Документ подписан Мостой электронной подписью и высшего образования Российской Федерации Информация о владельное государственное автономное образовательное учреждение фило: Кандрашина Слена пректандровна

Должность: И.о. ректора ФГАОУ ВО «Самарский государствысциого и образования

«Самарский государственный экономический университет» Дата подписания: 11.08.2025 15:40:38

университет»

Уникальный программный ключ: 2db64eb9605ce27edd3b8e8fdd32c70e0674ddd2

Институт права Йнститут

Кафедра Теории права и публично-правовых дисциплин

УТВЕРЖДЕНО

Ученым советом Университета (протокол № 10 от 22 мая 2025 г.)

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

Наименование дисциплины Б1.В.ДЭ.02.01 Информационное право

Основная профессиональная образовательная программа

40.03.01 Юриспруденция программа Обеспечение законности и правопорядка

Квалификация (степень) выпускника Бакалавр

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования

«Самарский государственный экономический университет»

Институт Права

Кафедра Теории права и публично-правовых дисциплин

АННОТАЦИЯ

Наименование дисциплины Б1.В.ДЭ.02.01 Информационное право

Основная профессиональная 40.03.01 Юриспруденция программа Обеспечение законности и правопорядка

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования

«Самарский государственный экономический университет»

Институт Институт права

Кафедра Теории права и публично-правовых дисциплин

УТВЕРЖДЕНО

Ученым советом Университета (протокол № 10 от 22 мая 2025 г.)

ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ

Наименование дисциплины Б1.В.ДЭ.02.01 Информационное право

 Основная профессиональная образовательная программа
 40.03.01 Юриспруденция программа

 Обеспечение законности и правопорядка

Содержание (рабочая программа)

Стр.

- 1 Место дисциплины в структуре ОП
- 2 Планируемые результаты обучения по дисциплине, обеспечивающие достижение планируемых результатов обучения по программе
- 3 Объем и виды учебной работы
- 4 Содержание дисциплины
- 5 Материально-техническое и учебно-методическое обеспечение дисциплины
- 6 Фонд оценочных средств по дисциплине

Содержание (ФОС)

Стр.

- 6.1 Контрольные мероприятия по дисциплине
- 6.2 Планируемые результаты обучения по дисциплине, обеспечивающие достижение планируемых результатов обучения по программе
- 6.3 Паспорт оценочных материалов
- 6.4 Оценочные материалы для текущего контроля
- 6.5 Оценочные материалы для промежуточной аттестации
- 6.6 Шкалы и критерии оценивания по формам текущего контроля и промежуточной аттестации

Целью изучения дисциплины является формирование результатов обучения, обеспечивающих достижение планируемых результатов освоения образовательной программы.

1. Место дисциплины в структуре ОП

Дисциплина <u>Информационное</u> <u>право</u> входит в часть, формируемая участниками образовательных отношений (дисциплина по выбору) блока Б1.Дисциплины (модули)

Предшествующие дисциплины по связям компетенций: Философия, История государства и права России, История государства и права зарубежных стран, Основы экономики, История России

Последующие дисциплины по связям компетенций: Профессиональная этика Юридическая психология, Актуальные проблемы теории права

2. Планируемые результаты обучения по дисциплине, обеспечивающие достижение планируемых результатов обучения по программе

Изучение дисциплины <u>Информационное</u> <u>право</u> в образовательной программе направлено на формирование у обучающихся следующих компетенций:

Универсальные компетенции (УК):

УК-1 - Способен осуществлять поиск, критический анализ и синтез информации, применять системный подход для решения поставленных задач

Планируемые	Планируемые результаты обучения по дисциплине			
результаты				
обучения по				
программе				
УК-1	УК-1.1: Знать:	УК-1.2: Уметь:	УК-1.3: Владеть (иметь	
			навыки):	
	основные принципы	осуществлять	навыками научного поиска,	
	системного подхода и	систематизацию	сбора и обработки,	
	методы критического	информации, проводить	критического анализа и	
	анализа и синтеза	ее критический анализ и	синтеза информации;	
	информации	обобщать результаты	разработки и обоснования	
		анализа для решения	плана действий по решению	
		поставленной задачи	проблемной ситуации	

УК-2 - Способен определять круг задач в рамках поставленной цели и выбирать оптимальные способы их решения, исходя из действующих правовых норм, имеющихся ресурсов и ограничений

спосооы их решения, исходя из деиствующих правовых норм, имеющихся ресурсов и ограничении					
Планируемые	Планируемые результаты обучения по дисциплине				
результаты					
обучения по					
программе					
УК-2	УК-2.1: Знать:	УК-2.2: Уметь:	УК-2.3: Владеть (иметь		
			навыки):		
	основные способы и	выбирать оптимальный	приемами решения		
	правила поиска	способ решения	конкретных задач, выбирая		
	оптимальных решений	конкретных задач, исходя	оптимальный способ		
	поставленных задач,	из действующих	решения, исходя из		
	исходя из действующих	правовых норм и	действующих правовых		
	правовых норм,	имеющихся ресурсов и	норм и имеющихся ресурсов		
	имеющихся ресурсов и	ограничений	и ограничений		
	ограничений				

3. Объем и виды учебной работы

Учебным планом предусматриваются следующие виды учебной работы по дисциплине:

Очная форма обучения

В или и умобучой поботи и	Всего час/ з.е.
Виды учебной работы	Сем 3

Контактная работа, в том числе:	36.15/1
Занятия лекционного типа	18/0.5
Занятия семинарского типа	18/0.5
Индивидуальная контактная работа (ИКР)	0.15/0
Самостоятельная работа:	89.85/2.5
Промежуточная аттестация	18/0.5
Вид промежуточной аттестации:	
Зачет	Зач
Общая трудоемкость (объем части образовательной	
программы): Часы	144
Зачетные единицы	4

4. Содержание дисциплины

4.1. Разделы, темы дисциплины и виды занятий:

Тематический план дисциплины Информационное право представлен в таблице.

Разделы, темы дисциплины и виды занятий

Очная форма обучения

№ п/п	Наименование темы (раздела) дисциплины	Лекции	Контактная Занятия семинарского типа видения в в в в в в в в в в в в в в в в в в в	иКР ИКР	ГКР	Самостоятельная работа	Планируемые результаты обучения в соотношении с результатами обучения по образовательной программе
1.	Основы информационного права	9	9				УК-1.1, УК-1.2, УК -1.3, УК-2.1, УК- 2.2, УК-2.3
2.	Особенности информационного права	9	9			45.85	УК-1.1, УК-1.2, УК -1.3, УК-2.1, УК- 2.2, УК-2.3
	Контроль		1	8			
	Итого	18	18	0.15		89.85	

4.2 Содержание разделов и тем

4.2.1 Контактная работа

Тематика занятий лекционного типа

№п/п	Наименование темы (раздела) дисциплины	Вид занятия лекционного типа*	Тематика занятия лекционного типа
1.	Основы информационного	лекция	Теоретические основы информационного права
	права	лекция	Информационные правоотношения
		лекция	Законодательство в информационной сфере
		лекция	Ответственность за правонарушения в информационной сфере
2.	Особенности информационного	лекция	Правовое обеспечение информационной безопасности
	права	лекция	Правовое регулирование отношений в области конфиденциальной информации
		лекция	Правовые проблемы в сфере электронного документооборота

лекция	Государственная политика в сфере массовой информации
лекция	Правовые проблемы в сфере Интернета и других глобальных сетей

^{*}лекции и иные учебные занятия, предусматривающие преимущественную передачу учебной информации педагогическими работниками организации и (или) лицами, привлекаемыми организацией к реализации образовательных программ на иных условиях, обучающимся

Тематика занятий семинарского типа

№п/п	Наименование темы	Вид занятия	Тематика занятия семинарского
J1211/11	(раздела) дисциплины	семинарского типа**	типа
1.	Основы	практическое занятие	Теоретические основы
	информационного	практи теское запитие	информационного права
	права	практическое занятие	Информационные правоотношения
		практическое занятие	Законодательство в информационной
		практическое занятие	сфере
		практическое занятие	Ответственность за правонарушения в
		практическое запитие	информационной сфере
2. Особенности		практическое занятие	Правовое обеспечение
	информационного	практическое запитие	информационной безопасности
	права		Правовое регулирование отношений в
		практическое занятие	области конфиденциальной
			информации
		практическое занятие	Правовые проблемы в сфере
		практическое запитие	электронного документооборота
		практическое занятие	Государственная политика в сфере
		практическое запитие	массовой информации
			Правовые проблемы в сфере Интернета
		практическое занятие	И
			других глобальных сетей

^{**} семинары, практические занятия, практикумы, лабораторные работы, коллоквиумы и иные аналогичные занятия

Иная контактная работа

При проведении учебных занятий СГЭУ обеспечивает развитие у обучающихся навыков командной работы, межличностной коммуникации, принятия решений, лидерских качеств (включая при необходимости проведение интерактивных лекций, групповых дискуссий, ролевых игр, тренингов, анализ ситуаций и имитационных моделей, преподавание дисциплин (модулей) в форме курсов, составленных на основе результатов научных исследований, проводимых организацией, в том числе с учетом региональных особенностей профессиональной деятельности выпускников и потребностей работодателей).

Формы и методы проведения иной контактной работы приведены в Методических указаниях по основной профессиональной образовательной программе.

4.2.2 Самостоятельная работа

№п/п	Наименование темы (раздела) дисциплины	Вид самостоятельной работы ***
1.	Основы информационного права	- подготовка доклада- подготовка электронной презентации- тестирование
2.	Особенности информационного права	- подготовка доклада - подготовка электронной презентации - тестирование

^{***} самостоятельная работа в семестре, написание курсовых работ, докладов, выполнение контрольных работ

5. Материально-техническое и учебно-методическое обеспечение дисциплины

5.1 Литература:

Основная литература

- 1. Информационное право : учебник для вузов / Н. Н. Ковалева [и др.] ; под редакцией Н. Н. Ковалевой. Москва : Издательство Юрайт, 2025. 353 с. (Высшее образование). ISBN 978-5-534-13786-6. Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/567645
- 2. Рассолов, И. М. Информационное право : учебник и практикум для вузов / И. М. Рассолов. 7-е изд., перераб. и доп. Москва : Издательство Юрайт, 2025. 427 с. (Высшее образование). ISBN 978-5-534-18043-5. Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/559788

Дополнительная литература

- 1. Информационное право : учебник для вузов / М. А. Федотов [и др.] ; под редакцией М. А. Федотова. 3-е изд., перераб. и доп. Москва : Издательство Юрайт, 2025. 761 с. (Высшее образование). ISBN 978-5-534-21125-2. Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/559415
- 2. Бачило, И. Л. Информационное право : учебник для вузов / И. Л. Бачило. 5-е изд., перераб. и доп. Москва : Издательство Юрайт, 2025. 419 с. (Высшее образование). ISBN 978-5-534-00608-7. Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/559602

5.2. Перечень лицензионного программного обеспечения

- 1. Astra Linux Special Edition «Смоленск», «Орел»; РедОС ; ОС "Альт Рабочая станция" 10; ОС "Альт Образование" 10
- 2. МойОфис Стандартный 2, МойОфис Образование, Р7-Офис Профессиональный, МойОфис Стандартный 3, МойОфис Профессиональный 3

5.3 Современные профессиональные базы данных, к которым обеспечивается доступ обучающихся

- 1. Профессиональная база данных «Информационные системы Министерства экономического развития Российской Федерации в сети Интернет» (Портал «Официальная Россия» http://www.gov.ru/)
- 2. Государственная система правовой информации «Официальный интернет-портал правовой информации» (http://pravo.gov.ru/)
- 3. Профессиональная база данных «Финансово-экономические показатели Российской Федерации» (Официальный сайт Министерства финансов РФ https://www.minfin.ru/ru/)
- 4. Профессиональная база данных «Официальная статистика» (Официальный сайт Федеральной службы государственной статистики http://www.gks.ru/

5.4. Информационно-справочные системы, к которым обеспечивается доступ обучающихся

- 1. Справочно-правовая система «Консультант Плюс»
- 2. Справочно-правовая система «ГАРАНТ-Максимум»

5.5. Специальные помещения

Учебные аудитории для проведения	Комплекты ученической мебели
занятий лекционного типа	Мультимедийный проектор
	Доска
	Экран
Учебные аудитории для проведения	Комплекты ученической мебели
практических занятий (занятий	Мультимедийный проектор
семинарского типа)	Доска
	Экран
	Компьютеры с выходом в сеть «Интернет» и ЭИОС

	СГЭУ
Учебные аудитории для групповых и	Комплекты ученической мебели
индивидуальных консультаций	Мультимедийный проектор
	Доска
	Экран
	Компьютеры с выходом в сеть «Интернет» и ЭИОС
	СГЭУ
Учебные аудитории для текущего контроля	Комплекты ученической мебели
и промежуточной аттестации	Мультимедийный проектор
	Доска
	Экран
	Компьютеры с выходом в сеть «Интернет» и ЭИОС
	СГЭУ
Помещения для самостоятельной работы	Комплекты ученической мебели
	Мультимедийный проектор
	Доска
	Экран
	Компьютеры с выходом в сеть «Интернет» и ЭИОС
	СГЭУ
Помещения для хранения и	Комплекты специализированной мебели для
профилактического обслуживания	хранения оборудования
оборудования	

5.6 Лаборатории и лабораторное оборудование

6. Фонд оценочных средств по дисциплине Информационное право:

6.1. Контрольные мероприятия по дисциплине

Вид контроля	Форма контроля	Отметить нужное знаком «+»
Текущий контроль	Оценка докладов	+
	Устный/письменный опрос	+
	Тестирование	+
	Оценка электронной презентации	+
Промежуточный контроль	Зачет	+

Порядок проведения мероприятий текущего и промежуточного контроля определяется Методическими указаниями по основной профессиональной образовательной программе высшего образования; Положением о балльно-рейтинговой системе оценки успеваемости обучающихся по основным образовательным программам высшего образования — программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры в федеральном государственном автономном образовательном учреждении высшего образования «Самарский государственный экономический университет».

6.2. Планируемые результаты обучения по дисциплине, обеспечивающие достижение планируемых результатов обучения по программе

Универсальные компетенции (УК):

УК-1 - Способен осуществлять поиск, критический анализ и синтез информации, применять системный подход для решения поставленных задач

Планируемые	Планируемые результаты обучения по дисциплине
результаты	
обучения по	

программе			
	УК-1.1: Знать:	УК-1.2: Уметь:	УК-1.3: Владеть (иметь навыки):
	основные принципы	осуществлять	навыками научного
	системного подхода и	систематизацию	поиска, сбора и обработки,
	методы критического	информации, проводить	критического анализа и
	анализа и синтеза	ее критический анализ и	синтеза информации;
	информации	обобщать результаты	разработки и обоснования
		анализа для решения	плана действий по
		поставленной задачи	решению проблемной
			ситуации
Пороговый	принципы и методы	применять принципы и	навыками системного
	системного анализа	методы системного	анализа при выявлении
		анализа при выявлении	проблемных ситуаций в
		проблемных ситуаций в	профессиональной
		профессиональной	деятельности
		деятельности	
Стандартный (в	способы и приемы сбора	осуществлять сбор и	навыками сбора и
дополнение к	и обработки информации	обработку информации	обработки информации
пороговому)			
Повышенный (в	методики выработки	вырабатывать стратегию	навыками выработки
дополнение к	стратегии действий в	действий в проблемных	стратегии действий в
пороговому,	проблемных ситуациях	ситуациях	проблемных ситуациях
стандартному)			

УК-2 - Способен определять круг задач в рамках поставленной цели и выбирать оптимальные способы их решения, исходя из действующих правовых норм, имеющихся ресурсов и ограничений

Планируемые	Планируемые результаты обучения по дисциплине		
результаты			
обучения по			
программе			
	УК-2.1: Знать:	УК-2.2: Уметь:	УК-2.3: Владеть (иметь
			навыки):
	основные способы и	выбирать оптимальный	приемами решения
	правила поиска	способ решения	конкретных задач, выбирая
	оптимальных решений	конкретных задач, исходя	
	поставленных задач,	из действующих	решения, исходя из
	исходя из действующих	правовых норм и	действующих правовых
	правовых норм,	имеющихся ресурсов и	норм и имеющихся
	имеющихся ресурсов и	ограничений	ресурсов и ограничений
	ограничений		
Пороговый	принципы формирования	разрабатывать	навыками разработки
	концепции проекта в	концепцию проекта в	концепции проекта в своей
	своей профессиональной	своей профессиональной	профессиональной
	деятельности	деятельности,	деятельности
		формулируя его цель,	
		задачи, актуальность,	
		значимость, ожидаемые	
		результаты и возможные	
		сферы их применения	
Стандартный (в	основные требования,	предвидеть результаты	навыками составления
дополнение к	предъявляемые к	проектной деятельности	плана-графика реализации
пороговому)	проектной работе	и планировать действия	проекта в целом и плана-
		для их достижения	графика контроля его
			выполнения
Повышенный (в	критерии оценки	прогнозировать	навыками конструктивного

дополнение к	результатов проектной	проблемные ситуации и	преодоления возникающих
пороговому,	деятельности	риски в проектной	разногласий и конфликтов
стандартному)		деятельности	

6.3. Паспорт оценочных материалов

№ п/п	Наименование темы (раздела) дисциплины	здела) дисциплины планируемые		Вид контроля/используемые оценочные средства	
		результаты обучения в соотношении с результатами обучения по программе	Текущий	Промежуточный	
1.	Основы информационного права		Доклад, электронная презентация, тестирование	Зачет	
2.	Особенности информационного права	УК-1.1, УК-1.2, УК- 1.3, УК-2.1, УК-2.2, УК-2.3	Доклад, электронная презентация, тестирование	Зачет	

6.4.Оценочные материалы для текущего контроля

Примерная тематика докладов

Примерная тематика д	окладов
Раздел дисциплины	Темы
Основы	1. Концепции информационного общества.
информационного	2. Информационное общество и право.
права	3. Понятие и признаки информационного общества.
	4. Модели построения информационного общества.
	5. Признаки государства и особенности их проявления в условиях
	информационного общества.
	6. Единое информационное пространство как признак государства и его
	защита.
	7. Понятие «информация», ее свойства и роль в жизни личности,
	общества и государства.
	8. Информационное и компьютерное право как проблема.
	9. Информация как объект права: понятие, свойства, виды.
	10. Информационные технологии как объект права.
	11. Понятие «информационная сфера общества», ее свойства и
	характеристики.
	12. Информационные процессы и информационные системы.
	13. Предмет, метод и система информационного и компьютерного права.
	14. Принципы информационного и компьютерного права.
	15. Информационно-правовые нормы.
	16. Источники права и система законодательства в информационной
	сфере.
	17. Правоотношения в информационной сфере.
	18. Информационные права и свободы человека и гражданина и их
	ограничения.
	19. Международно-правовые и конституционные гарантии реализации
	права на доступ к информации.
	20. Виды информации и доступ к ней.
	21. Право человека и гражданина на доступ к информации и его защита
	22. Информационные права и свободы и их законодательное
	регулирование.
	23. Право на доступ к информации. Защита права на доступ к

	информации.
Особенности	24. Основные ограничения права на доступ к информации.
информационного	25. Понятие информационных ресурсов и их правовой режим.
права	26. Электронно-цифровая подпись как институт информационного права
•	27. Регулирование отношений по поводу информационных систем:
	государственных, муниципальных, частных
	28. Государственная политика в области создания и использования
	информационных систем, информационных технологий и средств их
	обеспечения.
	29. Субъекты правоотношений в информационной сфере.
	30. Правовые основы обеспечения информационной безопасности.
	31. Законодательство в сфере обеспечения информационной
	безопасности РФ.
	32. Государственная политика и государственное управление в
	информационной сфере.
	33. Охрана авторских прав в сети Интернет.
	34. Охрана прав на программы для ЭВМ.
	35. Охрана прав на базы данных.
	36. Особенности правового регулирования в сети Интернет.
	37. Правовое регулирование использования интеллектуальной
	собственности в сети Интернет
	38. Защита персональных данных в сети Интернет.
	39. Правовая защита информационных систем и прав на них.
	40. Защита прав и законных интересов человека, общества и государства
	от воздействия вредной информации.
	41. Конфиденциальные сведения о гражданах (персональные данные) как
	особый институт охраны.
	42. Свобода массовой информации и ее ограничения.
	43. Общая характеристика правовых систем ограничения в доступе к
	информации.
	44. Правовой институт государственной тайны.
	45. Профессиональные тайны и их характеристика.
	46. Характеристика правонарушений в сфере компьютерной
	информации.

Задания для тестирования по дисциплине для оценки сформированности компетенций (min 20, max 50 + ссылку на ЭИОС с тестами)

https://lms2.sseu.ru/course/index.php?categoryid=1990

- 1. Организационно упорядоченная совокупность содержащейся в базе данных информации и обеспечивающие ее обработку информационные технологии и технические средства, называются...
- А) Информационной системой
- Б) Операционной системой
- В) Реестром
- Г) Архивом
- 2. Несоблюдение правил работы с информацией, повлекшее нарушение материальных интересов лиц, к которым эта информация относится, предусматривает ... ответственность
- А) Личную
- Б) Гражданско правовую
- В) Уголовную
- Г) Дисциплинарную
- 3. Частью системы обеспечения национальной безопасности страны, призванной к реализации государственной политики в информационной сфере является система...

- А) Государственных органов
- Б) Обеспечения информационной безопасности
- В) Обеспечения экологической безопасности
- Г) Обороны страны
- 4. Требование не передавать определенную информацию третьим лицам без согласия ее обладателя называется...
- А) Сбережением информации
- Б) Запретом информации
- В) Конфиденциальностью информации
- Г) Защитой информации
- 5. Становлению цивилизованного рынка компьютерных программных средств мешает
- А) Большое количество разрабатываемых программ
- Б) Большое количество организаций, занимающихся разработкой программного обеспечения
- В) Нарушение авторских и имущественных прав
- Г) Развитие облачных технологий
- 6. Кто может проверить электронно-цифровую подпись под документом:
- А) Любое заинтересованное лицо, преобразуя электронный образец документа, открытый ключ отправителя и собственно значение электронно-цифровой подписи +
- Б) Только отправитель электронного документа
- В) Только эксперт, преобразуя электронный образец документа и открытый ключ отправителя
- 7. Чем обеспечивается открытость информации в архивных фондах:
- А) Правовым статусом архивного фонда
- Б) Переходом информации из одной категории доступа в другую
- В) Различными режимами доступа к информации и переходом информации из одной категории доступа в другую
- 8. Как называется реквизит электронного документа, предназначенный для защиты данного электронного документа от подделки, полученный в результате криптографического преобразования информации:
- А) Закрытый ключ электронной цифровой подписи
- Б) Электронная цифровая подпись
- В) Открытый ключ электронной цифровой подписи
- 9. Как называется документ, устанавливающий порядок использования и распространения ПО, которое защищено авторским правом?
- А) Потребительский договор
- Б) Договор аренды
- В) Лицензионное соглашение
- 10. Коммерческая ценность информации в силу неизвестности ее третьим лицам, отсутствие свободного доступа к информации, когда обладатель информации принимает меры к охране ее конфиденциальности, дает право считать информацию...
- А) Тайной частной жизни
- Б) Тайной исповеди
- В) Государственной тайной
- Г) Коммерческой тайной
- 11. Защита компьютерной информации введена...
- А) Семейным кодексом РФ
- Б) Конституцией РФ
- В) Гражданским кодексом РФ
- Г) Уголовным кодексом РФ
- 12. Нарушением права доступа к информации не является...
- А) Предоставление недостоверной информации
- Б) Отказ в доступе открытой информации
- В) Несвоевременное предоставление информации
- Г) Не предоставление конфиденциальной информации
- 13. Информация о деятельности органов государственной власти и органов местного самоуправления является...
- А) Особо секретной
- Б) Конфиденциальной

- В) Открытой
- Г) Секретной
- 14. Информация о деятельности государственных органов и органов местного самоуправления предоставляется...
- А) Только бесплатно
- Б) За плату, установленную главой органов местного самоуправления
- В) Всегда за определенную законом плату
- 15. Высшая степень защиты сведений, составляющих государственную тайну, имеет гриф...
- А) Особой важности
- Б) Секретно
- В) Для служебного пользования
- Г) Совершенно секретно
- 16. Контроль за обеспечением защиты государственной тайны осуществляют...
- А) Правительство РФ и палаты Федерального Собрания РФ
- Б) Президент и Правительство РФ
- В) Президент РФ и Министерство иностранных дел РФ
- Г) Государственная дума РФ
- 17. Под утратой документов, содержащих государственную тайну, в законодательстве...
- А) Выход документов, содержащих государственную тайну, из владения лица, имеющего допуск к государственной тайне
- Б) Получение взятки
- В) Служебный подлог
- Г) Злоупотребление должностным полномочием
- 18. Установление ограничений на распространение сведений момента их получения (разработки) или заблаговременно это принцип...
- А) Обоснованности отнесения сведений к государственной тайне
- Б) Своевременности отнесения сведений к государственной тайне
- В) Законности отнесения сведений к государственной тайне
- Г) Справедливости отнесения сведений к государственной тайне
- 19. Не подлежат отнесению к государственной тайне сведения...
- А) В военной области
- Б) О защите государственной границы
- В) О методах и средствах защиты секретной информации
- Г) О чрезвычайных происшествиях и катастрофах
- 20.~B соответствии с $\Phi 3$ «О государственной тайне» к числу основных принципов отнесения информации к государственной тайне относятся...
- А) Законность, демократизм и гуманизм
- Б) Законность, формализм и объективизм
- В) Законность, демократизм и объективизм
- Г) Законность, обоснованность и своевременность

Примрная тематика электронной презентации

Раздел дисциплины	Темы	
Основы	1.	Роль информации в обществе и государстве
информационного	2.	Феномен «информационное общество»: формирование и
права	призна	ки
	3.	Понятие и виды информационной деятельности
	4.	Понятие и предмет информационного права
	5.	История развития информационного права
	6.	Метод информационного права
	7.	Система информационного права
	8.	Принципы информационного права
	9.	Понятие и особенности информационно-правовых отношений
	10.	Виды информационно-правовых отношений
	11.	Понятие и система источников информационного права
	12.	Конституция РФ как источник информационного права

	12 Passyrva avana varance variance vari		
	13. Развитие системы источников информационного права. Пробелы		
	нормативно-правового регулирования информационных отношений		
	14. Права и обязанности граждан в информационной сфере		
	15. Юридическая ответственность субъектов информационных		
	отношений		
	16. Государственная политика в сфере информации и		
	информатизации		
	17. Информационная собственность и её обеспечение		
	18. Документированная информация как предмет информационных		
	отношений		
	19. Правовое обеспечение информационных технологий		
Особенности	20. Понятие информационной безопасности		
информационного	21. Виды информационной безопасности		
права	22. Порядок обращения информации, составляющей		
	государственную тайну		
	23. Порядок обращения информации, составляющей иную		
	охраняемую законом тайну		
	24. Персональные данные как охраняемая законом информация		
	25. Контроль и надзор за соблюдением режима государственной		
	тайны		
	26. Интеллектуальная собственность как институт информационного		
	права		
	27. Правовое регулирование оборота информации посредством СМИ		
	28. Правовой режим использования информационных банков данных		
	29. Правовые основы деятельности библиотек		
	30. Архивная информация. Правовое регулирование деятельности		
	архивов		
	31. Информационная среда Интернет		
	32. Право на неприкосновенность частной жизни как институт		
	информационного права		
	33. Правовое регулирование информационных отношений в области		
	библиотечного дела		
	34. Правовое регулирование информационных отношений в области		
	архивного дела		
	35. Правонарушения в сфере компьютерной информации и		
	ответственность за их совершение		
	36. Правовой институт служебной тайны		
	37. Правовой институт коммерческой тайны		
	38. Охрана смежных прав в сети Интернет		

6.5. Оценочные материалы для промежуточной аттестации

Фонд вопросов для проведения промежуточного контроля в форме зачета

Раздел дисциплины	Вопросы
Основы	1. Информационное общество и право, информационно-правовое знание.
информационного	Окинавская Хартия.
права	Роль информационного права в обеспечении национальной езопасности.
	Основные задачи государственной информационной политики РФ.
	2. Понятие, признаки и классификация (виды) информации.
	3. Предмет, методы, принципы и система информационного права. Место
	информационного права как интегрированной отрасли в системе
	российского права.
	4. Классификация информационных правоотношений. Основные
	направления развития предмета и дисциплины информационного права.
	5. Оборот информации в основных формах материи.

- 6. Общие (актуальность и защищённость) и специальные (легитимность) свойства информации, принципиальные для правового регулирования информационных отношений.
- 7. Классификация, общая характеристика и субъектно-объектный состав информационных правоотношений.
- 8. Источники информационного права. Информационно-правовые нормы Конституции РФ.
- 9. Характеристика права на поиск, получение и использование информации.
- 10. Документированная информация как объект информационных правоотношений. Конституционные основы и правовой режим документированной информации.
- 11. Правовой режим информационных систем, информационных технологий и средств их обеспечения. Государственная политика в области их создания.
- 12. Правовое регулирование отношений в области связи, телекоммуникаций и автоматизированных систем (типа ГАС РФ «Правосудие», ГАС РФ «Выборы», ГАС РФ «Управление»).
- 13. Правовые проблемы информационной безопасности личности, общества и государства. Информационная безопасность абонента ГТС Интернет.
- 14. Модель информационной безопасности судебных автоматизированных систем: правовое регулирование и юрисдикция.
- 15. Правовые проблемы использования глобальной информационно-вычислительной ГТС Интернет (доменные имена и товарные знаки). Особенности правового регулирования информационных отношений.
- 16. Информационное право как наука и учебная дисциплина.
- 17. Правовой режим глобальной информационно-вычислительной сети Интернет. Проблема ответственности за размещение информации компрометирующего характера в ГТС Интернет.
- 18. Проблемы и способы международно-правового обеспечения глобального информационного обмена.
- 19. Правовые режимы информации.
- 20. Понятие и классификация «информационного оружия». Угрозы его применения.
- 21. Понятие информационного законодательства и его система.
- 22. Особенности правового регулирования информационных отношений в области массовой информации в Российской Федерации.
- 23. Институт тайны как способ правовой защиты информации ограниченного доступа.
- 24. Основные положения Федерального закона «Об информации, информационных технологиях и о защите информации».

Особенности информационного права

- 25. Проблемы правового регулирования информационных отношений в области коммерческой тайны.
- 26. Особенности правового регулирования информационных отношений в области персональных данных. Обязанности оператора персональных данных.
- 27. Правовое регулирование применения квалифицированной (электронно) подписи в России.

Правовые свойства (аутентичность, легальность, верифицируемость) информации.

- 28. Правовая информатизация как объективный социально-экономический процесс. Проблемы создания и архитектура ГАС РФ «Правосудие».
- 29. Проблема и способы правового сдерживания

информационно-компьютерной преступности в России. 30. Особенности неправомерного доступа к «компьютерной» информации. Трудности юридической квалификации и пути их преодоления. 31. Особенности и модели правового регулирования применения электронной подписи за рубежом. 32. Особенности правового регулирования доступа к статистической информации о деятельности судов. 33. Особенности квалификации и расследования преступлений в сфере компьютерной информации. 34. Проблемы и морально-правовые аспекты тайны усыновления. Усыновление как юридическая фикция. 35. Информационные аспекты формирования правосознания. 36. Принципы создания единой правовой нормативно-методической базы автоматизированных систем судопроизводства. Классификация судебной информации. 37. Информационное обеспечение адвокатской деятельности. Классификация правовой информации. 38. Теоретико-прикладные вопросы взаимодействия информационного и трудового права. 39. Структура и общая характеристика информационного законодательства. 40. Информационные аспекты земельного права. Нормативно-правовое обеспечение мониторинга земель. 41. Особенности правового регулирования информационных отношений в области государственной тайны. 42. Информационные аспекты интеллектуальной собственности. Особенности правового регулирования информационных отношений институтом патентного права. 43. Особенности правового регулирования информационных отношений институтом «ноу-хау». 44. Особенности правового регулирования информационных отношений

- в области библиотечного дела.
- 45. Особенности правового регулирования информационных отношений в области архивов.
- 46. Концепция информационного законодательства в РФ.
- 47. Понятие и виды ответственности за правонарушения в информационной сфере.
- 48. Доктрина информационной безопасности РФ об основных угрозах в информационной сфере и их источниках.
- 49. Понятие государственной тайны и критерии охраноспособности прав на нее. Объект и субъекты права на государственную тайну.

6.6. Шкалы и критерии оценивания по формам текущего контроля и промежуточной аттестации

Шкала и критерии опенивания

Оценка	Критерии оценивания для мероприятий контроля с применением	
	2-х балльной системы	
«зачтено»	УК-1, УК-2	
«не зачтено»	Результаты обучения не сформированы на пороговом уровне	