

Документ подписан посредством электронной подписи

Информация о владельце:

ФИО: Кислова Наталья Николаевна

Должность: Проректор по УМР и качеству образования

Дата подписания: 06.12.2024

Уникальный программный ключ:

52802513f5b14a975b7e9b13008093d5726b159bf6064f865ae65b96a966c035

МИНИСТЕРСТВО ПРОСВЕЩЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение

высшего образования

«Самарский государственный социально-педагогический университет»

Кафедра информатики, прикладной математики и методики их преподавания

УТВЕРЖДАЮ

Проректор по УМР и КО,
председатель УМС СГСПУ

 Н.Н. Кислова

Информационное право

рабочая программа дисциплины (модуля)

Закреплена за кафедрой	Информатики, прикладной математики и методики их преподавания		
Учебный план	ФМФИ-621ПИо(4г).plx Направление подготовки 09.03.03 Прикладная информатика Направленность (профиль): «Прикладная информатика в государственном и муниципальном управлении»		
Квалификация	бакалавр		
Форма обучения	очная		
Общая трудоемкость	2 ЗЕТ		
Часов по учебному плану	72	Виды контроля в семестрах:	
в том числе:		зачет 7	
аудиторные занятия	28		
самостоятельная работа	44		

Распределение часов дисциплины по семестрам

Семестр(Курс.Номер семестра на курсе)	7(4.1)		Итого	
	УП	РПД	УП	РПД
Вид занятий				
Лекции	10	10	10	10
Практические	18	18	18	18
В том числе инт.	6	6	6	6
Итого ауд.	28	28	28	28
Контактная работа	28	28	28	28
Сам. работа	44	44	44	44
Итого	72	72	72	72

Направление подготовки 09.03.03 Прикладная информатика, направленность (профиль): «Прикладная информатика в государственном и муниципальном управлении»

Рабочая программа дисциплины «Информационное право»

Программу составил(и):

Горбатов Сергей Васильевич, Пугач Ольга Исааковна

Рабочая программа дисциплины

Информационное право

разработана в соответствии с ФГОС ВО:

Федеральный государственный образовательный стандарт высшего образования по направлению подготовки 09.03.03 Прикладная информатика (уровень бакалавриата) (приказ Минобрнауки России от 19.09.2017 г. № 922)

составлена на основании учебного плана:

Направление подготовки 09.03.03 Прикладная информатика

Направленность (профиль): «Прикладная информатика в государственном и муниципальном управлении»

утвержденного учёным советом вуза от 31.08.2020 протокол № 1.

Рабочая программа одобрена на заседании кафедры

Информатики, прикладной математики и методики их преподавания

Протокол от 25.08.2020 г. № 1

Зав. кафедрой Добудько Т.В.

Начальник УОП



_____ Н.А. Доманина

1. ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Цель изучения дисциплины: формирование у студентов представлений об информационных отношениях; субъектах информационно-правовых отношений; о правовом режиме получения, передачи, хранения и использования информации; о юридических аспектах информационного обмена, информационной безопасности, ответственности в информационной сфере
Задачи изучения дисциплины: знакомство студента с юридической терминологией, основными источниками права в области информационного обмена, информационной безопасности; формирование умений анализа и подготовки типовых положений в области эксплуатации информационных систем.

Область профессиональной деятельности: 06 Связь, информационные и коммуникационные технологии

2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

Цикл (раздел) ОП: ФТД.В.02

2.1 Требования к предварительной подготовке обучающегося:

Содержание дисциплины базируется на материале:

Основы государства и права

2.2 Дисциплины (модули) и практики, для которых освоение данной дисциплины (модуля) необходимо как предшествующее:

Учебная практика (технологическая (проектно-технологическая) практика)

3. КОМПЕТЕНЦИИ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ, ФОРМИРУЕМЫЕ В РЕЗУЛЬТАТЕ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

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. Формулирует совокупность взаимосвязанных задач в рамках поставленной цели работы, обеспечивающих ее достижение. Определяет ожидаемые результаты решения поставленных задач

Формулирует типичные задачи информационного права с учетом общепринятой юридической терминологии, знает основные информационные источники права.

УК-2.2. Проектирует решение конкретной задачи проекта, выбирая оптимальный способ ее решения, исходя из действующих правовых норм и имеющихся ресурсов и ограничений

Анализирует основные подходы к анализу ситуаций/конфликтов в области информационного права, выбирает юридически корректные варианты их решения

УК-2.3 Качественно решает конкретные задачи (исследования, проекта, деятельности) за установленное время

Осуществляет подбор законов и подзаконных актов по типовым вопросам информационного права, приводит корректное обоснование для типовых инструкций и положений в области эксплуатации информационных систем.

УК-2.4. Публично представляет результаты решения задач исследования, проекта, деятельности

Способен составить и разместить на сайте/портале предупреждения, правила, согласия.

4. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Код занятия	Наименование разделов и тем /вид занятия/	Семестр / Курс	Часов	Интеракт.
	Раздел 1.			
1.1	Информационная сфера как сфера правового регулирования /Лек/	7	2	
1.2	Информационная сфера как сфера правового регулирования /Пр/	7	2	
1.3	Информационная сфера как сфера правового регулирования /Ср/	7	8	
1.4	Информационные правоотношения /Лек/	7	2	
1.5	Информационные правоотношения /Пр/	7	2	
1.6	Информационные правоотношения /Ср/	7	8	
1.7	Закон «О персональных данных» и механизм его реализации /Лек/	7	2	
1.8	Закон «О персональных данных» и механизм его реализации /Пр/	7	2	2
1.9	Закон «О персональных данных» и механизм его реализации /Ср/	7	8	
1.10	Правовое регулирование деятельности средств массовой информации и телекоммуникаций /Лек/	7	2	
1.11	Правовое регулирование деятельности средств массовой информации и телекоммуникаций /Пр/	7	2	
1.12	Правовое регулирование деятельности средств массовой информации и телекоммуникаций /Ср/	7	8	
1.13	Правовые основания функционирования онлайн-платежей, банкинга, госуслуг /Лек/	7	2	
1.14	Правовые основания функционирования онлайн-платежей, банкинга, госуслуг /Пр/	7	4	
1.15	Правовые основания функционирования онлайн-платежей, банкинга, госуслуг /Ср/	7	6	

1.16	Лицензирование программного обеспечения /Пр/	7	6	2
1.17	Лицензирование программного обеспечения /Ср/	7	6	

5. Оценочные и методические материалы по дисциплине (модулю)

5.1. Содержание аудиторной работы по дисциплине (модулю)

Лекция 1. Информационная сфера как сфера правового регулирования Роль информации в современном обществе. Информационное общество. Роль информации в жизни личности, общества, государства. Информационное общество и основные стадии его становления. Понятие информационного общества, его основные характеристики. Глобализация как фактор развития информационного общества. Информационная бедность. Основные направления государственной политики в области формирования информационного общества

Лекция 2. Информационные правоотношения Понятие, структура и виды информационных правоотношений. Специфика информационных правоотношений как общественных отношений, складывающихся в информационной сфере. Структура информационных правоотношений. Виды информационных правоотношений. Механизм возникновения, изменения и прекращения информационных правоотношений.

Лекция 3. Закон «О защите персональных данных» и механизмы его реализации Понятие и виды общедоступной информации. Понятие и признаки общедоступной информации. Классификация общедоступной информации. Отдельные виды общедоступной информации. Основы правового режима общедоступной информации. Международно-правовые и конституционные основы правового режима общедоступной информации.

Лекция 4. Правовое регулирование деятельности средств массовой информации и телекоммуникаций Конституционные и международно-правовые основы деятельности средств массовой информации и телекоммуникаций. Понятие средств массовой информации и телекоммуникаций. Виды современных средств массовой информации и телекоммуникаций. Международно-правовое регулирование деятельности средств массовой информации и телекоммуникаций.

Конституционные основы деятельности средств массовой информации и телекоммуникаций.

Лекция 5. Правовые основания функционирования онлайн-платежей, банкинга, госуслуг Понятие, признаки и общая характеристика информации с ограниченным доступом как социального и правового явления. Понятие информации с ограниченным доступом как вида оперативной социальной информации. Необходимость и теоретико-практическое значение классификации информации по категориям доступа. Признаки информации с ограниченным доступом как объекта правовых отношений. Общая характеристика правового режима информации с ограниченным доступом. ЭЦП.

Планы практических занятий

Информационное право – новая отрасль российского законодательства.

Вопросы к семинару:

1. Предмет регулирования информационного права
2. Законодательство в сфере информации

Характеристика правоотношений в сфере информации Информационные правоотношения

Вопросы к семинару:

1. Понятие и виды правоотношений.
2. Содержание информационных правоотношений.

Субъекты правоотношений, правоспособность, дееспособность, правовой статус. Правовое регулирование рекламной деятельности.

Вопросы к семинару:

1. Значение, понятие и история рекламы.
2. Общие правила распространения рекламы по законодательству РФ.
3. Особенности правового регулирования отдельных видов рекламы.
4. Ненадлежащая реклама.

Ответственность за нарушение законодательства о рекламе. Основы правового режима информации с ограниченным доступом

Вопросы к семинару:

1. Законодательная основа правовой охраны информации с ограниченным доступом.
2. Место информации с ограниченным доступом в системе объектов имущественных отношений. Ответственность за нарушение законодательства об информации с ограниченным доступом.

Правовой режим профессиональной тайны.

Вопросы к семинару:

1. Правовой режим банковской и служебной тайны.
2. Правовой режим налоговой и врачебной тайны.
3. Правовой режим адвокатской и нотариальной тайны.

Правовой режим коммерческой тайны по законодательству зарубежных стран.

Вопросы к семинару:

1. Понятие и признаки коммерческой тайны по законодательству зарубежных стран.
2. Правовая охрана коммерческой тайны в трудовых отношениях по законодательству зарубежных стран.
3. Ответственность за разглашение коммерческой тайны по законодательству зарубежных стран.

Правовое регулирование сети Интернет

Вопросы к семинару:

1. Интернет как вид информационных сетей.
2. Особенности информационных отношений, возникающих в рамках сети Интернет.

3. Проблемы правового регулирования отношений возникающих в сети Интернет. Лицензирование программного обеспечения Вопросы к семинару: 1. Лицензирование коммерческого программного обеспечения 2. Лицензии на свободное (GNU/GPL) программное обеспечение в государственном и муниципальном управлении.			
5.2. Содержание самостоятельной работы по дисциплине (модулю)			
Содержание обязательной самостоятельной работы по дисциплине			
№ п/п	Темы дисциплины	Содержание самостоятельной работы студентов	Продукты деятельности
1.	Информационная сфера как сфера правового регулирования	Разработка ментальной карты по основным понятиям темы	Ментальная карта
2.	Информационные правоотношения	Разработка ментальной карты по основным понятиям темы	Ментальная карта
3.	Закон «О персональных данных»	Разработка ментальной карты по основным понятиям	Ментальная карта
4.	Правовое регулирование деятельности средств массовой информации и телекоммуникаций	Разработка ментальной карты по основным понятиям темы	Ментальная карта
5.	Правовые основания функционирования онлайн-платежей, банкинга, госуслуг	Разработка ментальной карты по основным понятиям темы	Ментальная карта
6.	Лицензирование программного обеспечения	Разработка ментальной карты по основным понятиям темы	Ментальная карта
Содержание самостоятельной работы по дисциплине на выбор студента			
№ п/п	Темы дисциплины	Содержание самостоятельной работы студентов	Продукты деятельности
1.	Закон «О персональных данных»	Разработка и проведение деловой игры	Сценарий деловой игры, отчет
2.	Лицензирование программного обеспечения	Разработка и проведение деловой игры	Сценарий деловой игры, отчет
5.3.Образовательные технологии			
При организации изучения дисциплины будут использованы следующие образовательные технологии: информационно-коммуникационные технологии, технология организации самостоятельной работы, технология рефлексивного обучения, технология модульного обучения, технология игрового обучения, технологии групповой дискуссии, интерактивные технологии, технология проблемного обучения, технология организации учебно-исследовательской деятельности, технология проектного обучения, технология развития критического мышления.			
5.4. Текущий контроль, промежуточный контроль и промежуточная аттестация			
Балльно-рейтинговая карта дисциплины оформлена как приложение к рабочей программе дисциплины. Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине оформлен отдельным документом.			

6. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ

6.1. Рекомендуемая литература

6.1.1. Основная литература

	Авторы, составители	Заглавие, ссылка на электронную библиотечную систему	Издательство, год
Л1.1	Лапина М.А.	Информационное право http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=118624	М.: Юнити-Дана, 2015
Л1.2	Килясханов И.Ш.	Информационное право в терминах и понятиях http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=115167	М.: Юнити-Дана, 2015

6.1.2. Дополнительная литература

	Авторы, составители	Заглавие, ссылка на электронную библиотечную систему	Издательство, год
Л2.1	Кочеткова М.Н.	Информационное право http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=277808	Тамбов: ВПО «ТГТУ», 2014

Л2.2	Иванов И.С.	Практикум по информационному праву http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=443422	М., Берлин: Директ-Медиа, 2016
------	-------------	---	--------------------------------

6.2 Перечень программного обеспечения

- Acrobat Reader DC
- Dr.Web Desktop Security Suite, Dr.Web Server Security Suite
- GIMP
- Microsoft Office 365 Pro Plus - subscription license (12 month) (Пакет программ Word, Excel, Access, PowerPoint, Outlook, OneNote, Publisher, Teams, OneDrive, Yammer, Stream, SharePoint Online).
- Microsoft Windows 10 Education
- XnView
- Архиватор 7-Zip
- 1С:ИТС ПРОФ ВУЗ
- Программная система для обнаружения текстовых заимствований в учебных и научных работах «Антиплагиат.ВУЗ»

6.3 Перечень информационных справочных систем

- Elsevier (база данных «Freedom Collection» и коллекции электронных книг «Freedom Collection eBook collection», национальная подписка на полнотекстовые ресурсы)
- SCOPUS издательства Elsevier
- SpringerNature (национальная подписка на полнотекстовые ресурсы)
- БД «Polpred.com. Обзор СМИ»
- УИС РОССИЯ
- ЭБС «E-LIBRARY.RU»
- ЭБС «ЛАНЬ»
- ЭБС «РУКОНТ» (Контекстум)
- ЭБС «Университетская библиотека онлайн»
- ЭБС «ЮРАЙТ» (Коллекция Легендарные книги)
- ЭБС «IPR BOOKS»

7. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

7.1	Наименование специального помещения: учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, практических занятий, групповых консультаций, индивидуальных консультаций, текущего контроля, промежуточной аттестации, Учебная аудитория. Оснащенность: Меловая доска-1шт., Комплект учебной мебели
7.2	Наименование специального помещения: помещение для самостоятельной работы, Читальный. Оснащенность: ПК -4шт., Письменный стол-4 шт., Парта-2 шт.

8. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ПО ОСВОЕНИЮ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Работа над теоретическим материалом происходит кратко, схематично, последовательно фиксировать основные положения, выводы, формулировки, обобщения; помечать важные мысли, выделять ключевые слова, термины. Проверка терминов, понятий с помощью энциклопедий, словарей, справочников с выписыванием толкований в тетрадь. Обозначить вопросы, термины, материал, который вызывает трудности, пометить и попытаться найти ответ в рекомендуемой литературе. Если самостоятельно не удастся разобраться в материале, необходимо сформулировать вопрос и задать преподавателю.

Проработка рабочей программы дисциплины, уделяя особое внимание целям и задачам, структуре и содержанию дисциплины. Конспектирование источников, подготовка ответов к контрольным вопросам, просмотр рекомендуемой литературы, работа с информационными источниками в разных форматах.

Также в процессе изучения дисциплины методические рекомендации могут быть изданы отдельным документом.

Курс 4 Семестр 7

Вид контроля		Минимальное количество баллов	Максимальное количество баллов
Наименование раздела			
Текущий контроль по разделу:			
1	Аудиторная работа	13	26
2	Самостоятельная работа (специальные обязательные формы)	5	10
3	Самостоятельная работа (специальные формы на выбор студента)	2	4
Контрольное мероприятие по разделу			
Промежуточный контроль		20	40
Промежуточная аттестация		36	60
Итого:		56	100

Вид контроля	Перечень или примеры заданий, критерии оценки и количество баллов	Темы для изучения и образовательные результаты
Текущий контроль по модулю «Информационное право»		
Аудиторная работа	<p>Выступление с презентацией по темам модуля (x4)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Доклад раскрывает ключевые аспекты выбранной темы. • Прослеживается связь между понятиями и логика изложения материала. • Выбраны достоверные источники информации, их список оформлен по ГОСТ. • Выдержана структура презентации, стиль соответствует теме изложения. • Студент ответил на все заданные вопросы. <p>Каждый критерий оценивается в 1 балл, итого 5x4=20 баллов</p>	<p>Темы:</p> <p>Информационная сфера как сфера правового регулирования</p> <p>Информационные правоотношения</p> <p>Закон «О персональных данных» и механизм его реализации</p> <p>Правовое регулирование деятельности средств массовой информации и телекоммуникаций</p> <p>Правовые основания функционирования онлайн-платежей, банкинга, госуслуг</p> <p>Лицензирование программного обеспечения</p> <p>Образовательные результаты</p> <p>Формулирует типичные задачи информационного права с учетом общепринятой юридической терминологии, знает основные информационные источники права.</p> <p>Анализирует основные подходы к анализу ситуаций/конфликтов в области информационного права, выбирает юридически корректные варианты их решения</p> <p>Осуществляет подбор законов и подзаконных актов по типовым вопросам информационного права, приводит корректное обоснование для типовых инструкций и положений в области эксплуатации информационных систем.</p>
	<p>Решен кейс по заданию преподавателя (x2)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Представлено несколько (2 и более) возможных решения, среди которых выбрано оптимальное • Оптимальное решение оформлено в соответствии со стандартами отрасли (таблицы, диаграммы) • Студент свободно отвечает на вопросы аудитории и преподавателя <p>Каждый критерий оценивается в 1 балл, итого 3x2=6 баллов</p>	
	Итого – 26 баллов	

Самостоятельная работа (обяз.)	<p>Подготовлены ментальные карты по всем основным понятиям курса.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Тезаурус оформлен согласно требованиям преподавателя • Тезаурус содержит все основные понятия курса • Тезаурус корректно отображает взаимосвязь между понятиями • Студент отвечает на устные вопросы по тезаурусу • Студент использует тезаурус при подготовке к устным выступлениям. <p>Каждый критерий оценивается в 0-2 балла.</p>	<p>Темы: Информационная сфера как сфера правового регулирования Информационные правоотношения Закон «О персональных данных» и механизм его реализации Правовое регулирование деятельности средств массовой информации и телекоммуникаций Правовые основания функционирования онлайн-платежей, банкинга, госуслуг Лицензирование программного обеспечения Образовательные результаты Осуществляет подбор законов и подзаконных актов по типовым вопросам информационного права, приводит корректное обоснование для типовых инструкций и положений в области эксплуатации информационных систем. Способен составить и разместить на сайте/портале предупреждения, правила, согласия.</p>
	Итого – 10 баллов	
Самостоятельная работа (на выбор)	<p>Подготовлена деловая игра по теме 6 первого модуля.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Студент принимает участие в деловой игре. • Подготовлен сценарий и раздаточные материалы деловой игры • Мероприятие проведено согласно регламенту • Проанализированы результаты деловой игры и сделаны выводы <p>Каждый критерий оценивается в 1 балл. Итого – 4x1=4 балла</p>	<p>Темы: Закон «О персональных данных» и механизм его реализации Лицензирование программного обеспечения Образовательные результаты Осуществляет подбор законов и подзаконных актов по типовым вопросам информационного права, приводит корректное обоснование для типовых инструкций и положений в области эксплуатации информационных систем. Способен составить и разместить на сайте/портале предупреждения, правила, согласия.</p>
Контрольное мероприятие по модулю	-	
Промежуточный контроль (кол-во баллов)	Минимальное количество баллов – 20, максимальное – 40	
Промежуточная аттестация	Представлены в фонде оценочных средств для промежуточной аттестации по дисциплине	