

**Аннотация рабочей программы дисциплины учебного плана по специальности  
40.05.01 «Правовое обеспечение национальной безопасности»**

**Б1.В.03 «Правовая статистика»**

(составитель аннотации – кафедра информационных технологий)

Цель изучения дисциплины	Целью изучения дисциплины «Правовая статистика» является формирование представлений об основных положениях общей теории статистики на уровне современных достижений науки
Содержание дисциплины	<p>Понятие статистического наблюдения и организация его проведения. Определение его целей и задач; выбор надлежащего объекта; установление единиц наблюдения, совокупности, измерения; составление программы наблюдения. Этапы статистического наблюдения: подготовительные работы, непосредственный сбор массовых данных, контроль за их качеством, подготовка данных к автоматизированной обработке. Требования, которым должно отвечать статистическое наблюдение</p> <p>Единый учет преступлений в правоохранительных органах, судах и юридических учреждениях. Понятие и задачи первичного учета. Документы первичного учета преступлений (статистические карточки): по учету преступлений, по учету лиц, совершивших преступление, по учету уголовных дел, по учету возмещения материального ущерба и изъятии предметов преступной деятельности. Регистрация и централизованный учет преступлений.</p> <p>Социологические методы сбора юридической информации</p> <p>Выборочное наблюдение как важнейший источник статистической информации. Понятие выборочного наблюдения, его цели и задачи. Признаки выборочного наблюдения как вида не сплошного наблюдения.</p> <p>Понятие и содержание статистической сводки и группировки, их цели и задачи. Формы статистической сводки: децентрализованная, централизованная, смешанная.</p> <p>Понятие статистического показателя. Система статистических показателей. Функции статистических показателей: познавательная, управленческая, пропагандистская, стимулирующая.</p> <p>Понятие средних величин, их сущность и значение. Вариация массовых явлений и вариационный ряд. Статистические средние как категория объективной действительности.</p> <p>Понятие динамики, понятие рядов динамики, понятие тренда. Элементы ряда динамики и его важнейшие уровни. Начальный, конечный, средний уровни. Длина динамического ряда. Виды рядов динамики: ряды динамики абсолютных, относительных и средних величин, моментные ряды,</p> <p>Понятие статистических взаимосвязей и понятие причинности. Два вида связей между различными явлениями и их признаками: функциональные связи и статистические связи. Корреляционная зависимость (связь).</p>
Формируемые компетенции	ОК-12
Наименование дисциплин	Для изучения дисциплины студент должен обладать знаниями при изучении учебного предмета «Информатика и

<p>необходимых для освоения данных дисциплин</p>	<p>информационные технологии в профессиональной деятельности».</p> <p>Дисциплина ориентирована на формирование профессиональных значимых знаний, умений, и навыков, обеспечивающих достижение высокого уровня компьютерной грамотности.</p>
<p>Знания, умения и навыки получаемые в результате изучения дисциплины</p>	<p><b>Знать:</b>  научные принципы организации статистических служб системы Госкомстата России и правоохранительных органов, их современную организацию;  принципы и методы организации сбора статистических данных о правонарушениях и деятельности органов охраны порядка по контролю за ними; принципы и методы обработки результатов статистического наблюдения (его материалов);  сущность обобщающих показателей - абсолютных статистических величин, средних, других видов относительных величин, показателей вариации, динамики, взаимосвязи, основы анализа статистических данных.</p> <p><b>Уметь:</b>  организовывать и проводить сплошное и не сплошное наблюдение правовых явлений;  строить разнообразные статистические таблицы;  исчислять различные статистические показатели, анализировать статистические данные о правонарушениях, социальном: контроле над ними и формулировать выводы и предложения, вытекающие из анализа данных.</p> <p><b>Владеть:</b>  методами статистического наблюдения;  приемами счетной обработки и анализа показателей правовой статистики</p> <p><b>владеть навыками:</b>  – работы с прикладными программами компьютерной обработки служебной документации, обработки статистической информации и деловой графики;  – практической работы с информационно-поисковыми и информационно-справочными системами и базами данных, используемыми в профессиональной деятельности.</p>
<p>Используемые инструментальные и программные средства</p>	<p>– многозадачная графическая операционная система (среда) MS Window;  – интегрированный офисный пакет, поддерживаемый выше указанной операционной системой (MS Office);  – Сетевые программы: браузер, почтовая программа, программные средства коммуникации и сетевого общения;  – мультимедийные материалы к лекционным и практическим занятиям.</p>
<p>Формы текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации</p>	<p>Текущий контроль на практических занятиях.</p>
<p>Форма итогового контроля занятий по дисциплине</p>	<p>Зачет с оценкой</p>