

## АННОТАЦИЯ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ

### С1.1.9 «Основы информационной безопасности в деятельности правоохранительных органов»

Общая трудоемкость изучения дисциплины составляет 3 ЗЕТ (108 часов).

1. Целями освоения дисциплины «Основы информационной безопасности в деятельности правоохранительных органов» является формирование теоретических знаний о методах и средствах, применяемых для обеспечения безопасности информации, нормативных правовых документах в области информационной безопасности, особенностях расследований преступлений в сфере информационных технологий, а также навыков по применению методов и средств защиты информации в профессиональной деятельности.

2. Дисциплина относится к базовому блоку дисциплин, обеспечивающих подготовку специалистов по специальности 40.05.02 «Правоохранительная деятельность». Изучение дисциплины базируется на следующих дисциплинах, формирующих определенные знания, умения и навыки: Гражданское право, Налоговое право, Уголовное право, Уголовно-процессуальное право, Криминалистика, Правоохранительные органы, Военная подготовка (специальная подготовка), Административная деятельность правоохранительных органов, Государственная служба в правоохранительных органах, Преступления против личности, Преступления в сфере экономики, Семейное право, Трудовое право, Информатика и информационные технологии в профессиональной деятельности, Информационно-правовая статистика, Правовые системы «Гарант», «Консультант+».

Основные положения дисциплины «Основы информационной безопасности в деятельности правоохранительных органов» используются в следующих дисциплинах: Основы оперативно-розыскной деятельности, Теория доказательств, Актуальные проблемы уголовного права, Предупреждение преступлений и административных правонарушений правоохранительными органами.

Также основные положения дисциплины могут быть использованы при прохождении практики по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности, преддипломной практики, подготовке к государственному экзамену, подготовке и защите выпускной квалификационной работы.

3. Компетенции обучающегося, формируемые в результате освоения дисциплины «Основы информационной безопасности в деятельности правоохранительных органов»

Коды компетенции	Наименование компетенции	Структурные элементы компетенции (в результате освоения дисциплины обучающийся должен знать, уметь, владеть)
1	2	3
ПК-4	способность квалифицированно применять нормативные правовые акты в конкретных сферах юридической деятельности	Знать: основные методы и средства хранения, поиска, систематизации, обработки передачи и защиты компьютерной информации; нормативные правовые акты в области защиты информации и противодействия иностранным техническим разведкам; основные методы, способы и мероприятия по обеспечению информационной безопасности в профессиональной деятельности.
		Уметь: работать в локальной и глобальной компьютерных сетях; самообучаться в современных компьютерных средах; использовать методы и средства обеспечения информационной безопасности с целью

		предотвращения несанкционированного доступа, злоумышленной модификации или утраты информации, составляющей государственную тайну и иной служебной информации.
		Владеть: навыками компьютерной обработки служебной документации; навыками обеспечения защиты информации, составляющей государственную тайну и иной служебной информации, с использованием положений нормативных правовых актов в области защиты информации.
ПК-16	способность реализовывать мероприятия по получению юридически значимой информации, проверять, анализировать, оценивать ее и использовать в интересах предупреждения, пресечения, раскрытия и расследования преступлений	Знать: основные нормативные правовые документы в области защиты информации, устанавливающие квалификацию преступлений в сфере информационных технологий и ответственность за совершение преступлений; особенности расследования преступлений в сфере информационных технологий.
		Уметь: квалифицировать преступления в сфере информационных технологий; определять мероприятия, которые могут применяться для сбора юридически значимой информации, при расследовании преступлений в сфере информационных технологий.
		Владеть: терминологией, используемой в нормативных правовых документах в области защиты информации, устанавливающих квалификацию преступлений в сфере информационных технологий; навыками применения методов и средств, используемых для сбора информации, необходимой при расследовании преступлений в сфере информационных технологий.

Основные дидактические единицы (разделы), очники: основные термины и определения в области ИБ; организационно-правовые основы ИБ; методы и средства защиты в вычислительных системах; расследование преступлений в сфере ИТ.

Основные дидактические единицы (разделы), заочники: общая проблема информационной безопасности информационных систем, угрозы ИБ; организационно-правовые основы ИБ; методы и средства защиты в вычислительных системах.