# Министерство науки и высшего образования Российской Федерации НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ТОМСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ (НИ ТГУ)

Юридический институт

УТВЕРЖДЕНО: Директор О. И.Андреева

Рабочая программа дисциплины

Правовая статистика

по направлению подготовки

40.03.01 Юриспруденция

Направленность (профиль) подготовки **Юриспруденция** 

Форма обучения **Очная** 

Квалификация **Юрист/ Юрист-специалист** 

Год приема **2025** 

СОГЛАСОВАНО: Руководитель ОП И. А. Никитина

Председатель УМК Н. В. Багрова

Томск – 2025

## 1. Цель и планируемые результаты освоения дисциплины

Целью освоения дисциплины является формирование следующих компетенций:

ОПК-3 Способен проводить анализ фактической ситуации.

Результатами освоения дисциплины являются следующие индикаторы достижения компетенций:

РООПК 3.1 Знает отличие фактов, предположений, юридических квалификаций, понятие юридических фактов, способы получения информации и ее проверки

РООПК 3.2 Умеет получать информацию о фактах, проверять ее достоверность, выявлять в информации данные, имеющие значение для применения правовой нормы, принятия решения.

# 2. Задачи освоения дисциплины

- Знакомить студентов с действующей в правоохранительных органах и судах системой показателей правовой статистики;
  - Овладеть методикой исчисления показателей правовой статистики;
- Освоить основные направления анализа правовых явлений на макро- и микроуровнях;
- Научиться применять понятийный аппарат правовой статистики для решения практических задач профессиональной деятельности.

# 3. Место дисциплины в структуре образовательной программы

Дисциплина относится к Блоку 1 «Дисциплины (модули)». Дисциплина относится к обязательной части образовательной программы.

# 4. Семестр(ы) освоения и форма(ы) промежуточной аттестации по дисциплине

Четвертый семестр, зачет

## 5. Входные требования для освоения дисциплины

Для успешного освоения дисциплины требуются компетенции, сформированные в ходе освоения образовательных программ предшествующего уровня образования.

Для успешного освоения дисциплины требуются результаты обучения по следующим дисциплинам: экономика, история, философия, логика, теория государства и права, правоохранительные органы, информационные технологии в юридической деятельности.

## 6. Язык реализации

Русский

# 7. Объем дисциплины

Общая трудоемкость дисциплины составляет 2 з.е., 72 часов, из которых: -лекции: 20 ч.

-лекции. 20 ч.

в том числе практическая подготовка: 0 ч.

Объем самостоятельной работы студента определен учебным планом.

#### 8. Содержание дисциплины, структурированное по темам

Тема 1. Предмет и метод статистической науки. Отрасли статистики.

Общее представление о статистике и вехи ее становления и развития: описательное и математическое направления. «Политические арифметики» и их роль в формировании статистической науки.

Статистика как самостоятельная общественная наука и как отрасль практической деятельности. Предмет статистической науки. Необходимость изучения количественной стороны общественных явлений в неразрывной связи с их качественным своеобразием.

Статистическая методология - совокупность общих правил (принципов) и специальных приемов и методов статистического исследования.

Понятие правовой статистики и ее роль в поддержании режима конституционной законности. Правовая статистика как одна из отраслей науки-статистики. Предмет правовой статистики.

Основные отрасли правовой статистики: уголовно-правовая, гражданско-правовая, административно-правовая статистика. Их специфические особенности.

Задачи правовой статистики, ее значение в формировании правового государства. Научно-познавательное значение материалов правовой статистики.

Научные основы правовой статистики. Обусловленность метода правовой статистики особенностями ее предмета. Теоретический (качественный) анализ соответствующих. правонарушений, общественных явлений и процессов - методологическая основа реализации статистического метода.

Основные этапы становления и развития правовой статистики в России и зарубежных странах. А.Н. Радищев — основоположник судебной статистики. Роль У. Петти, И. Зюссмильха, А. Кетле в обосновании моральной статистики.

**Тема 2.** Современная организация государственной статистики в  $P\Phi$ : организация статистической работы в правоохранительных органах, органах юстиции, судах.

Организация статистической работы в правоохранительных органах, органах юстиции, судах. Научно-практические проблемы совершенствования правовой статистики в современных условиях: обеспечение достоверности и повышение доступности информации о деятельности правоохранительных органов, судебно-правовой статистики.

Документы первичного учета и их значение в правовой статистике. Виды документов первичного учета. Документы оперативно-статистические и специально-статистические.

Статистическая отчетность и ее значение. Виды отчетности и порядок ее рассмотрения и утверждения. Ответственность за нарушение порядка представления государственной статистической отчетности.

#### Тема 3. Статистическое наблюдение.

Основные этапы статистического исследования, их единство и взаимосвязь. Понятие статистического наблюдения. Задачи и цели статистического наблюдения, его основные формы, виды и способы.

Общее понятие об объекте статистического наблюдения. Единицы наблюдения, единицы совокупности и единицы измерения в статистической науке вообще и в правовой статистике в частности.

Понятие о программе статистического наблюдения в любой статистической работе. Общие правила построения программы статистического наблюдения.

Виды статистического наблюдения.

Тема 4. Сводка и группировка материалов статистического наблюдения.

Общее понятие о статистической сводке и основные положения теории группировок. Основные задачи статистических группировок и их значение в статистическом исследовании. Группировка - основа научной обработки статистических данных. Виды статистических группировок: типологические, структурные, вариационные и аналитические. Группировки и классификации. Применение группировок в правовой статистике.

Группировочные признаки и их виды. Качественные и количественные признаки. Группировки в правовой статистике. Ряды распределения (вариационные ряды) и их виды. Непрерывные и дискретные ряды и их значение в правовой статистке.

Статистическая сводка, ее задачи и виды.

#### **Тема 5.** Статистические таблицы. Графики в статистике.

Понятие о статистических таблицах. Статистическая таблица как один из важнейших способов изложения статистических данных (табличный метод). Элементы статистической таблицы. Виды таблиц и их сравнительное значение в статистическом исследовании правовых явлений. Простые, групповые и комбинационные таблицы, их характеристика. Чтение и анализ таблиц. Использование статистических таблиц в аналитической работе правоохранительных органов, судов и органов юстиции.

Графические способы изложения данных правовой статистики. Назначение графиков в статистике. Виды графиков, и их использование в аналитической работе правоохранительных органов, судов и органов юстицию.

**Tema 6.** Абсолютные и относительные показатели. Средние величины и их применение в правовой статистики.

Понятие об абсолютных величинах и обобщающих показателях. Виды обобщающих показателей и их значение при проведении статистического анализа.

Относительные величины. Понятие об относительных величинах в статистике и их познавательное значение. Метод относительных величин как один из важнейших приемов обобщения и анализа статистических данных.

Виды относительных величин. Применение относительных величин в правовой статистике. Уровень преступности и коэффициенты преступности. Причины наиболее частого применения относительных величин (преимущественно перед другими обобщающими показателями) в правовой статистике.

Средние величины. Понятие средней величины. Значение метода средних величин в выявлении типических черт массовых процессов общественной жизни. Средние величины и статистические группировки. Виды средних величин и техника их вычисления.

Применение средних величин в правовой статистике.

# **Тема 7.** Индексы в правовой статистики.

Индексы. Понятие об индексах. Индексы индивидуальные и тотальные (общие), базисные и цепные. Виды тотальных индексов. Индексы агрегатные и средние. Допустимость общих индексов в правовой статистике.

# Тема 8. Статистическое изучение динамики в правовой статистике.

Динамические (временные) ряды и их виды. Условия, необходимые для построения и исследования динамических рядов. Характеристики (показатели) динамического ряда: уровень ряда, длина ряда, тренд, сезонные колебания, абсолютный прирост (снижение), темп роста (снижения), темп прироста и величина одного процента прироста.

Аналитические и эмпирические способы преобразования динамических рядов.

Использование динамических рядов в правовой статистике. Условия сопоставимости показателей динамических рядов в правовой статистике. Исследование динамических рядов преступности. Влияние на характер движения преступности изменений в уголовном законодательстве, судебной практике, активности работы правоохранительных органов и др.

## Тема 9. Статистические методы изучения взаимосвязей.

Статистический анализ, его цели и задачи. Закон больших чисел и теория вероятностей - научная основа анализа статистических данных. Особенности анализа показателей уголовно-правовой, административно - правовой и гражданско-правовой статистики. Основные приемы статистического анализа и их применение при исследовании правовых явлений и деятельности правоохранительных органов судов м органов юстиции. Использование результатов анализа показателей правовой статистики.

Понятие об установлении и измерении связи явлений. Понятие об основных приемах установления и измерения связи. Приемы статистических группировок. Параллельные ряды. Применение параллельных рядов и вторичной группировки в правовой статистике.

Понятие о функциональной и корреляционной связи.

**Tema 10.** Анализ статистических показателей деятельности правоохранительных органов, суда и прокураторы.

Анализ работы правоохранительных органов, суда и прокуратуры - наиболее важная в практическом отношении задача правовой статистики.

Показатели статистической отчетности органов внутренних дел, прокуратуры, суда и их анализ с помощью основных приемов прикладной статистики (группировка, обобщающие показатели, динамические и параллельные ряды, корреляция и т.д.). Необходимость реального отражения деятельности правоохранительных органов, судов и состояния преступности - важнейшее требование, предъявляемое к статистическим показателям, подвергаемым анализу. Методика вычисления обобщающих показателей, освещающих отдельные стороны деятельности правоохранительных органов, судов (например, раскрываемость преступлений).

Изучение форм статистической отчетности и их показателей, характеризующих объем и качество работы правоохранительных органов, судов и учреждений и органов, исполняющих наказания.

Правовая статистика и обобщение практики деятельности органов МВД, прокуратуры и судов.

## 9. Текущий контроль по дисциплине

Текущий контроль по дисциплине проводится путем контроля посещаемости, проведения контрольных работ, тестов по лекционному материалу, деловых игр по темам, выполнения домашних заданий и фиксируется в форме контрольной точки не менее одного раза в семестр.

Оценочные материалы текущего контроля размещены на сайте ТГУ в разделе «Информация об образовательной программе» - https://www.tsu.ru/sveden/education/eduop/.

# 10. Порядок проведения и критерии оценивания промежуточной аттестации

Зачет в первом семестре проводится в письменной форме по билетам. Билет состоит из двух частей: теоретического вопроса и практического задания. Продолжительность зачета 20 минут

Оценочные материалы для проведения промежуточной аттестации размещены на сайте ТГУ в разделе «Информация об образовательной программе» - https://www.tsu.ru/sveden/education/eduop/.

# 11. Учебно-методическое обеспечение

- a) Электронный учебный курс по дисциплине в электронном университете <a href="https://lms.tsu.ru/course/view.php?id=10573">https://lms.tsu.ru/course/view.php?id=10573</a>
- б) Оценочные материалы текущего контроля и промежуточной аттестации по дисциплине.
  - в) План семинарских / практических занятий по дисциплине.
  - г) Методические указания по организации самостоятельной работы студентов.

## 12. Перечень учебной литературы и ресурсов сети Интернет

а) основная литература:

- 1. Федеральный закон от 29.11.2007 N 282-ФЗ (ред. от 28.02.2023) "Об официальном статистическом учете и системе государственной статистики в Российской Федерации" // "Собрание законодательства РФ", 03.12.2007, N 49, ст. 6043.
- 2. Акутаев Р.М. О чем свидетельствует статистика применения наказаний И Российская юстиция. 2020. N 8. C. 43 45.
- 3. Андрюшечкина И. Н., Ковалев Е. А., Савюк Л. К. Правовая статистика. М.: Юрайт, 2024.460 с.
- 4. Багаутдинов Ф.Н., Гаврилов М.А. Надзор за исполнением законов в сфере правовой статистики и Законность. 2020. N 1. C. 37 40.
- 5. Дерюга Н.Н., Дерюга А.Н. Роль юридической статистики в административно деликтологических исследованиях//Административное право и процесс. 2023. N 6. C. 34—37.
- 6. Кармышева Ю.О. Проблемы и перспективы использования государственной автоматизированной системы правовой статистики в работе прокурора И Законность. 2021. N 12. C. 25-27.
- 7. Новикова Н.А., Тарасова М.А. Комментарий к Федеральному закону от 29.11.2007 N 282-ФЗ "Об официальном статистическом учете и системе государственной статистики в Российской Федерации" (постатейный) И СПС КонсультантПлюс. 2012.
  - 8. Попаденко Е. В. Судебная статистика. М.: Юрайт, 2023.198 с.
- 9. Черепанова Е.В., Матулис С.Н. Правовые предпосылки унификации форм статистической отчетности о результатах реализации мер по противодействию коррупции // Журнал российского права. 2020. N 12. C. 159 170.
  - 10. Малинина Т. Б. Демография и социальная статистика. М.: Юрайт, 2023.355 с.
- 11. Международная статистика / под ред. Б. И. Башкатова, А. Е. Суринова. М.: Юрайт, 2024. 594 с.
- 12. Петрунин Ю. Ю. Семь новелл о прикладной статистике и искусственном интеллекте. М.: КДУ, 2023.100 с.
  - 13. Статистика / под ред. И. И. Елисеевой. М.: Юрайт, 2024.504 с.
  - 14. Статистика. Практикум / под ред. И. И. Елисеевой. М.: Юрайт, 2024.477 с.
- 15. Статистика. Учебник и практикум / под ред. И. И. Елисеевой. М.: Юрайт, 2024.389 с.
  - 16. Теория статистики / под ред. В. В. Ковалева. М.: Юрайт, 2023.455 с.
  - б) дополнительная литература:
- 1. Андрюшечкина И. Н., Ковалев Е. А., Савюк Л. К., Бикбулатов Ю. А. Правовая статистика. Учебник и практикум. М.: Юрайт, 2017.410 с.
- 2. Дедкова И. А. Правовая статистика: учебное пособие / И. А. Дедкова;,— Томск: Эль Контент, 2012.
- 3. Лукьянов Д.Б. Правовая статистика: учеб, пособие. 2-е изд., перераб. и доп. Белгород: Белгород. ЮИ МВД России, 2015.
  - 4. Лунеев В.В. Юридическая статистика. Учебник. М.: Норма, 2015.
  - 5. Попаденко Е.В. Правовая статистика. Учебник. М.: Юрлитинформ, 2013.
  - 6. Правовая статистика. М.: Юнити-Дана, 2008.256 с.
- 7. Правовая статистика. Учебник для вузов / Под ред. В.С. Лялина, А.В. Симоненко. 2-е изд., перераб. и доп. М.: Юнити-Дана : Закон и право, 2015.
  - 8. Правовая статистика. Учебник. М.: Закон и право, Юнити-Дана, 2015.376 с.
  - 9. Правовая статистика. Учебное пособие. / Под ред. С.Я. Лебедева. М., 2012.
- 10. Савченко А.И. Комментарий к Федеральному закону "Об официальном статистическом учете и системе государственной статистики в Российской Федерации" (постатейный). М.: Деловой двор, 2009.136 с.
  - 11. Савюк Л. К. Правовая статистика. Учебник. М.: Юристь, 2008.

12. Сторубленкова Е.Г. Сводка формул по учебной дисциплине «Правовая статистика». - М.: Московский университет МВД России, 2012.

# 13. Перечень информационных технологий

- а) лицензионное и свободно распространяемое программное обеспечение:
- Microsoft Office Standart 2013 Russian: пакет программ. Включает приложения: MS Office Word, MS Office Excel, MS Office PowerPoint, MS Office On-eNote, MS Office Publisher, MS Outlook, MS Office Web Apps (Word Excel MS PowerPoint Outlook);
  - публично доступные облачные технологии (Google Docs, Яндекс диск и т.п.).
  - б) информационные справочные системы:
- Электронный каталог Научной библиотеки ТГУ <a href="http://chamo.lib.tsu.ru/search/query?locale=ru&theme=system">http://chamo.lib.tsu.ru/search/query?locale=ru&theme=system</a>
- Электронная библиотека (репозиторий) ТГУ <a href="http://vital.lib.tsu.ru/vital/access/manager/Index">http://vital.lib.tsu.ru/vital/access/manager/Index</a>
  - ЭБС Лань <a href="http://e.lanbook.com/">http://e.lanbook.com/</a>
  - ЭБС Консультант студента <a href="http://www.studentlibrary.ru/">http://www.studentlibrary.ru/</a>
  - Образовательная платформа Юрайт https://urait.ru/
  - ЭБС ZNANIUM.com <a href="https://znanium.com/">https://znanium.com/</a>
  - 9EC IPRbooks <a href="http://www.iprbookshop.ru/">http://www.iprbookshop.ru/</a>
  - в) профессиональные базы данных (при наличии):
  - Официальный сайт Верховного суда Российской Федерации http://www.vsrf.ru/
- Официальный сайт Федеральной службы исполнения наказания http://www.fsin.su/
- Официальный сайт Генеральной прокуратуры Российской Федерации http://www.genproc.gov.ru

## 14. Материально-техническое обеспечение

Аудитории для проведения занятий лекционного типа.

Аудитории для проведения занятий семинарского типа, индивидуальных и групповых консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации.

Помещения для самостоятельной работы, оснащенные компьютерной техникой и доступом к сети Интернет, в электронную информационно-образовательную среду и к информационным справочным системам.

Аудитории для проведения занятий лекционного и семинарского типа индивидуальных и групповых консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации в смешенном формате («Актру»).

## 15. Информация о разработчиках

Никитина Ирина Александровна, кандидат юридических наук, доцент, ЮИ ТГУ