

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Куижева Саида Казбековна

**рабочей программы учебной дисциплины «Б1.О.26 Информационные технологии»
направления подготовки бакалавров 40.03.01 Юриспруденция**

Должность: Ректор

Дисциплина учебного плана подготовки бакалавра по направлению 40.03.01 Юриспруденция

Дата подписания: 31.09.2024 11:56:52
(профиль «Уголовно-правовой»)

Уникальный программный ключ:

71183e1134ef9cfa69b206d480271b3c1a975e6f

Цель освоения дисциплины - изучение теоретических проблем организации автоматизированных информационных технологий, составляющих основу их построения и функционирования в области информационной безопасности.

Задача освоения дисциплины - рассмотреть основные способы и режимы обработки информации, виды информационных систем. Раскрыть принципы применения современных информационных технологий для разработки и применения информационных технологий и систем.

Основные блоки и темы дисциплины: Роль информации и информационных технологий в развитии современного информационного общества. Основные понятия информационных технологий. Классификация информационных технологий. Информационные технологии конечного пользователя. Основные компьютерные технологии. Технологии открытых систем. Интеграция информационных технологий. Применение информационных технологий на рабочем месте пользователя.

Учебная дисциплина «Информационные технологии» входит в перечень дисциплин базовой части ОП.

Изучение данной дисциплины базируется на знаниях студентами предметов средней общеобразовательной школы. К началу изучения дисциплины студенты должны владеть знанием основных методов хранения, передачи и представления информации в устройствах персонального компьютера.

Данная дисциплина необходима для качественного выполнения программы учебной практики по получению первичных профессиональных умений и навыков. Для успешного освоения дисциплины необходимо освоение на базовом уровне дисциплин «Математика», «Физика», «Начертательная геометрия и техническая графика».

В результате изучения дисциплины бакалавр должен обладать следующими компетенциями:

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих профессиональных компетенций:

– **ОПК-8** Способен целенаправленно и эффективно получать юридически значимую информацию из различных источников, включая правовые базы данных, решать задачи профессиональной деятельности с применением информационных технологий и с учетом требований информационной безопасности.

ОПК-8.1 Получает из различных источников, включая правовые базы данных, юридически значимую информацию, обрабатывает и систематизирует ее в соответствии с поставленной целью.

ОПК-8.2 Применяет информационные технологии для решения конкретных задач профессиональной деятельности.

ОПК-8.3 Демонстрирует готовность решать задачи профессиональной деятельности с учетом требований информационной безопасности.

В результате студент должен:

– **знать:** правовые базы данных, юридически значимую информацию, методы ее обработки и систематизации.

– **уметь:** целенаправленно и эффективно получать юридически значимую информацию из различных источников, включая правовые базы данных, решать задачи профессиональной деятельности с применением информационных технологий и с учетом требований информационной безопасности.

– **владеть:** навыками решения задач профессиональной деятельности с применением информационных технологий и с учетом требований информационной безопасности.

Дисциплина «Информационные технологии» изучается посредством лекций, все разделы программы закрепляются лабораторными работами, выполнением контрольных работ, самостоятельной работы над учебной и научно-технической литературой и завершается зачетом.

Общая трудоемкость дисциплины составляет 108 часов, 3 зачетные единицы.

Вид промежуточной аттестации: зачет.

Разработчик

Зав. выпускающей кафедрой
по направлению



С.К. Меретукова

Е.М. Курбанова