

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Владимирский государственный университет
имени Александра Григорьевича и Николая Григорьевича Столетовых»
(ВлГУ)

УТВЕРЖДАЮ

Проректор
по образовательной деятельности

 А.А. Панфилов
« 30 » 08 2018 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ
ИНФОРМАЦИОННОЕ ПРАВО И ЗАЩИТА ИНФОРМАЦИОННЫХ СИСТЕМ
(наименование дисциплины)

Направление подготовки – 38.04.05 «Бизнес-информатика»

Профиль/программа подготовки - «Предпринимательство и организация бизнеса в сфере информационных технологий»

Уровень высшего образования - магистратура

Форма обучения – очно-заочная

Семестр	Трудоемкость зач. ед./ час.	Лекции. час.	Практич. занятия. час.	Лаборат. работы. час.	СРС. час.	Форма промежуточной аттестации (экзамен/зачет/зачет с оценкой)
4	5/180	16	32		96	Экзамен (36)
Итого	5/180	16	32		96	Экзамен (36)

Владимир 2018

ЦЕЛИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Цель освоения дисциплины – формирование у обучаемых представления об информационных отношениях; субъектах информационно-правовых отношений; о правовом режиме получения, передачи, хранения и использования информации; о юридических аспектах информационного обмена, информационной безопасности, ответственности в информационной сфере, а также способностей ориентироваться в юридических проблемах формирования рынка информационных ресурсов.

Задачи:

- Формирование у студентов целостной системы знаний правовых основ в области регулирования информационных технологий, защиты интеллектуальной собственности на информационные продукты.
- Овладение нормами юридической ответственности за правонарушения в информационной сфере.
- Выработка практических навыков в применении правовых норм в области информационных технологий и программных продуктов.

2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОПОП ВО

Дисциплина «Информационное право и защита информационных систем» относится к вариативной части учебного плана, дисциплина по выбору.

Пререквизиты дисциплины: «Архитектура предприятия», «Информационная инфраструктура предприятия», «Управление жизненным циклом информационных систем».

3. ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОБУЧЕНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ

Планируемые результаты обучения по дисциплине, соотнесенные с планируемыми результатами освоения ОПОП.

Код формируемых компетенций	Уровень освоения компетенции	Планируемые результаты обучения по дисциплине характеризующие этапы формирования компетенций (показатели освоения компетенции)
1	2	3
ПК-6 способностью управлять исследовательскими и проектно-внедренческими коллективами	Частичный	Знать: основные понятия и сущность исследовательской и проектно-внедренческой деятельности Уметь: организовывать работу исследовательских и проектно-внедренческих групп Владеть: навыками управления исследовательскими и проектно-внедренческими коллективами

ПК-16 - способность управлять инновационной и предпринимательской деятельностью в сфере ИКТ	Частичный	<p>Знать: основные понятия, термины, стандарты управления информационными системами.</p> <p>Уметь: ставить цели и формулировать задачи, связанные с осуществлением инновационной и предпринимательской деятельности в сфере.</p> <p>Владеть: навыками реализации основных управленческих функций при организации инновационной и предпринимательской деятельностью в сфере ИКТ.</p>
---	-----------	---

4. ОБЪЕМ И СТРУКТУРА ДИСЦИПЛИНЫ

Трудоемкость дисциплины составляет 5 зачетных единиц, 180 часов.

№ п/п	Наименование тем и/или разделов/тем дисциплины	Семестр	Неделя семестра	Виды учебной работы, включая самостоятельную работу студентов и трудоемкость (в часах)				Объем учебной работы, с применением интерактивных методов (в часах / %)	Формы текущего контроля успеваемости, форма промежуточной аттестации (по семестрам)
				Лекции	Практические занятия	Лабораторные работы	СРС		
1	Система органов государственной власти, регулирующих информационную сферу	4	1-3	2	4		16	3/50	
2	Информационные аспекты интеллектуальной собственности	4	4-6	2	4		16	3/50	Рейтинг-контроль №1
3	Система информационного права	4	7-9	2	4		16	3/50	
4	Возникновение и распространение правоотношений в информационной сфере	4	10-12	2	4		16	3/50	Рейтинг-контроль №2
5	Правовая охрана и защита информационных систем	4	13-15	4	8		16	6/50	
6	Правовые проблемы виртуальной среды Интернет	4	16-18	4	8		16	6/50	Рейтинг-контроль №3
Всего за 4 семестр:				16	32		96	24(50%)	Экзамен (36)
Наличие в дисциплине КП/КР									
Итого по дисциплине				16	32		96	24(50%)	Экзамен (36)

Содержание лекционных занятий по дисциплине

Тема 1. Система органов государственной власти, регулирующих информационную сферу

Полномочия государственных и муниципальных органов в области информационных процессов. Информация в актах законодательства РФ. Государственная политика в области формирования и использования информационных ресурсов. Международные нормативные акты в области информации.

Тема 2. Информационные аспекты интеллектуальной собственности

Авторское право. Особенности регулирования информационных отношений институтом авторского права. Правовое регулирование информационных отношений при производстве и распространении произведений науки, литературы и искусства. Охрана авторских прав на программы для ЭВМ, базы данных и топологии интегральных микросхем. Патентное право. Особенности регулирования информационных отношений институтом патентного права. Процедура получения патента на изобретение, полезную модель, промышленный образец. Защита прав патентообладателя.

Тема 3. Система информационного права

Информационные права и свободы – фундамент информационного права. Право на поиск, получение и использование информации, его конституционная основа. Свобода доступа к информации. Правовой режим доступа к открытой информации. Ограничения распространения информации, представляющей угрозу интересам личности, общества, государства. Защита права на доступ к информации. Документированная информация как объект информационных правоотношений. Формы правового регулирования отношений в области производства документированной информации, формирования и использования информационных ресурсов. Обязательный экземпляр документа как разновидность документированной информации. Электронный документ, электронный документооборот, электронная цифровая подпись в гражданском и публичном оборотах. Документированная информация в международном информационном обмене. Формы правового регулирования отношений в области создания и использования информационных систем, информационных технологий и средств их обеспечения.

Тема 4. Возникновение и распространение правоотношений в информационной сфере

Проблемные моменты содержания прав. Основания возникновения первоначальных и производных прав. Формы передачи имущественных прав. Понятие договора. Классификация договоров. Условия договора. Способы использования объектов интеллектуальной собственности. Выпуск в свет. Воспроизведение. Распространение. Адаптация. Модификация. Декомпилирование. Срок действия договора. Вознаграждение, порядок и сроки выплаты

Тема 5. Правовая охрана и защита информационных систем

Защита объектов информационных правоотношений от угроз в информационной сфере. Структура системы правового обеспечения информационной безопасности. Правовая защита от угроз воздействия недоброкачественной информации на личность, общество, государство. Правовая защита информации, информационных ресурсов и информационных систем от угроз несанкционированного воздействия посторонних лиц. Защита прав и свобод человека и гражданина в информационной сфере в условиях информатизации.

Правовое регулирование информационных отношений в области государственной тайны. Субъекты и объекты информационных правоотношений в области государственной тайны. Перечни сведений, составляющих государственную тайну. Сведения, которые не могут относиться к государственной тайне. Процедура отнесения сведений к государственной тайне и их засекречивания. Рассекречивание сведений и их носителей. Государственно-правовая защита государственной тайны. Ответственность за разглашение сведений, составляющих государственную тайну.

Неприкосновенность частной жизни. Персональные данные. Понятие и структура права на неприкосновенность частной жизни. Правовая охрана и защита права на неприкосновенность частной жизни. Правовые основания работы с персональными данными. Права субъекта персональных данных. Права и обязанности держателя (обладателя) массивов персональных данных. Правовое регулирование информационных отношений в области коммерческой тайны. Объекты коммерческой тайны. Субъекты правоотношений коммерческой тайны, их права и обязанности. Правовой режим коммерческой тайны. Охрана коммерческой тайны в трудовых отношениях. Особенности правовой охраны ноу-хау в режиме коммерческой тайны. Права и обязанности органов государственной власти и органов местного самоуправления в отношении коммерческой тайны.

Правовое регулирование информационных отношений в области профессиональной тайны. Общая характеристика объектов профессиональной тайны. Субъекты профессиональной тайны, их права и обязанности. Перечень пользователей, имеющих право доступа к профессиональной тайне. Ответственность за разглашение профессиональной тайны.

Правовое регулирование информационных отношений в области служебной тайны. Порядок отнесения сведений к служебной тайне. Собственная служебная тайна. Перечень сведений, которые нельзя относить к служебной информации. Объекты служебной тайны. Права и обязанности государственных органов в отношении служебной тайны. Ответственность в сфере охраны служебной тайны.

Тема 6. Правовые проблемы виртуальной среды Интернет

Интернет как виртуальная среда. Особенности реализации информационных правоотношений в сети Интернет. Особенности реализации права на поиск, получение и потребление информации в виртуальной среде Интернет. Особенности создания и распространения документов, формирования информационных ресурсов и предоставления информационных услуг в сети Интернет. Вопросы правового обеспечения информационной безопасности в среде Интернет. Государственная политика в области Интернет.

Содержание практических/лабораторных занятий по дисциплине

Тема 1. Система органов государственной власти, регулирующих информационную сферу

Контрольные вопросы

1. Определение понятий «информация» и «правовая информация».
2. Информация как основной объект правовой системы.
3. Юридические особенности и свойства информации.
4. Классификация информации по роли, в которой она выступает в правовой системе.
5. Классификация информации по доступу к ней.
6. Понятие информационного права. История его становления.
7. Основные субъекты информационного права – производители, обладатели, потребители информации, собственники и владельцы информационных объектов.
8. Предмет правового регулирования информационного права – информационные отношения.
9. Информационно-правовые нормы.

Тема 2. Информационные аспекты интеллектуальной собственности

1. Понятие информации и информационной сферы. Понятие информационного права.
2. Система информационного права.
3. Основные субъекты информационного права. Источники информационного права.
4. Структура, виды и специфика информационно-правовых норм.
5. Информационное правоотношение: содержание и структура.
6. Классификация информационных правоотношений.
7. Понятие, структура интеллектуальной собственности.
8. Определение и разграничения изобретения, полезной модели и промышленного образца.

9. Применение и назначение товарных знаков, знаков обслуживания, наименований мест происхождения товаров, фирменных наименований.
10. Понятие и признаки программ для ЭВМ и баз данных.
11. Значение гражданско-правового регулирования отношений по созданию и использованию интеллектуальной собственности.
12. Источники правового регулирования.

Тема 3. Система информационного права

Контрольные вопросы

1. Понятие информационного права.
2. Предмет и метод информационного права.
3. Роль информации в жизни личности, общества, государства.
4. Информационное общество. Признаки и характерные черты информационного общества.
5. Стадии становления информационного общества.
6. Критерии выделения этапов развития информационного общества.
7. Информационные права и свободы.
8. Информационные отношения, регулируемые информационным правом.
9. Информационные нормы и информационно-правовые отношения.
10. Гражданско-правовые методы воздействия в информационном праве.
11. Публичные способы регулирования информационных отношений.
12. Права и обязанности субъектов различных видов информационных отношений.

Тема 4. Возникновение и распространение правоотношений в информационной сфере

1. История развития общественных отношений и законодательства в сфере информации и информационного оборота.
2. Понятие международного информационного права.
3. Международные основы развития национального законодательства в области информационных прав и свобод.
4. Правовые основы международного сотрудничества в области регулирования информационных отношений.
5. Конституционная основа информационного оборота.
6. Законодательство Российской Федерации об участии в международном информационном обороте.
7. Источники информационного права.
8. Информационное законодательство и подзаконные акты, регулирующие информационные отношения.
9. Иерархия нормативно-правовых актов, регулирующих информационные отношения.

10. Отдельные нормы в составе нормативных правовых актов других отраслей.
11. Юридические факты как основания возникновения, изменения и прекращения информационных отношений.
12. Формальное и фактическое содержание информационного отношения.

Тема 5. Правовая охрана и защита информационных систем

Контрольные вопросы

1. Взаимодействие государства и общества в сфере информационного оборота.
2. Цели и задачи государственной информационной политики.
3. Мероприятия государственной политики в сфере информации.
4. Правовые средства реализации информационной политики государства.
5. Правовые проблемы и первоочередные направления развития государственной информационной политики.
6. Основы правовой защиты объектов информационных правоотношений от угроз в информационной сфере.
7. Правовая защита интересов личности, общества и государства от нарушения порядка распространения информации.
8. Правовая защита информации, информационных ресурсов и информационных систем от угроз несанкционированного и неправомерного воздействия посторонних лиц.
9. Защита прав и свобод в информационной сфере в условиях информатизации.
10. Структура правового регулирования отношений в области информационной безопасности.
11. Основные направления обеспечения информационной безопасности.
12. Правовое регулирование информационных отношений в области персональных данных.

Тема 6. Правовые проблемы виртуальной среды Интернет

Контрольные вопросы

1. Право массовой информации как институт информационного права.
2. Особенности правоотношений в сфере массовой информации.
3. Правовые гарантии свободы массовой информации.
4. Недопустимость злоупотребления свободой массовой информации.
5. Недопустимость ущемления свободы массовой информации.
6. Правовое регулирование отношений в области производства и распространения рекламы как разновидности массовой информации.
7. Ответственность за правонарушения в области массовой информации.
8. Массовая информация в сети Интернет, средства массовой информации и Интернет.
9. Информационная война.
10. Информационное оружие.

11. Особенности ведения информационной войны.
12. Основные отличия информационного оружия от обычных средств вооружения.
13. Цели использования информационного оружия.
14. Методы организации защиты от информационного оружия.

5. ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ

В преподавании дисциплины «Информационное право и защита информационных систем» используются разнообразные образовательные технологии как традиционные, так и с применением активных и интерактивных методов обучения.

Активные и интерактивные методы обучения:

- Групповая дискуссия (темы №1, 2);
- Ролевые игры (темы № 3, 4)
- Тренинг (темы № 3, 5);
- Анализ ситуаций (темы № 2, 4, 6);
- Применение имитационных моделей (темы № 4, 5);
- Разбор конкретных ситуаций (темы № 5, 6).

6. ОЦЕНОЧНЫЕ СРЕДСТВА ДЛЯ ТЕКУЩЕГО КОНТРОЛЯ УСПЕВАЕМОСТИ, ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ ПО ИТОГАМ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ И УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ СТУДЕНТОВ

Текущий контроль успеваемости (рейтинг-контроль 1, рейтинг-контроль 2, рейтинг-контроль 3). Типовые тестовые задания для проведения текущего контроля приведены ниже.

Рейтинг-контроль №1

Защита и презентация эссе на тему (по согласованию с преподавателем):

1. Роль информации в жизни личности, общества, государства.
2. Государственная политика и государственное управление в информационной сфере.
3. История становления информационного права.
4. Информационное право в системе российского права.
5. Источники информационного права.

Рейтинг-контроль №2

Задание № 1. Обосновать структуру модели: элементы и взаимосвязи (презентация)

1. Правовое регулирование общественных отношений в области создания и использования информационных систем, информационных технологий и средств их обеспечения.

2. Юридическая ответственность за правонарушения в информационной сфере.

Задание №2. Дискуссия по проблемным вопросам:

1. Государственная политика и государственное управление в области формирования информационного общества.

2. «Электронная Россия». Основные положения федеральной целевой программы и проблемы ее реализации.

Рейтинг-контроль №3

Выполните тестовые задания:

1. Информационное право - это:

А) совокупность правовых норм, регулирующих отношения по поводу информационных технологий

Б) совокупность правовых норм, регулирующих отношения по поводу создания, получения, использования и распространения информации и связанных с ней информационных объектов

В) совокупность правовых норм, регулирующих отношения по поводу создания, получения, использования и распространения информации

Г) совокупность правовых норм, регулирующих отношения по поводу информации и информационных услуг

2. Предметом информационного права являются:

А) отношения в сфере информационных технологий

Б) информационные отношения

В) информационно-электронные отношения

Г) все указанные ответы верны

3. Информация как объект правоотношений представляет собой:

А) совокупность сведений

Б) нематериальный объект

В) самостоятельный объект гражданских прав

Г) все указанные варианты верны

4. Информации как объекту правоотношений не свойственны следующие признаки:

А) нематериальность

- Б) физический износ
- В) количественная неопределенность
- Г) инвариантность к материальному носителю
- Д) тиражируемость

5. Рассмотрение информации в качестве сведений является отражением:

- А) семантического подхода к информации
- Б) технического подхода
- В) синтаксического подхода
- Г) прагматического подхода

6. К объектам информационных правоотношений относится:

- А) информация
- Б) информационные технологии
- В) информационные объекты
- Г) информация и связанные с ней объекты.

7. Базовым законом, регулирующим информационные отношения является:

- А) ФЗ «О коммерческой тайне»
- Б) Закон РФ «Об авторском праве и смежных правах»
- В) ФЗ «Об информации, информационных технологиях и защите информации»
- Г) ФЗ «Об архивном деле»

8. Количество передаваемых обязательных экземпляров документов определяется:

- А) получателями этих документов;
- Б) государством через закрепление в законе требуемого количества документов
- В) государством, но по его требованию и за счет получателя может варьироваться
- Г) государством, но производители могут передать меньшее количество

документов в связи с большими финансовыми затратами на издание и небольшим тиражом

9. Главный признак информационного общества:

- А) наличие в продаже мобильных телефонов
- Б) наличие у каждого свободного доступа к информационным ресурсам
- В) наличие у государства точных персональных данных каждого гражданина

10. К какой информации не может быть ограничен доступ граждан?

- А) к информации о частной жизни высших должностных лиц
- Б) к информации о массовых беспорядках в зоне, где введено военное положение
- В) к информации о состоянии окружающей среды

11. Что значит «конфиденциальность» информации?

- А) ограниченность или недопустимость доступа третьих лиц к определенной информации
- Б) строгая селекция при определении адресата определенной информации
- В) возможность доступа к определенной информации исключительно государственных служащих
12. Какие сведения не должны быть в выходных данных:
- А) фамилия, инициалы собственника (сособственников) издания
- Б) тираж
- В) учредитель (соучредители)
13. Законодательством РФ предусмотрено обязательное размещение в сети общего пользования (Интернет):
- А) информации о регистрационных документах СМИ его учредителями
- Б) информации о родословной собак их хозяевами
- В) программ и программных документов политическими партиями
14. Какая информация не относится к специальным категориям персональных данных;
- А) информация о состоянии здоровья лица
- Б) информация об имени и фамилии лица
- В) информация о религиозных взглядах лица
15. Какая информация относится к специальным категориям персональных данных:
- А) информация о философских взглядах лица
- Б) информация об образовании лица
- В) информация о семейном положении лица
16. Какая информация не может быть отнесена к коммерческой тайне:
- А) информация о прибыли предприятия
- Б) информация о заключенных предприятием декларациях
- В) информация о юридическом адресе предприятия
17. Какая информация не составляет служебную тайну:
- А) тайна совещательной комнаты судей
- Б) информация о ходе предварительного следствия
- В) тайна о золотовалютных запасах государства
18. В состав обязательного экземпляра документов не входят:
- А) постановление главы области
- Б) описание изобретения и его формула
- В) электронный документ, распространяемый только в сетевом режиме

Г) инструкция по эксплуатации сотового телефона Siemens A 52

19. Интернет-право по общепризнанной точке зрения является:

А) самостоятельной отраслью российского права

Б) подотраслью (институтом) информационного права

В) подотраслью (институтом) административного права

Г) только научной дисциплиной

20. Информация ограниченного доступа – это:

А) информация, доступ к которой ограничен в силу федерального закона

Б) информация, доступ к которой ограничен в силу постановления

В) информация, доступ к которой ограничен

Самостоятельная работа студентов

Самостоятельная работа студентов является неотъемлемой частью процесса подготовки магистра. Она направлена на усвоение системы научных и профессиональных знаний, формирование умений и навыков, приобретение опыта самостоятельной творческой деятельности. СРС помогает формировать культуру мышления студентов, расширять познавательную деятельность.

Виды самостоятельной работы по курсу:

а) по целям: подготовка к лекционным, практическим занятиям, НИР.

б) по характеру работы: изучение литературы; выполнение заданий и тестов; выполнение практических работ; подготовка докладов и презентаций.

Примерная тематика самостоятельной работы

1. История развития общественных отношений и законодательства в сфере информации и информационного оборота.

2. Информационные права и свободы.

3. Международные основы развития национального законодательства в области информационных прав и свобод.

4. Понятие, содержание и структура информационного отношения.

5. Юридические факты как основания возникновения, изменения и прекращения информационных отношений

6. Источники информационного права.

7. Информационное законодательство и подзаконные акты, регулирующие информационные отношения.

8. Конституционная основа информационного оборота.

9. Иерархия нормативно-правовых актов, регулирующих информационные отношения.
10. Отдельные нормы в составе нормативных правовых актов других отраслей.
11. Основы правовой защиты объектов информационных правоотношений от угроз в информационной сфере.
12. Правовая защита интересов личности, общества и государства от нарушения порядка распространения информации.
13. Правовая защита информации, информационных ресурсов и информационных систем от угроз несанкционированного и неправомерного воздействия посторонних лиц.
14. Правовое регулирование информационных отношений в области государственной тайны.
15. Защита государственной тайны. Контроль и надзор за обеспечением защиты государственной тайны.
16. Правовое регулирование информационных отношений в области коммерческой тайны.
17. Правовое регулирование информационных отношений в области персональных данных.
18. Права субъекта персональных данных.
19. Международные акты и зарубежные опыт в области регулирования отношений по защите персональных данных.
20. Правовые основы международного сотрудничества в области регулирования информационных отношений. Понятие международного информационного права.
21. Законодательство Российской Федерации об участии в международном информационном обороте.
22. Правовые механизмы регулирования информационных отношений, закрепленные в национальных законодательствах Франции, Германии, США.

Промежуточная аттестация по итогам освоения дисциплины (экзамен).

Вопросы к экзамену

1. Роль информации в жизни личности, общества, государства.
2. Государственная политика в области формирования информационного общества.
3. Проблемы правового регулирования отношений в условиях информационного общества.
4. Определение понятия «информация». Информация как основной объект информационной сферы и правовой системы.

5. Юридические особенности и свойства информации.
6. Понятие информационного права. История становления информационного права.
7. Методы информационного права.
8. Информационное законодательство.
9. Информационно-правовые нормы международно-правовых актов.
10. Правовые гарантии поиска и получения информации. Свобода доступа к информации.
11. Баланс интересов личности, общества, государства при осуществлении права на доступ к информации.
12. Формы правового регулирования отношений в области производства документированной информации, формирования и использования информационных ресурсов.
13. Электронный документ, электронный документооборот, электронная цифровая подпись в гражданском и публичном оборотах.
14. Документированная информация в международном информационном обмене.
15. Государственная политика в области формирования и использования информационных ресурсов.
16. Формы правового регулирования отношений в области создания и использования информационных систем, информационных технологий и средств их обеспечения.
17. Правовое регулирование отношений в области разработки и использования средств связи и телекоммуникаций.
18. Формы правового регулирования отношений в области информационной безопасности.
19. Угрозы безопасности в информационной сфере.
20. Структура системы правового обеспечения информационной безопасности.
21. Защита прав и свобод человека и гражданина в информационной сфере в условиях информатизации.
22. Интернет и право. Виртуальная среда обращения информации и информационных отношений.

Фонд оценочных средств для проведения аттестации уровня сформированности компетенций обучающихся по дисциплине оформляется отдельным документом.

7. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ

ДИСЦИПЛИНЫ

7.1. Книгообеспеченность

Наименование литературы: автор, название, вид издания, издательство	Год издания	КНИГООБЕСПЕЧЕННОСТЬ	
		Количество экземпляров изданий в библиотеке ВлГУ в соответствии с ФГОС ВО	Наличие в электронной библиотеке ВлГУ
1	2	3	4
Основная литература*			
Башлы П. Н. Информационная безопасность и защита информации [Электронный ресурс]: Учебник / П. Н. Башлы, А. В. Бабаш, Е. К. Баранова. - М.: РИОР, 2015. - 222 с. - ISBN 978-5-369-01178-2.	2015		http://znanium.com/bookread2.php?book=405000
Информационная безопасность: Учебное пособие / Т.Л. Партыка, И.И. Попов. - 5-е изд., перераб. и доп. - М.: Форум: НИЦ ИНФРА-М, 2015. - 432 с. - ISBN 978-5-91134-627-0	2015		http://znanium.com/bookread2.php?book=420047
Информационный менеджмент: Учебник / Н.М. Абдикеев, В.И. Бондаренко, А.Д. Киселев; Под науч. ред. Н.М. Абдикеев - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2016. - 400 с.: 60x90 1/16 + (Доп. мат. znanium.com) ISBN 978-5-16-003814-8	2016		http://znanium.com/bookread2.php?book=429111
Дополнительная литература			
Ловцов Д.А. Информационное право [Электронный ресурс]: Учеб. пособие / Д.А. Ловцов. - М.: РАП, 2015. - 228 с. - ISBN 978-5-93916-270-8	2015		http://znanium.com/bookread2.php?book=517558
Модернизация информационных отношений и информационного законодательства: Монография / Л.К. Терещенко. - М.: НИЦ ИНФРА-М: ИЗиСП, 2015. - 227 с.: 60x90 1/16. (обложка) ISBN 978-5-16-006123-8	2015		http://znanium.com/bookread2.php?book=442472
Информационные технологии в науке и образовании: Учебное пособие / Е.Л. Федотова, А.А. Федотов. - М.: ИД ФОРУМ: НИЦ ИНФРА-М, 2015. - 336 с. - ISBN 978-5-8199-0434-3	2015		http://znanium.com/bookread2.php?book=411182

7.2. Периодические издания

1. <http://www.compress.ru> – Журнал «КомпьютерПресс».
2. <http://www.osp.ru/cw> – Журнал «ComputerWorld Россия».
3. <http://www.osp.ru/cio/#/home> – Журнал «Директор информационной службы».
4. <http://www.pcweek.ru> – Журнал «PC Week / RE (Компьютерная неделя)».
5. <http://www.infosoc.iis.ru> – Журнал «Информационное общество».
6. <http://www.crn.ru> – Журнал «CRN / RE (ИТ-бизнес)».
7. <http://www.cnews.ru> – Издание о высоких технологиях.

7.3. Интернет-ресурсы

1. Информационно-правовой портал «Гарант» www.garant.ru
2. Информационно-правовой портал «КонсультантПлюс» www.consultant.ru
3. Информационно-правовой портал «Кодекс» www.kodeks.ru
4. Сайт Журнала российского права www.norma-verlag.com
5. Юридический портал «Правопорядок» www.oprave.ru
6. Центр проблем информационного права - <http://www.medialaw.ru/>
7. Институт развития информационного общества в России - <http://www.iis.ru/index.html>
8. Сайт Комитета Государственной Думы по информационной политике, информационным технологиям и связи <http://www.komitet5.km.duma.gov.ru>
9. Сайт о применении информационных технологий в различных областях <http://biznit.ru>
10. <http://e.lib.vlsu.ru/>


8. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

Для реализации данной дисциплины имеются специальные помещения для проведения занятий лекционного типа, занятий практического типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, а также помещения для самостоятельной работы.


Практические работы проводятся в аудиториях, оснащенных мульти-медиа оборудованием, компьютерных классах с доступом в интернет.

Перечень используемого лицензионного программного обеспечения:

- Операционная система семейства Microsoft Windows.
- Пакет офисных программ Microsoft Office.
- Консультант+.

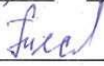
Рабочую программу составил  к.э.н., доцент Куликова И.Ю.

Рецензент:

директор ООО «Антерон»  Демина Е.Г.

Программа рассмотрена и одобрена на заседании кафедры БИЭ


протокол № 1 от «30» августа 2018 года.

Заведующий кафедрой  д.э.н., профессор Тесленко И.Б.

Рабочая программа рассмотрена и одобрена на заседании учебно-методической комиссии

направления 38.03.05 Бизнес-информатика

протокол № 1 от «30» августа 2018 года.

Председатель комиссии  д.э.н., профессор Тесленко И.Б.

**ЛИСТ ПЕРЕУТВЕРЖДЕНИЯ
РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)**

Рабочая программа одобрена на _____ учебный год.

Протокол заседания кафедры № _____ от _____ года.

Заведующий кафедрой _____

Рабочая программа одобрена на _____ учебный год.

Протокол заседания кафедры № _____ от _____ года.

Заведующий кафедрой _____

Рабочая программа одобрена на _____ учебный год.

Протокол заседания кафедры № _____ от _____ года.

Заведующий кафедрой _____

ЛИСТ РЕГИСТРАЦИИ ИЗМЕНЕНИЙ

в рабочую программу дисциплины

«ИНФОРМАЦИОННОЕ ПРАВО И ЗАЩИТА ИНФОРМАЦИОННЫХ СИСТЕМ»

образовательной программы направления подготовки 38.04.05 Бизнес-информатика,

программа подготовки «Предпринимательство и организация бизнеса в сфере

информационных технологий»

Номер изменения	Внесены изменения в части/разделы рабочей программы	Исполнитель ФИО	Основание (номер и дата протокола заседания кафедры)
1			
2			

Заведующий кафедрой БИЭ _____ д.э.н., профессор Тесленко И.Б.