

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Кислова Наталья Николаевна
Должность: Проректор по УМР и качеству образования
Дата подписания: 06.12.2020
Уникальный программный ключ:
52802513f5b14a975b7e9b13008093d5726b159bf6064f865ae65b96a966c035

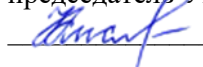
МИНОБРНАУКИ РОССИИ

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-620ПИо(4r).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
утвержденного учёным советом вуза от 30.08.2019 протокол № 1.

Рабочая программа одобрена на заседании кафедры

Информатики, прикладной математики и методики их преподавания

Протокол от 27.08.2019 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 | Киялханов 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

- ABYY Lingvo x6 Многоязычная Академическая версия (30 раб. мест)

- Acrobat Reader DC

| |
|--|
| - Dr.Web Desktop Security Suite, Dr.Web Server Security Suite |
| - GIMP |
| - Microsoft Office 2016 Professional Plus (Пакет программ Word, Excel, Access, PowerPoint, Outlook, OneNote, Publisher) |
| - Microsoft Office 365 Pro Plus - subscription license (12 month) (Пакет программ Word, Excel, Access, PowerPoint, Outlook, OneNote, Publisher, Skype for Business, OneDrive, SharePoint Online) |
| - Microsoft Windows 10 Education |
| - Microsoft Windows 7/8.1 Professional |
| - RINEL Lingvo v7.0 |
| - XnView |
| - Архиватор 7-Zip |
| - НордМастер 5.0, НордКлиент (16 рабочих мест) |
| - 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) |
| - База данных международных индексов научного цитирования Web of Science |
| - 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) |

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)

| |
|--|
| <p>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.</p> <p>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.</p> <p>Также в процессе изучения дисциплины методические рекомендации могут быть изданы отдельным документом.</p> |
|--|

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 | |