



Автономная некоммерческая образовательная организация
высшего образования
«Воронежский экономико-правовой институт»
(АНОО ВО «ВЭПИ»)

УТВЕРЖДАЮ

Проректор

по учебно-методической работе

А.Ю. Жильников

«25» мая 2022 г.



РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Б1.В.ДВ.01.02 Информационное обеспечение уголовного правоприменения
(наименование дисциплины (модуля))

40.04.01 Юриспруденция

(код и наименование направления подготовки)

Направленность (профиль) Правоохранительная
(наименование направленности (профиля))

Квалификация выпускника Магистр
(наименование квалификации)

Форма обучения Очная, очно-заочная, заочная
(очная, очно-заочная, заочная)

Воронеж
2022

Рабочая программа дисциплины (модуля) разработана в соответствии с требованиями федерального государственного образовательного стандарта высшего образования, утвержденного приказом Минобрнауки России от 25.11.2020 № 1451, учебным планом образовательной программы высшего образования – программы магистратуры 40.04.01 Юриспруденция, направленность (профиль) «Правоохранительная».

Рабочая программа обсуждена и одобрена на заседании кафедры Юриспруденции.

Протокол заседания от « 13 » мая 20 22 г. № 10

Заведующий кафедрой



А.М. Годовникова

Разработчики:

Доцент



О.И. Дерюшева

1. Цель освоения дисциплины (модуля)

Целью освоения дисциплины (модуля) «Информационное обеспечение уголовного правоприменения» является овладение обучающимися навыками работы с информацией и информационными системами в процессе уголовного правоприменения.

2. Место дисциплины (модуля) в структуре образовательной программы высшего образования – программы магистратуры

Дисциплина (модуль) «Информационное обеспечение уголовного правоприменения» относится к части, формируемой участниками образовательных отношений, Блока 1 «Дисциплины (модули)».

Для освоения данной дисциплины (модуля) необходимы результаты обучения, полученные в предшествующих дисциплинах (модулях) и практиках: Иностранный язык в профессиональной деятельности, История политических и правовых учений, Философия права.

Перечень последующих дисциплин (модулей) и практик, для которых необходимы результаты обучения, полученные в данной дисциплине (модуле): Производственная практика (преддипломная практика), Учебная практика (научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы)).

3. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине (модулю), соотнесённых с установленными в образовательной программе высшего образования – программе магистратуры индикаторами достижения компетенций

| Код и наименование компетенции | Код и наименование индикатора достижения компетенции | Планируемые результаты обучения по дисциплине (модулю) |
|---|--|--|
| УК-4. Способен применять современные коммуникативные технологии, в том числе на иностранном(ых) языке(ах), для академического и профессионального взаимодействия | ИУК-4.1. Составляет в соответствии с нормами государственного языка РФ и иностранного языка документы (письма, эссе, рефераты и др.) для академического и профессионального взаимодействия | Знать принципы построения в уголовном правоприменении письменного высказывания на русском и иностранных языках; правила и закономерности деловой письменной коммуникации |
| | ИУК-4.3. Принимает участие в академических и профессиональных дискуссиях, в том числе на иностранном(ых) языке(ах). | Уметь применять на практике деловую коммуникацию в письменной форме, методы и навыки делового общения на русском и иностранном языках |
| | ИУК-4.2. Представляет результаты академической и профессиональной деятельности на мероприятиях различного формата, включая международные | Владеть навыками чтения и перевода на иностранном языке в профессиональном общении; навыками деловых коммуникаций в письменной форме на русском и иностранном языках; методикой составления суждения в межличностном деловом общении на русском и иностранном языках |
| ПК-5 Способен осуществлять аналитическую деятельность в области права | ПК-5.1 Анализирует юридические факты и возникающие в связи с ними правовые отношения | Знать принципы, концепции и методы проведения исследования в уголовном правоприменении с использованием |

| | | |
|--|--|---|
| | | информационных технологий |
| | ПК-5.2 Подготавливает аналитические материалы по правовым вопросам | Уметь определять задачи в рамках поставленной цели аналитического обеспечения уголовного правоприменения; осуществлять с использованием информационных технологий поиск и систематизацию правоприменительной практики в целях аналитического обеспечения уголовного правоприменения |
| | ПК-5.2 Подготавливает аналитические материалы по правовым вопросам | Владеть навыками применения методов исследования в целях аналитического обеспечения уголовного правоприменения |

4. Структура и содержание дисциплины (модуля)

4.1. Структура дисциплины (модуля)

4.1.1. Объем дисциплины (модуля) и виды учебной работы по очной форме обучения:

| Вид учебной работы | Всего часов | Семестр |
|---|------------------|-----------|
| | | № 2 часов |
| Контактная работа (всего): | 20 | 20 |
| В том числе: | | |
| Лекции (Л) | 4 | 4 |
| Практические занятия (Пр.) | 16 | 16 |
| Лабораторная работа (Лаб) | | |
| Самостоятельная работа обучающихся (СР) | 52 | 52 |
| Промежуточная аттестация | Зачет | (За) |
| | Количество часов | |
| Общая трудоемкость дисциплины (модуля) | Часы | 72 |
| | Зачетные единицы | 2 |

4.1.2. Объем дисциплины (модуля) и виды учебной работы по заочной форме обучения:

| Вид учебной работы | Всего часов | Курс |
|---|-------------|-----------|
| | | № 1 часов |
| Контактная работа (всего): | 14 | 14 |
| В том числе: | | |
| Лекции (Л) | 2 | 2 |
| Практические занятия (Пр.) | 12 | 12 |
| Лабораторная работа (Лаб) | | |
| Самостоятельная работа обучающихся (СР) | 54 | 54 |
| Промежуточная аттестация | Зачет | (За) |

| | Количество часов | | |
|--|------------------|----|----|
| Общая трудоемкость дисциплины (модуля) | Часы | 72 | 72 |
| | Зачетные единицы | 2 | 2 |

4.1.3. Объем дисциплины (модуля) и виды учебной работы по очно-заочной форме обучения:

| Вид учебной работы | Всего часов | Семестр | |
|---|------------------|---------|------|
| | | № 3 | |
| | | часов | |
| Контактная работа (всего): | 20 | 20 | |
| В том числе: | | | |
| Лекции (Л) | 4 | 4 | |
| Практические занятия (Пр.) | 16 | 16 | |
| Лабораторная работа (Лаб) | | | |
| Самостоятельная работа обучающихся (СР) | 52 | 52 | |
| Промежуточная аттестация | Зачет | | (За) |
| | Количество часов | | |
| Общая трудоемкость дисциплины (модуля) | Часы | 72 | 72 |
| | Зачетные единицы | 2 | 2 |

4.2. Содержание дисциплины (модуля):

4.2.1. Содержание дисциплины (модуля) по очной форме обучения:

| Наименование раздела, темы | Код компетенции, код индикатора достижения компетенции | Количество часов, выделяемых на контактную работу, по видам учебных занятий | | | | Кол-во часов СР | Виды СР | Контроль |
|---|---|---|----|-----|-----|-----------------|--|---|
| | | Л | Пр | Сем | Лаб | | | |
| 1. Организационно-правовые основы использования информации при проведении следственных и иных процессуальных действий | УК-4 (ИУК-4.1, ИУК-4.2, ИУК-4.3) ПК-5 (ИПК-5.1, ИПК-5.2) | 1 | 2 | | | 6 | написание доклада, подготовка к работе в малых группах | Обсуждение доклада (темы докладов) Работа в малых группах (задания для работы в малых группах) |

| Наименование раздела, темы | Код компетенции, код индикатора достижения компетенции | Количество часов, выделяемых на контактную работу, по видам учебных занятий | | | | Кол-во часов СР | Виды СР | Контроль |
|---|---|---|----|-----|-----|-----------------|---|--|
| | | Л | Пр | Сем | Лаб | | | |
| 2. Автоматизированные информационные системы как центры сбора, хранения и обработки информации в сфере уголовного правоприменения | УК-4 (ИУК-4.1, ИУК-4.2, ИУК-4.3) ПК-5 (ИПК-5.1, ИПК-5.2) | | 2 | | | 7 | написание доклада, подготовка к работе в малых группах | Обсуждение доклада (темы докладов) Работа в малых группах (задания для работы в малых группах) |
| 3. Компьютерные справочные правовые системы в информационном обеспечении уголовного правоприменения | УК-4 (ИУК-4.1, ИУК-4.2, ИУК-4.3) ПК-5 (ИПК-5.1, ИПК-5.2) | 1 | 3 | | | 7 | написание доклада | Обсуждение доклада (темы докладов) |
| 4. Информационные технологии документационного обеспечения правоприменительной деятельности в уголовно-правовой сфере | УК-4 (ИУК-4.1, ИУК-4.2, ИУК-4.3) ПК-5 (ИПК-5.1, ИПК-5.2) | | 2 | | | 8 | написание реферата, подготовка к работе в малых группах | Подготовка реферата (темы рефератов), Работа в малых группах (задания для работы в малых группах) |
| 5. Основы проектирования и реализации информационно-справочных систем в сфере уголовного правоприменения | УК-4 (ИУК-4.1, ИУК-4.2, ИУК-4.3) ПК-5 (ИПК-5.1, ИПК-5.2) | | 2 | | | 8 | написание доклада | Обсуждение доклада (темы докладов) |
| 6. Телекоммуникационные технологии и их использование для работы с правовой информацией | УК-4 (ИУК-4.1, ИУК-4.2, ИУК-4.3) ПК-5 (ИПК-5.1, ИПК-5.2) | 1 | 2 | | | 8 | написание доклада | Обсуждение доклада (темы докладов) |

| Наименование раздела, темы | Код компетенции, код индикатора достижения компетенции | Количество часов, выделяемых на контактную работу, по видам учебных занятий | | | | Кол-во часов СР | Виды СР | Контроль |
|--|---|---|----|-----|-----|-----------------|---|--|
| | | Л | Пр | Сем | Лаб | | | |
| 7. Основы защиты информации в компьютерных системах правоохранительных органов | УК-4 (ИУК-4.1, ИУК-4.2, ИУК-4.3) ПК-5 (ИПК-5.1, ИПК-5.2) | 1 | 1 | | | 8 | написание реферата, подготовка к работе в малых группах, подготовка к тестированию и контрольной работе | Работа в малых группах (задания для работы в малых группах) Обсуждение доклада (темы докладов) тестирование и контрольная работа |
| Обобщающее занятие | | | 2 | | | | | |
| ВСЕГО ЧАСОВ: 72 | | 4 | 16 | | | 52 | | |

РАЗДЕЛ 1 «Проблемы организация судебной власти»

Тема 1. Организационно-правовые основы использования информации при проведении следственных и иных процессуальных действий – 9 ч.

Лекция – 1 ч. Содержание: Роль информации в жизни личности, общества и государства. Понятие, сущность информации и ее назначение в деятельности правоохранительных органов по борьбе с преступностью, проведении следственных и иных процессуальных действий. Правовые основы информационной деятельности правоохранительных органов. Основные направления использования информационных технологий в сфере уголовного правоприменения. Правовые основы информационного обеспечения производства следственных и иных процессуальных действий

Практическое занятие – 2 ч.

Темы докладов:

1. Роль информации в жизни личности, общества и государства.
2. Основные направления использования информационных технологий в сфере уголовного правоприменения.
3. Правовые основы информационного обеспечения производства следственных и иных процессуальных действий
4. Основные направления и средства информационного обеспечения деятельности органов уголовного правоприменения

Задания для работы в малых группах.

1. Понятие информации, ее роль и значение в правоприменительной деятельности.
2. Основные направления использования информационных технологий в сфере уголовного правоприменения.

Тема 2. Автоматизированные информационные системы как центры сбора, хранения и обработки информации в сфере уголовного правоприменения – 9 ч.

Содержание: Понятие и этапы развития информационных систем. Основные черты современного поколения информационных систем. Понятие, структура и виды правовых информационных систем. Понятие и основные этапы развития автоматизированных информационных систем в сфере правоохранительной деятельности. Единая система информационно-аналитического обеспечения деятельности (ИСОД) МВД России. Автоматизированные информационные системы, используемые в деятельности органов внутренних дел.

Практическое занятие – 2 ч.

Темы докладов:

1. Понятие и этапы развития информационных систем.
2. Основные черты современного поколения информационных систем.
3. Понятие, структура и виды правовых информационных систем.
4. Основная роль организации информационного обеспечения деятельности органов уголовного правоприменения при хранении и обработке информации

Интерактивная форма проведения занятий (работа в малых группах)

Тема 3. Компьютерные справочные правовые системы в информационном обеспечении уголовного правоприменения – 11 ч.

Лекция – 1 ч. Содержание: Понятие и основные возможности компьютерных справочных правовых систем в сфере уголовного правоприменения. Основные этапы развития справочных правовых систем. Индексные и полнотекстовые системы. Современный российский рынок СПС, основные тенденции их развития и совершенствования. Границы использования компьютерных справочных правовых систем. Устройство и технологии функционирования компьютерных справочных правовых систем.

Практическое занятие – 3 ч.

Темы докладов:

1. Понятие и основные этапы развития автоматизированных информационных систем в сфере правоохранительной деятельности.

2. Единая система информационно-аналитического обеспечения деятельности (ИСОД) МВД России.

3. Охарактеризуйте порядок выполнения обязанностей в сфере информационного обеспечения уголовного правоприменения

Тема 4. Информационные технологии документационного обеспечения правоприменительной деятельности в уголовно-правовой сфере – 10 ч.

Содержание: Понятие о документах, способах документирования, носителях информации и функциях документа в правоприменительной деятельности.

Современный офисный документооборот; официальный документ: определение, виды материальных носителей информации и реквизиты; документооборот; документопоток; нисходящие, восходящие, входящие, исходящие и внутренние документопотоки. Системы электронного документооборота. Технологии подготовки основных текстовых документов организационно-распорядительного характера в сфере уголовного правоприменения.

Практическое занятие – 2 ч.

Темы рефератов:

1. Особенности применения основных средств информационного обеспечения деятельности органов уголовного правоприменения.

2. Особенности организации информационного документационного обеспечения деятельности органов уголовного правоприменения

Интерактивная форма проведения занятий (работа в малых группах)

Тема 5. Основы проектирования и реализации информационно-справочных систем в сфере уголовного правоприменения – 10 ч.

Содержание: Технология баз данных как основа построения правовых информационно-справочных систем. Понятие базы данных и работа с базами данных в СУБД. Система управления базами данных (СУБД): понятие и классификация; реляционная модель и реляционные базы данных. Основные объекты реляционной СУБД: таблицы, формы, запросы, отчеты и др.

Практическое занятие – 2 ч.

Темы докладов:

1. Система управления базами данных (СУБД): понятие и классификация; реляционная модель и реляционные базы данных.

2. Основные направления и средства информационного обеспечения деятельности органов уголовного правоприменения в информационно-справочных системах.

Тема 6. Телекоммуникационные технологии и их использование для работы с правовой информацией – 11 ч.

Лекция – 1 ч. Содержание: Основные понятия сетевых технологий: централизованная, децентрализованная и распределенная обработка данных, телекоммуникационные технологии: определение, классификация и использование в юридической деятельности; компьютерные сети: определение, преимущества и классификация, сетевые технологии: локальные одноранговые сети и сети с выделенным сервером, технологии «файл-сервер» и «клиент-сервер». Локальные и глобальные компьютерные сети. Аппаратное и программное сетевое обеспечение.

Практическое занятие – 2 ч.

Вопросы:

1. Основные понятия сетевых технологий.
2. Локальные и глобальные компьютерные сети.
3. Аппаратное и программное сетевое обеспечение.
4. Применения основных средств телекоммуникационного информационного обеспечения деятельности органов уголовного правоприменения.

Темы докладов:

1. Особенности локальных и глобальных компьютерных сетей.
2. Анализ и реализацию управленческих инноваций в профессиональной деятельности при использовании телекоммуникационных технологий.

Тема 7. Основы защиты информации в компьютерных системах правоохранительных органов – 10 ч.

Лекция – 1 ч. Содержание: Основные определения и положения защиты информации в компьютерных системах. Случайные и преднамеренные угрозы безопасности информации в компьютерных системах. Основные способы защиты информации в компьютерных системах от случайных и преднамеренных угроз. Технологии обеспечения безопасности информации в операционной системе Windows 10.

Практическое занятие – 1 ч.

Темы докладов:

1. Основные способы защиты информации в компьютерных системах от любых угроз.
2. Принятие оптимальных управленческих решений при защите информации.

Интерактивная форма проведения занятий (работа в малых группах)

Контрольная работа, тестирование

4.2.2. Содержание дисциплины (модуля) по заочной форме обучения:

| Наименование раздела, темы | Код компетенции, код индикатора достижения компетенции | Количество часов, выделяемых на контактную работу, по видам учебных занятий | | | | Кол-во часов СР | Виды СР | Контроль |
|---|---|---|----|-----|-----|-----------------|---|--|
| | | Л | Пр | Сем | Лаб | | | |
| 1. Организационно-правовые основы использования информации при проведении следственных и иных процессуальных действий | УК-4 (ИУК-4.1, ИУК-4.2, ИУК-4.3) ПК-5 (ИПК-5.1, ИПК-5.2) | | 1 | | | 6 | написание доклада, подготовка к работе в малых группах | Обсуждение доклада (темы докладов) Работа в малых группах (задания для работы в малых группах) |
| 2. Автоматизированные информационные системы как центры сбора, хранения и обработки информации в сфере уголовного правоприменения | УК-4 (ИУК-4.1, ИУК-4.2, ИУК-4.3) ПК-5 (ИПК-5.1, ИПК-5.2) | | 1 | | | 8 | написание доклада, подготовка к работе в малых группах | Обсуждение доклада (темы докладов) Работа в малых группах (задания для работы в малых группах) |
| 3. Компьютерные справочные правовые системы в информационном обеспечении уголовного правоприменения | УК-4 (ИУК-4.1, ИУК-4.2, ИУК-4.3) ПК-5 (ИПК-5.1, ИПК-5.2) | 1 | 2 | | | 8 | написание доклада | Обсуждение доклада (темы докладов) |
| 4. Информационные технологии документационного обеспечения правоприменительной деятельности в уголовно-правовой сфере | УК-4 (ИУК-4.1, ИУК-4.2, ИУК-4.3) ПК-5 (ИПК-5.1, ИПК-5.2) | | 2 | | | 8 | написание реферата, подготовка к работе в малых группах | Подготовка реферата (темы рефератов), Работа в малых группах (задания для работы в малых группах) |

| Наименование раздела, темы | Код компетенции, код индикатора достижения компетенции | Количество часов, выделяемых на контактную работу, по видам учебных занятий | | | | Кол-во часов СР | Виды СР | Контроль |
|--|---|---|-----------|-----|-----|-----------------|---|--|
| | | Л | Пр | Сем | Лаб | | | |
| 5. Основы проектирования и реализации информационно-справочных систем в сфере уголовного правоприменения | УК-4 (ИУК-4.1, ИУК-4.2, ИУК-4.3) ПК-5 (ИПК-5.1, ИПК-5.2) | | 2 | | | 8 | написание доклада | Обсуждение доклада (темы докладов) |
| 6. Телекоммуникационные технологии и их использование для работы с правовой информацией | УК-4 (ИУК-4.1, ИУК-4.2, ИУК-4.3) ПК-5 (ИПК-5.1, ИПК-5.2) | | 1 | | | 8 | написание доклада | Обсуждение доклада (темы докладов) |
| 7. Основы защиты информации в компьютерных системах правоохранительных органов | УК-4 (ИУК-4.1, ИУК-4.2, ИУК-4.3) ПК-5 (ИПК-5.1, ИПК-5.2) | 1 | 3 | | | 8 | написание реферата, подготовка к работе в малых группах, подготовка к тестированию и контрольной работе | Работа в малых группах (задания для работы в малых группах) Обсуждение доклада (темы докладов) тестирование и контрольная работа |
| ВСЕГО ЧАСОВ: 72 | | 2 | 12 | | | 54 | | 4 |

РАЗДЕЛ 1 «Проблемы организация судебной власти»

Тема 1. Организационно-правовые основы использования информации при проведении следственных и иных процессуальных действий – 7 ч.

Содержание: Роль информации в жизни личности, общества и государства. Понятие, сущность информации и ее назначение в деятельности правоохранительных органов по борьбе с преступностью, проведении следственных и иных процессуальных действий. Правовые основы информационной деятельности правоохранительных органов. Основные направления использования информационных технологий в сфере

уголовного правоприменения. Правовые основы информационного обеспечения производства следственных и иных процессуальных действий

Практическое занятие – 1 ч.

Вопросы:

Темы докладов:

1. Роль информации в жизни личности, общества и государства.
2. Основные направления использования информационных технологий в сфере уголовного правоприменения.
3. Правовые основы информационного обеспечения производства следственных и иных процессуальных действий
4. Основные направления и средства информационного обеспечения деятельности органов уголовного правоприменения

Задания для работы в малых группах.

1. Понятие информации, ее роль и значение в правоприменительной деятельности.
2. Основные направления использования информационных технологий в сфере уголовного правоприменения.

Тема 2. Автоматизированные информационные системы как центры сбора, хранения и обработки информации в сфере уголовного правоприменения – 9 ч.

Содержание: Понятие и этапы развития информационных систем. Основные черты современного поколения информационных систем. Понятие, структура и виды правовых информационных систем. Понятие и основные этапы развития автоматизированных информационных систем в сфере правоохранительной деятельности. Единая система информационно-аналитического обеспечения деятельности (ИСОД) МВД России. Автоматизированные информационные системы, используемые в деятельности органов внутренних дел.

Практическое занятие – 1 ч.

Темы докладов:

1. Понятие и этапы развития информационных систем.
2. Основные черты современного поколения информационных систем.
3. Понятие, структура и виды правовых информационных систем.
4. Основная роль организации информационного обеспечения деятельности органов уголовного правоприменения при хранении и обработке информации

Задания для работы в малых группах.

1. Понятие информации, ее роль и значение в правоприменительной деятельности.

2. Основные направления использования информационных технологий в сфере уголовного правоприменения.

Тема 3. Компьютерные справочные правовые системы в информационном обеспечении уголовного правоприменения – 11 ч.

Лекция – 1 ч. Содержание: Понятие и основные возможности компьютерных справочных правовых систем в сфере уголовного правоприменения. Основные этапы развития справочных правовых систем. Индексные и полнотекстовые системы. Современный российский рынок СПС, основные тенденции их развития и совершенствования. Границы использования компьютерных справочных правовых систем. Устройство и технологии функционирования компьютерных справочных правовых систем.

Практическое занятие – 2 ч.

Темы докладов:

1. Понятие и основные этапы развития автоматизированных информационных систем в сфере правоохранительной деятельности.
2. Единая система информационно-аналитического обеспечения деятельности (ИСОД) МВД России.
3. Охарактеризуйте порядок выполнения обязанностей в сфере информационного обеспечения уголовного правоприменения

Тема 4. Информационные технологии документационного обеспечения правоприменительной деятельности в уголовно-правовой сфере – 10 ч.

Содержание: Понятие о документах, способах документирования, носителях информации и функциях документа в правоприменительной деятельности.

Современный офисный документооборот; официальный документ: определение, виды материальных носителей информации и реквизиты; документооборот; документопоток; нисходящие, восходящие, входящие, исходящие и внутренние документопотоки. Системы электронного документооборота. Технологии подготовки основных текстовых документов организационно-распорядительного характера в сфере уголовного правоприменения.

Практическое занятие – 2 ч.

Темы рефератов:

1. Особенности применения основных средств информационного обеспечения деятельности органов уголовного правоприменения.
2. Особенности организации информационного документационного обеспечения деятельности органов уголовного правоприменения

Интерактивная форма проведения занятий (работа в малых группах)

Тема 5. Основы проектирования и реализации информационно-справочных систем в сфере уголовного правоприменения – 10 ч.

Содержание: Технология баз данных как основа построения правовых информационно-справочных систем. Понятие базы данных и работа с базами данных в СУБД. Система управления базами данных (СУБД): понятие и классификация; реляционная модель и реляционные базы данных. Основные объекты реляционной СУБД: таблицы, формы, запросы, отчеты и др.

Практическое занятие – 2 ч.

Темы докладов:

1. Система управления базами данных (СУБД): понятие и классификация; реляционная модель и реляционные базы данных.
2. Основные направления и средства информационного обеспечения деятельности органов уголовного правоприменения в информационно-справочных системах.

Тема 6. Телекоммуникационные технологии и их использование для работы с правовой информацией – 9 ч.

Содержание: Основные понятия сетевых технологий: централизованная, децентрализованная и распределенная обработка данных, телекоммуникационные технологии: определение, классификация и использование в юридической деятельности; компьютерные сети: определение, преимущества и классификация, сетевые технологии: локальные одноранговые сети и сети с выделенным сервером, технологии «файл-сервер» и «клиент-сервер». Локальные и глобальные компьютерные сети. Аппаратное и программное сетевое обеспечение.

Практическое занятие – 1 ч.

Темы докладов:

1. Особенности локальных и глобальных компьютерных сетей.
2. Анализ и реализацию управленческих инноваций в профессиональной деятельности при использовании телекоммуникационных технологий.

Тема 7. Основы защиты информации в компьютерных системах правоохранительных органов – 12 ч.

Лекция – 1 ч. Содержание: Основные определения и положения защиты информации в компьютерных системах. Случайные и преднамеренные угрозы безопасности информации в компьютерных

системах. Основные способы защиты информации в компьютерных системах от случайных и преднамеренных угроз. Технологии обеспечения безопасности информации в операционной системе Windows 10.

Практическое занятие – 3 ч.

Темы докладов:

1. Основные способы защиты информации в компьютерных системах от любых угроз.
2. Принятие оптимальных управленческих решений при защите информации.

Интерактивная форма проведения занятий (работа в малых группах)

Контрольная работа, тестирование

4.2.3. Содержание дисциплины (модуля) по очно-заочной форме обучения:

| Наименование раздела, темы | Код компетенции, код индикатора достижения компетенции | Количество часов, выделяемых на контактную работу, по видам учебных занятий | | | | Кол-во часов СР | Виды СР | Контроль |
|---|---|---|----|-----|-----|-----------------|--|---|
| | | Л | Пр | Сем | Лаб | | | |
| 1. Организационно-правовые основы использования информации при проведении следственных и иных процессуальных действий | УК-4 (ИУК-4.1, ИУК-4.2, ИУК-4.3) ПК-5 (ИПК-5.1, ИПК-5.2) | 1 | 2 | | | 6 | написание доклада, подготовка к работе в малых группах | Обсуждение доклада (темы докладов) Работа в малых группах (задания для работы в малых группах) |
| 2. Автоматизированные информационные системы как центры сбора, хранения и обработки информации в сфере уголовного правоприменения | УК-4 (ИУК-4.1, ИУК-4.2, ИУК-4.3) ПК-5 (ИПК-5.1, ИПК-5.2) | | 2 | | | 7 | написание доклада, подготовка к работе в малых группах | Обсуждение доклада (темы докладов) Работа в малых группах (задания для работы в малых группах) |
| 3. Компьютерные справочные правовые системы в информационном обеспечении уголовного правоприменения | УК-4 (ИУК-4.1, ИУК-4.2, ИУК-4.3) ПК-5 (ИПК-5.1, ИПК-5.2) | 1 | 3 | | | 7 | написание доклада | Обсуждение доклада (темы докладов) |

| Наименование раздела, темы | Код компетенции, код индикатора достижения компетенции | Количество часов, выделяемых на контактную работу, по видам учебных занятий | | | | Кол-во часов СР | Виды СР | Контроль |
|---|---|---|----|-----|-----|-----------------|---|--|
| | | Л | Пр | Сем | Лаб | | | |
| 4. Информационные технологии документационного обеспечения правоприменительной деятельности в уголовно-правовой сфере | УК-4 (ИУК-4.1, ИУК-4.2, ИУК-4.3) ПК-5 (ИПК-5.1, ИПК-5.2) | | 2 | | | 8 | написание реферата, подготовка к работе в малых группах | Подготовка реферата (темы рефератов), Работа в малых группах (задания для работы в малых группах) |
| 5. Основы проектирования и реализации информационно-справочных систем в сфере уголовного правоприменения | УК-4 (ИУК-4.1, ИУК-4.2, ИУК-4.3) ПК-5 (ИПК-5.1, ИПК-5.2) | | 2 | | | 8 | написание доклада | Обсуждение доклада (темы докладов) |
| 6. Телекоммуникационные технологии и их использование для работы с правовой информацией | УК-4 (ИУК-4.1, ИУК-4.2, ИУК-4.3) ПК-5 (ИПК-5.1, ИПК-5.2) | 1 | 2 | | | 8 | написание доклада | Обсуждение доклада (темы докладов) |
| 7. Основы защиты информации в компьютерных системах правоохранительных органов | УК-4 (ИУК-4.1, ИУК-4.2, ИУК-4.3) ПК-5 (ИПК-5.1, ИПК-5.2) | 1 | 1 | | | 8 | написание реферата, подготовка к работе в малых группах, подготовка к тестированию и контрольной работе | Работа в малых группах (задания для работы в малых группах) Обсуждение доклада (темы докладов) тестирование и контрольная работа |
| Обобщающее занятие | | | 2 | | | | | |
| ВСЕГО ЧАСОВ: 72 | | 4 | 16 | | | 52 | | |

РАЗДЕЛ 1 «Проблемы организация судебной власти»

Тема 1. Организационно-правовые основы использования информации при проведении следственных и иных процессуальных действий – 9 ч.

Лекция – 1 ч. Содержание: Роль информации в жизни личности, общества и государства. Понятие, сущность информации и ее назначение в деятельности правоохранительных органов по борьбе с преступностью, проведении следственных и иных процессуальных действий. Правовые основы информационной деятельности правоохранительных органов. Основные направления использования информационных технологий в сфере уголовного правоприменения. Правовые основы информационного обеспечения производства следственных и иных процессуальных действий

Практическое занятие – 2 ч.

Темы докладов:

1. Роль информации в жизни личности, общества и государства.
2. Основные направления использования информационных технологий в сфере уголовного правоприменения.
3. Правовые основы информационного обеспечения производства следственных и иных процессуальных действий
4. Основные направления и средства информационного обеспечения деятельности органов уголовного правоприменения

Задания для работы в малых группах.

1. Понятие информации, ее роль и значение в правоприменительной деятельности.
2. Основные направления использования информационных технологий в сфере уголовного правоприменения.

Тема 2. Автоматизированные информационные системы как центры сбора, хранения и обработки информации в сфере уголовного правоприменения – 9 ч.

Содержание: Понятие и этапы развития информационных систем. Основные черты современного поколения информационных систем. Понятие, структура и виды правовых информационных систем. Понятие и основные этапы развития автоматизированных информационных систем в сфере правоохранительной деятельности. Единая система информационно-аналитического обеспечения деятельности (ИСОД) МВД России. Автоматизированные информационные системы, используемые в деятельности органов внутренних дел.

Практическое занятие – 2 ч.

Темы докладов:

1. Понятие и этапы развития информационных систем.
2. Основные черты современного поколения информационных систем.
3. Понятие, структура и виды правовых информационных систем.
4. Основная роль организации информационного обеспечения деятельности органов уголовного правоприменения при хранении и

обработки информации

Интерактивная форма проведения занятий (работа в малых группах)

Тема 3. Компьютерные справочные правовые системы в информационном обеспечении уголовного правоприменения – 11 ч.

Лекция – 1 ч. Содержание: Понятие и основные возможности компьютерных справочных правовых систем в сфере уголовного правоприменения. Основные этапы развития справочных правовых систем. Индексные и полнотекстовые системы. Современный российский рынок СПС, основные тенденции их развития и совершенствования. Границы использования компьютерных справочных правовых систем. Устройство и технологии функционирования компьютерных справочных правовых систем.

Практическое занятие – 3 ч.

Темы докладов:

1. Понятие и основные этапы развития автоматизированных информационных систем в сфере правоохранительной деятельности.
2. Единая система информационно-аналитического обеспечения деятельности (ИСОД) МВД России.
3. Охарактеризуйте порядок выполнения обязанностей в сфере информационного обеспечения уголовного правоприменения

Тема 4. Информационные технологии документационного обеспечения правоприменительной деятельности в уголовно-правовой сфере – 10 ч.

Содержание: Понятие о документах, способах документирования, носителях информации и функциях документа в правоприменительной деятельности.

Современный офисный документооборот; официальный документ: определение, виды материальных носителей информации и реквизиты; документооборот; документопоток; нисходящие, восходящие, входящие, исходящие и внутренние документопотоки. Системы электронного документооборота. Технологии подготовки основных текстовых документов организационно-распорядительного характера в сфере уголовного правоприменения.

Практическое занятие – 2 ч.

Темы рефератов:

1. Особенности применения основных средств информационного обеспечения деятельности органов уголовного правоприменения.
2. Особенности организации информационного документационного обеспечения деятельности органов уголовного правоприменения

Интерактивная форма проведения занятий (работа в малых группах)

Тема 5. Основы проектирования и реализации информационно-справочных систем в сфере уголовного правоприменения – 10 ч.

Содержание: Технология баз данных как основа построения правовых информационно-справочных систем. Понятие базы данных и работа с базами данных в СУБД. Система управления базами данных (СУБД): понятие и классификация; реляционная модель и реляционные базы данных. Основные объекты реляционной СУБД: таблицы, формы, запросы, отчеты и др.

Практическое занятие – 2 ч.

Темы докладов:

1. Система управления базами данных (СУБД): понятие и классификация; реляционная модель и реляционные базы данных.
2. Основные направления и средства информационного обеспечения деятельности органов уголовного правоприменения в информационно-справочных системах.

Тема 6. Телекоммуникационные технологии и их использование для работы с правовой информацией – 11 ч.

Лекция – 1 ч. Содержание: Основные понятия сетевых технологий: централизованная, децентрализованная и распределенная обработка данных, телекоммуникационные технологии: определение, классификация и использование в юридической деятельности; компьютерные сети: определение, преимущества и классификация, сетевые технологии: локальные одноранговые сети и сети с выделенным сервером, технологии «файл-сервер» и «клиент-сервер». Локальные и глобальные компьютерные сети. Аппаратное и программное сетевое обеспечение.

Практическое занятие – 2 ч.

Вопросы:

1. Основные понятия сетевых технологий.
2. Локальные и глобальные компьютерные сети.
3. Аппаратное и программное сетевое обеспечение.
4. Применения основных средств телекоммуникационного информационного обеспечения деятельности органов уголовного правоприменения.

Темы докладов:

1. Особенности локальных и глобальных компьютерных сетей.
2. Анализ и реализацию управленческих инноваций в

профессиональной деятельности при использовании телекоммуникационных технологий.

Тема 7. Основы защиты информации в компьютерных системах правоохранительных органов – 10 ч.

Лекция – 1 ч. Содержание: Основные определения и положения защиты информации в компьютерных системах. Случайные и преднамеренные угрозы безопасности информации в компьютерных системах. Основные способы защиты информации в компьютерных системах от случайных и преднамеренных угроз. Технологии обеспечения безопасности информации в операционной системе Windows 10.

Практическое занятие – 1 ч.

Темы докладов:

1. Основные способы защиты информации в компьютерных системах от любых угроз.
2. Принятие оптимальных управленческих решений при защите информации.

Интерактивная форма проведения занятий (работа в малых группах)

Контрольная работа, тестирование

5. Оценочные материалы дисциплины (модуля)

Оценочные материалы для проведения текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации по дисциплине (модулю) представлены в виде фонда оценочных средств по дисциплине (модулю).

6. Методические материалы для освоения дисциплины (модуля)

Методические материалы для освоения дисциплины (модуля) представлены в виде учебно-методического комплекса дисциплины (модуля).

7. Перечень учебных изданий, необходимых для освоения дисциплины (модуля)

| № п/п | Библиографическое описание учебного издания | Используется при изучении разделов (тем) | Режим доступа |
|-------|---|--|---|
| 1 | Ковалева Н. Н. Информационное обеспечение органов власти: учебное пособие для вузов / Н. Н. Ковалева. — 2-е | Темы 1-7 | https://urait.ru/bcode/496339 |

| | | | |
|---|---|----------|---|
| | изд., перераб. и доп. — Москва: Издательство Юрайт, 2022. — 245с. | | |
| 2 | Кузнецов П.У. Информационные технологии в юридической деятельности: учебник для среднего профессионального образования / П. У. Кузнецов [и др.]; под общей редакцией П. У. Кузнецова. — 3-е изд., перераб. и доп. — Москва: Издательство Юрайт, 2022. — 325с. | Темы 1-7 | https://urait.ru/bcode/494297 |
| 3 | Вехов В.Б. Цифровая криминалистика: учебник для вузов / В. Б. Вехов [и др.]; под редакцией В. Б. Вехова, С. В. Зуева. — Москва: Издательство Юрайт, 2022. — 417с. | Темы 1-7 | https://urait.ru/bcode/497080 |
| 4 | Мусин Э.Ф. Судебно-экономическая экспертиза в уголовном процессе: учебное пособие для вузов / Э. Ф. Мусин [и др.]; под редакцией Э. Ф. Мусина. — Москва: Издательство Юрайт, 2022. — 273с. | Тема 1-7 | https://urait.ru/bcode/487710 |
| 5 | Лазарева В.А. Актуальные проблемы уголовно-процессуального права: учебник для вузов / В. А. Лазарева [и др.]; под редакцией В. А. Лазаревой, А. А. Тарасова. — 5-е изд., перераб. и доп. — Москва: Издательство Юрайт, 2022. — 434с. | Темы 4-7 | https://urait.ru/bcode/488017 |
| 6 | Рудич В. В. Проблемы правоприменения части 7 статьи 49 УПК РФ: учебное пособие для вузов / В. В. Рудич. — Москва: Издательство Юрайт, 2022. — 49с. | Темы 1-7 | https://urait.ru/bcode/497226 |

8. Перечень электронных образовательных ресурсов, современных профессиональных баз данных и информационных справочных систем, необходимых для освоения дисциплины (модуля)

8.1. Электронные образовательные ресурсы:

| № п/п | Наименование | Гиперссылка |
|----------|--------------|-------------|
|----------|--------------|-------------|

| | | |
|----|--|---|
| 1 | Министерство науки и высшего образования Российской Федерации: | https://www.minobrnauki.gov.ru/ |
| 2 | Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки: | http://obrnadzor.gov.ru/ru/ |
| 3 | Федеральный портал «Российское образование»: | http://www.edu.ru/ |
| 4 | Информационная система «Единое окно доступа к образовательным ресурсам»: | http://window.edu.ru/ |
| 5 | Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов: | http://school-collection.edu.ru/ |
| 6 | Федеральный центр информационно-образовательных ресурсов: | http://fcior.edu.ru/ |
| 7. | Электронно-библиотечная система «IPRbooks»: | http://www.IPRbooks.ru/ |
| 8. | Электронная библиотечная система Юрайт: | https://biblio-online.ru/ |
| 9. | База данных электронных журналов: | http://www.iprbookshop.ru/6951.html |

8.2. Современные профессиональные базы данных и информационные справочные системы:

| № п/п | Наименование | Гиперссылка (при наличии) |
|-------|---|---|
| 1 | Официальный интернет портал правовой информации | http://pravo.gov.ru/index.html |
| 2 | Электронно-библиотечная система «IPRbooks»: | http://www.IPRbooks.ru/ |
| 3 | Электронная библиотечная система Юрайт: | https://biblio-online.ru/ |
| 4 | Официальный сайт Министерства внутренних дел Российской Федерации | https://мвд.рф/ |
| 5 | Официальный сайт Конституционного Суда Российской Федерации | http://www.ksrf.ru/ |
| 6 | Официальный сайт Верховного Суда Российской Федерации | http://www.supcourt.ru |
| 7 | Официальный сайт Судебного департамента при Верховном Суде РФ | http://www.cdep.ru |
| 8 | Справочная правовая система «КонсультантПлюс» | http://www.consultant.ru/about/ |
| 9 | Справочная правовая система «Гарант» | http://www.garant.ru |

9. Материально-техническое обеспечение дисциплины (модуля)

| № п/п | Наименование помещения | Перечень оборудования и технических средств обучения | Состав комплекта лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения, в том числе отечественного производства |
|-------|---------------------------|--|---|
| 1 | 244 Специализированная | Доска для письма маркерами, | 1С:Предприятие 8 – Сублицензионный договор от 02.07.2020 № ЮС-2020-00731; |

| № п/п | Наименование помещения | Перечень оборудования и технических средств обучения | Состав комплекта лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения, в том числе отечественного производства |
|-------|--|---|--|
| | <p>аудитория, оборудованная для проведения занятий по информационным технологиям</p> <p>Учебная аудитория для проведения учебных занятий</p> | <p>персональные компьютеры с доступом к сети Интернет,</p> <p>компьютерные столы, кресла</p> | <p>Операционная система Windows – Акт приемки-передачи неисключительного права № 9751 от 09.09.2018. Лицензия Dream Spark Premium Electronic Software Delivery (5 years) Renewal;</p> <p>Справочно-правовая система «КонсультантПлюс» – Договор от 01.09.2020 № 75-2020/RDD;</p> <p>Справочно-правовая система «Гарант» – Договор от 01.09.2020 № СК6030/09/20;</p> <p>Microsoft Office – Сублицензионный договор от 12.01.2017 № Вж_ПО_123015-2017. Лицензия Office Std 2016 RUS OLP NL Acdmc;</p> <p>Антивирус ESET NOD32 – Сублицензионный договор от 27.07.2017 № ЮС-2017-00498;</p> <p>LibreOffice – Свободно распространяемое программное обеспечение;</p> <p>7-Zip – Свободно распространяемое программное обеспечение отечественного производства</p> |
| 2 | <p>318 Учебная аудитория для проведения учебных занятий</p> | <p>Мебель ученическая (столы, стулья); доска для письма мелом;</p> <p>трибуна для выступлений;</p> <p>персональный компьютер;</p> <p>мультимедийный проектор; экран;</p> <p>баннеры; штатив; веб-камера; микрофон</p> | <p>1С:Предприятие 8 – Сублицензионный договор от 02.07.2020 № ЮС-2020-00731;</p> <p>Операционная система Windows – Акт приемки-передачи неисключительного права № 9751 от 09.09.2018. Лицензия Dream Spark Premium Electronic Software Delivery (5 years) Renewal;</p> <p>Справочно-правовая система «КонсультантПлюс» – Договор от 01.09.2020 № 75-2020/RDD;</p> <p>Справочно-правовая система «Гарант» – Договор от 01.09.2020 № СК6030/09/20;</p> <p>Microsoft Office – Сублицензионный договор от 12.01.2017 № Вж_ПО_123015-2017. Лицензия Office Std 2016 RUS OLP NL Acdmc;</p> <p>Антивирус ESET NOD32 – Сублицензионный договор от 27.07.2017 № ЮС-2017-00498;</p> <p>LibreOffice – Свободно распространяемое программное обеспечение;</p> <p>7-Zip – Свободно распространяемое программное обеспечение отечественного производства</p> |

| № п/п | Наименование помещения | Перечень оборудования и технических средств обучения | Состав комплекта лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения, в том числе отечественного производства |
|-------|---|---|--|
| 3 | 326 Учебная аудитория для проведения учебных занятий | Круглый стол, кресла, видеопроекторное оборудование для презентаций, средства звуковоспроизведения, экран, персональный компьютер, телевизор, столы письменные, столы ученические, портреты ученых, штатив, веб-камера, доска маркерная | <p>1С:Предприятие 8 – Сублицензионный договор от 02.07.2020 № ЮС-2020-00731; Операционная система Windows – Акт приемки-передачи неисключительного права № 9751 от 09.09.2018. Лицензия Dream Spark Premium Electronic Software Delivery (5 years) Renewal; Справочно-правовая система «КонсультантПлюс» – Договор от 01.09.2020 № 75-2020/RDD; Справочно-правовая система «Гарант» – Договор от 01.09.2020 № СК6030/09/20; Microsoft Office – Сублицензионный договор от 12.01.2017 № Вж_ПО_123015-2017. Лицензия Office Std 2016 RUS OLP NL Acdmc; Антивирус ESET NOD32 – Сублицензионный договор от 27.07.2017 № ЮС-2017-00498; LibreOffice – Свободно распространяемое программное обеспечение; 7-Zip – Свободно распространяемое программное обеспечение отечественного производства</p> |
| 4 | Компьютерный холл Аудитория для самостоятельной работы обучающихся | 30 персональных компьютеров с доступом к сети Интернет, компьютерные столы, стулья | <p>1С:Предприятие 8 – Сублицензионный договор от 02.07.2020 № ЮС-2020-00731; Операционная система Windows – Акт приемки-передачи неисключительного права № 9751 от 09.09.2018. Лицензия Dream Spark Premium Electronic Software Delivery (5 years) Renewal; Справочно-правовая система «КонсультантПлюс» – Договор от 01.09.2020 № 75-2020/RDD; Справочно-правовая система «Гарант» – Договор от 01.09.2020 № СК6030/09/20; Microsoft Office – Сублицензионный договор от 12.01.2017 № Вж_ПО_123015-2017. Лицензия Office Std 2016 RUS OLP NL Acdmc; Антивирус ESET NOD32 – Сублицензионный договор от 27.07.2017 № ЮС-2017-00498; LibreOffice – Свободно распространяемое программное обеспечение; 7-Zip – Свободно распространяемое</p> |

| № п/п | Наименование помещения | Перечень оборудования и технических средств обучения | Состав комплекта лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения, в том числе отечественного производства |
|----------|---------------------------|--|--|
| | | | программное обеспечение отечественного производства |