

МИНОБРНАУКИ РОССИИ



Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Российский государственный гуманитарный университет»
(ФГБОУ ВО «РГГУ»)

ИНСТИТУТ ЭКОНОМИКИ, УПРАВЛЕНИЯ И ПРАВА

ЮРИДИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ

Кафедра уголовного права и процесса

ПРАВОВАЯ СТАТИСТИКА

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

40.05.04 Судебная и прокурорская деятельность

Судебная деятельность

Уровень высшего образования: *специалитет*

Форма обучения: *очная, заочная*

РПД адаптирована для лиц
с ограниченными возможностями
здоровья и инвалидов

Москва 2022

Правовая статистика
Рабочая программа дисциплины

Составитель:

кандидат юридических наук, доцент,
зав. кафедрой уголовного права и процесса юридического факультета ИЭУП РГГУ
И.Н. Крапчатова

УТВЕРЖДЕНО

Протокол заседания кафедры уголовного права и процесса
№ «10» от 04.04.2022 г.

ОГЛАВЛЕНИЕ

1. Пояснительная записка	4
1.1. Цель и задачи дисциплины	4
1.2. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине, соотнесенных с индикаторами достижения компетенций	4
1.3. Место дисциплины в структуре образовательной программы	5
2. Структура дисциплины	6
3. Содержание дисциплины	7
4. Образовательные технологии	9
5. Оценка планируемых результатов обучения	10
5.1. Система оценивания	10
5.2. Критерии выставления оценки по дисциплине	10
5.3. Оценочные средства (материалы) для текущего контроля успеваемости, промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине	12
6. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины	19
6.1. Список источников и литературы	19
6.2. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»	22
6.3. Профессиональные базы данных и информационно-справочные системы	23
7. Материально-техническое обеспечение дисциплины	24
8. Обеспечение образовательного процесса для лиц с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов	25
9. Методические материалы	27
9.1. Планы семинарских занятий	27
Приложение 1. Аннотация дисциплины	30

1. Пояснительная записка

1.1. Цель и задачи дисциплины

Цель дисциплины: формирование у студентов углубленных знаний в области правовой статистики и приобретение умений и навыков, необходимых для их реализации в правоприменительной деятельности.

Задачи дисциплины:

- ознакомление с действующей в правоохранительных органах и судах системой показателей правовой статистики;
- привитие умения пользоваться статистическими методами при работе с реальной правовой информацией;
- выработка навыков проведения статистического исследования правовых явлений.

1.2. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине, соотнесенных с индикаторами достижения компетенций

Компетенция	Индикаторы компетенций	Результаты обучения
ПК-3. Способен правильно и полно отражать результаты профессиональной деятельности в юридической служебной документации	ПК 3.1. Понимает особенности различных видов юридических документов, основные требования к их форме и содержанию.	<i>Знать:</i> формы и содержание статистических учетов и отчетности; виды и способы проведения статистической сводки материалов наблюдения; принципы организации учетно-регистрационной и статистической работы в судах и правоохранительных органах, принципы и способы организации статистического анализа и прогнозирования; <i>Уметь:</i> проводить анализ конкретных статистических данных и использовать различные методы представления результатов;
	ПК 3.2. Использует законодательные правила составления и оформления правовых документов при отражении результатов профессиональной	<i>Знать:</i> методологию и организацию применения в деятельности судов и правоохранительных органов форм, видов и способов статистического наблюдения;

	<p>деятельности в конкретных видах юридической и служебной документации</p>	<p><i>Уметь:</i> использовать результаты статистического учета при исследовании правовых явлений и процессов; <i>Владеть:</i> навыками применения основных методов правовой статистики в целях получения, поиска, систематизации и обработки информации.</p>
--	---	---

1.3. Место дисциплины в структуре образовательной программы

Дисциплина «Правовая статистика» относится к части, формируемой участниками образовательных отношений, блока дисциплин учебного плана по специальности 40.05.04 «Судебная и прокурорская деятельность».

2. Структура дисциплины

Общая трудоёмкость дисциплины составляет 2 з.е., 72 академических часа.

Структура дисциплины для очной формы обучения

Объем дисциплины в форме контактной работы обучающихся с педагогическими работниками и (или) лицами, привлекаемыми к реализации образовательной программы на иных условиях, при проведении учебных занятий:

Семестр	Тип учебных занятий	Количество часов
7	Лекции	12
7	Семинары	16
Всего:		28

Объем дисциплины в форме самостоятельной работы обучающихся составляет 44 академических часов.

Структура дисциплины для заочной формы обучения

Объем дисциплины в форме контактной работы обучающихся с педагогическими работниками и (или) лицами, привлекаемыми к реализации образовательной программы на иных условиях, при проведении учебных занятий:

Курс	Тип учебных занятий	Количество часов
4	Лекции	2
4	Семинары	6
Всего:		8

Объем дисциплины в форме самостоятельной работы обучающихся составляет 64 академических часа.

3. Содержание дисциплины

№	Наименование раздела	Содержание
1	<p>Методологические основы правовой статистики. Система правовой статистики в РФ.</p>	<p>Предмет, метод и структура статистической науки, ее специфические особенности и основные категории. Связь между статистической наукой и статистической практикой.</p> <p>Статистическое исследование: основные этапы и их содержание.</p> <p>Правовая статистика как отрасль социальной статистики. Структура правовой статистики.</p> <p>Понятие статистического наблюдения. Формы, виды и способы статистического наблюдения.</p> <p>Статистические данные, правовая информация и ее основные свойства.</p> <p>Виды статистического наблюдения. Программно-методологические и организационные вопросы статистического наблюдения.</p> <p>Статистическое наблюдение в судах и правоохранительных органах.</p> <p>Сводка и группировка статистических данных, их роль в анализе информации.</p> <p>Виды статистических группировок. Вариационные ряды и их графические изображения. Анализ вариационных рядов.</p> <p>Группировка и свodka материалов правовой статистики. Основные группировки уголовной и гражданско-правовой статистики.</p> <p>Статистические таблицы.</p> <p>Обобщающие статистические величины, их роль в статистическом анализе.</p> <p>Абсолютные статистические показатели.</p> <p>Относительные статистические показатели, их виды.</p> <p>Система относительных обобщающих показателей правовой статистики.</p> <p>Графическое изображение статистических данных и статистических показателей. Понятие о статистических графиках.</p> <p>Средние статистические показатели. Степенные средние: средняя арифметическая, средняя гармоническая, средняя геометрическая.</p> <p>Мажорантность степенных средних. Средняя арифметическая, ее свойства, вычисление методом моментов.</p> <p>Позиционные средние: мода, медиана.</p> <p>Показатели вариации: дисперсия, среднее квадратичное отклонение.</p> <p>Понятие о динамических рядах и их разновидностях.</p> <p>Условия, необходимые для построения и исследования динамических рядов.</p> <p>Показатели динамических рядов.</p> <p>Понятие тренда динамического ряда. Методы</p>

		<p>выявления тренда, классификация методов. Аналитические методы выявления тренда. Прогнозирование динамики массовых правовых явлений и процессов на основе трендов. Понятия статистических взаимосвязей и причинности. Статистические методы выявления наличия и измерения тесноты связи между двумя признаками социально-правовых явлений. Парная линейная корреляция. Понятие статистического анализа и его задачи в правовой статистике. Система правовой статистики в Российской Федерации.</p>
2	Судебная статистика	<p>Понятие и содержание судебной статистики. Организация ведения судебной статистики судов общей юрисдикции. Судебная статистика арбитражных судов.</p>
3	Уголовно-правовая статистика	<p>Объекты учета в уголовно-правовой статистике. Нормативное регулирование организации учетов в правоохранительных органах. Основные направления анализа данных уголовно-правовой статистики. Статистика органов прокуратуры. Государственная статистическая отчетность о преступности, раскрываемости преступлений, состоянии и результатах следственной работы и прокурорского надзора. Ведомственная статистика органов прокуратуры по направлениям прокурорского надзора.</p>
4	Статистика органов юстиции	<p>Система статистики органов юстиции по направлениям деятельности. Статистика исполнительного производства. Статистика исполнения уголовных наказаний.</p>

4. Образовательные технологии

Для проведения учебных занятий по дисциплине используются различные образовательные технологии. Для организации учебного процесса может быть использовано электронное обучение и (или) дистанционные образовательные технологии.

5. Оценка планируемых результатов обучения

5.1. Система оценивания

Форма контроля	Макс. количество баллов	
	За одну работу	Всего
Текущий контроль:		60 баллов
участие в обсуждении вопросов темы	3 балла	12 баллов
выполнение практического задания	6 баллов	48 баллов
Промежуточная аттестация (зачет)		40 баллов
Итого за семестр (дисциплину)		100 баллов

Полученный совокупный результат конвертируется в традиционную шкалу оценок и в шкалу оценок Европейской системы переноса и накопления кредитов (European Credit Transfer System; далее – ECTS) в соответствии с таблицей:

100-балльная шкала	Традиционная шкала		Шкала ECTS
95 – 100	отлично	зачтено	A
83 – 94			B
68 – 82	хорошо		C
56 – 67	удовлетворительно		D
50 – 55			E
20 – 49	неудовлетворительно	не зачтено	FX
0 – 19			F

5.2. Критерии выставления оценки по дисциплине

Баллы/ Шкала ECTS	Оценка по дисциплине	Критерии оценки результатов обучения по дисциплине
100-83/ A,B	«отлично»/ «зачтено (отлично)»/ «зачтено»	Выставляется обучающемуся, если он глубоко и прочно усвоил теоретический и практический материал, может продемонстрировать это на занятиях и в ходе промежуточной аттестации. Обучающийся исчерпывающе и логически стройно излагает учебный материал, умеет увязывать теорию с практикой, справляется с решением задач профессиональной направленности высокого уровня сложности, правильно обосновывает принятые решения. Свободно ориентируется в учебной и профессиональной литературе. Оценка по дисциплине выставляется обучающемуся с учётом результатов текущей и промежуточной аттестации. Компетенции, закреплённые за дисциплиной, сформированы на уровне – «высокий».

Баллы/ Шкала ECTS	Оценка по дисциплине	Критерии оценки результатов обучения по дисциплине
82-68/ С	«хорошо»/ «зачтено (хорошо)»/ «зачтено»	<p>Выставляется обучающемуся, если он знает теоретический и практический материал, грамотно и по существу излагает его на занятиях и в ходе промежуточной аттестации, не допуская существенных неточностей.</p> <p>Обучающийся правильно применяет теоретические положения при решении практических задач профессиональной направленности разного уровня сложности, владеет необходимыми для этого навыками и приёмами.</p> <p>Достаточно хорошо ориентируется в учебной и профессиональной литературе.</p> <p>Оценка по дисциплине выставляется обучающемуся с учётом результатов текущей и промежуточной аттестации.</p> <p>Компетенции, закреплённые за дисциплиной, сформированы на уровне – «хороший».</p>
67-50/ D,E	«удовлетворительно»/ «зачтено (удовлетворительно)»/ «зачтено»	<p>Выставляется обучающемуся, если он знает на базовом уровне теоретический и практический материал, допускает отдельные ошибки при его изложении на занятиях и в ходе промежуточной аттестации.</p> <p>Обучающийся испытывает определённые затруднения в применении теоретических положений при решении практических задач профессиональной направленности стандартного уровня сложности, владеет необходимыми для этого базовыми навыками и приёмами.</p> <p>Демонстрирует достаточный уровень знания учебной литературы по дисциплине.</p> <p>Оценка по дисциплине выставляется обучающемуся с учётом результатов текущей и промежуточной аттестации.</p> <p>Компетенции, закреплённые за дисциплиной, сформированы на уровне – «достаточный».</p>
49-0/ F,FX	«неудовлетворительно»/ не зачтено	<p>Выставляется обучающемуся, если он не знает на базовом уровне теоретический и практический материал, допускает грубые ошибки при его изложении на занятиях и в ходе промежуточной аттестации.</p> <p>Обучающийся испытывает серьёзные затруднения в применении теоретических положений при решении практических задач профессиональной направленности стандартного уровня сложности, не владеет необходимыми для этого навыками и приёмами.</p> <p>Демонстрирует фрагментарные знания учебной литературы по дисциплине.</p>

Баллы/ Шкала ECTS	Оценка по дисциплине	Критерии оценки результатов обучения по дисциплине
		Оценка по дисциплине выставляются обучающемуся с учётом результатов текущей и промежуточной аттестации. Компетенции на уровне «достаточный», закреплённые за дисциплиной, не сформированы.

5.3. Оценочные средства (материалы) для текущего контроля успеваемости, промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине

Оценочные материалы для текущего контроля успеваемости по дисциплине

Вопросы для подготовки к участию в обсуждении вопросов темы (ПК-3)

№ п/п	Наименование разделов	Контрольные вопросы
1.	Методологические основы правовой статистики. Система правовой статистики в РФ.	<ul style="list-style-type: none"> • Что является теоретической основой правовой статистики? • Что изучает правовая статистика и её отдельные отрасли? • Обозначьте научно-познавательное и практическое значение материалов уголовно-правовой и гражданско-правовой статистики. • Из каких основных этапов складывается статистическое исследование? • Чем обусловлено требование научной организации статистического наблюдения? • Что понимается под объектом наблюдения, единицей совокупности, единицей наблюдения и единицей измерения в правовой статистике? Приведите примеры. • Что является основной формой статистического наблюдения и какую функцию выполняет специально организованное статистическое обследование? • Охарактеризуйте методы проверки достоверности полученных данных в процессе статистического наблюдения. Охарактеризуйте содержание сводки статистических материалов. В каких формах она осуществляется? • Что понимается в статистике под группировками? Какие виды группировок вы знаете? • Какие правила следует соблюдать в процессе применения метода группировок? • Раскройте содержание типологических, вариационных и аналитических группировок и

	<p>задачи стоящие перед ними.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Что представляет собой классификация и каково её значение в статистике? • Что понимается под вторичной группировкой и какие задачи она решает? • Дайте определение статистической таблицы. • Из каких структурных элементов состоит статистическая таблица? • Какие виды таблиц применяются в статистике? • Раскройте основные требования, предъявляемые к статистическим таблицам. • Какие цели преследуются при построении рядов распределения? • Укажите наиболее распространенные способы графического изображения результатов статистического исследования. • В чем достоинство графического изображения результатов статистического исследования? <p>Что понимается под абсолютными величинами и каково их практическое значение в правовой статистике?</p> <p>Что понимается под обобщающими показателями и какие их виды применяются в статистике?</p> <p>Раскройте значение обобщающих показателей в правовой статистике.</p> <p>Что из статистических показателей называется относительными величинами? Какие виды относительных величин вы знаете?</p> <p>Как исчисляются относительные величины? Укажите область их применения в правовой статистике?</p> <ul style="list-style-type: none"> • Что в статистике понимается под индексом? Какие индексы вы знаете и как они применяются в правовой статистике? • Дайте определение средней величины. Какие виды средних величин применяются в правовой статистике? • Для исчисления каких показателей применяются разновидности средних величин в правовой статистике? В чем их достоинство для характеристики правовых явлений? • Что представляют собой мода и медиана и какое значение они имеют в правовой статистике? • Дайте обоснование возможности применения средних величин в правовой статистике к качественно однородным совокупностям. • Почему средние величины в статистике основываются на массовом обобщении
--	--

		<p>наблюдаемых явлений и как это связано с законом больших чисел?</p> <ul style="list-style-type: none"> • Что называется в статистике рядами динамики и какие цели преследует их составление? • Какие ряды динамики относятся к моментным и какие явления они характеризуют? • Какие ряды динамики являются интервальными и что они дают для анализа показателей динамического ряда? • Охарактеризуйте статистические показатели, применяемые при анализе рядов динамики и покажите правила их исчисления? • Какие связи существуют между явлениями и в чем их различие? • Какое значение имеет изучение взаимосвязей общественных явлений и процессов? • Какие простейшие приемы позволяют выявить наличие связи между явлениями? • Что понимается под корреляционной связью и чем она отличается от функциональной связи? • Какие виды корреляционной связи известны в правовой статистике? • В каких пределах, (в каком числовом выражении) осуществляется измерение тесноты связи и как интерпретируется полученный результат? • Что представляет собой система правовой статистики в РФ?
2.	Судебная статистика	<ul style="list-style-type: none"> • Автоматические информационные системы судов общей юрисдикции, арбитражных и мировых судов. «ГАС правосудие». • Особенности ведения судебной статистики судов общей юрисдикции. • Уголовно-правовой учет в судах. • Административно-правовая статистика. • Особенности ведения судебной статистики арбитражных судов. • Гражданско-правовой учет в судах.
3.	Уголовно-правовая статистика	<ul style="list-style-type: none"> • Уголовно-правовая статистика: понятие, объекты. • Подотрасли уголовно-правовой статистики. • Методы закономерностей и изменений преступности в будущем. • Уголовно-статистический учет: цели, задачи и объект учета. • Правила единого учета. • Этапы статистического учета. • Организация первичного статистического учета. • Первичный учет преступлений. • Организация, регистрации и проверки приема

		<p>сообщений о преступлениях.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Субъекты регистрации и учета преступлений. • Общие правила заполнения и предоставления статистических карточек. • Понятие и система статистической отчетности, ее виды (общегосударственная и внутриведомственная) и формы. • Текущая и годовая отчетность. • Государственная статистическая отчетность правоохранительных органов. • Основные формы отчетности органов внутренних дел и прокуратуры. • Отдельные формы отчетности правоохранительных органов.
4.	Статистика органов юстиции	<ul style="list-style-type: none"> • Система статистики органов юстиции по направлениям деятельности. • Статистика исполнительного производства. • Статистика исполнения уголовных наказаний.

Практические задания (ПК-3)

№ п/п	Наименование разделов	Вид практического задания	Содержание
1.	Методологические основы правовой статистики. Система правовой статистики в РФ.	составление схемы	Составьте схему «Формы, виды и способы статистического наблюдения» и опишите их особенности
		составление программы статистического наблюдения	Выберите конкретное социально-правовое явление или процесс и составьте по нему программу статистического наблюдения.
2.	Судебная статистика	составление документа	По предложенной фабуле составьте учетно-статистическую карточку в районном суде для уголовных дел / гражданских дел / для административных дел / для дел об административных правонарушениях (на выбор студента)

		составление таблицы	Используя данные судебной статистики за 5 лет (Сводные статистические сведения о деятельности федеральных судов общей юрисдикции и мировых судей / Сводные статистические сведения о деятельности федеральных арбитражных судов) (конкретная форма статистической отчетности – на выбор студента), составьте статистическую таблицу, выбрав конкретный показатель.
3.	Уголовно-правовая статистика	составление документа	По предложенной фабule составьте статистическую карточку на выявленное преступление / о результатах расследования преступления /на лицо, совершившее преступление; о движении уголовного дела; о потерпевшем (на выбор студента)
		составление таблицы	Используя данные за 5 лет форм федерального статистического наблюдения № 4-ЕГС «Сведения о состоянии преступности и результатах расследования преступлений», составьте статистическую таблицу, выбрав конкретный показатель (на выбор студента).
4.	Статистика органов юстиции	составление таблицы	Используя статистические данные Минюста за 5 лет о деятельности по обеспечению единства правового пространства Российской Федерации составьте статистическую таблицу, выбрав конкретный показатель (на выбор студента).
		составление таблицы	Используя данные за 5 лет форм ведомственной статистической отчетности Федеральной службы судебных приставов, составьте статистическую таблицу, выбрав конкретный показатель (на выбор студента).

Оценочные материалы для промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине

Задания (ПК-3)

1. В России отчеты о деятельности судов составлялись с начала:
 - а) XIX в
 - б) XII в
 - в) XVI в

2. К уголовно-правовой статистике не относятся количественные показатели:
 - а) раскрытия преступлений
 - б) юридических лиц
 - в) оправдательных приговоров

3. К чему приводит увеличение количественных показателей изучаемых явлений:

4. К административно-правовой статистике относится:
 - а) статистика недееспособных граждан
 - б) статистика угонов
 - в) статистика регистрации юридических лиц

5. Какая статистика доминировала на начальных этапах становления правовой статистики?

6. Как называется статистика о личности потерпевших от преступлений?

7. Правовая статистика изучает количественную сторону массовых явлений в конкретных условиях:
 - а) мировоззрения
 - б) места и времени
 - в) времени

8. Правовая статистика изучает явления и процессы, имеющие:
 - а) юридическое значение
 - б) медицинские показания
 - в) психологические особенности

9. Свойство статистических закономерностей формироваться лишь при достаточно большом числе единиц совокупности – это?

10. Понятия «правовая статистика» и «уголовно-правовая статистика» по содержанию:

- а) тождественны
- б) первое понятие более широкое и включает второе
- в) не связаны между собой

11. Что является предметом изучения правовой юридической статистики?

12. Социологический способ не сплошного статистического наблюдения заключается в:

- а) составлении утвержденных государственными органами формуляров
- б) заполнении специально разработанных анкет
- в) составлении оперативно-розыскной информации

13. Как называется научно организованный учет фактов о правовых явлениях и сбор полученных на их основе данных в совокупность?

14. Где ведется ведомственный статистический учет?

15. Как учитывается преступление, если одним преступным деянием вред причинен нескольким потерпевшим?

6. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины

6.1. Список источников и литературы

Источники:

Основные:

- Конституция Российской Федерации (принята всенародным голосованием 12.12.1993 с изменениями, одобренными в ходе общероссийского голосования 01.07.2020) // СПС «КонсультантПлюс»
- Уголовный кодекс Российской Федерации от 13.06.1996 № 63-ФЗ // СПС «КонсультантПлюс»
- Федеральный закон «О полиции» от 07.02.2011 № 3-ФЗ // СПС «КонсультантПлюс».
- Федеральный закон «О прокуратуре Российской Федерации» от 17.01.1992 № 2202-1 // СПС «КонсультантПлюс».
- Федеральный закон «О Следственном комитете Российской Федерации» от 28.12.2010 № 403-ФЗ // СПС «КонсультантПлюс».
- Федеральный закон «О Судебном департаменте при Верховном Суде Российской Федерации» от 08.01.1998 № 7-ФЗ // СПС «КонсультантПлюс».
- Федеральный закон от 29.11.2007 № 282-ФЗ «Об официальном статистическом учете и системе государственной статистики в Российской Федерации» // СПС «КонсультантПлюс».
- Постановление Правительства РФ от 15.12.2020 № 2113 «Об утверждении Положения о государственной автоматизированной системе правовой статистики» // СПС «КонсультантПлюс».

Дополнительные:

- Приказ МВД России от 29.08.2014 № 736 «Об утверждении Инструкции о порядке приема, регистрации и разрешения в территориальных органах Министерства внутренних дел Российской Федерации заявлений и сообщений о преступлениях, об административных правонарушениях, о происшествиях» // СПС «КонсультантПлюс».

- Приказ Генпрокуратуры РФ № 39, МВД РФ № 1070, МЧС РФ № 1021, Минюста РФ № 253, ФСБ РФ № 780, Минэкономразвития РФ № 353, ФСКН РФ № 399 от 29.12.2005 «О едином учете преступлений» (вместе с «Типовым положением о едином порядке организации приема, регистрации и проверки сообщений о преступлениях», «Положением о едином порядке регистрации уголовных дел и учета преступлений», «Инструкцией о порядке заполнения и представления учетных документов») // СПС «КонсультантПлюс».

- Приказ Судебного департамента при Верховном Суде РФ от 29.04.2003 № 36 «Об утверждении Инструкции по судебному делопроизводству в районном суде» // СПС «КонсультантПлюс».

- Приказ Судебного департамента при Верховном Суде РФ от 15.12.2004 № 161 «Об утверждении Инструкции по судебному делопроизводству в верховных судах республик, краевых и областных судах, судах городов федерального значения, судах автономной области и автономных округов» // СПС «КонсультантПлюс».

- Приказ Судебного департамента при Верховном Суде РФ от 09.10.2014 № 219 «Об утверждении Инструкции по делопроизводству в военных судах» // СПС «КонсультантПлюс».

- Приказ Судебного департамента при Верховном Суде РФ от 11.04.2017 № 65 «Об утверждении Табеля форм статистической отчетности о деятельности федеральных судов общей юрисдикции, федеральных арбитражных судов, мировых судей и судимости и форм статистической отчетности о деятельности федеральных судов общей юрисдикции, федеральных арбитражных судов, мировых судей и судимости» // СПС «КонсультантПлюс»

- Приказ Судебного департамента при Верховном Суде РФ от 01.10.2019 № 224 «Об утверждении Инструкции по судебному делопроизводству в кассационных судах общей юрисдикции» // СПС «КонсультантПлюс».

- Приказ Судебного департамента при Верховном Суде РФ от 01.10.2019 № 225 «Об утверждении Инструкции по судебному делопроизводству в апелляционных судах общей юрисдикции» // СПС «КонсультантПлюс»

- Приказ Судебного департамента при Верховном Суде РФ от 25.06.2021 № 124 «Об утверждении Инструкции по ведению судебной статистики» // СПС «КонсультантПлюс»

- Приказ Судебного департамента при Верховном Суде РФ от 28.12.2021 № 255 «Об утверждении статистической карточки на подсудимого» // СПС «КонсультантПлюс»

- Приказ Генпрокуратуры России от 16.06.2017 № 402 «Об утверждении и введении в действие формы федерального статистического наблюдения № 2-Е «Сведения о рассмотрении сообщений о преступлениях», а также Инструкции по составлению отчетности по форме федерального статистического наблюдения № 2-Е» // СПС «КонсультантПлюс»

- Приказ Генпрокуратуры России от 22.12.2017 № 858 «Об утверждении и о введении в действие форм федерального статистического наблюдения № 1-Е «Сведения о следственной работе и дознании» и № 1-ЕМ «Сведения об основных показателях следственной работы и дознания», а также Инструкции по составлению отчетности по формам федерального статистического наблюдения № 1-Е, 1-ЕМ» // СПС «КонсультантПлюс».

- Приказ Генпрокуратуры России от 25.12.2019 № 902 «Об утверждении формы федерального статистического наблюдения № 1-ЕГС «Единый отчет о преступности» // СПС «КонсультантПлюс».

- Приказ Генпрокуратуры России от 27.12.2019 № 910 «Об утверждении формы федерального статистического наблюдения № 2-ЕГС «Сведения о лицах, совершивших преступления» // СПС «КонсультантПлюс»

- Приказ Генпрокуратуры России от 27.12.2019 № 911 «Об утверждении формы федерального статистического наблюдения № 3-ЕГС «Сведения о зарегистрированных, раскрытых и нераскрытых преступлениях» // СПС «КонсультантПлюс»

- Приказ Генпрокуратуры России от 17.01.2020 № 30 «Об утверждении формы федерального статистического наблюдения № 4-ЕГС «Сведения о состоянии преступности и результатах расследования преступлений» // СПС «КонсультантПлюс»

- Указание Генпрокуратуры России № 738/11, МВД России № 3 от 25.12.2020 «О введении в действие перечней статей Уголовного кодекса Российской Федерации, используемых при формировании статистической отчетности» // СПС «КонсультантПлюс»

- Приказ ФСИН России от 01.08.2014 № 398 «Об утверждении формы статистической отчетности ФСИН-1 «Итоги деятельности учреждений, органов и предприятий уголовно-исполнительной системы» и инструкции по ее заполнению и представлению» // СПС «КонсультантПлюс»

Литература:

Основная:

- Правовая статистика : учебник и практикум для вузов / И. Н. Андрюшечкина, Е. А. Ковалев, Л. К. Савюк, Ю. А. Бикбулатов ; под редакцией Л. К. Савюка. — Москва : Издательство Юрайт, 2022. — 409 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-02269-8. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/488671>

Дополнительная:

- Лунеев, В. В. Юридическая статистика : учебник / В. В. Лунеев. — 3-е изд., перераб. и доп. — Москва : Норма : ИНФРА-М, 2022. - 448 с. - ISBN 978-5-91768-088-0. - Текст : электронный. - URL: <https://znanium.com/catalog/product/1228794>
- Савюк, Л. К. Правовая статистика : учебник / Л. К. Савюк. — 2-е изд., перераб. и доп. — Москва : Норма, 2019. — 640 с. - ISBN 978-5-16-108260-7. - Текст : электронный. - URL: <https://znanium.com/catalog/product/1064986>

6.2. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»

1. Официальный интернет-портал правовой информации [Электронный ресурс]. - Режим доступа: <http://www.pravo.gov.ru>
2. Сайт Министерства внутренних дел Российской Федерации // Режим доступа: <https://мвд.рф/>
3. Сайт Верховного Суда Российской Федерации // Режим доступа: <http://www.vsrfs.ru/>
4. Сайт Генеральной прокуратуры Российской Федерации // Режим доступа: <https://epp.genproc.gov.ru/>
5. Сайт Следственного комитета Российской Федерации // Режим доступа: <http://www.sledcom.ru/>
6. Единая межведомственная информационно-статистическая система (ЕМИСС) // Режим доступа: <https://www.fedstat.ru/>
7. Информационно-аналитический портал правовой статистики Генеральной прокуратуры Российской Федерации // Режим доступа: <http://crimestat.ru/>
8. Сайт Федеральной службы государственной статистики // Режим доступа: <https://rosstat.gov.ru/>

9. Национальная электронная библиотека (НЭБ) // Режим доступа:
www.rusneb.ru

10. ELibrary.ru Научная электронная библиотека // Режим доступа:
www.elibrary.ru

6.3. Профессиональные базы данных и информационно-справочные системы

Доступ к профессиональным базам данных: <https://liber.rsuh.ru/ru/bases>

Информационные справочные системы:

1. Консультант Плюс
2. Гарант

7. Материально-техническое обеспечение дисциплины

Для обеспечения дисциплины используется материально-техническая база образовательного учреждения: учебные аудитории, оснащённые компьютером и проектором для демонстрации учебных материалов.

Состав программного обеспечения (ПО), современных профессиональных баз данных (БД) и информационно-справочных систем (ИСС)

1. Состав программного обеспечения:

1. Windows
2. Microsoft Office
3. Kaspersky Endpoint Security

2. Перечень БД и ИСС

№п /п	Наименование
1	Профессиональные полнотекстовые базы данных Национальная электронная библиотека (НЭБ) www.rusneb.ru ELibrary.ru Научная электронная библиотека www.elibrary.ru Электронная библиотека Grebennikon.ru www.grebennikon.ru
2	Информационные справочные системы: Консультант Плюс, Гарант

8. Обеспечение образовательного процесса для лиц с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов

В ходе реализации дисциплины используются следующие дополнительные методы обучения, текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся в зависимости от их индивидуальных особенностей:

- для слепых и слабовидящих:
 - лекции оформляются в виде электронного документа, доступного с помощью компьютера со специализированным программным обеспечением;
 - письменные задания выполняются на компьютере со специализированным программным обеспечением, или могут быть заменены устным ответом;
 - обеспечивается индивидуальное равномерное освещение не менее 300 люкс;
 - для выполнения задания при необходимости предоставляется увеличивающее устройство; возможно также использование собственных увеличивающих устройств;
 - письменные задания оформляются увеличенным шрифтом;
 - экзамен и зачёт проводятся в устной форме или выполняются в письменной форме на компьютере.
- для глухих и слабослышащих:
 - лекции оформляются в виде электронного документа, либо предоставляется звукоусиливающая аппаратура индивидуального пользования;
 - письменные задания выполняются на компьютере в письменной форме;
 - экзамен и зачёт проводятся в письменной форме на компьютере; возможно проведение в форме тестирования.
- для лиц с нарушениями опорно-двигательного аппарата:
 - лекции оформляются в виде электронного документа, доступного с помощью компьютера со специализированным программным обеспечением;
 - письменные задания выполняются на компьютере со специализированным программным обеспечением;
 - экзамен и зачёт проводятся в устной форме или выполняются в письменной форме на компьютере.

При необходимости предусматривается увеличение времени для подготовки ответа.

Процедура проведения промежуточной аттестации для обучающихся устанавливается с учётом их индивидуальных психофизических особенностей. Промежуточная аттестация может проводиться в несколько этапов.

При проведении процедуры оценивания результатов обучения предусматривается использование технических средств, необходимых в связи с индивидуальными особенностями обучающихся. Эти средства могут быть предоставлены университетом, или могут использоваться собственные технические средства.

Проведение процедуры оценивания результатов обучения допускается с использованием дистанционных образовательных технологий.

Обеспечивается доступ к информационным и библиографическим ресурсам в сети Интернет для каждого обучающегося в формах, адаптированных к ограничениям их здоровья и восприятия информации:

- для слепых и слабовидящих:
 - в печатной форме увеличенным шрифтом;
 - в форме электронного документа;
 - в форме аудиофайла.
- для глухих и слабослышащих:
 - в печатной форме;
 - в форме электронного документа.

- для обучающихся с нарушениями опорно-двигательного аппарата:
 - в печатной форме;
 - в форме электронного документа;
 - в форме аудиофайла.

Учебные аудитории для всех видов контактной и самостоятельной работы, научная библиотека и иные помещения для обучения оснащены специальным оборудованием и учебными местами с техническими средствами обучения:

- для слепых и слабовидящих:
 - устройством для сканирования и чтения с камерой SARA CE;
 - дисплеем Брайля PAC Mate 20;
 - принтером Брайля EmBraille ViewPlus;
- для глухих и слабослышащих:
 - автоматизированным рабочим местом для людей с нарушением слуха и слабослышащих;
 - акустический усилитель и колонки;
- для обучающихся с нарушениями опорно-двигательного аппарата:
 - передвижными, регулируемые эргономическими партами СИ-1;
 - компьютерной техникой со специальным программным обеспечением.

9. Методические материалы

9.1. Планы семинарских занятий

№ п/п	Наименование разделов	Вопросы для обсуждения
1.	Методологические основы правовой статистики. Система правовой статистики в РФ.	<ul style="list-style-type: none">• Понятие правовой статистики, её предмет, метод и основные отрасли.• Статистическое наблюдение, его основные формы, виды и способы.• Программа статистического наблюдения и правила её построения.• Единицы исчисления показателей правовой статистики.• Выборочное статистическое наблюдение и принципы его построения.• Документы первичного учёта в правоохранительных органах.• Общее понятие о статистической сводке и группировке.• Виды статистических группировок.• Группировочные признаки и их виды.• Группировки в правовой статистике.• Ряды распределения и их виды.• Понятие о статистических таблицах и их виды. Другие способы изложения результатов статистического наблюдения.• Понятие об абсолютных величинах и обобщающих показателях.• Относительные величины и их виды.• Общее понятие об индексах. Виды индексов.• Применение относительных величин в правовой статистике.• Общее понятие о средних величинах.

		<ul style="list-style-type: none"> • Виды средних величин и техника их исчисления. • Применение средних величин в правовой статистике. • Понятие рядов динамики и условия правильного их построения. • Виды и показатели рядов динамики. • Преобразование рядов динамики. <p>Понятие об основных приемах установления связи между явлениями.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Понятие о функциональной и корреляционной связи. • Простейшие методы установления и измерения тесноты связи между явлениями в правовой статистике. • Система правовой статистики в РФ.
2.	Судебная статистика	<ul style="list-style-type: none"> • Автоматические информационные системы судов общей юрисдикции, арбитражных и мировых судов. «ГАС правосудие». • Особенности ведения судебной статистики судов общей юрисдикции. • Уголовно-правовой учет в судах. • Особенности ведения судебной статистики арбитражных судов. • Гражданско-правовой учет в судах.
3.	Уголовно-правовая статистика	<ul style="list-style-type: none"> • Уголовно-правовая статистика: понятие, объекты. • Подотрасли уголовно-правовой статистики. • Методы закономерностей и изменений преступности в будущем. • Уголовно-статистический учет: цели, задачи и объект учета. • Правила единого учета. • Этапы статистического учета.

		<ul style="list-style-type: none"> • Организация первичного статистического учета. • Первичный учет преступлений. • Организация, регистрации и проверки приема сообщений о преступлениях. • Субъекты регистрации и учета преступлений. • Общие правила заполнения и предоставления статистических карточек. • Понятие и система статистической отчетности, ее виды (общегосударственная и внутриведомственная) и формы. • Текущая и годовая отчетность. • Государственная статистическая отчетность правоохранительных органов. • Основные формы отчетности органов внутренних дел и прокуратуры. • Отдельные формы отчетности правоохранительных органов.
4.	Статистика органов юстиции	<ul style="list-style-type: none"> • Система статистики органов юстиции по направлениям деятельности. • Статистика исполнительного производства. • Статистика исполнения уголовных наказаний.

Приложение 1. Аннотация дисциплины

АННОТАЦИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Дисциплина «Правовая статистика» реализуется на юридическом факультете кафедрой уголовного права и процесса.

Цель дисциплины: формирование у студентов углубленных знаний в области правовой статистики и приобретение умений и навыков, необходимых для их реализации в правоприменительной деятельности.

Задачи дисциплины:

- ознакомление с действующей в правоохранительных органах и судах системой показателей правовой статистики;
- привитие умения пользоваться статистическими методами при работе с реальной правовой информацией;
- выработка навыков проведения статистического исследования правовых явлений.

В результате освоения дисциплины обучающийся должен

Знать: формы и содержание статистических учетов и отчетности; виды и способы проведения статистической сводки материалов наблюдения; принципы организации учетно-регистрационной и статистической работы в судах и правоохранительных органах, принципы и способы организации статистического анализа и прогнозирования; методологию и организацию применения в деятельности судов и правоохранительных органов форм, видов и способов статистического наблюдения;

Уметь: использовать результаты статистического учета при исследовании правовых явлений и процессов; проводить анализ конкретных статистических данных и использовать различные методы представления результатов;

Владеть: навыками применения основных методов правовой статистики в целях получения, поиска, систематизации и обработки информации.