

43. Постановление Правительства РФ от 13.08.1997 N 1009 (ред. от 31.07.2018) "Об утверждении Правил подготовки нормативных правовых актов федеральных органов исполнительной власти и их государственной регистрации".

44. Постановление Правительства РФ от 15.04.2014 N 313 (ред. от 12.08.2018) "Об утверждении государственной программы Российской Федерации "Информационное общество (2011 - 2020 годы)".

45. Постановление Правительства РФ от 18 февраля 2005 г. № 87 «Об утверждении перечня наименований услуг связи, вносимых в лицензии, и перечней лицензионных условий».

46. Постановление Правительства РФ от 22 августа 1998 г. № 1003 «О порядке допуска лиц, имеющих двойное гражданство, лиц без гражданства, а также лиц из числа иностранных граждан, эмигрантов и реэмигрантов к государственной тайне».

47. Постановление Правительства РФ от 24.05.2010 N 365 (ред. от 05.05.2016) "О координации мероприятий по использованию информационно-коммуникационных технологий в деятельности государственных органов" // Собрание законодательства РФ. 31.05.2010. N22, ст. 2778.

48. Постановление Правительства РФ от 24.10.2011 N 861 (ред. от 30.05.2018) "О федеральных государственных информационных системах, обеспечивающих предоставление в электронной форме государственных и муниципальных услуг (осуществление функций)".

49. Постановление Правительства РФ от 24.11.2009 N 953 (ред. от 20.04.2018) "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").

50. Постановление Правительства РФ от 27 мая 2002 г. № 348 «Об утверждении Положения о лицензировании деятельности по разработке и (или) производству средств защиты конфиденциальной информации».

51. Постановление Правительства РФ от 28 октября 1995 г. № 1050 «Об утверждении Инструкции о порядке допуска должностных лиц и граждан Российской Федерации к государственной тайне».

52. Постановление Правительства РФ от 28.01.2002 N 65 (ред. от 09.06.2010) "О федеральной целевой программе "Электронная Россия (2002 - 2010 годы)".

53. Постановление Правительства РФ от 28.11.2011 N 977 (ред. от

09.12.2013) "О федеральной государственной информационной системе "Единая система идентификации и аутентификации в инфраструктуре, обеспечивающей информационно-технологическое взаимодействие информационных систем, используемых для предоставления государственных и муниципальных услуг в электронной форме".

54. Постановление Правительства РФ от 29.11.2000 N 904 (ред. от 14.03.2018) "Об утверждении Положения о порядке ведения федерального регистра нормативных правовых актов субъектов Российской Федерации".

55. Распоряжение Правительства РФ от 06.05.2008 N 632-р (ред. от 10.03.2009) «О Концепции формирования в Российской Федерации электронного правительства до 2010 года».

56. «Защита информации. Основные термины и определения. ГОСТ Р 509222006» (утв. Приказом Ростехрегулирования от 27.12.2006 № 373-ст).

Виды и порядок выполнения самостоятельной работы:

№ п/п	Вид самостоятельной работы	Вид контроля
1.	Изучение рекомендованной литературы	Устный и письменный опрос
2.	Работа с нормативно-правовыми актами	Устный и письменный опрос
3.	Поиск в сети Интернет дополнительного материала	Устный и письменный опрос
4.	Подготовка реферата, презентации и доклада	Прием реферата, презентации, доклада

7. Фонд оценочных средств для проведения текущего контроля успеваемости, промежуточной аттестации по итогам освоения дисциплины.

7.1. Перечень компетенций с указанием этапов их формирования в процессе освоения образовательной программы.

Перечень компетенций с указанием этапов их формирования приведен в описании образовательной программы.

Компетенция	Знания, умения, навыки	Процедура освоения
ОК-4	Знать: основополагающие нормативные правовые акты в сфере правовой информатики; вопросы защиты информации и прав субъектов в области информационных процессов и информатизации; теоретические основы в области правовых основ информатики, информационных прав и свобод человека и гражданина, защиты интеллектуальных прав в информационной сфере; основы	Устный и письменный опрос, подготовка реферата.

	законодательства Российской Федерации в области информатики; структуру, виды и специфику информационно-правовых норм; конституционные гарантии защиты информационных прав и международно-правовые и конституционные основания их ограничений; сущность, назначение и характерные черты правового регулирования информационных отношений; виды и специфику социальных норм, понятие и признаки права, понятие и характеристику правоотношений, понятие и признаки юридической ответственности; правовые основы регулирования общественных отношений, возникающих по поводу информации, специфическую правовую терминологию, практику применения законодательства об информации.	
ОК-4	Уметь: использовать современные компьютерные и телекоммуникационные технологии (Интернет) при поиске необходимой правовой информации; применять нормативно-правовые акты на практике при возникновении конкретных правоотношений в области информации, информатизации и защиты информации; пользоваться специальными источниками информации: Интернет – ресурсами, правовыми базами Гарант, Консультант +; решать задачи, связанные с деятельностью в информационной сфере; квалифицированно решать вопросы, связанные с применением знаний из различных разделов информационного права; анализировать процессы, связанные с развитием информационных отношений и изменениями в их правовом регулировании.	Устный и письменный опрос, подготовка реферата.
ОК-4	Владеть: навыками практической реализации правовых норм в различных сферах жизнедеятельности; навыками разрешения правовых проблем, реализации норм права в сфере информации	Устный и письменный опрос, подготовка реферата.

	онной безопасности, навыками работы с нормативным материалом, с основными справочными правовыми программами; навыками практической реализации правовых норм в различных сферах жизнедеятельности, навыками целостного подхода к анализу проблем общества; навыками сбора нормативной и фактической информации, имеющей значение для реализации правовых норм в соответствующих сферах профессиональной деятельности; навыками анализа юридических норм и правовых отношений, являющихся объектами профессиональной деятельности; навыками анализа судебной и административной практики; навыками обоснования и принятия в пределах должностных обязанностей решений, а также совершение действий, связанных с реализацией правовых норм; навыками обеспечения реализации актов применения права.	
ПК-17	Знать: стадии жизненного цикла информационной системы.	Устный и письменный опрос, подготовка реферата.
ПК-17	Уметь: проводить анализ предметной области.	Устный и письменный опрос, подготовка реферата.
ПК-17	Владеть: навыками формирования команды для управления проектами создания информационной системы.	Устный и письменный опрос, подготовка реферата.
ПК-18	Знать: современные достижения в области информационных систем и их применения в юриспруденции; основные сведения о правовых информационно-справочных системах, используемых в России и за рубежом; методы и средства поиска, систематизации и обработки правовой информации в правовых информационно-справочных си-	Устный и письменный опрос, подготовка реферата.

	стемах.	
ПК-18	Уметь: применять современные информационные системы для поиска, систематизации, обработки правовой информации; обеспечивать эффективную адаптацию и безопасность функционирования информационных систем в области права; составлять инструкции по эксплуатации информационных систем.	Устный и письменный опрос, подготовка реферата.
ПК-18	Владеть: навыками сбора, обработки, передачи, хранения и поиска информации, имеющей значение для реализации правовых норм в соответствующих сферах юридической деятельности с использованием современных информационных систем.	Устный и письменный опрос, подготовка реферата, практические задания, контрольная работа.

7.2. Типовые контрольные задания

Темы рефератов

1. «Цифровое неравенство» и его влияние на другие формы неравенства.
2. Барьеры и препятствия на пути создания «электронного правительства».
3. Блокирование информационного сотрудничества как форма информационной борьбы.
4. Государственная информационная политика - составная часть процесса трансформации общественных отношений.
5. Институт тайны как универсальный способ правовой защиты информации ограниченного доступа.
6. Интеллектуальный шпионаж. Особенности, виды, меры борьбы.
7. Интернет и Интерпол.
8. Информатизация адвокатской конторы. Задачи, решения, технологии.
9. Информатизация ГИБДД. Задачи, решения, технологии.
10. Информатизация МВД региона. Задачи, решения, технологии.
11. Информатизация нотариальной конторы. Задачи, решения, технологии.
12. Информатизация ОВД города (района). Задачи, решения, технологии.
13. Информатизация прокуратуры. Задачи, решения, технологии.
14. Информатизация службы судебных приставов. Задачи, решения,

технологии.

15. Информатизация судебного разбирательства. Задачи, решения, технологии.
16. Информатизация таможни. Задачи, решения, технологии.
17. Информационная сфера как сфера правового регулирования.
18. Информационное право и его эволюция.
19. Информационные правоотношения. Субъекты и объекты правоотношений.
20. Информационные преступления как угроза экономической безопасности.
21. Информационные ресурсы: понятие, особенности правовой охраны.
22. Информация как объект гражданских правоотношений.
23. Информация как объект информационных правоотношений.
24. Информация как объект преступных посягательств.
25. Коммерческая (профессиональная, служебная) информация, ее правовая защита. Ответственность за неправомерное использование такой информации.
26. Криминализация нарушений авторского и смежного права в Интернете. Примеры.
27. Методы ведения электронной (информационной) разведки в мирное время. Примеры.
28. Механизмы управления в информационном обществе.
29. Модели формирования глобального информационного общества.
30. Нормативные правовые акты, определявшие основное содержание и развитие системы обеспечения свободы массовой информации в РФ. Предмет и основные понятия. Методы правового регулирования.
31. Нормативные правовые акты, определяющие основное содержание и развитие системы обеспечения свободы массовой информации, а также регулирующие библиотечное и архивное дело в Российской Федерации.
32. Окинавская Хартия глобального информационного общества.
33. Основные ограничения права на доступ к информации. Информация без права ограничения доступа.
34. Основные проблемы, цели и перспективы информатизации РФ.
35. Особенности информационных войн современности и их примеры.
36. Особенности правоотношений, возникающих при производстве, распространении и потреблении массовой информации.
37. Особенности правоотношений, возникающих при производстве, распространении и потреблении библиотечной информации.
38. Особенности правоотношений, возникающих при производстве, распространении и потреблении архивной информации.
39. Ответственность СМИ за злоупотребление правом свободы массовой информации.
40. Перемещение информационного взаимодействия государственной власти с гражданами в сетевой среде.

41. Порядок регистрации доменных имен Интернет.
42. Право в Интернете - проблемы, подходы, решения, нормы. Современное состояние проблемы «право в Интернете».
43. Право собственности на средства обработки информации. Нормы, определяющие право собственности на информацию, информационные ресурсы и средства обработки информации.
44. Правовые аспекты борьбы со спамом в Интернете. Примеры разновидностей спама.
45. Правовые особенности построения Интернет-2. Подходы к решению.
46. Проблемы авторского права на информационные ресурсы и на информационные технологии в виртуальной среде Интернет.
47. Распространение информации о наркоВеществах в Интернете - вид правонарушения.
48. Роль «электронного правительства» в борьбе с коррупцией.
49. Роль «электронного правительства» в повышении общей информационной культуры населения.
50. Сговор при ограничении доступа к открытой информации. Примеры нарушений.
51. Система информационного законодательства.
52. Становление и развитие информационного общества.
53. Стимулы и факторы, способствующие созданию «электронного правительства».
54. Телекоммуникации и государственная информационная политика государства.
55. Уголовная ответственность за нарушение имущественных и смежных прав в Интернете. Примеры.
56. Уровни доступа к судебной информации. Примеры нарушений.
57. Федеральная целевая программа «Электронная Россия».
58. Эволюция моделей «электронной власти» (от компьютерного офиса до «электронного правительства»).
59. Электронно-цифровая подпись и ее юридическое значение в информационном праве.
60. Электронный адрес (e-mail, URL) как источник официальной правовой информации. Примеры.
61. Юридический статус электронной переписки. Примеры нарушений.

Темы эссе

1. Собственник информационных ресурсов.
2. Правовое регулирование оборота информации различных видов.
3. Понятие социальной информации.
4. Классификация социальной информации по сфере применения, по режиму доступа, по функциональному назначению.
5. Носители правовой информации.
6. Нормативно-правовая информация и ее уровни.

7. Ненормативная правовая информация и ее структура.
8. Понятие и виды информационных процессов.
9. Информационные барьеры.
10. Особенности информационных процессов в механизме правового регулирования.
 11. Проблемы распространения правовой информации.
 12. Информационные отношения.
 13. Роль средств массовой информации в реализации информационных процессов. Понятие информатизация.
 14. Основные средства интенсификации информационных процессов.
 15. Разграничение информатизации и компьютеризации.
 16. Нормативно-правовая база информатизации общества и государственных структур в Российской Федерации.
 17. Задачи государственной политики информатизации правовой сферы.
 18. Нормативная основа информатизации правовой сферы.
 19. Проблема вхождения России в мировое информационное пространство.
 20. История возникновения и становления данной науки и дисциплины.
 21. Понятие правовой информатики.
 22. Правовая информатика как отрасль общей информатики и прикладная юридическая наука.
 23. Взаимосвязь правовой информатики с естественно-научными, техническими, общественными науками.
 24. Взаимосвязь правовой информатики с юридическими науками.
 25. Методы правовой информатики: метода системного анализа, метод моделирования, метод формализации.
 26. Понятие информационные системы в правовой информатике и праве.
 27. Понятие автоматизированной информационной системы.
 28. Основные требования, предъявляемые к современным информационным системам.
 29. Классификация информационных систем по различным признакам.
 30. Основные направления использования информационных систем в юридической деятельности.
 31. Структура общенациональной системы правовой информации.
 32. Государственная автоматизированная система “Выборы”.
 33. Информатизация правотворческой деятельности.
 34. Информатизация деятельности Совета Федерации.
 35. Информатизация правоприменительной деятельности.
 36. Информатизация судебной системы.
 37. Информатизация правоохранительных органов РФ.
 38. Компьютеризация расследования уголовных дел.
 39. Автоматизированное рабочее место юриста.
 40. Применение математических методов и ЭВМ в судебной экспертизе.
 41. Математические основы криминалистической идентификации.

42. Проблема поиска информации.
43. История возникновения и создания автоматизированных информационных систем.
44. Информационно-поисковые языки. Языки предметного типа.
45. Особенности языка классификационного типа.
46. Языки дескрипторного типа.
47. Правовой тезаурус.
48. Системы классификации и кодирования информации.
49. Негативные последствия информатизации общества.
50. Понятие безопасности и информационной безопасности.
51. Правовая основа обеспечения информационной безопасности.
52. Основные задачи в области обеспечения информационной безопасности.
53. Информация с ограниченным доступом: понятие и виды.
54. Понятие защиты информации.
55. Режим защиты информации.
56. Системный подход к защите информации.
57. Уровни и направления защиты информации.
58. Криминальная деятельность в области информационных отношений.
59. Понятие информационных преступлений и правонарушений. Их классификация, общие и отличительные черты.
60. Следовая картина информационных преступлений. Особенности способов совершения преступлений.
61. Особенности субъективной стороны информационных преступлений.
62. Особенности следственных действий при выявлении информационных преступлений.
63. Особенности сети Интернет как средства распространения информации.
64. Применение возможностей сети Интернет в юридической деятельности.
65. Правовые ресурсы сети Интернет.
66. Правовые проблемы сети Интернет.
67. Концепция электронного правительства.

Контрольные вопросы и задания для проведения текущего контроля и промежуточной аттестации по итогам освоения дисциплины

1. Государство: понятие, признаки, функции
2. Формы государства
3. Правовое государство
4. Сущность права: признаки, структура, функции
5. Источники права
6. Норма права и система права
7. Понятие, предмет и объект гражданского права

8. Принципы гражданского права
9. Источники гражданского права
10. Объекты гражданского права
11. Субъекты гражданского права
12. Правовые определения основных понятий в информационной сфере
13. Основные принципы правового регулирования в информационной сфере
14. Понятие и права обладателя информации
15. Документированная информация как объект информационных правоотношений
 16. Ответственность за нарушение авторских и смежных прав
 17. Роль государства в развитии и регулировании сети Интернет
 18. Правовое регулирование отношений, возникающих при работе в сети Интернет
19. Правовой статус доменного имени
20. Понятие и правовой статус сайта
21. Понятия электронного документа и электронной цифровой подписи
22. Удостоверяющие центры
23. Особенности использования электронной цифровой подписи
24. Конституционные и международно-правовые основы правового обеспечения защиты государственной тайны
25. Порядок отнесения сведений к государственной тайне
26. Правовая защита коммерческой тайны
27. Правовая защита персональных данных в информационных системах
28. Права субъекта персональных данных
29. Административно-правовая ответственность за правонарушения в информационной сфере
30. Уголовная ответственность за совершение преступлений в информационной сфере
31. Гражданско-правовая защита законных прав и интересов граждан в информационной сфере
32. Происхождение государства
33. Государство: понятие, признаки, функции
34. Формы государства
35. Правовое государство
36. Сущность права: признаки, структура, функции
37. Источники права
38. Норма права и система права
39. Понятие, предмет и объект гражданского права
40. Принципы гражданского права
41. Источники гражданского права
42. Объекты гражданского права
43. Субъекты гражданского права
44. Правовые определения основных понятий в информационной сфере

45. Основные принципы правового регулирования в информационной сфере

46. Понятие и права обладателя информации

47. Документированная информация как объект информационных правоотношений

48. Институт авторского права. Правовая охрана авторских прав в сфере информатики

49. Правовой режим для программ ЭВМ и баз данных. Охрана прав на программы и информационные системы

50. Правовая охрана смежных прав

51. Права изготовителя базы данных

52. Ответственность за нарушение авторских и смежных прав

53. Роль государства в развитии и регулировании сети Интернет

54. Правовое регулирование отношений, возникающих при работе в сети Интернет

55. Правовой статус доменного имени

56. Понятие и правовой статус сайта

57. Понятия электронного документа и электронной цифровой подписи

58. Условия использования электронной цифровой подписи

59. Удостоверяющие центры

60. Особенности использования электронной цифровой подписи

61. Конституционные и международно-правовые основы правового обеспечения защиты государственной тайны

62. Порядок отнесения сведений к государственной тайне

63. Правовая защита коммерческой тайны

64. Конституционные и международно-правовые основы защиты неприкосновенности частной жизни в информационной сфере

65. Правовая защита персональных данных в информационных системах

66. Права субъекта персональных данных

67. Обязанности оператора при сборе персональных данных

68. Обеспечение информационной безопасности детей

69. Административно-правовая ответственность за правонарушения в информационной сфере

70. Уголовная ответственность за совершение преступлений в информационной сфере

71. Гражданско-правовая защита законных прав и интересов граждан в информационной сфере

7.3. Критерии оценивания.

Общий результат выводится как интегральная оценка, складывающая из текущего контроля - 70% и промежуточного контроля - 30%.

Текущий контроль по дисциплине включает:

- посещение занятий - 10 баллов,
- участие на практических занятиях - 30 баллов,

- самостоятельная работа - 30 баллов.

Промежуточный контроль по дисциплине включает:

- устный опрос - 30 баллов.

8. Перечень основной и дополнительной учебной литературы, необходимой для освоения дисциплины.

a) основная литература:

1. Правовая информатика: учеб. и практикум для прикладного бакалавриата / [Т. М. Беляева и др.]; под ред. В. Д. Элькина; Моск. гос. юрид. ун-т О. Е. Кутафина. - 2-е изд., перераб. и доп. - М. : Юрайт, 2015. - 398 с. - (Бакалавр. Прикладной курс). - ISBN 978-5-9916-4845-5 : 586-30.

2. Правовая информатика. Теория и практика: учеб. для бакалавров / [Т.М.Беляева и др.]; под ред. В.Д.Элькина. - М. : Юрайт, 2013. - 334 с. - (Бакалавр. Базовый курс). - ISBN 978-5-9916-2458-9 : 290-00.

3. Рассолов, Илья Михайлович. Информационное право : учеб. и практикум для акад. бакалавриата / Рос. экон. ун-т им. Г. В. Плеханова. - 4-е изд., перераб. и доп. - М. : Юрайт, 2015. - 346 с. - (Бакалавр. Академический курс). - ISBN 978-5-9916-5253-7 : 769-97.

4. Рассолов, Илья Михайлович. Информационное право: учебник и практикум для акад. бакалавриата. - 4-е изд., перераб. и доп. - М. : Юрайт, 2017. - 3346 с. - (Бакалавр. Академический курс). - ISBN 978-5-534-02579-8 : 845-58.

5. Чубукова, Светлана Георгиевна. Основы правовой информатики (юридические и математические вопросы информатики) : учеб. пособие для вузов / Чубукова, Светлана Георгиевна, В. Д. Элькин ; под ред. М.М.Рассолова. - Изд. 2-е, испр. и доп. - М. : ИНФРА-М: КОНТРАКТ, 2010. - 276,[1] с. - (Высшее образование: серия основана в 1996 г.). - Допущено МО РФ. - ISBN 978-5-98209-023-2

б) дополнительная литература:

1. Амелин Р.В. Правовое регулирование разработки и внедрения автоматизированных информационных систем в сфере государственного и муниципального управления: монография / Под ред. С.Е. Чаннова, М.: ГроссМедиа, 2010. – 164 с.

2. Бачило И.Л., Государство и право ХХI в. Реальное и виртуальное / И.Л. Бачило – М.: ЮР-КОМПАНИ, 2012 г. - 350 с.

3. Бирюков А.А. Право интеллектуальной собственности в схемах: учебное пособие. – М.: Проспект, 2015. – 176 с.

4. Городов О.А. Информационное право: учебник для бакалавров. – М.: Проспект, 2014. – 256 с.

5. Емельянов Г.В., Стрельцов А.А. Информационная безопасность России: учебное пособие / под ред. А.А. Прохожева. М.: Всероссийский научно-технический информационный центр. 2008.

6. Казиев В.М., Казиев К.В., Казиева Б.В. Основы правовой информатики и информатизации правовых систем: Учеб.пособие. – М.: Вузовский учебник: ИНФРА-М, 2013. – 288 с.

7. Кайнов, Владимир Иванович. Информационное право России: [учеб. пособие] / Кайнов, Владимир Иванович, Р. А. Сафаров. - Ростов н/Д: Феникс, 2014. - 156 с.

8. Организационное и правовое обеспечение информационной безопасности: учеб. и практикум для бакалавриата и магистратуры / под ред. Т. А. Поляковой, А. А. Стрельцова. - М. : Юрайт, 2018. - 325 с.

9. Рассолов, Илья Михайлович. Информационное право: учебник и практикум для акад. бакалавриата / Рассолов, Илья Михайлович. - 4-е изд., перераб. и доп. - М. : Юрайт, 2018. - 3346 с.

10. Смоленский, Михаил Борисович. Информационное право: учебник. - Ростов н/Д: Феникс, 2015. - 222 с. - (Высшее образование). - ISBN 978-5-222-25467-7: 336-00.

9. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», необходимых для освоения дисциплины.

1. Электронный каталог НБ ДГУ [Электронный ресурс]: база данных содержит сведения о всех видах литературы, поступающих в фонд НБ ДГУ / Дагестанский государственный университет. – Махачкала, 2010 – Режим доступа: <http://elib.dgu.ru>, свободный (дата обращения: 21.03.2018).

2. Moodle [Электронный ресурс]: система виртуального обучения: [база данных] / Даг. Гос. ун-т. – Махачкала, г. – Доступ из сети ДГУ или, после регистрации из сети ун-та, из любой точки, имеющей доступ в интернет. – URL: <http://moodle.dgu.ru/> (дата обращения: 22.03.2018).

3. Электронный каталог НБ ДГУ [Электронный ресурс]: база данных содержит сведения о всех видах литературы, поступающих в фонд НБ ДГУ / Дагестанский гос. ун-т. – Махачкала, 2010 – режим доступа: <http://elib.dgu.ru>, свободный (дата обращения: 21.03.2018).

4. Большой юридический справочник –
http://www.blblaw.ru/kodeksy_rf.html

5. Беззубцев О.А., Мартынов В.Н., Мартынов В.М. Некоторые вопросы правового обеспечения использования ЭЦП // <http://www.cio-world.ru/offline/2002/6/21492/>

6. Все о праве. Компас в мире юриспруденции –
<http://www.allpravo.ru/library/>

7. Журнал «Вопросы правоведения» – <http://coop.chuvashia.ru>

8. Закон и правопорядок - <http://zakon.rin.ru>

9. Казиев, В. М. Введение в правовую информатику: учебный курс. – Интернет-Университет Информационных Технологий (ИНТУИТ) – <http://www.intuit.ru/department/informatics>

10. Классика российского права – <http://civil.consultant.ru>

11. Кузнецов П.У. Правовая информатика. Теория. Общая часть: учебное пособие - <http://www.telecomlaw.ru/studyguides>
12. Образовательные ресурсы Интернета – юриспруденция – <http://www.alleng.ru/edu/jurispr3.htm>
13. Сибирский, В. К. Правовая информатика: учебный курс (УМК). – Московский институт экономики, менеджмента и права, Центр дистанционных образовательных технологий МИЭМП - <http://www.e-college.ru/xbooks/xbook093>
14. Телекоммуникационное право – <http://www.telecomlaw.ru/index.html>
15. Сайт автоматизированной системы обеспечения законодательной деятельности депутатов Государственной Думы, членов Совета Федерации - <http://asozd2.duma.gov.ru>
16. «ЭкомаИнфо» - СПС «Законодательство стран СНГ» - http://ecomash.info/products_foreign/products_10.html
17. Правоохранительный портал Российской Федерации - <http://www.112.ru>
18. <http://www.arbitr.ru> – сайт Высшего Арбитражного Суда РФ.
19. <http://www.consultant.ru> – сайт компании «КонсультантПлюс», on-line версия СПС «КонсультантПлюс».
20. <http://www.council.gov.ru> – сайт Совета Федерации Федерального Собрания РФ.
21. <http://www.duma.gov.ru> – сайт Государственной Думы Федерального Собрания РФ.
22. <http://www.garant.ru> – сайт компании «Гарант».
23. <http://www.gosuslugi.ru/ru>(<http://epgu.gosuslugi.ru/pgu>) – портал Электронное Правительство. Государственные и муниципальные услуги.
24. <http://www.infosovet.ru> – сайт Совета по развитию информационного общества в России.
25. <http://www.kodeks.ru> – сайт компании «Кодекс».
26. <http://www.ksrf.ru> – сайт Конституционного Суда РФ.
27. <http://www.pravo.gov.ru> – Официальный интернет-портал правовой информации. Государственная система правовой информации.
28. <http://www.scli.ru> – научный центр правовой информации при Министерстве Юстиции РФ.
29. <http://www.spinform.ru/cis-countries/databases.html> - СоюзПравоИнформ - Законодательство стран СНГ.
30. <http://www.sudrf.ru> – портал Государственной автоматизированной системы «Правосудие». Суды общей юрисдикции, участки мировых судей и система судебного департамента при Верховном Суде РФ.
31. <http://www.systema.ru> – Научно-технический центр правовой информации «Система» Федеральной службы охраны Российской Федерации
32. <http://www.vsrif.ru> –сайт Верховного Суда РФ.

33. <http://zakon.scli.ru> – интернет-портал государственной информационной правовой системы «Нормативные правовые акты Российской Федерации» (НЦПИ при Министерстве юстиции РФ).
34. <http://правительство.рф> – сайт Правительства РФ.
35. <http://президент.рф> – сайт Президента Российской Федерации.
36. <http://www.rg.ru> - сайт «Российской газеты».
37. <http://www.fnpr.org.ru> — официальный сайт Федерации независимых профсоюзов России (ФНПР).
38. <http://www.ombudsmanrf.ru> — официальный сайт Уполномоченного по правам человека в Российской Федерации.
39. <http://www.rostrud.info> — официальный сайт Федеральной службы по труду и занятости.
40. <http://www.safework.ru> — сайт, посвященный правовым и техническим аспектам охраны труда.
41. <http://www.asi.org.ru> - агентство социальной информации;
42. <http://www.hro.org> - Права человека в России.
43. <http://www.pravo.Inet.ru> – Право Интернет в России.
44. <http://www.bpi.ru> – Бюро правовой информации.
45. <http://www.pi.aqava.ru> – Правозащитный сайт «Имею Право».
46. <http://www.zakon.profsro.ru/index.php> - Всероссийский профессиональный союз работников аудиторских, оценочных, экспертных и консалтинговых организаций. Общественное обсуждение законопроектов и нормативно-правовых актов.

10. Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины.

Для эффективного усвоения программного материала по дисциплине «Правовые основы прикладной информатики», как и по любой другой дисциплине, предусмотрены разнообразные формы аудиторной и внеаудиторной самостоятельной работы студентов, в том числе:

- прослушивание лекционного курса в аудитории с написанием конспекта;
- подготовка и индивидуальное активное участие на семинарских занятиях;
- выполнение самостоятельных работ с использованием рекомендованной литературы и Интернет-ресурсов;
- подготовка рефератов, участие на студенческих научно-практических конференциях с докладами по тематике дисциплины;
- выполнение тестовых заданий.

В процессе подготовки к семинару студенты могут воспользоваться консультациями преподавателя. Примерные темы докладов, сообщений, вопросов для обсуждения приведены в настоящих рекомендациях. Кроме указанных в настоящих учебно-методических материалах тем, студенты могут по согласованию с преподавателем избирать и другие темы.

Самостоятельная работа необходима студентам для подготовки к семинарским занятиям и подготовки рефератов на выбранную тему с использованием материалов преподаваемого курса, лекций и рекомендованной литературы.

Самостоятельная работа включает глубокое изучение монографий, научных статей и работ, учебных пособий по информационному праву, а также нормативных правовых актов.

Самостоятельную работу над дисциплиной следует начинать с изучения программы, которая содержит основные требования к знаниям, умениям, навыкам обучаемых. Обязательно следует выполнять рекомендации преподавателя, данные в ходе установочных занятий. Затем приступать к изучению отдельных разделов и тем в порядке, предусмотренном программой.

Получив представление об основном содержании раздела, темы, необходимо изучить материал с помощью учебника. Целесообразно составить краткий конспект или схему, отображающую смысл и связи основных понятий данного раздела, включенных в него тем. Затем необходимо изучить соответствующее законодательство. Обязательно следует записывать возникшие вопросы, на которые не удалось ответить самостоятельно. При самостоятельных занятиях студенты осуществляют тематические подборки нормативных правовых актов из различных баз данных по законодательству, в том числе и в удаленном доступе. Кроме того, формой самостоятельной работы студента является подготовка реферата или курсовой работы, в которых студент дает анализ законодательства и изученной литературы при рассмотрении какой-либо проблемы. Примерная тематика рефератов приведена в настоящем пособии. Студент может выбрать и другую тему, согласовав ее с преподавателем.

Реферат - это научно-исследовательская работа студента, и которой он делает анализ источников права и изученной литературы по выбранной теме.

Реферат является отражением знания студента выбранной темы. Работа проводится под руководством преподавателя: согласовывается план работы, определяются источники и литература, обсуждаются возможные методы исследования вопросов выбранной темы. Объем реферата 10-15 страниц печатного текста (размер шрифта (кегль) - 14, междустрочный интервал полуторный).

На титульном листе указываются: принадлежность к РЮИ РПА; тема реферата; фамилия, имя, отчество автора, курс, учебная группа, год написания. На втором листе помещается план реферата, включающий введение, основные вопросы, заключение.

Изложение материала в письменной работе (реферат) делится на три логические части: введение, основная часть, заключение. Введение содержит обоснование темы. Основная часть также делится на логически завершенные части исследуемой темы (разделы, главы, параграфы). Заключение должно содержать выводы, к которым пришел автор. В работе должны быть сноски на цитируемую литературу, малоизвестные факты, статистические данные. В

конце работы приводится список использованной литературы в алфавитном порядке (фамилия, инициалы автора; заголовок использованного учебника, монографии, статьи и т.п.; издательство, год издания, страницы).

Нормативные правовые акты излагаются по видам актов: международно-правовые акты, Конституция РФ, конституционные федеральные законы, федеральные законы (законы Российской Федерации), указы, распоряжения Президента РФ, постановления, распоряжения Правительства РФ, нормативные правовые акты федеральных органов исполнительной власти, правовые акты субъектов Российской Федерации, правовые акты органов местного самоуправления и по датам их принятия.

11. Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине, включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем.

1. Операционная система Windows7.
2. Пакет офисных программ Microsoft Office 2013.
3. Справочная правовая система «Консультант Плюс»
4. Справочная правовая система «Гарант»

12. Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине.

Для проведения занятий используются аудитории с учебной мебелью (столы, стулья), соответствующей количеству студентов и позволяющие проводить практические и лекционные занятия. Для интерактивной подачи материала требуется соответствующее мультимедийное оборудование.

Бакалавры и преподаватели вуза имеют постоянный доступ к электронному каталогу учебной, методической, научной литературе, периодическим изданиям и архиву статей.