

Учреждение образования
«Могилевский институт Министерства внутренних дел
Республики Беларусь»

УТВЕРЖДАЮ

Начальник

Могилевского института МВД

генерал-майор милиции



В.Н.Полищук

рег. № 57-433/ПК
от 30.04.19

УЧЕБНАЯ ПРОГРАММА ПО ДИСЦИПЛИНЕ
«Правовая информатика»
специальности переподготовки 1-24 01 71 «Правоведение»
(квалификация юрист)

в соответствии с типовым учебным планом переподготовки,
утвержденным 22.05.2017, регистрационный номер 25-13/58

Могилев, 2019

Введение

Учебная программа по дисциплине «Правовая информатика» предназначена для слушателей переподготовки по специальности 1-24 01 71 Правоведение.

Программой предусмотрено изучение общих вопросов правовой информатики. Также рассматриваются вопросы о роли информации в современном мире, об информационном обществе, об информации в правовой системе, об информационных процессах и информационных системах, о государственной информационной политике, об информационной безопасности, правовой информатизации, о роли сети Интернет в юридической деятельности, об электронном документе и электронной цифровой подписи, о концепции электронного правительства.

Предусматривается также знакомство с централизованными учетами, автоматизированными банками данных, используемых в профессиональной деятельности юриста. Изучение предложенных программой вопросов ориентировано на усвоение теоретических знаний и формирование умений, необходимых для служебной деятельности. Это гражданские люди.

Целями изучения дисциплины «Правовая информатика» являются:

- формирование исходных базовых знаний для активного использования информационных технологий в профессиональной деятельности;
- подготовка к выполнению задач информационного обеспечения поддержки принятия решения с использованием современных информационных технологий в профессиональной деятельности;
- формирование у обучаемых практических умений использования информационных технологий и банков данных, используемых в профессиональной юридической деятельности.

Основными задачами изучения курса «Правовая информатика» являются:

- обучение умениям получения и обработки информации с использованием современных информационных технологий;
- обучение методике использования автоматизированных информационных систем, создаваемых для совершенствования и повышения эффективности юридической деятельности и решения правовых задач;
- обучение умениям применения информационных технологий при решении задач, возникающих в практической деятельности юристов.

Методами изучения дисциплины являются: проведение практических занятий; устный контроль хода усвоения обучаемыми учебного материала, объяснительно-иллюстративный, частично-поисковый, проблемный и исследовательский.

В соответствии с требованиями образовательного стандарта Республики Беларусь по специальности переподготовки 1-24 01 71 Правоведение по результатам изучения дисциплины слушатели должны:

- уметь самостоятельно работать и нести персональную ответственность за результаты своей деятельности;

уметь применять базовые теоретические знания для решения практических задач;

уметь выявлять проблемы, определять цели, выбирать оптимальные варианты решения, оценивать результаты и последствия принятых решений;

иметь навыки использования технических устройств, применения новых информационных технологий и работы с компьютером;

знать, грамотно толковать и эффективно применять действующее законодательство в сфере своей профессиональной деятельности;

уметь анализировать действующее законодательство и практику его применения;

уметь анализировать возможные правовые риски, которые могут возникнуть при внедрении того или иного проекта;

быть способным к правовому обоснованию позиции организации в тех или иных правоотношениях и защите ее интересов;

уметь предлагать грамотные рекомендации и правовые прогнозы деятельности организации.

Форма текущей аттестации – зачет.

СОДЕРЖАНИЕ ПРОГРАММЫ

Номер и наименование темы	Количество учебных часов									
	Всего	Распределение по видам занятий								
		Аудиторные занятия								Самостоятельная работа
		Лекции	Практические занятия	Семинарские занятия	Круглые столы, тематические дискуссии	Лабораторные занятия	Деловые игры	Тренинги	Конференции	
Темы 1-3. Информация в правовой системе. Информационные процессы и информационные системы. Информационное общество и электронное правительство	16	2	8						6	
Темы 4-6. Правовая информатизация в Республике Беларусь. Электронный документооборот в Республике Беларусь. Информационная безопасность и защита информации	8	2	4						2	
Зачет										
Всего	24	4	12						8	

Темы 1–3. ИНФОРМАЦИЯ В ПРАВОВОЙ СИСТЕМЕ.
ИНФОРМАЦИОННЫЕ ПРОЦЕССЫ И ИНФОРМАЦИОННЫЕ СИСТЕМЫ.
ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЩЕСТВО И ЭЛЕКТРОННОЕ ПРАВИТЕЛЬСТВО

Лекция (2 часа)

Информация в правовой системе. Виды информации в правовой системе. Классификация правовой информации. Нормативная правовая информация и ее виды. Официальные источники правовой информации. Опубликование нормативной правовой информации в электронной форме. Ненормативная правовая информация и ее виды.

Понятие и структура информационного процесса. Понятие и структура информационной системы. Автоматизированные информационно-поисковые и информационно-справочные системы, создаваемые и используемые в юридической деятельности. ИПС «Эталон» и СПС «КонсультантПлюс»: назначение, основные приемы работы, сравнительная характеристика.

Государственная политика Республики Беларусь в области информатизации. Этапы формирования государственной политики в области информатизации. Программные документы по информатизации. Система государственных органов, управляющих информатизацией в Республике Беларусь. Структура и этапы формирования электронного правительства.

Задания для самостоятельной подготовки:

Обучающиеся должны изучить и знать следующие вопросы:

- роль информации в современном мире;
- понятие информационного общества;
- основные свойства информации;
- информационные процессы в сети Интернет;
- роль сети Интернет в юридической деятельности;
- сущность и понятие информационного общества. Признаки информационного общества;
- современное состояние электронного правительства в Республике Беларусь.

Практическое занятие (8 часов)

Приемы и методы работы с ИПС «Эталон».

Приемы и методы работы с СПС «КонсультантПлюс».

Темы 4-6. ПРАВОВАЯ ИНФОРМАТИЗАЦИЯ В РЕСПУБЛИКЕ
БЕЛАРУСЬ

Лекция (2 часа)

Национальный центр правовой информации Республики Беларусь. Региональные центры правовой информации. Государственная система правовой информации Республики Беларусь. Национальный правовой

Интернет-портал Республики Беларусь. Информатизация правоохранительной деятельности. Информационные ресурсы МВД Республики Беларусь. Статистическая отчетность правоохранительных органов. Автоматизация обработки данных юридической статистики. Статистический анализ преступности. Статистическое изучение деятельности правоохранительных органов.

Документ как юридический факт. Понятие и структура электронного документа. Сфера применения электронного документа. Понятие электронной цифровой подписи (ЭЦП). Криптографическое обеспечение электронной цифровой подписи. Аппаратные и программные средства электронной цифровой подписи.

Место информационной безопасности в системе национальной безопасности Республики Беларусь. Угрозы информационной безопасности. Защита информации. Охраняемые свойства информации.

Задания для самостоятельной подготовки:

Обучающиеся должны изучить и знать следующие вопросы:

- организационные методы защиты информации;
- технические методы защиты информации;
- программные методы защиты информации.

Практическое занятие 1.

Работа с большими документами: создание оглавления, предметного указателя, вставка ссылок, сносок, разделов, колонтитулов, создание гиперссылок.

Работа с таблицами как с базой данных юридического содержания. Поиск, сортировка, фильтрация данных в соответствии с критериями.

Практическое занятие 2.

Поиск правовой информации в сети Интернет.

Национальный правовой Интернет-портал Республики Беларусь.

Практическое занятие 3.

Приемы и методы работы с ИПС «Эталон».

Практическое занятие 4.

Приемы и методы работы с СПС «КонсультантПлюс».

Практическое занятие 5.

Обработка информации, извлеченной из единого государственного банка данных о правонарушениях с помощью средств сводной таблицы и сводной диаграммы.

Практическое занятие 6.

Поиск информации в едином государственном банке данных о правонарушениях, ее обработка и визуализация.

ТРЕБОВАНИЯ К ПРОВЕРКЕ РЕЗУЛЬТАТОВ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ

Отдельные вопросы тем учебной дисциплины определены для изучения слушателями самостоятельно. Для осуществления самостоятельной работы слушателям необходимо ознакомиться с рекомендуемыми источниками (учебной литературой, публикациями, интернет-источниками и др.) и выполнить задания.

Результаты самостоятельной работы контролируются с помощью:

-устного или письменного опроса (в т. ч. тестовых заданий) во время занятий;

- проверки конспектов;
- подготовки и выступления слушателя с докладом;
- в ходе текущей (итоговой) аттестации.

Выбор средств диагностики осуществляется преподавателем по своему усмотрению.

МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ ТЕКУЩЕЙ АТТЕСТАЦИИ СЛУШАТЕЛЕЙ

Вопросы для подготовки к зачету:

1. Основные свойства информации.
2. Классификация правовой информации.
3. Нормативная правовая информация.
4. Официальные источники правовой информации.
5. Опубликование нормативной правовой информации в электронной форме.
6. Ненормативная правовая информация.
7. Структура информационного процесса.
8. Роль сети Интернет в юридической деятельности.
9. Автоматизированные информационно-поисковые системы.
10. Автоматизированные справочные системы.
11. Информационно-поисковая система «Эталон».
12. Справочно-поисковая система «КонсультантПлюс».
13. Понятие информационного общества.
14. Государственная политика Республики Беларусь в области информатизации.
15. Структура электронного правительства.
16. Современное состояние электронного правительства в Республике Беларусь.
17. Национальный центр правовой информации Республики Беларусь.
18. Государственная система правовой информации Республики Беларусь.
19. Национальный правовой интернет-портал Республики Беларусь.
20. Порядок извлечения информации из банка данных.
21. Статистическая обработка информации, извлеченной из банка данных МВД.
22. Визуализация информации, извлеченной из банка данных.
23. Юридические свойства документа.
24. Электронный документооборот в Республике Беларусь.
25. Электронная цифровая подпись.
26. Угрозы информационной безопасности.
27. Охраняемые свойства информации.
28. Организационные методы защиты информации.
29. Технические методы защиты информации.
30. Программные методы защиты информации.

СПИСОК РЕКОМЕНДУЕМОЙ ЛИТЕРАТУРЫ

Нормативные правовые акты

1. Конституция Республики Беларусь, 1994: в ред. Решения Республиканского референдума, 17.11.2004, № 1 // Консультант Плюс: Беларусь. Технология 3000 [Электронный ресурс] / ООО «ЮрСпектр», Нац. центр правовой информ. Республики Беларусь. – Минск, 2019.

2. Об информации, информатизации и защите информации: Закон Респ. Беларусь от 10 ноября 2008 г., № 455-3: в ред. Закона Респ. Беларусь от 11.05.2016 № 362-3 // Консультант Плюс: Беларусь. Технология 4000 [Электронный ресурс] / ООО «ЮрСпектр» — Минск, 2019.

3. О мерах по совершенствованию государственной системы правовой информации: Указ Президента Респ. Беларусь от 30 октября 1998 г., № 524: в ред. Указа Президента Респ. Беларусь от 12.04.2018 № 135 // Консультант Плюс: Беларусь. Технология 4000 [Электронный ресурс] / ООО «ЮрСпектр» — Минск, 2019.

4. О национальном правовом интернет-портале Республики Беларусь: Указ Президента Республики Беларусь 16 декабря 2002 г. № 609: в ред. Указа Президента Респ. Беларусь от 12.04.2018 № 135 // Консультант Плюс: Беларусь. Технология 4000 [Электронный ресурс] / ООО «ЮрСпектр» — Минск, 2019.

Концепция национальной безопасности????

Литература

1. Амброс, Ю. Предупреждение, выявление и раскрытие преступлений в сфере высоких технологий — актуальное направление деятельности правоохранительных органов Беларуси : / Ю. Амброс // Законность и правопорядок. — 2018. — № 3. — С. 29–35.

2. Информационные технологии в юридической деятельности : учебное пособие для студентов вузов, обучающихся по специальностям «Юриспруденция» и «Правоохранительная деятельность» / [О.Э. Згадзай и др.]. — М. : ЮНИТИ-ДАНА, 2014. — 335 с.

3. Крыгин, С. В. Основы информационной безопасности и защита информации в ОВД : учебно-практическое пособие / Нижегородская академия МВД Российской Федерации ; С. В. Крыгин, С. Н. Сухов, Т. Е. Чикина. — Нижний Новгород : НА МВД России, 2018 — 127, [1] с. Это не ОВД

4. Организация расследования преступлений в сфере высоких технологий : учебное пособие для обучающихся учреждений высшего образования Министерства внутренних дел Республики Беларусь / П.В. Гридюшко [и др.] ; под общ. ред. И.Г. Мухина ; учреждение образования «Академия Министерства внутренних дел Республики Беларусь». — Минск : Академия МВД Республики Беларусь, 2017 — 139, [1] с.

5. Основы информационной безопасности : учебное пособие / А.Н. Лепехин [и др.] ; Учреждение образования «Академия Министерства внутренних дел Республики Беларусь». — Минск : Академия МВД Республики Беларусь, 2017. — 394, [2] с.

6. Чудиловская, Т.Г. Информатика и математика : курс лекций / Т.Г. Чудиловская ; Учреждение образования «Академия Министерства внутренних дел Республики Беларусь». — Минск : Академия МВД Республики Беларусь, 2015. — 235, [1] с.