

Программа учебной дисциплины «Правовые основы высокотехнологичного бизнеса»

Утверждена

Академическим советом ООП

Протокол № 3 от 18.04.2017г.

Автор	Жарова Анна Константиновна
Число кредитов	6
Контактная работа (час.)	
Самостоятельная работа (час.)	
Курс	1
Формат изучения дисциплины	без использования онлайн курса

I. ЦЕЛЬ, РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ И ПРЕРЕКВИЗИТЫ

Осознавать социальную значимость своей будущей профессии, обладать достаточным уровнем профессионального правосознания (ОК-1);

способностью добросовестно исполнять профессиональные обязанности (ОК-2);

владеть культурой мышления, способностью к обобщению, анализу, восприятию информации, постановке цели и выбору путей ее достижения (ОК-3);

иметь нетерпимое отношение к коррупционному поведению, уважительно относиться к праву и закону (ОК-6);

стремится к саморазвитию, повышению своей квалификации и мастерства (ОК-7);

способностью понимать сущность и значение информации в развитии современного информационного общества, сознавать опасности и угрозы, возникающие в этом процессе, соблюдать основные требования информационной безопасности, в том числе защиты государственной тайны (ОК-10);

владеть основными методами, способами и средствами получения, хранения, переработки информации, иметь навыки работы с компьютером как средством управления информацией (ОК-11);

способностью работы с информацией в глобальных компьютерных сетях (ОК-12).

Знать:

научные основы права

основы гражданского законодательства

основы уголовного законодательства

основы административного законодательства

основы информационного права

основы регулирования экономической и предпринимательской деятельности

виды информационной деятельности

методы правового регулирования правоотношений в информационной и гражданской сфере;

категории, правовые дефиниции и институты гражданского предпринимательской деятельности в интернете;

правовые режимы информационных технологий, сетей коммуникации;

режимы свободного доступа и использования информационных объектов;

принципы и режим организации бумажного и электронного документооборота;

институты права собственности гражданского права и исключительных прав субъектов в информационной сфере;

принципы, задачи, функции и структуру обеспечения информационной безопасности;

правовые институты обеспечения информационных процессов на основе информационных технологий.

уметь:

толковать и применять нормы права;

анализировать, делать выводы о возникающих отношениях;

обеспечивать соблюдение норм гражданского и информационного права в профессиональной деятельности;

систематически повышать свою профессиональную квалификацию.

Владеть:

основами теории безопасности, теории интересов, навыками составления юридических документов; навыками экспертно-консультационной деятельности; знаниями об особенностях ведения высокотехнологического бизнеса; знаниями о правовом регулировании отношений в сфере высокотехнологического бизнеса; знаниями особенностей государственного управления в условиях информационно-технологических инноваций; представлением о юридической ответственности субъектов; спецификой отношений, возникающих по поводу обращения информации в информационных системах.

II. СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

Тема 1. Характеристика предмета дисциплины.

Понятие термина «правовое регулирование». Понятие права и правоотношения. Место и роль правоотношений в современном гражданском обществе. Правовые нормы. Система права. Источники права. Правоприменение.

Понятие высокотехнологического бизнеса. Государственная инновационная политика. Формирование и реализация государственной научно-технической политики. Основные цели и принципы государственной научно-технической политики. Порядок формирования государственной научно-технической политики. Организация и принципы регулирования научной и (или) научно-технической деятельности. Управление научной и (или) научно-технической деятельностью. Договоры (контракты) на создание, передачу и использование научной и (или) научно-технической продукции. Информационное обеспечение научной и (или) научно-технической деятельности. Ограничение и лицензирование отдельных видов научной и (или) научно-технической деятельности. Значение человеческого фактора. Три направления государственной стратегии по отношению к личности с позиций ее привлечения к инновационной деятельности.

III. ОЦЕНИВАНИЕ

Описываются особенности организации текущего контроля и промежуточной аттестации по учебной дисциплине, правила (или формула) определения оценки по промежуточной аттестации, критерии оценивания по элементам текущего контроля, наличие или отсутствие блокирующих элементов, наличие или отсутствие элементов, не подлежащих передаче. Если ПУД предусматривает наличие блокирующих элементов до сессии, то указывается порядок проведения передач по каждому из таких элементов. Описываются особенности проведения передач (первой и второй), включая тематический состав контрольно-измерительных материалов для передач.

При создании этого раздела разработчик ПУД ориентируется на Положение о проведении промежуточной аттестации и текущем контроле знаний студентов НИУ ВШЭ. Если ПУД предусматривает несколько промежуточных аттестаций по учебной дисциплине, то указывается способ определения итоговой оценки, которая отражается в документе об образовании (квалификации выпускника).

Тема 2. Программа инновационного развития экономики

Концепция долгосрочного социально-экономического развития Российской Федерации на период до 2020 года как программный правовой документ развития высокотехнологического сектора экономики. Стратегические ориентиры долгосрочного социально-экономического развития. Вызовы предстоящего долгосрочного периода. Целевые ориентиры: высокие стандарты благосостояния человека, социальное благополучие и согласие, экономика лидерства и инноваций, сбалансированное пространственное развитие, экономика, конкурентоспособная на мировом уровне Институты экономической свободы и справедливости, безопасность граждан и общества.

Направления перехода к инновационному социально ориентированному типу экономического развития: повышение национальной конкурентоспособности (развитие науки, национальной инновационной системы и технологий); развитие высокотехнологических отраслей (авиационная промышленность и двигателестроение, ракетно-космическая промышленность), судостроительная промышленность, радиоэлектронная промышленность, атомный энергопромышленный комплекс, информационно-коммуникационные технологии); развитие базовых отраслей промышленности; реформирование естественных монополий; развитие конкурентных преимуществ в транспортной инфраструктуре; развитие энергетической инфраструктуры и повышение энергоэффективности

экономики (развитие электроэнергетики, развитие нефтегазового комплекса); развитие конкурентных преимуществ в сфере природопользования (лесные ресурсы, водные ресурсы); развитие аграрного и рыбохозяйственного комплексов.

Тема 3. Общие положения применения правовых норм в высокотехнологичном бизнесе. Понятие ответственности

Классификация правовых норм: по предмету правового регулирования (конституционные, административные, гражданские, уголовные, процессуальные и т.д.), по методу правового регулирования (императивные и диспозитивные), по функциональной направленности (регулятивные и охранительные).

Характеристика общих положений гражданского законодательства в деятельности высокотехнологического бизнеса. Состав гражданского правоотношения. Характеристика элементов гражданского правоотношения. Признаки физических и юридических лиц. Особенности правоспособности юридических лиц, осуществляющих свою деятельность в сфере высокотехнологичного бизнеса. Регистрация юридических лиц.

Основания возникновения, изменения и прекращения гражданских правоотношений. Юридические факты: события и действия. Сделки, понятие, виды и признаки. Форма сделок. Недействительность сделок. Особенность заключения электронных сделок. Электронные сделки. Юридическая обоснованность и законность проведения электронных сделок. Понятие электронно-цифровой подписи (ЭЦП).

Федеральный закон от 10.01.2002 N 1-ФЗ «Об электронной цифровой подписи». Цель закона. Основные понятия, используемые в законе об ЭЦП (электронный документ, электронная цифровая подпись, владелец сертификата ключа подписи, средства электронной цифровой подписи, сертификат средств электронной цифровой подписи). Признание равнозначности электронной цифровой подписи и собственноручной подписи. Использование средств электронной цифровой подписи. Сертификат ключа подписи. Деятельность удостоверяющего центра. Права и обязанности удостоверяющего центра и владельца сертификата ключа подписи. Использование электронной цифровой подписи в сфере государственного управления и в корпоративной информационной системе. Признание иностранного сертификата ключа подписи.

Понятие обязательств. Субъекты обязательственных отношений. Обеспечение обязательств.

Понятие гражданско – правовых договоров. Субъекты договорных отношений. Некоторые виды договоров. Заключение и содержание договора.

Понятие и виды юридической ответственности. Основания юридической ответственности. Понятие гражданско – правовой ответственности. Презумпция вины в гражданском праве.

Понятие и основания административной и уголовной ответственности. Императивность административной и уголовной ответственности.

Понятие состава административного правонарушения и уголовного преступления. Элементы состава. Характеристика и значение объекта состава. Субъекты административной и уголовной ответственности. Объективная и субъективная сторона составов, понятие, общая характеристика.

Понятие вины и ее формы. Презумпция невиновности.

Тема 4. Правовое регулирование обращения компьютерной информации

Предмет и механизмы регулирования системы Интернет. Предмет и объект права, регулирования электронных правоотношений. Понятие Интернет. Механизмы регулирования правоотношений в Интернет. Международные принципы регулирования информационного обращения в Интернет.

Информационные системы. Государственные информационные системы. Использование информационно-телекоммуникационных сетей.

Декларативные принципы свободы обмена информацией в интернете (контроль за содержанием информации в интернете, регулирование или саморегулирование, отсутствие государственного контроля, Устранение запретов на участие в информационном сообществе, свобода предоставления услуг через интернет, ограниченная ответственность служб предоставления информации за содержание информации в интернете, анонимность)

Характеристика императивных правовых норм в сфере регулирования компьютерной информации. Правоотношения в сфере обращения компьютерной информации как видовой объект состава преступления.

Характеристика уголовно наказуемых деяний: неправомерный доступ к компьютерной информации, создание, использование и распространение вредоносных программ для ЭВМ, нарушение правил эксплуатации ЭВМ, системы ЭВМ или их сети. Общественная опасность материальных последствий в сфере обращения компьютерной информации – несанкционированное уничтожение, блокирование, модификация либо копирование информации, нарушение работы ЭВМ, системы ЭВМ или их сети.

Трансграничная передача данных. Проблемы трансграничной передачи данных в компьютерной среде. Международные императивные нормы в сфере регулирования обращения компьютерной информации. Конвенция о киберпреступности (ETS N 185).

Компьютерная преступность по кодификатору Интерпола. Классы преступлений: (QA - Несанкционированный доступ и перехват; QD - Изменение компьютерных данных; QF - Компьютерное

мошенничество; QR— Незаконное копирование; QS - Компьютерный саботаж; QZ - Прочие компьютерные преступления).

ТЕМА 5. ПРОБЛЕМЫ ПРАВОВОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ ЗАЩИТЫ ИНФОРМАЦИИ

Характеристика Конституционных принципов в сфере прав граждан на информацию. Общая характеристика законодательства Российской Федерации в информационной сфере. Сфера действия ФЗ № 149: осуществление права на поиск, получение, передачу, производство и распространение информации; применение информационных технологий; обеспечение защиты информации.

Классификация информации в зависимости от порядка ее предоставления или распространения: свободно распространяемая, информация ограниченного доступа. Общедоступная информация. Информация, доступ к которой не может быть ограничен. Ограничение доступа к информации (правовые и социальные аспекты).

Характеристика информации ограниченного доступа. Сведения, составляющие государственную тайну. Сведения конфиденциального характера. Иная информация ограниченного доступа.

Распространение информации или предоставление информации. Документирование информации. Государственное регулирование в сфере применения информационных технологий.

Защита информации как комплекс правовых, организационных и технических мер, направленных на: обеспечение защиты информации от неправомерного доступа, уничтожения, модифицирования, блокирования, копирования, предоставления, распространения, а также от иных неправомерных действий в отношении такой информации; соблюдение конфиденциальности информации ограниченного доступа; реализацию права на доступ к информации.

Доктрина информационной безопасности Российской Федерации. Понятие информационной безопасности Российской Федерации. Виды угроз информационной безопасности Российской Федерации. Источники угроз информационной безопасности Российской Федерации. Методы обеспечения информационной безопасности (правовые, организационно - технические и экономические). Особенности обеспечения информационной безопасности Российской Федерации в различных сферах общественной жизни. Международное сотрудничество Российской Федерации в области обеспечения информационной безопасности. Основные функции системы и элементы организационной основы обеспечения информационной безопасности Российской Федерации.

Обязанности обладателя информации, оператора информационной системы.

Ответственность за правонарушения в сфере информации, информационных технологий и защиты информации. Обеспечение систем контроля и суда в области защиты прав граждан на информацию и информационное обслуживание.

Тема 6. Правовое регулирование информации ограниченного доступа

Государственная тайна и ее основные признаки. Социальная природа государственной тайны и субъективная ценность информации. Характеристика ущерба при разглашении государственной тайны, Понятие режима государственной тайны и его содержание. Перечень сведений, не подлежащих отнесению к государственной тайне и засекречиванию.

Базовый перечень сведений, составляющих государственную тайну. Порядок отнесения сведений к государственной тайне. Полномочия государственных органов по отнесению сведений к государственной тайне. Основания рассекречивания сведений, составляющих государственную тайну.

Ответственность за незаконные действия в отношении информации, составляющей государственную тайну. Соотнесение составов государственной измены и шпионажа. Расширенное толкование предмета указанных преступлений. Иные преступления в отношении сведений, составляющих государственную тайну.

Тема 7. Правовое регулирование сведений конфиденциального характера

Характеристика информации конфиденциального характера. Классификация информации конфиденциального характера. Сведения, составляющие тайну личной жизни лица и их соотнесение с персональными данными. Понятие персональных данных.

Условия обработки персональных данных. Трансграничная передача персональных данных. Принципы обработки персональных данных. Конфиденциальность персональных данных. Общедоступные источники персональных данных. Согласие субъекта персональных данных на обработку своих персональных данных. Специальные категории персональных данных. Биометрические персональные данные. Право субъекта персональных данных на доступ к своим персональным данным. Обязанности оператора при сборе персональных данных. Меры по обеспечению безопасности персональных данных при их обработке. Уведомление об обработке персональных данных.

Ответственность за нарушение законодательства в сфере защиты тайны личной жизни лица.

Правовое регулирование коммерческой тайны.

Цели и сфера действия законодательства о коммерческой тайне. Право на отнесение информации к информации, составляющей коммерческую тайну, и способы получения такой информации. Сведения, которые не могут составлять коммерческую тайну. Предоставление информации, составляющей коммерческую тайну. Охрана конфиденциальности информации. Охрана конфиденциальности информации при ее предоставлении. Правовая характеристика налоговой и банковской тайны.

Ответственность за распространение конфиденциальной информации. Понятие шантажа и шантажной угрозы. Ответственность за распространение информации, затрагивающей честь, достоинство и деловую репутацию.

Тема 8. Правовое регулирование интеллектуальной собственности в сфере высоких технологий

Два основных режима возможности использования результата интеллектуальной деятельности или средства индивидуализации третьими лицами. Понятие и характеристика договоров отчуждения и лицензионного. Основания свободного использования произведения без согласия автора и без выплаты ему вознаграждения.

Программы для ЭВМ как объекты авторского права, которые охраняются как литературные произведения. Авторские права на все виды программ для ЭВМ. Государственная регистрация программ для ЭВМ и баз данных. Свободное воспроизведение программ для ЭВМ и баз данных. Декомпилирование программ для ЭВМ. Программы для ЭВМ и базы данных, созданные по заказу. Программы для ЭВМ и базы данных, созданные при выполнении работ по договору. Произведения науки, созданные по государственному или муниципальному контракту. Технические средства защиты авторских прав. Задачи при свободном воспроизведении программ для ЭВМ и баз данных пользователем.

Понятие контрафакта. Ответственность за производство контрафактной продукции. Характеристика гражданско – правовой ответственности. Уголовная ответственность по ст.ст. 146, 147, 180 УК РФ.

Патентные права. Автор изобретения, полезной модели или промышленного образца. Объекты патентных прав. Условия патентоспособности изобретения. Условия патентоспособности полезной модели. Условия патентоспособности промышленного образца. Патент на изобретение, полезную модель или промышленный образец. Распоряжение исключительным правом на изобретение, полезную модель или промышленный образец. Изобретение, полезная модель и промышленный образец, созданные в связи с выполнением служебного задания или при выполнении работ по договору. Приоритет изобретения, полезной модели и промышленного образца. Регистрация изобретения, полезной модели, промышленного образца и выдача патента. Публикация сведений о выдаче патента на изобретение, полезную модель, промышленный образец. Прекращение и восстановление действия патента. Защита прав авторов и патентообладателей.

Топология интегральной микросхемы. Права на топологию интегральной микросхемы. Государственная регистрация топологии интегральной микросхемы. Право авторства на топологию интегральной микросхемы. Исключительное право на топологию. Действия, не являющиеся нарушением исключительного права на топологию. Лицензионный договор о предоставлении права использования топологии интегральной микросхемы. Форма и государственная регистрация договора об отчуждении исключительного права на топологию и лицензионного договора. Служебная топология.

Секрет производства (ноу-хау). Исключительное право на секрет производства. Действие исключительного права на секрет производства. Лицензионный договор о предоставлении права использования секрета производства. Служебный секрет производства. Секрет производства, полученный при выполнении работ по договору. Ответственность за нарушение исключительного права на секрет производства.

Тема 9. Правовое регулирование электронной торговли

Суть электронной торговли. Электронные сделки. Юридическая обоснованность и законность проведения электронных сделок. Роль Нормативно-правовых актов в организации электронного бизнеса: Электронная коммерция на внутреннем рынке. Заключение договоров путем электронного обмена данными. Продажа товаров по образцам.

Основное назначение института электронного бизнеса. Правовая база института электронного бизнеса. Предмет и объект права, регулирования электронных правоотношений. Механизмы регулирования правоотношений в Интернет. Международные принципы регулирования информационного обращения в Интернет.

Общая характеристика обязательств по оказанию интернет-услуг в сфере высокотехнологичного бизнеса. Общая характеристика и роль обязательств по оказанию интернет-услуг. Правовая база, регулирующая оказание интернет-услуг. Интернет как телекоммуникационная сеть и средство передачи сведений. Правовые проблемы передачи информации по электронным каналам связи (защита данных о личности, охрана авторских прав, обеспечения информационной безопасности, предотвращения распространения информации, создающей угрозу для прав и законных интересов физических и юридических лиц).

Правовые проблемы, связанные с оказанием Интернет-услуг

Развитие российского законодательства, регулирующего оказание Интернет-услуг

Тема 10. Виды договоров услуг , осуществляемых по сети Интернет

Договор подключения к сети Интернет. Интернет – провайдеры. Договоры на оказание услуг электронной почты. Договоры на размещение информационного ресурса (сайта) в сети Интернет (услуги хостинга).

Проблемы правового регулирования договоров, заключаемых в сети Интернет в режиме реального времени. Проблемы унификации и гармонизации законодательного регулирования отношений. Проблемы

урегулирования договоров, заключенных с использованием электронных каналов связи. Электронно – цифровая подпись. Копия документа в электронном бизнесе. Мировая практика электронного документа.

Правовая охрана права на доменное имя. Система доменных имен. Борьба с киберсквоттингом. Разрешение споров о праве на доменное имя. Процедура международных непатентуемых средств. Международная практика регулирования охраны права на доменное имя. Процедура защиты права на доменное имя. Защита преимущественного права на доменное имя во внесудебном порядке, согласно процессам ВОИС. Проблемы правовой охраны права на доменное имя в Российской Федерации. Преимущественное право использования доменного имени. Единообразная политика разрешения споров. Признаки пространства доменных имен. Разновидности отношений в домене.

Тема 11. Правовое регулирование электронного бизнеса

Понятие электронной хозяйственной деятельности и интернет как экономический инструмент ее. Возможность переноса основных элементов производственно-сбытовой цепочки большинства хозяйственных процессов в электронную экономическую и юридическую среду, функционирующую в режиме реального времени (on-line). Раскрытие понятия "электронная коммерция" через термины, "электронный обмен данными", «электронный документооборот», "электронный перевод денежных средств" и "электронная торговля". Электронная коммерция как экономический процесс обмена товарами и услугами на базе существующих партнерских связей с помощью электронных средств коммуникации.

Понятие электронного обмена данными (документами) (electronic data interchange, EDI), электронный перевод денежных средств (electronic funds transfer (EFT), electronic transfer of funds (ETF) или electronic transaction), электронная торговля, - их понятие и характеристики.

Торговые площадки в интернете. История создания площадки IDK. Ведение бизнеса в режиме он-лайн.

Особенности договоров на оказание услуг в информационной сфере. Информация как правовой феномен. Информация как объект гражданских прав. Информация как объект предпринимательской деятельности. Информация как объект оказания услуг. Услуги как самостоятельный объект гражданского права. Формализация оказания услуг в интеллектуальной сфере. Характеристика различных видах договоров. Предмет оказания информационных услуг в сфере интеллектуальной деятельности. Определение цен на информационные услуги. Источники оплаты услуги в интеллектуальной сфере. Ответственность сторон и разрешение споров.

Актуальные проблемы венчурного бизнеса в России. Российские промышленные корпорации. Стадии инновационного развития крупных российских предприятий. Необходимые условия успешной работы венчурного фонда России. Государственные фонды, целевые программы поддержки инновационного бизнеса.

Брэндинг на IT рынке. Понятие брэнда, его маркетинговая сущность и особенности функционирования брэнда на IT рынке. Зарегистрированный товарный знак как основа брэнда. Особенности брэндинга на IT рынке. Развитие брэнда и его жизненный цикл. Авторско-правовая и патентно-правовая защита как способ поддержки брэнда.

Проблемы правового регулирования договоров, заключаемых в сети Интернет в режиме реального времени. Договора, заключаемые путем электронного обмена данными, ЭОД (Electronic Data Interchange, EDI), при помощи электронной почты или иных индивидуальных средств связи. Предложение на Web-странице как оферта и приглашение делать оферты (invitatio ad offerendum) в зависимости от содержания.

Коллизионные привязки международного частного права в электронных сделках потребителей.

Электронные деньги (ЭД). Экономическая сторона ЭД. Понятие электронных деньги (ЭД). Электронные платежные системы. Юридическая квалификация ЭД. Электронный кошелек. Соотношение ЭД с др. видами денег.

1. ОЦЕНОЧНЫЕ СРЕДСТВА ДЛЯ ТЕКУЩЕГО КОНТРОЛЯ СТУДЕНТА

1. Защита персональных данных работодателем
 2. Правовые проблемы, связанные с ненадлежащей идентификацией и аутентификацией.
 3. Практика реализации правовой процедуры «Открытая лицензия» на территории РФ
 4. Трансграничная передача персональной информации
 5. Проблемы распространения спама и возможности организации защиты от спама
 6. Правовое регулирование применения биометрических технологий.
 7. Специфика оборота электронных документов с длительными сроками действия
 8. Процедура подтверждения юридического факта в Интернет
 9. Обеспечение защиты субъектов государства от информационного воздействия со стороны других государств, осуществляемого с использованием информационно-коммуникационных технологий
 10. Регулирование деятельности электронных торговых площадок
 11. Персональные данные в Интернете
 12. Правовая классификация криптовалют (Coins)
 13. Проблемы анонимности в сети Интернет: правовой и технический аспекты.
 14. Правовая классификация электронных денег.
 15. Правовая классификация электронных платежных систем
 16. Электронные формы разрешения споров. (Технологии, разрешающие споры)
 17. Правовая характеристика «виртуальной собственности»
 18. Обеспечение защиты информационных ресурсов, размещенных в сети Интернет
 19. Проблемы организации дистанционной торговли
 20. Практика решения проблемы архивного хранения документов, подписанных ЭП
 21. Применение стандарта ИСО 14533 для иностранных подписей (практика применения)
 22. Аппаратные и программные продукты и решения по биометрической идентификации.
 23. Правовая характеристика применения тор-протокола
 24. e-Courts на территории РФ и за рубежом
 25. Реализация принципа непосредственности судебного разбирательства, проводимого посредством видеоконференцсвязи
 26. Реализация принципа диспозитивности процесса, проводимого посредством информационных коммуникационных технологий
 27. Доказательства, полученных с помощью компьютерных технологий
 28. Правовые процедуры защиты данных, размещенных в «облаке»
 29. Третейские информационные суды
 30. Практика применения ЭП в рамках Э.документооборота между ... (например, банками и их клиентами)
 31. Технологии, позволяющие однозначно подтвердить юридический факт
 32. Log файлы как доказательство совершения действий в сети интернет
 33. Инсайдерская информация
 34. Информация в форме открытых данных
 35. Методика обеспечения безопасности обрабатываемых персональных данных ФСБ и ФСО
 36. Защита персональных данных при сборе информации технологией Интернет-вещей
 37. Правовые основы деятельности сетевых изданий
 38. Защита чести и достоинства при распространении информации в Интернет
 39. Распространение рекламы в Интернет
 40. Правовые аспекты использования доменных имён
 41. Способы противодействия компьютерным преступлениям
- Оценочные средства для промежуточной аттестации
1. Возникновение информационных отношений
 2. Предпосылки развития информационного права
 3. Характеристики информационного права

4. Структура информационного права
5. Комплексность информационного права
6. Информационные правомочия.
7. Методы Информационного права.
8. Специфика информационных отношений.
9. Предмет отрасли информационного права.
10. Предмет информационных отношений.
11. Принципы правового регулирования отношений в сфере информации, информационных технологий и защиты информации.
12. Источники Информационного права.
13. Понятие Информационно-правовые отношения.
14. Сущность информационно-правовых отношений.
15. Классификация информационных правоотношений.
16. Субъекты отношений.
17. Объект и Предмет И.отношений.
18. Характеристика И. отношений.
19. Информация как объект правовых отношений .
20. Понятие информации.
21. Классификация информации по категории доступа к ней.
22. Документирование информации.
23. Классификация Информации.
24. Понятие Тайны.
25. Перечень конфиденциальной информации.
26. Информационно-правовой режим оборота информации с ограниченным доступом (конфиденциальной информации).
27. Конфиденциальная информация.
28. Профессиональная тайна.
29. Служебная тайна.
30. Государственная тайна.
31. Уголовная ответственность за деяния, связанные с незаконным обращением информации, подпадающей под понятие тайны.
32. Классификация информации свободного доступа.
33. Правовой режим ограничения свободного доступа .
34. Свободно распространяемая информация.
35. Соотношение с международными НПА.
36. Информация, не подлежащая включению в режим конфиденциальности.
37. Определение Персональных данных . Понятие Персональные данные .
38. Этапы формирования правового института охраны данных.
39. Федеральный закон от 27 июля 2006 г. N 152-ФЗ "О персональных данных".
40. Персональные данные как институт охраны права на частную жизнь.
41. Режим ограничения доступа к ПД.
42. Субъекты, участвующие в отношениях оборота персональных данных.
43. Оператор персональных данных.
44. Распространение персональных данных.
45. Использование персональных данных.
46. Условия, наличие которых освобождает оператора от обязанности истребования согласия субъекта персональных данных на их обработку.
47. Состав персональных данных, используемых исключительно в области научной, литературной или иной творческой деятельности.
48. Обработка персональных данных специальных категорий.
49. Биометрические персональные данные.

50. Меры по охране конфиденциальности информации признаются .
51. Коммерческая тайна.
52. Объект коммерческой тайны.
53. Режим коммерческой тайны.
54. Ответственность лиц.
55. Гражданско-правовая ответственность.
56. Уголовно-правовая ответственность.
57. Административно-правовая ответственность.
58. Понятие и определение служебная тайна.
59. Ответственность за распространение спама.
60. Сфера отношений рекламной деятельности
61. Понятие и определение рекламы.
62. Требования к рекламе.
63. Виды рекламы.
64. Общее и частное социальной и коммерческой рекламы.
65. Объекты рекламы. Признаки товара.
66. Информация, не признаваемая рекламой.
67. Надлежащая реклама. Ненадлежащая реклама.
68. Реклама товаров при дистанционном способе их продажи.
69. Реклама и оферта.
70. Ограничение общего объема рекламы на телевидении.
71. Ограничения для спонсорской рекламы.
72. Условия размещения рекламы, демонстрируемой путем "бегущей статьи или иным способом наложения".
73. Ограничения на религиозные передачи и телепередачи длительностью до пятнадцати минут.
74. Институт ответственности в информационном праве
75. Условия наступления юридической ответственности субъектов в информационной сфере.
76. Условия для реализации ответственности субъектов в информационной сфере.
77. Виды правонарушений в информационной сфере.
78. Уголовные преступления в информационной сфере

V. РЕСУРСЫ

1. Основная литература

Бачило, И. Л. Информационное право: учебник для студентов вузов / И. Л. Бачило, В. Н. Лопатин, М. А. Федотов; Под ред. Б. Н. Топорнина. – 2-е изд., с изм. и доп. – СПб.: Юрид. центр Пресс, 2005. – 723 с. – (Сер. "Учебники и учебные пособия") . - ISBN 5-942014-33-7.

2. Дополнительная литература

1. Городов, О. А. Информационное право: учебник / О. А. Городов. – М.: Проспект, 2009. – 242 с. - ISBN 978-5-392-00411-9.

2. Бачило, И. Л. Информационное право: учебник для магистров / И. Л. Бачило. – 3-е изд., перераб. и доп. – М.: Юрайт, 2013. – 564 с. – (Сер. "Магистр") . - ISBN 978-5-9916267-7-4.

3. Программное обеспечение

п/п	Наименование	Условия доступа/скачивания
		<i>Например, из внутренней сети университета (договор)/</i>

		<i>свободное лицензионное соглашение</i>
--	--	--

4. Профессиональные базы данных, информационные справочные системы, интернет-ресурсы (электронные образовательные ресурсы)

п/п	Наименование	Условия доступа/скачивания
	СПС «КонсультантПлюс»; СПС «Гарант»	<i>Например, из внутренней сети университета (договор)</i>

5. Материально-техническое обеспечение дисциплины

Учебные аудитории для лекционных занятий по дисциплине обеспечивают использование и демонстрацию тематических иллюстраций, соответствующих программе дисциплины в составе:

–ПЭВМ с доступом в Интернет (операционная система, офисные программы, антивирусные программы);

–мультимедийный проектор с дистанционным управлением.

Учебные аудитории для лабораторных и самостоятельных занятий по дисциплине оснащены с возможностью подключения к сети Интернет и доступом к электронной информационно-образовательной среде НИУ ВШЭ.

IV.