

МИНОБРНАУКИ РОССИИ

**Федеральное государственное автономное образовательное
учреждение высшего образования "Пермский
государственный национальный исследовательский
университет"**

Институт компьютерных наук и технологий

Авторы-составители: **Лобков Армандо Львович**
Мустакимова Яна Романовна

Рабочая программа дисциплины
ИНФОРМАЦИОННОЕ ПРАВО
Код УМК 69458

Утверждено
Протокол №6
от «06» мая 2022 г.

Пермь, 2022

1. Наименование дисциплины

Информационное право

2. Место дисциплины в структуре образовательной программы

Дисциплина входит в обязательную часть Блока « С.1 » образовательной программы по направлениям подготовки (специальностям):

Специальность: **10.05.01** Компьютерная безопасность
специализация Разработка защищенного программного обеспечения

3. Планируемые результаты обучения по дисциплине

В результате освоения дисциплины **Информационное право** у обучающегося должны быть сформированы следующие компетенции:

10.05.01 Компьютерная безопасность (специализация : Разработка защищенного программного обеспечения)

ОПК.3 Способен применять нормативные правовые акты, нормативные и методические документы, регламентирующие деятельность по защите информации

Индикаторы

ОПК.3.1 Ориентируется в нормативных правовых актах, нормативных и методически документах, регламентирующих деятельность по защите информации

ОПК.3.2 Применяет на практике знание нормативных правовых актов, нормативных и методически документов, регламентирующих деятельность по защите информации

ОПК.4 Способен при решении профессиональных задач организовывать защиту информации ограниченного доступа в компьютерных системах и сетях в соответствии с нормативными правовыми актами и нормативными методическими документами Федеральной службы безопасности Российской Федерации, Федеральной службы по техническому и экспортному контролю

Индикаторы

ОПК.4.1 Ориентируется в нормативных правовых актах и нормативных методических документах Федеральной службы безопасности Российской Федерации, Федеральной службы по техническому и экспортному контролю

ОПК.4.2 Определяет необходимые для решения профессиональной задачи нормативные правовые акты и нормативные методические документы Федеральной службы безопасности Российской Федерации, Федеральной службы по техническому и экспортному контролю

4. Объем и содержание дисциплины

| | |
|---|--|
| Специальность | 10.05.01 Компьютерная безопасность (специализация: Разработка защищенного программного обеспечения) |
| форма обучения | очная |
| №№ триместров, выделенных для изучения дисциплины | 13 |
| Объем дисциплины (з.е.) | 4 |
| Объем дисциплины (ак.час.) | 144 |
| Контактная работа с преподавателем (ак.час.), в том числе: | 56 |
| Проведение лекционных занятий | 28 |
| Проведение практических занятий, семинаров | 28 |
| Самостоятельная работа (ак.час.) | 88 |
| Формы текущего контроля | Защищаемое контрольное мероприятие (1) Итоговое контрольное мероприятие (1) Письменное контрольное мероприятие (1) |
| Формы промежуточной аттестации | Экзамен (13 триместр) |

5. Аннотированное описание содержания разделов и тем дисциплины

Информационное право. Первый семестр

Раздел 1. Информационное общество и право

Роль информации в жизни личности, общества, государства

- государственная политика в области формирования информационного общества. Система информационного права

Раздел 2. Информационная сфера как сфера обращения информации и сфера правового регулирования

Информационная сфера

- определение понятия «информация» и ее классификация;
- модель информационной сферы.

Движение информации в информационной сфере

- области движения информации;
- область формирования информационных ресурсов, подготовки информационных продуктов, предоставление информационных услуг.

Области создания информационных систем и механизмов информационной безопасности

- область создания и применения информационных систем, информационных технологий и средств их обеспечения;
- область создания и применения средств и механизмов информационной безопасности.

Раздел 3. Право на поиск, получение и использование информации

Право граждан на поиск, получение и использование информации

- конституционное право граждан на поиск, получение и использование информации. Субъекты правоотношений;
- право на поиск и получение документированной информации из государственных информационных ресурсов.

Правовые режимы информации

- понятие правового режима информации и его разновидности;
- режим свободного доступа.

Раздел 4. Информационная безопасность, как объект информационных правоотношений

Методы обеспечения информационной безопасности в Российской Федерации

- понятие информационной безопасности, ее цели и задачи;
- виды и источники угроз информационной безопасности РФ.

Раздел 5. Правовые отношения в виртуальной среде Интернет

Государственное регулирование в области телекоммуникационных сетей

- информационно-телекоммуникационные сети;
- государственное регулирование в области телекоммуникационных сетей.

Раздел 6. Правовое регулирование отношений в области государственной тайны

Государственная тайна

- понятие государственной тайны, состав и принципы формирования сведений, подлежащих засекречиванию;
- отнесение сведений к государственной тайне.

Отнесение информации к государственной тайне

- распоряжение сведениями, составляющими государственную тайну;
- правовой режим секретных изобретений.

Контроль за обеспечением защиты государственной тайны

- допуск к государственной тайне;
- контроль за обеспечением защиты государственной тайны.

Раздел 7. Ответственность за правонарушения в области информационной безопасности

Виды ответственности за правонарушения в информационной сфере

- понятие правовой ответственности за правонарушения в информационной сфере;
- уголовная ответственность за нарушения в информационной сфере;
- административная ответственность за правонарушения в информационной сфере;
- дисциплинарная, материальная и имущественная ответственность за проступки в информационной сфере.

6. Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины

Освоение дисциплины требует систематического изучения всех тем в той последовательности, в какой они указаны в рабочей программе.

Основными видами учебной работы являются аудиторские занятия. Их цель - расширить базовые знания обучающихся по осваиваемой дисциплине и систему теоретических ориентиров для последующего более глубокого освоения программного материала в ходе самостоятельной работы. Обучающемуся важно помнить, что контактная работа с преподавателем эффективно помогает ему овладеть программным материалом благодаря расстановке необходимых акцентов и удержанию внимания интонационными модуляциями голоса, а также подключением аудио-визуального механизма восприятия информации.

Самостоятельная работа преследует следующие цели:

- закрепление и совершенствование теоретических знаний, полученных на лекционных занятиях;
- формирование навыков подготовки текстовой составляющей информации учебного и научного назначения для размещения в различных информационных системах;
- совершенствование навыков поиска научных публикаций и образовательных ресурсов, размещенных в сети Интернет;
- самоконтроль освоения программного материала.

Обучающемуся необходимо помнить, что результаты самостоятельной работы контролируются преподавателем во время проведения мероприятий текущего контроля и учитываются при промежуточной аттестации.

Обучающимся с ОВЗ и инвалидов предоставляется возможность выбора форм проведения мероприятий текущего контроля, альтернативных формам, предусмотренным рабочей программой дисциплины. Предусматривается возможность увеличения в пределах 1 академического часа времени, отводимого на выполнение контрольных мероприятий.

Процедура оценивания результатов обучения инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья по дисциплине предусматривает предоставление информации в формах, адаптированных к ограничениям их здоровья и восприятия информации.

При проведении текущего контроля применяются оценочные средства, обеспечивающие передачу информации, от обучающегося к преподавателю, с учетом психофизиологических особенностей здоровья обучающихся.

7. Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся по дисциплине

При самостоятельной работе обучающимся следует использовать:

- конспекты лекций;
- литературу из перечня основной и дополнительной учебной литературы, необходимой для освоения дисциплины (модуля);
- текст лекций на электронных носителях;
- ресурсы информационно-телекоммуникационной сети "Интернет", необходимые для освоения дисциплины;
- лицензионное и свободно распространяемое программное обеспечение из перечня информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине;
- методические указания для обучающихся по освоению дисциплины.

8. Перечень основной и дополнительной учебной литературы

Основная:

1. Информационное право. Информационная безопасность и защита информации: сб. нормативно - правовых актов/Перм. гос. ин-т искусства и культуры.-Пермь:[б. и.],2004.-328.
2. Информационное право: актуальные проблемы теории и практики:Моногр./Антопольский А. А. [и др.]ред. Бачило И. Л..-М.:ЮРАЙТ,2009, ISBN 5-9916-0032-3.-530.
3. Бачило И. Л. Информационное право:учебник для вузов : [специальный курс]/И. Л. Бачило.- Москва:Юрайт,2009, ISBN 978-5-9692-0462-1.-454.-Библиогр. в конце гл.

Дополнительная:

1. Городов О. А. Информационное право:Учеб./О. А. Городов.-М.:Прспект,2009, ISBN 5-392-00411-9.-256.

9. Перечень ресурсов сети Интернет, необходимых для освоения дисциплины

<http://www.psu.ru/> электронные ресурсы для ПГНИУ

<http://www.mathnet.ru/> Общероссийский математический портал

<http://window.edu.ru/> Единое окно доступа к образовательным ресурсам

10. Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине

Образовательный процесс по дисциплине **Информационное право** предполагает использование следующего программного обеспечения и информационных справочных систем:

Образовательный процесс по дисциплине "Информационное право" предполагает использование следующего программного обеспечения и информационных справочных систем:

- доступ в режиме on-line в Электронную библиотечную систему (ЭБС);

- доступ в электронную информационно-образовательную среду университета.

Необходимое лицензионное и (или) свободно распространяемое программное обеспечение:

- приложение позволяющее просматривать и воспроизводить медиаконтент PDF-файлов "Adobe Acrobat Reader DC";

- офисный пакет приложений "LibreOffice";

- MS Word; MS Excel; Multisim; MathCAD.

При освоении материала и выполнения заданий по дисциплине рекомендуется использование материалов, размещенных в Личных кабинетах обучающихся ЕТИС ПГНИУ (student.psu.ru).

При освоении материала и выполнения заданий по дисциплине рекомендуется использование материалов, размещенных в Личных кабинетах обучающихся ЕТИС ПГНИУ (student.psu.ru).

При организации дистанционной работы и проведении занятий в режиме онлайн могут использоваться:

система видеоконференцсвязи на основе платформы BigBlueButton (<https://bigbluebutton.org/>).

система LMS Moodle (<http://e-learn.psu.ru/>), которая поддерживает возможность использования текстовых материалов и презентаций, аудио- и видеоконтент, а так же тесты, проверяемые задания, задания для совместной работы.

система тестирования Indigo (<https://indigotech.ru/>).

11. Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине

Для лекционных занятий требуется аудитория, оснащенная презентационной техникой (проектор, экран, компьютер/ноутбук) с соответствующим программным обеспечением, меловой (и) или маркерной доской.

Для проведения практических занятий - аудитория, аудитория оснащенная презентационной техникой (проектор, экран, компьютер/ноутбук) с соответствующим программным обеспечением, меловой (и) или маркерной доской.

Для групповых (индивидуальных) консультаций - аудитория, оснащенная презентационной техникой (проектор, экран, компьютер/ноутбук) с соответствующим программным обеспечением, меловой (и) или маркерной доской.

Для проведения текущего контроля - аудитория, оснащенная меловой (и) или маркерной доской.

Самостоятельная работа студентов: аудитория, оснащенная компьютерной техникой с возможностью подключения к сети "Интерне, с обеспеченным доступом в электронную информационно-образовательную среду университета, помещения Научной библиотеки ПГНИУ,"

Помещения научной библиотеки ПГНИУ для обеспечения самостоятельной работы обучающихся:

1. Научно-библиографический отдел, корп.1, ауд. 142. Оборудован 3 персональными компьютерами с доступом к локальной и глобальной компьютерным сетям.

2. Читальный зал гуманитарной литературы, корп. 2, ауд. 418. Оборудован 7 персональными компьютерами с доступом к локальной и глобальной компьютерным сетям.

3. Читальный зал естественной литературы, корп.6, ауд. 107а. Оборудован 5 персональными компьютерами с доступом к локальной и глобальной компьютерным сетям.

4. Отдел иностранной литературы, корп.2 ауд. 207. Оборудован 1 персональным компьютером с доступом к локальной и глобальной компьютерным сетям.

5. Библиотека юридического факультета, корп.9, ауд. 4. Оборудована 11 персональными компьютерами с доступом к локальной и глобальной компьютерным сетям.

6. Читальный зал географического факультета, корп.8, ауд. 419. Оборудован 6 персональными компьютерами с доступом к локальной и глобальной компьютерным сетям.

Все компьютеры, установленные в помещениях научной библиотеки, оснащены следующим программным обеспечением:

Операционная система ALT Linux;

Офисный пакет Libreoffice.

Справочно-правовая система «КонсультантПлюс»

**Фонды оценочных средств для аттестации по дисциплине
Информационное право**

**Планируемые результаты обучения по дисциплине для формирования компетенции.
Индикаторы и критерии их оценивания**

ОПК.4

Способен при решении профессиональных задач организовывать защиту информации ограниченного доступа в компьютерных системах и сетях в соответствии с нормативными правовыми актами и нормативными методическими документами Федеральной службы безопасности Российской Федерации, Федеральной службы по техническому и экспортному контролю

| Компетенция (индикатор) | Планируемые результаты обучения | Критерии оценивания результатов обучения |
|--|---|--|
| <p>ОПК.4.1 Ориентируется в нормативных правовых актах и нормативных методических документах Федеральной службы безопасности Российской Федерации, Федеральной службы по техническому и экспортному контролю</p> | <p>Знать основные виды нормативных правовых актов и нормативных методических документов ФСБ РФ и ФСТЭК РФ. Уметь находить необходимую информацию в нормативных правовых актах и нормативных методических документах ФСБ РФ и ФСТЭК РФ в соответствии с целями профессиональной задачи. Владеть навыками поиска, изучения и обобщения информации в нормативных правовых актах и нормативных методических документах ФСБ РФ и ФСТЭК РФ.</p> | <p align="center">Неудовлетворител</p> <p>Не знает основные виды нормативных правовых актов и нормативных методических документов ФСБ РФ и ФСТЭК РФ. Не умеет находить необходимую информацию в нормативных правовых актах и нормативных методических документах ФСБ РФ и ФСТЭК РФ в соответствии с целями профессиональной задачи. Не владеет навыками поиска, изучения и обобщения информации в нормативных правовых актах и нормативных методических документах ФСБ РФ и ФСТЭК РФ.</p> <p align="center">Удовлетворительн</p> <p>Знает основные виды нормативных правовых актов и нормативных методических документов ФСБ РФ и ФСТЭК РФ. Умеет частично находить необходимую информацию в нормативных правовых актах и нормативных методических документах ФСБ РФ и ФСТЭК РФ в соответствии с целями профессиональной задачи. Не владеет навыками поиска, изучения и обобщения информации в нормативных правовых актах и нормативных методических документах ФСБ РФ и ФСТЭК РФ.</p> <p align="center">Хорошо</p> <p>Знает основные виды нормативных правовых актов и нормативных</p> |

| Компетенция (индикатор) | Планируемые результаты обучения | Критерии оценивания результатов обучения |
|--|---|--|
| | | <p style="text-align: center;">Хорошо</p> <p>методических документов ФСБ РФ и ФСТЭК РФ. Умеет находить необходимую информацию в нормативных правовых актах и нормативных методических документах ФСБ РФ и ФСТЭК РФ в соответствии с целями профессиональной задачи. Не владеет в полной мере навыками поиска, изучения и обобщения информации в нормативных правовых актах и нормативных методических документах ФСБ РФ и ФСТЭК РФ.</p> <p style="text-align: center;">Отлично</p> <p>Знает основные виды нормативных правовых актов и нормативных методических документов ФСБ РФ и ФСТЭК РФ. Умеет находить необходимую информацию в нормативных правовых актах и нормативных методических документах ФСБ РФ и ФСТЭК РФ в соответствии с целями профессиональной задачи. Владеет в полной мере навыками поиска, изучения и обобщения информации в нормативных правовых актах и нормативных методических документах ФСБ РФ и ФСТЭК РФ.</p> |
| <p>ОПК.4.2 Определяет необходимые для решения профессиональной задачи нормативные правовые акты и нормативные методические документы Федеральной службы безопасности Российской Федерации, Федеральной службы по техническому и экспортному контролю</p> | <p>Знать основные виды нормативных правовых актов и нормативных методических документов ФСБ РФ и ФСТЭК РФ. Уметь находить необходимую информацию в нормативных правовых актах и нормативных методических документах ФСБ РФ и ФСТЭК РФ в соответствии с целями профессиональной задачи. Владеть навыками определения необходимых для решения профессиональной задачи нормативных правовых актов и нормативных методических</p> | <p style="text-align: center;">Неудовлетворител</p> <p>Не знает основные виды нормативных правовых актов и нормативных методических документов ФСБ РФ и ФСТЭК РФ. Не умеет находить необходимую информацию в нормативных правовых актах и нормативных методических документах ФСБ РФ и ФСТЭК РФ в соответствии с целями профессиональной задачи. Не владеет навыками определения необходимых для решения профессиональной задачи нормативных правовых актов и нормативных методических документов ФСБ РФ и ФСТЭК РФ.</p> <p style="text-align: center;">Удовлетворительн</p> |

| Компетенция (индикатор) | Планируемые результаты обучения | Критерии оценивания результатов обучения |
|----------------------------|------------------------------------|--|
| | документов ФСБ РФ и ФСТЭК РФ. | <p style="text-align: center;">Удовлетворительн</p> <p>Знает основные виды нормативных правовых актов и нормативных методических документов ФСБ РФ и ФСТЭК РФ.</p> <p>Не умеет находить необходимую информацию в нормативных правовых актах и нормативных методических документах ФСБ РФ и ФСТЭК РФ в соответствии с целями профессиональной задачи.</p> <p>Не владеет навыками определения необходимых для решения профессиональной задачи нормативных правовых актов и нормативных методических документов ФСБ РФ и ФСТЭК РФ.</p> <p style="text-align: center;">Хорошо</p> <p>Знает основные виды нормативных правовых актов и нормативных методических документов ФСБ РФ и ФСТЭК РФ.</p> <p>Умеет находить необходимую информацию в нормативных правовых актах и нормативных методических документах ФСБ РФ и ФСТЭК РФ в соответствии с целями профессиональной задачи.</p> <p>Не владеет в полной мере навыками определения необходимых для решения профессиональной задачи нормативных правовых актов и нормативных методических документов ФСБ РФ и ФСТЭК РФ.</p> <p style="text-align: center;">Отлично</p> <p>Знает основные виды нормативных правовых актов и нормативных методических документов ФСБ РФ и ФСТЭК РФ.</p> <p>Умеет находить необходимую информацию в нормативных правовых актах и нормативных методических документах ФСБ РФ и ФСТЭК РФ в соответствии с целями профессиональной задачи.</p> <p>Владеет в полной мере навыками определения необходимых для решения профессиональной задачи нормативных</p> |

| Компетенция (индикатор) | Планируемые результаты обучения | Критерии оценивания результатов обучения |
|----------------------------|------------------------------------|---|
| | | <p style="text-align: center;">Отлично</p> правовых актов и нормативных методических документов ФСБ РФ и ФСТЭК РФ. |

ОПК.3

Способен применять нормативные правовые акты, нормативные и методические документы, регламентирующие деятельность по защите информации

| Компетенция (индикатор) | Планируемые результаты обучения | Критерии оценивания результатов обучения |
|--|---|--|
| <p>ОПК.3.1 Ориентируется в нормативных правовых актах, нормативных и методически документах, регламентирующих деятельность по защите информации</p> | <p>Знать основные нормативные правовые акты, нормативные и методические документы, регламентирующие деятельность по защите информации. Уметь осуществлять поиск необходимой информации в нормативных правовых актах, нормативных и методически документах, регламентирующих деятельность по защите информации. Владеть методами поиска, изучения и обобщения информации в нормативных правовых актах, нормативных и методически документах, регламентирующих деятельность по защите информации.</p> | <p style="text-align: center;">Неудовлетворител</p> <p>Не знает основные нормативные правовые акты, нормативные и методические документы, регламентирующие деятельность по защите информации. Не умеет осуществлять поиск необходимой информации в нормативных правовых актах, нормативных и методически документах, регламентирующих деятельность по защите информации. Не владеет методами поиска, изучения и обобщения информации в нормативных правовых актах, нормативных и методически документах, регламентирующих деятельность по защите информации.</p> <p style="text-align: center;">Удовлетворительн</p> <p>Знает основные нормативные правовые акты, нормативные и методические документы, регламентирующие деятельность по защите информации. Не умеет осуществлять поиск необходимой информации в нормативных правовых актах, нормативных и методически документах, регламентирующих деятельность по защите информации. Не владеет методами поиска, изучения и обобщения информации в нормативных правовых актах, нормативных и методически документах, регламентирующих деятельность по защите информации.</p> <p style="text-align: center;">Хорошо</p> <p>Знает основные нормативные правовые акты, нормативные и методические документы, регламентирующие деятельность по защите</p> |

| Компетенция (индикатор) | Планируемые результаты обучения | Критерии оценивания результатов обучения |
|---|--|---|
| | | <p style="text-align: center;">Хорошо</p> <p>информации. Умеет осуществлять поиск необходимой информации в нормативных правовых актах, нормативных и методически документах, регламентирующих деятельность по защите информации. Владеет не в полной мере методами поиска, изучения и обобщения информации в нормативных правовых актах, нормативных и методически документах, регламентирующих деятельность по защите информации.</p> <p style="text-align: center;">Отлично</p> <p>Знает основные нормативные правовые акты, нормативные и методические документы, регламентирующие деятельность по защите информации. Умеет осуществлять поиск необходимой информации в нормативных правовых актах, нормативных и методически документах, регламентирующих деятельность по защите информации. Владеет в полной мере методами поиска, изучения и обобщения информации в нормативных правовых актах, нормативных и методически документах, регламентирующих деятельность по защите информации.</p> |
| <p>ОПК.3.2 Применяет на практике знание нормативных правовых актов, нормативных и методически документов, регламентирующих деятельность по защите информации</p> | <p>Знать основные нормативные правовые акты, нормативные и методические документы, регламентирующие деятельность по защите информации. Уметь выбирать нормативные правовые акты, нормативные и методические документы, регламентирующие деятельность по защите информации, в соответствии с целями профессиональной задачи. Владеть навыками применения на практике знаний</p> | <p style="text-align: center;">Неудовлетворител</p> <p>Не знает основные нормативные правовые акты, нормативные и методические документы, регламентирующие деятельность по защите информации. Не умеет выбирать нормативные правовые акты, нормативные и методические документы, регламентирующие деятельность по защите информации, в соответствии с целями профессиональной задачи. Не владеет навыками применения на практике знаний нормативных правовых актов, нормативных и методически документов, регламентирующих деятельность по защите информации.</p> <p style="text-align: center;">Удовлетворительн</p> |

| Компетенция (индикатор) | Планируемые результаты обучения | Критерии оценивания результатов обучения |
|----------------------------|--|---|
| | <p>нормативных правовых актов, нормативных и методически документов, регламентирующих деятельность по защите информации.</p> | <p style="text-align: center;">Удовлетворительн</p> <p>Знает основные нормативные правовые акты, нормативные и методические документы, регламентирующие деятельность по защите информации. Не умеет выбирать нормативные правовые акты, нормативные и методические документы, регламентирующие деятельность по защите информации, в соответствии с целями профессиональной задачи. Не владеет навыками применения на практике знаний нормативных правовых актов, нормативных и методически документов, регламентирующих деятельность по защите информации.</p> <p style="text-align: center;">Хорошо</p> <p>Знает основные нормативные правовые акты, нормативные и методические документы, регламентирующие деятельность по защите информации. Умеет выбирать нормативные правовые акты, нормативные и методические документы, регламентирующие деятельность по защите информации, в соответствии с целями профессиональной задачи. Не владеет в полной мере навыками применения на практике знаний нормативных правовых актов, нормативных и методически документов, регламентирующих деятельность по защите информации.</p> <p style="text-align: center;">Отлично</p> <p>Знает основные нормативные правовые акты, нормативные и методические документы, регламентирующие деятельность по защите информации. Умеет выбирать нормативные правовые акты, нормативные и методические документы, регламентирующие деятельность по защите информации, в соответствии с целями профессиональной задачи. Владеет в полной мере навыками применения на практике знаний нормативных правовых актов, нормативных и методически документов,</p> |

| Компетенция (индикатор) | Планируемые результаты обучения | Критерии оценивания результатов обучения |
|------------------------------------|--|---|
| | | Отлично регламентирующую деятельность по защите информации. |

Оценочные средства текущего контроля и промежуточной аттестации

Схема доставки : СУОС

Вид мероприятия промежуточной аттестации : Экзамен

Способ проведения мероприятия промежуточной аттестации : Оценка по дисциплине в рамках промежуточной аттестации определяется на основе баллов, набранных обучающимся на контрольных мероприятиях, проводимых в течение учебного периода.

Максимальное количество баллов : 100

Конвертация баллов в отметки

«отлично» - от 81 до 100

«хорошо» - от 61 до 80

«удовлетворительно» - от 48 до 60

«неудовлетворительно» / «незачтено» менее 48 балла

| Компетенция (индикатор) | Мероприятие текущего контроля | Контролируемые элементы результатов обучения |
|----------------------------|----------------------------------|---|
|----------------------------|----------------------------------|---|

| Компетенция (индикатор) | Мероприятие текущего контроля | Контролируемые элементы результатов обучения |
|---|---|---|
| <p>ОПК.3.1 Ориентируется в нормативных правовых актах, нормативных и методически документах, регламентирующих деятельность по защите информации</p> <p>ОПК.3.2 Применяет на практике знание нормативных правовых актов, нормативных и методически документов, регламентирующих деятельность по защите информации</p> <p>ОПК.4.2 Определяет необходимые для решения профессиональной задачи нормативные правовые акты и нормативные методические документы Федеральной службы безопасности Российской Федерации, Федеральной службы по техническому и экспортному контролю</p> <p>ОПК.4.1 Ориентируется в нормативных правовых актах и нормативных методических документах Федеральной службы безопасности Российской Федерации, Федеральной службы по техническому и экспортному контролю</p> | <p>Области создания информационных систем и механизмов информационной безопасности</p> <p>Письменное контрольное мероприятие</p> | <p>Знать нормативные правовые документы и использовать их в своей профессиональной деятельности</p> |

| Компетенция (индикатор) | Мероприятие текущего контроля | Контролируемые элементы результатов обучения |
|---|--|---|
| <p>ОПК.3.1 Ориентируется в нормативных правовых актах, нормативных и методически документах, регламентирующих деятельность по защите информации</p> <p>ОПК.3.2 Применяет на практике знание нормативных правовых актов, нормативных и методически документов, регламентирующих деятельность по защите информации</p> <p>ОПК.4.2 Определяет необходимые для решения профессиональной задачи нормативные правовые акты и нормативные методические документы Федеральной службы безопасности Российской Федерации, Федеральной службы по техническому и экспортному контролю</p> <p>ОПК.4.1 Ориентируется в нормативных правовых актах и нормативных методических документах Федеральной службы безопасности Российской Федерации, Федеральной службы по техническому и экспортному контролю</p> | <p>Государственное регулирование в области телекоммуникационных сетей</p> <p>Защищаемое контрольное мероприятие</p> | <p>Уметь анализировать социально значимые проблемы и процессы</p> |

| Компетенция (индикатор) | Мероприятие текущего контроля | Контролируемые элементы результатов обучения |
|---|---|--|
| <p>ОПК.3.1 Ориентируется в нормативных правовых актах, нормативных и методически документах, регламентирующих деятельность по защите информации</p> <p>ОПК.3.2 Применяет на практике знание нормативных правовых актов, нормативных и методически документов, регламентирующих деятельность по защите информации</p> <p>ОПК.4.2 Определяет необходимые для решения профессиональной задачи нормативные правовые акты и нормативные методические документы Федеральной службы безопасности Российской Федерации, Федеральной службы по техническому и экспортному контролю</p> <p>ОПК.4.1 Ориентируется в нормативных правовых актах и нормативных методических документах Федеральной службы безопасности Российской Федерации, Федеральной службы по техническому и экспортному контролю</p> | <p>Виды ответственности за правонарушения в информационной сфере</p> <p>Итоговое контрольное мероприятие</p> | <p>Знать виды ответственности за правонарушения в информационной сфере</p> |

Спецификация мероприятий текущего контроля

Области создания информационных систем и механизмов информационной безопасности

Продолжительность проведения мероприятия промежуточной аттестации: **1 часа**

Условия проведения мероприятия: **в часы аудиторной работы**

Максимальный балл, выставляемый за мероприятие промежуточной аттестации: **30**

Проходной балл: **15**

| Показатели оценивания | Баллы |
|---|--------------|
| Умение использовать правовые и нормативные документы в своей профессиональной | 30 |

| | |
|--------------|--|
| | |
| деятельности | |

Государственное регулирование в области телекоммуникационных сетей

Продолжительность проведения мероприятия промежуточной аттестации: **1 часа**

Условия проведения мероприятия: **в часы аудиторной работы**

Максимальный балл, выставляемый за мероприятие промежуточной аттестации: **30**

Проходной балл: **15**

| Показатели оценивания | Баллы |
|--|--------------|
| Умение выбирать методы защиты информации для различных информационно-телекоммуникационных структур | 30 |

Виды ответственности за правонарушения в информационной сфере

Продолжительность проведения мероприятия промежуточной аттестации: **1 часа**

Условия проведения мероприятия: **в часы аудиторной работы**

Максимальный балл, выставляемый за мероприятие промежуточной аттестации: **40**

Проходной балл: **18**

| Показатели оценивания | Баллы |
|---|--------------|
| Знание видов ответственности за правонарушения в информационной сфере | 40 |