

Документ подписан простой электронной подписью  
Информация о владельце:  
ФИО: Сыров Игорь Анатольевич  
Должность: Директор  
Дата подписания: 22.08.2025 15:30:31  
Уникальный программный ключ:  
b683afe664d7e9f64175886cf9626a196149ad36

СТЕРЛИТАМАКСКИЙ ФИЛИАЛ  
ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО  
УЧРЕЖДЕНИЯ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ  
«УФИМСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ НАУКИ И ТЕХНОЛОГИЙ»

Факультет  
Кафедра

Юридический  
Теории и истории государства и права

**Аннотация рабочей программы дисциплины (модуля)**

дисциплина

*Судебная статистика*

**Блок Б1, вариативная часть, Б1.В.ДВ.06.02**

цикл дисциплины и его часть (базовая, вариативная, дисциплина по выбору)

Специальность

**40.05.04**

**Судебная и прокурорская деятельность**

код

наименование специальности

Программа

**специализация N 1 "Судебная деятельность":**

Форма обучения

**Заочная**

Для поступивших на обучение в

**2020 г.**

## 1. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине (модулю)

### 1.1. Перечень планируемых результатов освоения образовательной программы

Выпускник, освоивший программу высшего образования, в рамках изучаемой дисциплины, должен обладать компетенциями, соответствующими видам профессиональной деятельности, на которые ориентирована программа:

Способностью организовать кодификационно-справочную работу в суде и обобщение информации о судебной практике (ПК-23)
Способностью к анализу и применению судебной практики и судебной статистики (ПСК-1.9)

### 1.2. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине (модулю), соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

Формируемая компетенция (с указанием кода)	Этапы формирования компетенции	Планируемые результаты обучения по дисциплине (модулю)
Способностью организовать кодификационно-справочную работу в суде и обобщение информации о судебной практике (ПК-23)	1 этап: Знания	Обучающийся должен знать: алгоритмы формирования судебной статистики, основные правила составления и оформления юридических документов и обобщения информации о судебной практике
	2 этап: Умения	Обучающийся должен уметь: организовать процесс работы с документом: регистрацию, маршрутизацию, исполнение, обобщать информацию о судебной практике; вести статистический учет в соответствии с действующими нормативными актами, отражать статистические операции в отчетах судебной практики
	3 этап: Владения (навыки / опыт деятельности)	Обучающийся должен владеть: основными методами, способами и средствами получения, хранения, поиска, систематизации, обработки и обобщения информации о судебной практике; навыками отражения статистических данных в деятельности суда
Способностью к анализу и применению судебной практики и судебной статистики (ПСК-1.9)	1 этап: Знания	Обучающийся должен знать:
	2 этап: Умения	Обучающийся должен уметь:
	3 этап: Владения (навыки / опыт деятельности)	Обучающийся должен владеть:

## 2. Место дисциплины (модуля) в структуре образовательной программы

Целью освоения дисциплины «Судебная статистика» является формирование у обучаемых комплекса знаний, умений и навыков, связанных с изучением общей теории статистики и

вопросов ведения статистики в органах судебной власти, работой с конкретным статистическим материалом, анализом данных судебной статистики.

Задачами освоения дисциплины являются:

- теоретических знаний статистической работы в сфере судопроизводства, системного представления о судебной статистике и ее методах изучения массовых явлений в судебном производстве;
- формирование у обучающихся умений читать и анализировать статистическую информацию, при необходимости давать ей юридическую трактовку, владеть методами анализа статистических данных;
- формирование у обучающихся владения практическими навыками статистической работы в сфере судопроизводства, ведения судебной статистики как прикладной деятельности в качестве направления организационно-правового обеспечения деятельности судов.

Дисциплина «Судебная статистика» реализуется в рамках вариативной части программы специалитета и является дисциплиной по выбору.

Для освоения дисциплины студент должен иметь достаточный уровень знаний и умений, приобретенный в результате освоения таких дисциплин, как: «Информационные технологии в юридической деятельности», «Информационное право», «Теория государства и права».

Знания, умения и навыки, формирующиеся данной дисциплиной, необходимы для одновременного изучения следующих дисциплин: «Социология», «Гражданский процесс», «Уголовный процесс».

Данная дисциплина формирует базовые компетенции для изучения последующих дисциплин: «Электронные доказательства в гражданском и арбитражном процессе»; «Юридическая техника и делопроизводство», «Информационно-аналитическое и организационно-техническое обеспечение судебной деятельности».

Знания, навыки и умения, полученные в ходе изучения дисциплины, должны всесторонне использоваться студентами на всех этапах обучения в вузе, а также в процессе последующей профессиональной деятельности при решении прикладных задач, требующих получения, обработки и анализа актуальной правовой информации.

Дисциплина изучается на 4 курсе в 7, 8 семестрах

### **3. Объем дисциплины (модуля) в зачетных единицах с указанием количества академических или астрономических часов, выделенных на контактную работу обучающихся с преподавателем (по видам учебных занятий) и на самостоятельную работу обучающихся**

Общая трудоемкость (объем) дисциплины составляет 108 акад. ч.

Объем дисциплины	Всего часов
	Заочная форма обучения
Общая трудоемкость дисциплины	108
Учебных часов на контактную работу с преподавателем:	
лекций	4
практических (семинарских)	8
другие формы контактной работы (ФКР)	0,2
Учебных часов на контроль (включая часы подготовки):	3,8
зачет	
Учебных часов на самостоятельную работу обучающихся (СР)	92

<b>Формы контроля</b>	<b>Семестры</b>
зачет	8

**4. Содержание дисциплины (модуля), структурированное по темам (разделам) с указанием отведенного на них количества академических часов и видов учебных занятий**

**4.1. Разделы дисциплины и трудоемкость по видам учебных занятий (в академических часах)**

№ п/п	Наименование раздела / темы дисциплины	Виды учебных занятий, включая самостоятельную работу обучающихся и трудоемкость (в часах)			
		Контактная работа с преподавателем			СР
		Лек	Пр/Сем	Лаб	
<b>1</b>	<b>Раздел 1</b>	<b>4</b>	<b>4</b>	<b>0</b>	<b>36</b>
1.1	Тема 1. Судебная статистика как наука. Предмет, метод и отрасли статистической науки	0	0	0	6
1.2	Тема 2. Статистическое наблюдение, этапы его проведения	2	0	0	6
1.3	Тема 3. Система статистической отчетности	0	2	0	6
1.4	Тема 4. Сводка и группировка материалов статистического наблюдения	0	2	0	6
1.5	Тема 5. Табличный и графический методы предоставления данных судебной статистики	0	0	0	6
1.6	Тема 6. Значение и виды показателей судебной статистики	2	0	0	6
<b>2</b>	<b>Раздел 2</b>	<b>0</b>	<b>4</b>	<b>0</b>	<b>56</b>
2.1	Тема 7. Абсолютные и относительные величины и их применение в судебной статистике	0	2	0	8
2.2	Тема 8. Сущность, значение, виды средних величин и техника их вычисления	0	0	0	8
2.3	Тема 9. Выборочное наблюдение. Способы отбора, виды выборки	0	2	0	8
2.4	Тема 10. Ряды динамики	0	0	0	8
2.5	Тема 11. Общее понятие и классификация индексов	0	0	0	8
2.6	Тема 12. Статистическое изучение взаимосвязи социально-правовых явлений	0	0	0	8
2.7	Тема 13. Общие понятия о статистическом анализе и его основные задачи.	0	0	0	8
	<b>Итого</b>	<b>4</b>	<b>8</b>	<b>0</b>	<b>92</b>

#### 4.2. Содержание дисциплины, структурированное по разделам (темам)

Курс лекционных занятий

№	Наименование раздела / темы дисциплины	Содержание
<b>1</b>	<b>Раздел 1</b>	
1.2	Тема 2. Статистическое наблюдение, этапы его проведения	Статистическое наблюдение – основной метод сбора первичной информации. Понятие статистического наблюдения, этапы его проведения. Программно-методологические вопросы статистического наблюдения. Понятие объектов административно-правовой, уголовно-правовой, гражданско-правовой статистики. Программа наблюдения. Статистический формуляр. Индивидуальная и списочная система формуляров. Выбор места и времени проведения обследования. Формы, отчетность наблюдения. Виды отчетности. Статистические опросы (очный, анкетный, интервью, мониторинг).
1.6	Тема 6. Значение и виды показателей судебной статистики	Достоверность информации. Понятие полноты статистических данных. Единица наблюдаемой совокупности. Получение данных за максимально длительные периоды. Понятие полезной информации. Ценность информации. Оптимальность, своевременность и оперативность информации. Объекты уголовно-статистического учета. Подвижность границ учета. Статистический и социальный показатели. Значение и виды показателей правовой статистики. Конкретный статистический показатель. Категория и показатель статистических свойств.

Курс практических/семинарских занятий

№	Наименование раздела / темы дисциплины	Содержание
<b>1</b>	<b>Раздел 1</b>	
1.3	Тема 3. Система статистической отчетности	1. Единый учет преступлений и документы первичного учета в правоохранительных органах и судах. 2. Система статистической отчетности в судах. 3. Точность, ошибки и методы контроля данных статистического наблюдения.
1.4	Тема 4. Сводка и группировка материалов статистического наблюдения	1. Понятие и содержание статистической сводки и группировки. 2. Виды группировок и основания их классификации. 3. Ряды распределения. 4. Группировки и классификации в практике правовой статистики.
<b>2</b>	<b>Раздел 2</b>	
2.1	Тема 7. Абсолютные и относительные величины и их применение в судебной статистике	1. Понятие об абсолютных величинах и обобщающих показателях. 2. Виды обобщающих показателей и их значение при проведении статистического анализа. 3. Метод относительных величин как один из важнейших приемов обобщения и анализа статистических данных. 4. Виды относительных величин и их применение в судебной статистике.
2.3	Тема 9. Выборочное	1. Выборочное наблюдение как важнейший источник

	наблюдение. Способы отбора, виды выборки	статистической информации. 2. Основные вопросы теории выборочного наблюдения. 3. Способы отбора, обеспечивающие репрезентативность выборки. 4. Виды выборки.
--	--	--