

Аннотация рабочей программы дисциплины «Преступления, совершаемые с использованием информационных технологий»

Цель дисциплины: формирование комплекса знаний, умений и навыков об организационных, научных и методических основах квалификации преступлений, совершаемых с использованием информационных технологий, а также анализ комплекса проблем теории и правоприменения в этой сфере.

Задачи дисциплины:

— формирование способности квалифицированно применять нормативные правовые акты при расследовании преступлений, совершаемых с использованием информационных технологий, реализовывать нормы материального и процессуального права в профессиональной деятельности, отражать ход и результаты профессиональной деятельности в процессуальной документации;

— формирование способности выполнять должностные обязанности по обеспечению законности, охране личности, интересов общества и государства при расследовании преступлений, совершаемых с использованием информационных технологий.

Содержание дисциплины:

В результате освоения дисциплины, обучающиеся изучают следующие темы:

1. Понятие и значение квалификации преступлений, совершаемых с использованием информационных технологий. Понятие и виды преступлений, совершаемых с использованием информационных технологий по действующему российскому уголовному законодательству.
2. Квалификация преступлений, совершаемых с использованием информационных технологий при множественности преступлений, при неоконченном преступлении, при соучастии.
3. Проблемы квалификации преступлений в сфере компьютерной информации.
4. Проблемы квалификации преступлений против собственности, совершаемых с использованием информационных технологий.
5. Проблемы квалификации преступлений против общественной безопасности, совершаемых с использованием информационных технологий
6. Проблемы квалификации преступлений против личности, совершаемых с использованием информационных технологий
7. Преступления, совершаемые с использованием информационных технологий, по зарубежному законодательству.

Объем дисциплины – 3 з.е.

Форма промежуточного контроля – зачет.