

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Баламирзоев Назим Лиодинович
Должность: И.о. ректора
Дата подписания: 21.07.2023 14:35:14
Уникальный идентификатор:
2a04bb882d7edb7f479cb266eb4aaaaedebee849

Министерство науки и высшего образования РФ

**Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования**

«Дагестанский государственный технический университет»

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Дисциплина Правовые основы прикладной информатики
наименование дисциплины по ОПОП

для направления 09.03.03 – «Прикладная информатика»
код и полное наименование направления (специальности)

по профилю «Прикладная информатика в юриспруденции»


факультет Права и управления на транспорте
наименование факультета, где ведется дисциплина


кафедра Прикладная информатика в юриспруденции (ПИВЮ)
наименование кафедры, за которой закреплена дисциплина

Форма обучения очная, заочная курс 2 семестр (ы) 3.
очная, очно-заочная, заочная


г. Махачкала, 2021 г.

Программа составлена в соответствии с требованиями ФГОС ВО по направлению подготовки бакалавров 09.03.03 Прикладная информатика с учетом рекомендаций ОПОП ВО по профилю «Прикладная информатика в юриспруденции».

Разработчик:  Фаталиева Ф.Н., к.э.н., доцент
подпись (ФИО уч. степень, уч. звание)
« 07 » 09 2021г.


Зав. кафедрой, за которой закреплена дисциплина (модуль) _____
 Омаров М.Д., к.ю.н., доцент
подпись (ФИО уч. степень, уч. звание)
« 08 » 09 2021г.

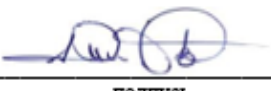
Программа одобрена на заседании выпускающей кафедры ПивЮ от 17 09 2021 года протокол № 1.

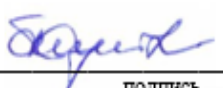
Зав. выпускающей кафедрой по данному направлению (специальности, профилю)  Омаров М.Д., к.ю.н., доцент
подпись (ФИО уч. степень, уч. звание)
подпись (ФИО уч. степень, уч. звание)
« 17 » 09 2021г.


Программа одобрена на заседании Методического совета факультета права и управления на транспорте от 23 09 2021 года, протокол № 1

Председатель методического

Совета факультета  Гусейнов Р.В., д.т.н., профессор
подпись (ФИО уч. степень, уч. звание)

Декан факультета  Батманов Э.З.
подпись ФИО

Начальник УО  Магомаева Э.В.
подпись ФИО

И.о. проректора по УР  Баламирзоев Н.Л.
подпись ФИО

« 23 » 09 2021г.

1. Цели и задачи освоения дисциплины

Цель дисциплины – дисциплина «Правовые основы прикладной информатики» изучается студентами на втором курсе, что позволяет подготовиться к более углубленному изучению других профилирующих юридических дисциплин – уголовного, гражданского процесса; уголовного, гражданского и административного права.

Данная учебная дисциплина преследует цель подготовки специалистов в области правовых основ информатики, владеющих современными знаниями в области правового регулирования отношений в информационной сфере, включая отношения, связанные с использованием компьютерных технологий, сети Интернет, средств связи и телекоммуникаций и других современных средств производства, хранения и передачи информации. Задачами изучения дисциплины являются приобретение студентами навыков работы с нормативно-правовыми базами, практикой их применения; расширение юридического кругозора и повышение правовой культуры.

В результате освоения компетенций в рамках дисциплины «Правовые основы прикладной информатики» обучающийся должен:

Знать: теоретические основы в области правовых основ информатики, информационных прав и свобод человека и гражданина, защиты интеллектуальных прав в информационной сфере; основы законодательства Российской Федерации в области информатики; структуру, виды и специфику информационно-правовых норм; конституционные гарантии защиты информационных прав и международно-правовые и конституционные основания их ограничений; сущность, назначение и характерные черты правового регулирования информационных отношений.

Уметь: пользоваться специальными источниками информации: Интернет – ресурсами, правовыми базами Гарант, Консультант+; решать задачи, связанные с деятельностью в информационной сфере; квалифицированно решать вопросы, связанные с применением знаний из различных разделов информационного права; пользоваться основной и дополнительной литературой по изучаемому курсу; анализировать процессы, связанные с развитием информационных отношений и изменениями в их правовом регулировании; применять на практике полученные знания и навыки.

Владеть: основами автоматизированного решения типичных задач, встречающихся в юридической практике и в работе органов правопорядка; навыками подготовки и поиска юридических документов на персональном компьютере с использованием программных средств правовой информатики; владеть механизмами применения нормативно-правовых актов в процессе решения познавательных задач по актуальным информационным и правовым проблемам.

2. Место дисциплины в структуре ОПОП

Место дисциплины в структуре ОПОП: учебная дисциплина включена в вариативную часть УП. Общая трудоемкость дисциплины составляет 144 часов (4 зачетных единиц). Форма итогового контроля – зачет в третьем семестре. Знания, полученные при изучении дисциплины «Правовые основы прикладной информатики» необходимы для изучения дисциплины «Информационное право», «Проектирование информационных систем», «Информационные системы и технологии», «Правовая информатика», а так же для прохождения производственной и преддипломной практик и написания ВКР.

3. Компетенции обучающегося, формируемые в результате освоения дисциплины «Правовые основы прикладной информатики»

В результате освоения дисциплины «Правовые основы прикладной информатики» обучающийся по направлению подготовки 09.03.03 – «Прикладная информатика» по профилю подготовки – «Прикладная информатика в юриспруденции», в соответствии с ФГОС ВО и ОПОП ВО должен обладать следующими компетенциями (см. таблицу 1):

Таблица 1- Компетенции обучающегося, формируемые в результате освоения дисциплины

Категория (группа) универсальных компетенций	Код и наименование универсальной компетенции	Код и наименование индикатора достижения универсальной компетенции
Разработка и реализация проектов	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	УК-2.1. Знает необходимые для осуществления профессиональной деятельности правовые нормы и методологические основы принятия управленческого решения. УК-2.2. Умеет анализировать альтернативные варианты решений для достижения намеченных результатов; разрабатывать план, определять целевые этапы и основные направления работ. УК-2.3. Владеет методиками разработки цели и задач проекта; методами оценки продолжительности и стоимости проекта, а также потребности в ресурсах.
Проектирование информационных систем по видам обеспечения. Программирование приложений, создание прототипа информационной системы	ПК-3 Способность обеспечивать информационную безопасность автоматизированных информационных систем юридической области, обеспечивать соблюдение законодательства РФ.	Проведение работ по установке программного обеспечения информационных систем и загрузке баз данных. Ведение технической документации. Тестирование компонентов ИС по заданным сценариям.

4. Объем и содержание дисциплины (модуля)

Форма обучения	очная	очно-заочная	заочная
Общая трудоемкость по дисциплине (ЗЕТ/ в часах)	4/144		4/144
Лекции, час	34	-	9
Практические занятия, час	51	-	12
Лабораторные занятия, час	-	-	-
Самостоятельная работа, час	59	-	119
Курсовой проект (работа), РГР, семестр	-	-	-
Зачет (при заочной форме 4 часа отводится на контроль)	зачет	-	зачет 4 часа - контроль
Часы на экзамен (при очной, очно-заочной формах 1 ЗЕТ – 36 часов , при заочной форме – 9 часов)	-	-	-

4.1. Содержание дисциплины

№ п/п	Раздел дисциплины, тема лекции и вопросы	Очная форма				Заочная форма			
		ЛК	ПЗ	ЛБ	СР	ЛК	ПЗ	ЛБ	СР
1	<p><u>ЛЕКЦИЯ 1.</u> Тема 1. Предмет, методы и источники правовых основ информатики как института информационного права. 1. Понятие информационной сферы. 2. Информационное право как комплексная отрасль права. 3. Источники информационного права*. 4. Правовые основы информатики – институт информационного права*.</p>	2	2		2	1	1		7

2	<p>ЛЕКЦИЯ 2. Тема 2. Правовые основы регулирования отношений в сфере информации, информационных технологий и защиты информации.</p> <p>1. Правовые определения основных понятий в информационной сфере. 2. Основные принципы правового регулирования в информационной сфере 3. Понятие и права обладателя информации*. 4. Документированная информация как объект информационных правоотношений*.</p>	2	4		4	1	1		7
---	---	---	---	--	---	---	---	--	---

3	<p>ЛЕКЦИЯ 3. Тема 3. Государственная политика в информационной сфере Целевая федеральная программа «Электронная Россия».</p> <p>1. Государственная программа российской Федерации «Информационное общество».</p> <p>2. Характеристика текущего состояния сферы создания и использования информационных и телекоммуникационных технологий в Российской Федерации.</p> <p>3. Приоритеты и цели государственной политики в сфере развития информационного общества в Российской Федерации, основные цели и задачи ФЦП «Информационное общество».</p> <p>4. Прогноз конечных результатов реализации Программы, характеризующих целевое состояние (изменение состояния) уровня и качества жизни населения, социальной сферы, экономики, общественной безопасности, государственных институтов. Перечень основных мероприятий*.</p> <p>5. Электронное государство и эффективность государственного управления*.</p>	2	4			1	1		7
---	--	---	---	--	--	---	---	--	---

4	<p>ЛЕКЦИЯ 4. Тема 4. Правовое регулирование обеспечения информационной безопасности в сфере информатики.</p> <p>1. Правовые основы защиты государственной тайны.</p> <p>2. Доктрина информационной безопасности.</p> <p>3. Перечни сведений, составляющих государственную тайну. Сведения, которые не могут относиться к государственной тайне*.</p> <p>4. Процедура отнесения сведений к государственной тайне и их засекречивания. Рассекречивание сведений и их носителей*.</p> <p>5. Оформление допуска и предоставление доступа к государственной тайне. Ответственность*.</p>	2	4			1	1		7
5	<p>ЛЕКЦИЯ 5. Тема 5. Правовые основы защиты коммерческой тайны.</p> <p>1. Понятие коммерческой тайны Конституционные основы защиты коммерческой тайны.</p> <p>2. Правовой режим коммерческой тайны.</p> <p>3. Отнесение сведений к коммерческой тайне*.</p>	2	2			1	1		7

6	<p><u>ЛЕКЦИЯ 6.</u> Тема 5. Правовые основы защиты коммерческой тайны. 1. Предоставление доступа к коммерческой тайне. 2. Охрана коммерческой тайны в трудовых отношениях. 3. Права и обязанности органов государственной власти и органов местного самоуправления в отношении коммерческой тайны. Защита прав на коммерческую тайну*.</p>	2	2			1	1		7
7	<p><u>ЛЕКЦИЯ 7.</u> Тема 6. Правовая охрана авторских и смежных прав в сфере информатики. 1. Институт авторского права. Правовая охрана авторских прав в сфере информатики. 2. Правовой режим для программ ЭВМ и баз данных. Охрана прав на программы и информационные Системы*.</p>	2	2			1	1		7
8	<p><u>ЛЕКЦИЯ 8.</u> Тема 6. Правовая охрана авторских и смежных прав в сфере информатики. 1. Правовая охрана смежных прав. 2. Права изготовителя базы данных. 3. Ответственность за нарушение авторских и смежных прав*.</p>	2	2			1	1		7

9	<p><u>ЛЕКЦИЯ 9.</u> Тема 7. Правовое регулирование отношений, связанных с использованием информационно-коммуникационных сетей. 1. Роль государства в развитии и регулировании сети Интернет. 2. Правовое регулирование отношений, возникающих при работе в сети Интернет. 3. Правовой статус доменного имени*. 4. Понятие и правовой статус сайта*.</p>	2	2				1		7
10	<p><u>ЛЕКЦИЯ 10.</u> Тема 8. Правовой статус электронного документа. Электронная цифровая подпись. 1. Понятия электронного документа и электронной цифровой подписи. 2. Условия использования электронной цифровой подписи. 3. Удостоверяющие центры*. 4. Особенности использования электронной цифровой Подписи*.</p>	2	4				1		7

11	<p>ЛЕКЦИЯ 11. Тема 9. Правовая защита неприкосновенности частной жизни при автоматизированной обработке персональных данных. Информационная безопасность детей. 1. Конституционные и международно-правовые основы защиты неприкосновенности частной жизни в информационной сфере. 2. Правовая защита персональных данных в информационных системах. 3. Права субъекта персональных данных*. 4. Обязанности оператора при сборе персональных данных*. 5. Обеспечение информационной безопасности детей*.</p>	2	4				1		7
12	<p>ЛЕКЦИЯ 12. Тема 10. Юридическая ответственность за правонарушения и преступления в информационной сфере. 1. Административно-правовая ответственность за правонарушения в информационной сфере. 2. Уголовная ответственность за совершение преступлений в информационной сфере. 3. Гражданско-правовая защита законных прав и интересов граждан в информационной сфере*.</p>	2	2				1		7

13	<p>ЛЕКЦИЯ 13. Тема 11. Правовое регулирование отношений в сфере связи и почтовой связи Цели и основные понятия Федерального закона «О связи».</p> <p>1. Виды сетей связи. Организация государственного регулирования в области связи. Федеральный орган в области связи.</p> <p>2. Государственный надзор деятельности в области связи. Регулирование тарифов на услуги в области связи. Предоставление и переоформление лицензии.</p> <p>3. Оказание услуг связи. Универсальные услуги связи. Защита прав пользователей услугами связи*.</p> <p>4. Виды почтовой связи в Российской Федерации. Услуги почтовой связи. Операторы почтовой связи*.</p> <p>5. Обеспечение сохранности почтовых отправлений и денежных средств*.</p>	2	4						7
----	--	---	---	--	--	--	--	--	---

14	<p>ЛЕКЦИЯ 14. Тема 12. Гражданско-правовое регулирование отношений в информационной сфере. 1. Гражданский кодекс Российской Федерации. Основные начала гражданского законодательства. Отношения, регулируемые гражданским законодательством. 2. Основания возникновения гражданских прав и обязанностей. Способы защиты гражданских прав. Возмещение убытков. 3. Правоспособность гражданина*. 4. Юридические лица. Организационно-правовые формы хозяйствующих субъектов*.</p>	2	4						7
15	<p>ЛЕКЦИЯ 15. Тема 13. Обеспечение информационной безопасности детей в сети Интернет Понятия противозаконной и вредной информации. 1. Федеральный закон от 29 декабря 2010 г. № 436-ФЗ «О защите детей от информации, причиняющей вред их здоровью и развитию». 2. Правовые методы обеспечения информационной безопасности детей в сети Интернет*.</p>	2	2						7

16	<p>ЛЕКЦИЯ 16. Тема 14. Юридическая ответственность за правонарушения и преступления в информационной сфере.</p> <p>1. Дисциплинарная ответственность.</p> <p>2. Понятие административного правонарушения. Формы вины. Виды административной ответственности. Административно-правовая ответственность за правонарушения в информационной сфере.</p> <p>3. Понятие уголовного преступления. Уголовные преступления в информационной сфере*.</p> <p>4. Гражданско-правовые способы защиты прав граждан в информационной сфере*.</p>	2	4						7
----	--	---	---	--	--	--	--	--	---

17	<p>ЛЕКЦИЯ 17. Тема 15. Международно-правовое регулирование в информационной сфере Международные договоренности в рамках Международного союза электросвязи.</p> <p>1. Международная конвенция об охране интересов артистов, исполнителей, производителей фонограмм и вещательных организаций (Рим, 26 октября 1961 года).</p> <p>2. Бернская Конвенция об охране литературных и художественных произведений.</p> <p>3. Всемирная Конвенция об авторском праве. Конвенция 1971 года об охране производителей фонограмм от незаконного воспроизводства их фонограмм*.</p> <p>4. Европейская Конвенция о компьютерных преступлениях. Окинавская хартия развития информационного общества*.</p>	2	3						7
	<p>Форма текущего контроля успеваемости (по срокам текущих аттестаций в семестре)</p>	<p>Входная конт.работа 1 аттестация 1-6 лк 2 аттестация 7-11 лк 3 аттестация 12- 17 лк</p>			<p>Входная конт.работа; Контрольная работа</p>				
	<p>Форма промежуточной аттестации (по семестрам)</p>	<p>зачет</p>			<p>зачет – 4 часа</p>				
	<p>Всего</p>	<p>34</p>	<p>51</p>	<p>56</p>	<p>9</p>	<p>12</p>			<p>119</p>

4.2. Содержание практических занятий

№ п/п	№ лекции из рабочей программы	Наименование практического занятия	Количество часов		Рекомендуемая литература и методические разработки (№ источника из списка литературы)
			очно	заочно	
1	2	3	4	5	6
1	№ 1	<p>Тема 1. Предмет, методы и источники правовых основ информатики как института информационного права.</p> <p>1. Понятие информационной сферы.</p> <p>2. Информационное право как комплексная отрасль права.</p> <p>3. Источники информационного права*.</p> <p>Правовые основы информатики – институт информационного права*.</p>	2	1	№№ 1,3, 5-11
2	№2	<p>Тема 2. Правовые основы регулирования отношений в сфере информации, информационных технологий и защиты информации.</p> <p>1. Правовые определения основных понятий в информационной сфере.</p> <p>2. Основные принципы правового регулирования в информационной сфере</p> <p>3. Понятие и права обладателя информации*.</p> <p>4. Документированная информация как объект информационных правоотношений*.</p>	4	1	№№ 2,4, 5-11
3	№3	<p>Тема 3. Государственная политика в информационной сфере Целевая федеральная программа «Электронная Россия».</p> <p>1. Государственная программа российской Федерации «Информационное общество».</p> <p>2. Характеристика текущего состояния сферы создания и</p>	4	1	№№ 2,5, 6, 7, 8,10

		<p>использования информационных и телекоммуникационных технологий в Российской Федерации.</p> <p>3. Приоритеты и цели государственной политики в сфере развития информационного общества в Российской Федерации, основные цели и задачи ФЦП «Информационное общество».</p> <p>4. Прогноз конечных результатов реализации Программы, характеризующих целевое состояние (изменение состояния) уровня и качества жизни населения, социальной сферы, экономики, общественной безопасности, государственных институтов. Перечень основных мероприятий*.</p> <p>5. Электронное государство и эффективность государственного управления*.</p>			
4	№4	<p>Тема 4. Правовое регулирование обеспечения информационной безопасности в сфере информатики.</p> <p>1. Правовые основы защиты государственной тайны.</p> <p>2. Доктрина информационной безопасности.</p> <p>3. Перечни сведений, составляющих государственную тайну. Сведения, которые не могут относиться к государственной тайне*.</p> <p>4. Процедура отнесения сведений к государственной тайне и их засекречивания. Рассекречивание сведений и их носителей*.</p> <p>5. Оформление допуска и предоставление доступа к государственной тайне. Ответственность*.</p>	4	1	№№ 2,5, 6, 7, 8,10
5	№5	<p>Тема 5. Правовые основы защиты коммерческой тайны.</p> <p>1. Понятие коммерческой тайны Конституционные основы защиты коммерческой тайны.</p> <p>2. Правовой режим</p>	2	1	№№ 2,5, 6, 7, 8,10

		коммерческой тайны. Отнесение сведений к коммерческой тайне*.			
6	№6	Тема 5. Правовые основы защиты коммерческой тайны. 1. Предоставление доступа к коммерческой тайне. 2. Охрана коммерческой тайны в трудовых отношениях. 3. Права и обязанности органов государственной власти и органов местного самоуправления в отношении коммерческой тайны. Защита прав на коммерческую тайну*.	2	1	№№ 2,5, 6, 7, 8,10
7	№7	Тема 6. Правовая охрана авторских и смежных прав в сфере информатики. 1. Институт авторского права. Правовая охрана авторских прав в сфере информатики. 2. Правовой режим для программ ЭВМ и баз данных. Охрана прав на программы и информационные Системы*.	2	1	№№ 2,5, 6, 7, 8,10
8	№8	Тема 6. Правовая охрана авторских и смежных прав в сфере информатики. 1. Правовая охрана смежных прав. 2. Права изготовителя базы данных. 3. Ответственность за нарушение авторских и смежных прав*.	2	1	№№ 2,5, 6, 7, 8,10
9	№9	Тема 7. Правовое регулирование отношений, связанных с использованием информационно-коммуникационных сетей. 1. Роль государства в развитии и регулировании сети Интернет. 2. Правовое регулирование отношений, возникающих при работе в сети Интернет. 3. Правовой статус доменного имени*. 4. Понятие и правовой статус сайта*.	2	1	№№ 2,5, 6, 7, 8,10
10	№10	Тема 8. Правовой статус электронного документа.	4	1	№№ 2,5, 6, 7,

		<p>Электронная цифровая подпись.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Понятия электронного документа и электронной цифровой подписи. 2. Условия использования электронной цифровой подписи. 3. Удостоверяющие центры*. 4. Особенности использования электронной цифровой Подписи*. 			8,10
11	№11	<p>Тема 9. Правовая защита неприкосновенности частной жизни при автоматизированной обработке персональных данных. Информационная безопасность детей.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Конституционные и международно-правовые основы защиты неприкосновенности частной жизни в информационной сфере. 2. Правовая защита персональных данных в информационных системах. 3. Права субъекта персональных данных*. 4. Обязанности оператора при сборе персональных данных*. 5. Обеспечение информационной безопасности детей*. 	4	1	№№ 2,5, 6, 7, 8,10
12	№12	<p>Тема 10. Юридическая ответственность за правонарушения и преступления в информационной сфере.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Административно-правовая ответственность за правонарушения в информационной сфере. 2. Уголовная ответственность за совершение преступлений в информационной сфере. 3. Гражданско-правовая защита законных прав и интересов граждан в информационной сфере*. 	2	1	№№ 2,5, 6, 7, 8,10
13	№13	<p>Тема 11. Правовое регулирование отношений в сфере связи и почтовой связи Цели и основные понятия</p>	4		№№ 2,5, 6, 7, 8,10

		<p>Федерального закона «О связи».</p> <p>1. Виды сетей связи. Организация государственного регулирования в области связи. Федеральный орган в области связи.</p> <p>2. Государственный надзор деятельности в области связи. Регулирование тарифов на услуги в области связи. Предоставление и переоформление лицензии.</p> <p>3. Оказание услуг связи. Универсальные услуги связи. Защита прав пользователей услугами связи*.</p> <p>4. Виды почтовой связи в Российской Федерации. Услуги почтовой связи. Операторы почтовой связи*.</p> <p>Обеспечение сохранности почтовых отправлений и денежных средств*.</p>			
14	№14	<p>Тема 12. Гражданско-правовое регулирование отношений в информационной сфере.</p> <p>1. Гражданский кодекс Российской Федерации. Основные начала гражданского законодательства. Отношения, регулируемые гражданским законодательством.</p> <p>2. Основания возникновения гражданских прав и обязанностей. Способы защиты гражданских прав. Возмещение убытков.</p> <p>3. Правоспособность гражданина*.</p> <p>Юридические лица. Организационно-правовые формы хозяйствующих субъектов*.</p>	4		№№ 2,5, 6, 7, 8,10
15	№15	<p>Тема 13. Обеспечение информационной безопасности детей в сети Интернет Понятия противозаконной и вредной информации.</p> <p>1. Федеральный закон от 29 декабря 2010 г. № 436-ФЗ «О защите детей от информации, причиняющей вред их здоровью</p>	2		№№ 2,5, 6, 7, 8,10

		и развитию». 2. Правовые методы обеспечения информационной безопасности детей в сети Интернет*.			
16	№16	Тема 14. Юридическая ответственность за правонарушения и преступления в информационной сфере. 1. Дисциплинарная ответственность. 2. Понятие административного правонарушения. Формы вины. Виды административной ответственности. Административно-правовая ответственность за правонарушения в информационной сфере. 3. Понятие уголовного преступления. Уголовные преступления в информационной сфере*. Гражданско-правовые способы защиты прав граждан в информационной сфере*.	4		№№ 2,5, 6, 7, 8,10
17	№17	Тема 15. Международно-правовое регулирование в информационной сфере Международные договоренности в рамках Международного союза электросвязи. 1. Международная конвенция об охране интересов артистов, исполнителей, производителей фонограмм и вещательных организаций (Рим, 26 октября 1961 года). 2. Бернская Конвенция об охране литературных и художественных произведений. 3. Всемирная Конвенция об авторском праве. Конвенция 1971 года об охране производителей фонограмм от незаконного воспроизводства их фонограмм*. Европейская Конвенция о компьютерных преступлениях. Окинавская хартия развития	3		№№ 2,5, 6, 7, 8,10

		информационного общества*.			
		Итого:	51	12	

4.3. Тематика для самостоятельной работы студента

№ п/п	Тематика по содержанию дисциплины, выделенная для самостоятельного изучения	Количество часов из содержания дисциплины		Рекомендуемая литература и источники информации	Формы контроля СРС
		очно	заочно		
1	2	3	4	5	6
1	Тема 1. Предмет, методы и источники правовых основ информатики как института информационного права. 4. Источники информационного права*. 5. Правовые основы информатики – институт информационного права*.	3	7	№№ 5-13	Реферат, статья
2	Тема 2. Правовые основы регулирования отношений в сфере информации, информационных технологий и защиты информации. 3. Понятие и права обладателя информации*. 4. Документированная информация как объект информационных правоотношений*.	4	7	№№ 1-11	Реферат, статья
3	Тема 3. Государственная политика в информационной сфере Целевая федеральная программа «Электронная Россия». 4. Прогноз конечных результатов реализации Программы, характеризующих целевое состояние (изменение состояния) уровня и качества жизни населения, социальной сферы, экономики, общественной безопасности, государственных институтов. Перечень основных мероприятий*.	4	7	№№ 6,11,12	Реферат, статья

	5. Электронное государство и эффективность государственного управления*.				
4	<p>Тема 4. Правовое регулирование обеспечения информационной безопасности в сфере информатики.</p> <p>3.Перечни сведений, составляющих государственную тайну. Сведения, которые не могут относиться к государственной тайне*.</p> <p>4. Процедура отнесения сведений к государственной тайне и их засекречивания. Рассекречивание сведений и их носителей*.</p> <p>5. Оформление допуска и предоставление доступа к государственной тайне. Ответственность*.</p>	4	7	№№ 5, 11, 13	Реферат, статья
5	<p>Тема 5. Правовые основы защиты коммерческой тайны.</p> <p>3. Правовой режим коммерческой тайны. Отнесение сведений к коммерческой тайне*.</p>	3	7	№№ 1-13	Реферат, статья
6	<p>Тема 5. Правовые основы защиты коммерческой тайны.</p> <p>3.Права и обязанности органов государственной власти и органов местного самоуправления в отношении коммерческой тайны. Защита прав на коммерческую тайну*.</p>	3	7	№№ 4, 10, 11	Реферат, статья
7	<p>Тема 6. Правовая охрана авторских и смежных прав в сфере информатики.</p> <p>2.Правовой режим для программ ЭВМ и баз данных. Охрана прав на программы и информационные Системы*.</p>	3	7	№№ 3-9, 12	Реферат, статья
8	<p>Тема 6. Правовая охрана авторских и смежных прав в сфере информатики.</p> <p>3.Ответственность за нарушение авторских и</p>	3	7	№№ 1-11	Реферат, статья

	смежных прав*.				
9	Тема 7. Правовое регулирование отношений, связанных с использованием информационно-коммуникационных сетей. 3. Правовой статус доменного имени*. 4. Понятие и правовой статус сайта*.	3	7	№№ 1-11	Реферат, статья
10	Тема 8. Правовой статус электронного документа. Электронная цифровая подпись. 3. Удостоверяющие центры*. 4. Особенности использования электронной цифровой Подписи*.	4	7	№№ 1-11	Реферат, статья
11	Тема 9. Правовая защита неприкосновенности частной жизни при автоматизированной обработке персональных данных. Информационная безопасность детей. 3. Права субъекта персональных данных*. 4. Обязанности оператора при сборе персональных данных*. 5. Обеспечение информационной безопасности детей*.	4	7	№№ 1-11	Реферат, статья
12	Тема 10. Юридическая ответственность за правонарушения и преступления в информационной сфере. 3. Гражданско-правовая защита законных прав и интересов граждан в информационной сфере*.	3	7	№№ 1-11	Реферат, статья
13	Тема 11. Правовое регулирование отношений в сфере связи и почтовой связи. Цели и основные понятия Федерального закона «О связи». 3. Оказание услуг связи. Универсальные услуги связи. Защита прав пользователей услугами связи*. 4. Виды почтовой связи в	4	7	№№ 1-11	Реферат, статья

	Российской Федерации. Услуги почтовой связи. Операторы почтовой связи*. 5. Обеспечение сохранности почтовых отправлений и денежных средств*.				
14	Тема 12. Гражданско-правовое регулирование отношений в информационной сфере. 3. Правоспособность гражданина*. 4. Юридические лица. Организационно-правовые формы хозяйствующих субъектов*.	4	7	№№ 1-11	Реферат, статья
15	Тема 13. Обеспечение информационной безопасности детей в сети Интернет Понятия противозаконной и вредной информации. 2. Правовые методы обеспечения информационной безопасности детей в сети Интернет*.	2	7	№№ 1-11	Реферат, статья
16	Тема 14. Юридическая ответственность за правонарушения и преступления в информационной сфере. 3. Понятие уголовного преступления. Уголовные преступления в информационной сфере*. 4. Гражданско-правовые способы защиты прав граждан в информационной сфере*.	4	7	№№ 1-11	Реферат, статья
17	Тема 15. Международно-правовое регулирование в информационной сфере Международные договоренности в рамках Международного союза электросвязи. 3. Всемирная Конвенция об авторском праве. Конвенция 1971 года об охране производителей фонограмм от незаконного воспроизводства их фонограмм*.	4	7	№№ 1-11	Реферат, статья

	4.Европейская Конвенция о компьютерных преступлениях. Окинавская хартия развития информационного общества*.				
	Итого:	59	119		

5. Образовательные технологии

5.1. При чтении лекционного материала используются современные технологии проведения занятий, основанные на использовании проектора, обеспечивающего наглядное представление методического и лекционного материала. При составлении лекционного материала используется пакет прикладных программ презентаций MSPower-Point. Использование данной технологии обеспечивает наглядность излагаемого материала, экономит время, затрачиваемое преподавателем на построение графиков, рисунков.

В соответствии с требованиями ФГОС ВО по направлению подготовки при реализации компетентного подхода предусматривается широкое использование в учебном процессе активных и интерактивных форм проведения занятий (компьютерных симуляций, деловых и ролевых игр, разбор конкретных ситуаций, психологические и иные тренинги) в сочетании с внеаудиторной работой с целью формирования и развития профессиональных навыков обучающихся. В рамках учебного курса предусматриваются встречи с сотрудниками отделов автоматизации и информатизации предприятий РД, с сотрудниками ИКЦ МВЦРеспублики Дагестан, работниками судов.

Удельный вес занятий, проводимых в интерактивных формах, определяется главной целью программы, особенностью контингента обучающихся и содержанием конкретных занятий по дисциплине, и в целом в учебном процессе они составляют 20% аудиторных занятий или 6 ч.

На протяжении изучения всего курса уделяется особое внимание установлению межпредметных связей с дисциплинами административное право, уголовное право, уголовно-процессуальное право, гражданское право, гражданско-процессуальное право. При изучении широко используется прогрессивные, эффективные и инновационные методы, такие как:

Методы	Лекции	Лабор. работы	Практ. занятия	Тренинг, мастер-класс	СРС	К.пр.
IT-методы	+		+			
Работа в команде			+			
Case-study			+			
Игра			+			
Методы проблемного обучения.	+		+			
Обучение на основе опыта			+			
Опережающая самостоятельная работа					+	
Проектный метод						
Поисковый метод	+		+		+	
Исследовательский метод	+				+	
Другие методы						

6. Оценочные средства для текущего контроля успеваемости, промежуточной аттестации по итогам освоения дисциплины и учебно-методическое обеспечение самостоятельной работы студентов

Оценочные средства для контроля входных знаний, текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации по итогам освоения дисциплины «Правовые основы прикладной информатики» приведены в приложении А (Фонд оценочных средств) к данной рабочей программе.

Учебно-методическое обеспечение самостоятельной работы студентов приведено ниже в пункте 7 настоящей рабочей программы.

**7. Учебно-методическое и информационное обеспечение
дисциплины «Правовое обеспечение прикладной информатики»**

**Рекомендуемая литература и источники информации (основная и дополнительная)
Основная.**

№ № п/п	Виды занятия	Необходимая учебная, учебно-методическая (основная и дополнительная) литература, программное обеспечение и Интернет-ресурсы Автор(ы). Издательство, год издания	Количество изданий	
			в библ иотек е	на кафед ре
1	2	3	4	5
1	Лк, пз,срс	Гражданское право: учебник / С. С. Алексеев, Д. В. Мурзин, С. А. Степанов, Д. С. Владимиров; под редакцией С. А. Степанова. — 5-е изд. — Москва: Проспект, 2020. — 447 с. — ISBN 978-5-392-30570-4. — Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/181095	+	+
2	Лк, пз,срс	Гражданское право: учебник / под редакцией А. П. Сергеева. — 2-е изд. — Москва: Проспект, 2020 — Том 1 — 2020. — 1041 с. — ISBN 978-5-392-30058-7. — Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/150810	+	+
3	Лк, пз,срс	Гражданское право: учебник / под редакцией А. П. Сергеева. — 2-е изд. — Москва: Проспект, 2020 — Том 2 — 2020. — 880 с. — ISBN 978-5-392-30496-7. — Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/150300	+	+
4	Лк, пз,срс	Долинская, В. В. Гражданское право: источники права : учебное пособие / В. В. Долинская, А. О. Иншакова, В. Л. Слесарев. — Москва: Проспект, 2019. — 142 с. — ISBN 978-5-392-28783-3. — Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/150967	+	+
5	Лк, пз,срс	Устинова, А. В. Гражданское право: учебник / А. В. Устинова. — Москва: Проспект, 2016. — 496 с. — ISBN 978-5-392-18831-4. — Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/149857	+	+
6	Лк, пз,срс	Долинская, В. В. Гражданское право: правоотношение : учебное пособие / В. В. Долинская ; под редакцией В. Л. Слесарева. — Москва: Проспект, 2017. — 111 с. — ISBN 978-5-392-23810-1. — Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/150312	+	+

7	Лк, пз,срс	Гражданское право. Часть вторая. Практикум: учебное пособие / под редакцией И. З. Аюшеевой, Е. Е. Богдановой. — Москва: Проспект, 2020. — 423 с. — ISBN 978-5-392-31060-9. — Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/181165	+	+
8	Лк, пз,срс	Телюкина, М. В. Гражданское право. Общая часть. Практикум: учебно-методическое пособие / М. В. Телюкина. — 2-е изд., перераб. и доп. — Москва: Юстицинформ, 2019. — 336 с. — ISBN 978-5-7205-1552-2. — Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/140317	+	+

Дополнительная.

№ № п/п	Виды занятия	Необходимая учебная, учебно-методическая (основная и дополнительная) литература, программное обеспечение и Интернет-ресурсы Автор(ы). Издательство, год издания	Количество изданий	
			в библиотек е	на кафедре
1	2	3	4	5
9	Лк, пз,срс	Шаблова, Е. Г. Гражданское право. Гражданско-правовые договоры: учебное пособие / Е. Г. Шаблова, О. В. Жевняк. — Екатеринбург: УрФУ, 2018. — 174 с. — ISBN 978-5-7996-2380-7. — Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/170223	+	+
10	Лк, пз,срс	Беспалов, Ю. Ф. Гражданское право в схемах: учебное пособие / Ю. Ф. Беспалов, П. А. Якушев. — 4-е изд. — Москва: Проспект, 2017. — 287 с. — ISBN 978-5-392-26072-0. — Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/150515	+	+
11	Лк, пз,срс	Гражданское процессуальное право: учебник / под редакцией Р. А. Курбанова, В. А. Гуреева. — Москва: Проспект, 2016. — 400 с. — ISBN 978-5-392-20345-1. — Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/150083	+	+
12	Лк, пз,срс	Волос, А. А. Принципы-методы гражданского права и их система: монография / А. А. Волос; под редакцией Е. В. Вавилина. — Москва: Юстицинформ, 2018. — 258 с. — ISBN 978-5-7205-1432-7. — Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/112705	+	+

8. Материально-техническое обеспечение дисциплины «Правовые основы прикладной информатики»

Материально-техническое обеспечение дисциплины «Правовые основы прикладной информатики» включает:

- библиотечный фонд (учебная, учебно-методическая, справочная юридическая литература, юридическая научная и деловая периодика);
- компьютеризированные рабочие места для обучаемых с доступом в сеть Интернет;
- аудитории, оборудованные проекционной техникой.

Все персональные компьютеры подключены к сети университета и имеют выход в глобальную сеть Интернет.

Специальные условия инвалидам и лицам с ограниченными возможностями здоровья (ОВЗ)

Специальные условия обучения и направления работы с инвалидами и лицами с ОВЗ определены на основании:

- Федерального закона от 29.12.2012 №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- Федерального закона от 24.11.1995 № 181-ФЗ «О социальной защите инвалидов в Российской Федерации»;
- приказа Минобрнауки России от 05.04.2017 № 301 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры»;
- методических рекомендаций по организации образовательного процесса для обучения инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья в образовательных организациях высшего образования, в том числе оснащенности образовательного процесса, утвержденных Минобрнауки России 08.04.2014 № АК-44/05вн).

Под специальными условиями для получения образования обучающихся с ОВЗ понимаются условия обучения, воспитания и развития, включающие в себя использование при необходимости адаптированных образовательных программ и методов обучения и воспитания, специальных учебников, учебных пособий и дидактических материалов, специальных технических средств обучения коллективного и индивидуального пользования, предоставление услуг ассистента (помощника), оказывающего необходимую помощь, проведение групповых и индивидуальных коррекционных занятий, обеспечение доступа в здания ДГТУ и другие условия, без которых невозможно или затруднено освоение ОПОП обучающихся с ОВЗ.

Обучение в рамках учебной дисциплины обучающихся с ОВЗ осуществляется ДГТУ с учетом особенностей психофизического развития, индивидуальных возможностей и состояния здоровья таких обучающихся.

Обучение по учебной дисциплине обучающихся с ОВЗ может быть организовано как совместно с другими обучающимися, так и в отдельных группах.

В целях доступности обучения по дисциплине обеспечивается:

1) для лиц с ограниченными возможностями здоровья по зрению:

- наличие альтернативной версии официального сайта ДГТУ в сети «Интернет» для слабовидящих;
- весь необходимый для изучения материал, согласно учебному плану (в том числе, для обучающихся по индивидуальным учебным планам) предоставляется в электронном виде на диске.

- индивидуальное равномерное освещение не менее 300 люкс;
- присутствие ассистента, оказывающего обучающемуся необходимую помощь;
- обеспечение возможности выпуска альтернативных форматов печатных материалов (крупный шрифт или аудиофайлы);
- обеспечение доступа обучающегося, являющегося слепым и использующего собаку-проводника, к зданию ДГТУ.

2) для лиц с ОВЗ по слуху:

- наличие микрофонов и звукоусиливающей аппаратуры коллективного пользования (аудиоколонки);

3) для лиц с ОВЗ, имеющих нарушения опорно-двигательного аппарата, материально-технические условия должны обеспечивать возможность беспрепятственного доступа обучающихся в учебные помещения, столовые, туалетные и другие помещения организации, а также пребывания в указанных помещениях (наличие пандусов, поручней, расширенных дверных проемов и других приспособлений).

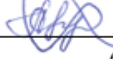
Перед началом обучения могут проводиться консультативные занятия, позволяющие студентам с ОВЗ адаптироваться к учебному процессу.

В процессе ведения учебной дисциплины научно-педагогическим работникам рекомендуется использование социально-активных и рефлексивных методов обучения, технологий социокультурной реабилитации с целью оказания помощи обучающимся с ОВЗ в установлении полноценных межличностных отношений с другими обучающимися, создании комфортного психологического климата в учебной группе.


Особенности проведения текущей и промежуточной аттестации по дисциплине для обучающихся с ОВЗ устанавливаются с учетом индивидуальных психофизических особенностей (устно, письменно на бумаге, письменно на компьютере, в форме тестирования и др.). При необходимости предоставляется дополнительное время для подготовки ответа на зачете или экзамене.

9. Лист изменений и дополнений к рабочей программе

Рабочая программа пересмотрена и одобрена на заседании кафедры 17.09.2021 от года, протокол № 1

Заведующий кафедрой ПИВЮ  Омаров М.Д., к.ю.н. доцент
(название кафедры) (ФИО, уч. степень, уч. звание)

Согласовано:

Декан  Батманов Э.З.
(подпись, дата) (ФИО, уч. степень, уч. звание)

Председатель МС факультета  Гусейнов Р.В., д.т.н., профессор.
(подпись, дата) (ФИО, уч. степень, уч. звание)

|