

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации  
**Муромский институт (филиал)**  
федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования  
**«Владимирский государственный университет  
имени Александра Григорьевича и Николая Григорьевича Столетовых»  
(МИ ВлГУ)**

**Кафедра Юриспруденции**

«УТВЕРЖДАЮ»  
Заместитель директора по УР  
\_\_\_\_\_ Д.Е. Андрианов  
\_\_\_\_\_ 25.05.2021

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ**

*Правовая статистика*

**Направление подготовки**

*40.03.01 Юриспруденция*

**Профиль подготовки**

Семестр	Трудоем- кость, час./зач. ед.	Лек- ции, час.	Практи- ческие занятия, час.	Лабора- торные работы, час.	Консультация, час.	Конт- роль, час.	Всего (контакт- ная работа), час.	СРС, час.	Форма промежу- точного контроля (экз., зач., зач. с оц.)
<b>1</b>	<b>108 / 3</b>		<b>16</b>			<b>0,25</b>	<b>16,25</b>	<b>91,75</b>	<b>Зач.</b>
<b>Итого</b>	<b>108 / 3</b>		<b>16</b>			<b>0,25</b>	<b>16,25</b>	<b>91,75</b>	

**Муром, 2021 г.**

## 1. Цель освоения дисциплины

Цель дисциплины: - овладение студентами основных положений общей теории статистики на уровне современных достижений науки;

- овладение студентами статистическими методами исследования;
- усвоение особенностей правовой статистики и ее отраслей;
- освоение теории и практики статистического исследования правовых явлений;
- выработка навыков самостоятельного статистического анализа;
- выработка умения проводить статистическую работу в правоохранительных органах;
- умение разрабатывать предложения по совершенствованию мер предупреждения преступности и норм действующего законодательства.

## 2. Место дисциплины в структуре ОПОП ВО

Преподавание дисциплины опирается на знания, полученные на предыдущих уровнях образования. Освоение учебной дисциплины "Правовая статистика" необходимо для дальнейшего изучения таких дисциплин, как "Теория государства и права", "Правоохранительные органы", "Криминология", "Уголовный процесс", "Гражданский процесс" и др.

## 3. Планируемые результаты обучения по дисциплине

Планируемые результаты обучения по дисциплине, соотнесенные с планируемыми результатами освоения ОПОП (компетенциями и индикаторами достижения компетенций)

Формируемые компетенции (код, содержание компетенции)	Планируемые результаты обучения по дисциплине, в соответствии с индикатором достижения компетенции		Наименование оценочного средства
	Индикатор достижения компетенции	Результаты обучения по дисциплине	
УК-2 Способен определять круг задач в рамках поставленной цели и выбирать оптимальные способы их решения, исходя из действующих правовых норм, имеющихся ресурсов и ограничений	УК-2.2 Разрабатывает решение конкретной задачи проекта, выбирая оптимальный способ ее решения, исходя из действующих правовых норм.	знать виды и формы документов, регулирующих сбор правовой статистической информации (УК-2.2) уметь разрабатывать программу статистического исследования правовой сферы (УК-2.2) владеть навыками анализа статистической правовой информации (УК-2.2)	вопросы к устному опросу, программа и результаты статистического наблюдения, задачи

#### 4. Структура и содержание дисциплины

Общая трудоемкость дисциплины составляет 3 зачетные единицы, 108 часов.

##### 4.1. Форма обучения: очная

Уровень базового образования: среднее общее.

Срок обучения 4г.

##### 4.1.1. Структура дисциплины

№ п\п	Раздел (тема) дисциплины	Семестр	Контактная работа обучающихся с педагогическим работником							Самостоятельная работа	Форма текущего контроля успеваемости (по неделям семестра), форма промежуточной аттестации(по семестрам)
			Лекции	Практические занятия	Лабораторные работы	Контрольные работы	КП / КР	Консультация	Контроль		
1	Методология правовой статистики	1		6						20	устный опрос
2	Статистическое наблюдение.	1		2						14	статистическое наблюдение
3	Статистическая обработка результатов исследования	1		8						57,75	решение задач
Всего за семестр		108		16				0	0,25	91,75	Зач.
Итого		108		16					0,25	91,75	

##### 4.1.2. Содержание дисциплины

###### 4.1.2.1. Перечень лекций

Не планируется.

###### 4.1.2.2. Перечень практических занятий

###### Семестр 1

*Раздел 1. Методология правовой статистики*

###### Практическое занятие 1

Методология правовой статистики (2 часа).

###### Практическое занятие 2

Источники правовой статистики (2 часа).

###### Практическое занятие 3

Признаки и их классификации (2 часа).

*Раздел 2. Статистическое наблюдение.*

**Практическое занятие 4**

Статистическое наблюдение (2 часа).

*Раздел 3. Статистическая обработка результатов исследования*

**Практическое занятие 5**

Статистические методы обработки информации и представления результатов (2 часа).

**Практическое занятие 6**

Статистические показатели: абсолютные и относительные величины (2 часа).

**Практическое занятие 7**

Статистические показатели: расчет вариации (2 часа).

**Практическое занятие 8**

Контрольная итоговая работа (2 часа).

**4.1.2.3. Перечень лабораторных работ**

Не планируется.

**4.1.2.4. Перечень тем и учебно-методическое обеспечение самостоятельной работы**

Перечень тем, вынесенных на самостоятельное изучение:

1. История развития науки статистики. Статистика как общественная наука.
2. Предмет, метод и система статистики. Общая теория статистики и отдельные отрасли статистики.
3. Значение статистики в изучении общественных явлений.
4. Закон больших чисел и его значение в статистике.
5. Современная организация статистики в Российской Федерации.
6. Основные отрасли правовой статистики, их специфические особенности.
7. Роль уголовной статистики в борьбе с преступностью.
8. Правовая статистика и научные исследования по вопросам права.
9. Взаимосвязь правовой статистики с отраслями права и правовыми дисциплинами.
10. Организация статистической работы в правоохранительных органах.
11. Основные этапы статистического исследования, их единство и взаимосвязь.
12. Объекты уголовно-правовой и гражданско-правовой статистики.
13. Единицы наблюдения, единицы совокупности и единицы измерения в правовой статистике.
14. Показатели, наиболее точно отражающие уровень преступности.
15. Понятие о программе статистического наблюдения и правила ее построения.
16. Основные формы виды и способы статистического наблюдения.
17. Выборочный метод статистического исследования.
18. Общее понятие о статистической сводке и основные положения теории группировок.
19. Виды группировок и их применение в правовой статистике. Группировки и классификации.
20. Статистическая сводка. Формы контроля статистических данных.
21. Статистические таблицы и их виды.
22. Графические способы изложения данных правовой статистики.
23. Понятие об абсолютных величинах и обобщающих показателях. Виды обобщающих показателей.
24. Виды относительных величин и их применение в правовой статистике.
25. Виды средних величин и техника их исчисления.
26. Индексы, мода и медиана. Их применение в правовой статистике.
27. Понятие динамического ряда, показатели динамических рядов.
28. Анализ материалов правовой статистики, его цели и задачи.
29. Понятие об установлении и измерении связи явлений.
30. Вторичные группировки в правовой статистике.
31. Понятие о функциональной и корреляционной связи явлений.
32. Элементарные приемы измерения тесноты связи.

33. Основные задачи статистического изучения преступности – показатели преступности, причины и условия преступности, личность преступника, система мер противодействия преступности.
34. Анализ статистических показателей деятельности отдельных звеньев правоохранительной системы.
35. Анализ показателей гражданско-правовой статистики.

Для самостоятельной работы используются методические указания по освоению дисциплины и издания из списка приведенной ниже основной и дополнительной литературы.

#### **4.1.2.5. Перечень тем контрольных работ, рефератов, ТР, РГР, РПР**

Не планируется.

#### **4.1.2.6. Примерный перечень тем курсовых работ (проектов)**

Не планируется.

**4.2 Форма обучения: очно-заочная**  
 Уровень базового образования: среднее общее.  
 Срок обучения 5л.

Семестр	Трудоем- кость, час/ зач. ед.	Лек- ции, час.	Практи- ческие занятия, час.	Лабора- торные работы, час.	Консуль- тация, час.	Конт- роль, час.	Всего (контак- тная работа), час.	СРС, час.	Форма промежуточного контроля (экз., зач., зач. с оц.)
<b>4</b>	<b>108 / 3</b>		<b>4</b>			<b>0,5</b>	<b>4,5</b>	<b>99,75</b>	<b>Зач.(3,75)</b>
<b>Итого</b>	<b>108 / 3</b>		<b>4</b>			<b>0,5</b>	<b>4,5</b>	<b>99,75</b>	<b>3,75</b>

**4.2.1. Структура дисциплины**

№ п/п	Раздел (тема) дисциплины	Семестр	Контактная работа обучающихся с педагогическим работником							Самостоятельная работа	Форма текущего контроля успеваемости (по неделям семестра), форма промежуточной аттестации(по семестрам)
			Лекции	Практические занятия	Лабораторные работы	Контрольные работы	КП / КР	Консультация	Контроль		
1	Методология правовой статистики	4		2						20	устный опрос
2	Статистическое наблюдение.	4		2						17	статистическое наблюдение
3	Статистическая обработка результатов исследования	4								62,75	решение задач
Всего за семестр		108		4		+		0	0,5	99,75	Зач.(3,75)
Итого		108		4					0,5	99,75	3,75

**4.2.2. Содержание дисциплины**

**4.2.2.1. Перечень лекций**

Не планируется.

#### **4.2.2.2. Перечень практических занятий**

##### **Семестр 4**

*Раздел 1. Методология правовой статистики*

##### **Практическое занятие 1.**

Методология правовой статистики (2 часа).

*Раздел 2. Статистическое наблюдение.*

##### **Практическое занятие 2.**

Статистическое наблюдение (2 часа).

#### **4.2.2.3. Перечень лабораторных работ**

Не планируется.

#### **4.2.2.4. Перечень тем и учебно-методическое обеспечение самостоятельной работы**

Перечень тем, вынесенных на самостоятельное изучение:

1. История развития науки статистики. Статистика как общественная наука.
2. Предмет, метод и система статистики. Общая теория статистики и отдельные отрасли статистики.
3. Значение статистики в изучении общественных явлений.
4. Закон больших чисел и его значение в статистике.
5. Современная организация статистики в Российской Федерации.
6. Основные отрасли правовой статистики, их специфические особенности.
7. Роль уголовной статистики в борьбе с преступностью.
8. Правовая статистика и научные исследования по вопросам права.
9. Взаимосвязь правовой статистики с отраслями права и правовыми дисциплинами.
10. Организация статистической работы в правоохранительных органах.
11. Основные этапы статистического исследования, их единство и взаимосвязь.
12. Объекты уголовно-правовой и гражданско-правовой статистики.
13. Единицы наблюдения, единицы совокупности и единицы измерения в правовой статистике.
14. Показатели, наиболее точно отражающие уровень преступности.
15. Понятие о программе статистического наблюдения и правила ее построения.
16. Основные формы виды и способы статистического наблюдения.
17. Выборочный метод статистического исследования.
18. Общее понятие о статистической сводке и основные положения теории группировок.
19. Виды группировок и их применение в правовой статистике. Группировки и классификации.
20. Статистическая сводка. Формы контроля статистических данных.
21. Статистические таблицы и их виды.
22. Графические способы изложения данных правовой статистики.
23. Понятие об абсолютных величинах и обобщающих показателях. Виды обобщающих показателей.
24. Виды относительных величин и их применение в правовой статистике.
25. Виды средних величин и техника их исчисления.
26. Индексы, мода и медиана. Их применение в правовой статистике.
27. Понятие динамического ряда, показатели динамических рядов.
28. Анализ материалов правовой статистики, его цели и задачи.
29. Понятие об установлении и измерении связи явлений.
30. Вторичные группировки в правовой статистике.
31. Понятие о функциональной и корреляционной связи явлений.
32. Элементарные приемы измерения тесноты связи.

33. Основные задачи статистического изучения преступности – показатели преступности, причины и условия преступности, личность преступника, система мер противодействия преступности.

34. Анализ статистических показателей деятельности отдельных звеньев правоохранительной системы.

35. Анализ показателей гражданско-правовой статистики.

Для самостоятельной работы используются методические указания по освоению дисциплины и издания из списка приведенной ниже основной и дополнительной литературы.

#### **4.2.2.5. Перечень тем контрольных работ, рефератов, ТР, РГР, РПР**

1. Общее понятие статистики и её отраслей. Предмет и система статистики. Современная организация статистики в РФ и её основные задачи.

2. Методы и основные этапы статистических исследований. Научно-практическое значение материалов правовой статистики.

3. Понятие статистического наблюдения и организация его проведения. Этапы статистического наблюдения.

4. Организация формы статистического наблюдения. Виды и способы статистического наблюдения.

5. Программа статистических наблюдений в правовой статистике.

6. Единый учет преступлений: понятие, основные задачи. Принципы системы единого учета преступлений.

7. Документы первичного учета преступлений в правоохранительных органах и органах юстиции.

8. Официальная статистическая отчетность правоохранительных органов.

9. Учет и отчетность судов и органов юстиции.

10. Выборочное наблюдение как важнейший источник статистической информации. Основные вопросы теории выборочного наблюдения.

11. Способы отбора, обеспечивающие репрезентативность выборки. Виды выборки.

12. Понятие статистической сводки и группировки. Виды статистических группировок.

13. Табличный метод предоставления данных в правовой статистике. Графический способ изложения статистических показателей.

14. Средние величины и их применение в правовой статистике. Понятие, виды, свойства. Мода и медиана. Техника вычисления средних величин.

15. История судебной (уголовно-правовой) статистики дореволюционной России.

16. История судебной (уголовно-правовой) статистики советского периода и ее современная организация в правоохранительных органах России.

#### **4.2.2.6. Примерный перечень тем курсовых работ (проектов)**

Не планируется.



### 4.3 Форма обучения: очно-заочная

Уровень базового образования: среднее профессиональное.

Срок обучения 3г 6м.

Семестр	Трудоем- кость, час./ зач. ед.	Лек- ции, час.	Практи- ческие занятия, час.	Лабора- торные работы, час.	Консультация, час.	Конт- роль, час.	Всего (контакт- ная работа), час.	СРС, час.	Переат- тестация	Форма промежу- точного контроля (экз., зач., зач. с оц.)
4	108 / 3		2			0,5	2,5	65,75	36	Зач.(3,75)
Итого	108 / 3		2			0,5	2,5	65,75	36	3,75

#### 4.3.1. Структура дисциплины

№ п\п	Раздел (тема) дисциплины	Семестр	Контактная работа обучающихся с педагогическим работником							Самостоятельная работа	Форма текущего контроля успеваемости (по неделям семестра), форма промежуточной аттестации(по семестрам)
			Лекции	Практические занятия	Лабораторные работы	Контрольные работы	КП / КР	Консультация	Контроль		
1	Методология правовой статистики	4		2						19	устный опрос
2	Статистическое наблюдение.	4								14	статистическое наблюдение
3	Статистическая обработка результатов исследования	4								32,75	решение задач
Всего за семестр		72		2		+		0	0,5	65,75	Зач.(3,75)
Итого		72		2					0,5	65,75	3,75
Итого с переаттестацией		108									

#### 4.3.2. Содержание дисциплины

##### 4.3.2.1. Перечень лекций

Не планируется.

#### **4.3.2.2. Перечень практических занятий**

##### **Семестр 4**

##### *Раздел 1. Методология правовой статистики*

##### **Практическое занятие 1.**

Методология правовой статистики (2 часа).

#### **4.3.2.3. Перечень лабораторных работ**

Не планируется.

#### **4.3.2.4. Перечень тем и учебно-методическое обеспечение самостоятельной работы**

Перечень тем, вынесенных на самостоятельное изучение:

1. История развития науки статистики. Статистика как общественная наука.
2. Предмет, метод и система статистики. Общая теория статистики и отдельные отрасли статистики.
3. Значение статистики в изучении общественных явлений.
4. Закон больших чисел и его значение в статистике.
5. Современная организация статистики в Российской Федерации.
6. Основные отрасли правовой статистики, их специфические особенности.
7. Роль уголовной статистики в борьбе с преступностью.
8. Правовая статистика и научные исследования по вопросам права.
9. Взаимосвязь правовой статистики с отраслями права и правовыми дисциплинами.
10. Организация статистической работы в правоохранительных органах.
11. Основные этапы статистического исследования, их единство и взаимосвязь.
12. Объекты уголовно-правовой и гражданско-правовой статистики.
13. Единицы наблюдения, единицы совокупности и единицы измерения в правовой статистике.
14. Показатели, наиболее точно отражающие уровень преступности.
15. Понятие о программе статистического наблюдения и правила ее построения.
16. Основные формы виды и способы статистического наблюдения.
17. Выборочный метод статистического исследования.
18. Общее понятие о статистической сводке и основные положения теории группировок.
19. Виды группировок и их применение в правовой статистике. Группировки и классификации.
20. Статистическая сводка. Формы контроля статистических данных.
21. Статистические таблицы и их виды.
22. Графические способы изложения данных правовой статистики.
23. Понятие об абсолютных величинах и обобщающих показателях. Виды обобщающих показателей.
24. Виды относительных величин и их применение в правовой статистике.
25. Виды средних величин и техника их исчисления.
26. Индексы, мода и медиана. Их применение в правовой статистике.
27. Понятие динамического ряда, показатели динамических рядов.
28. Анализ материалов правовой статистики, его цели и задачи.
29. Понятие об установлении и измерении связи явлений.
30. Вторичные группировки в правовой статистике.
31. Понятие о функциональной и корреляционной связи явлений.
32. Элементарные приемы измерения тесноты связи.
33. Основные задачи статистического изучения преступности – показатели преступности, причины и условия преступности, личность преступника, система мер противодействия преступности.

Для самостоятельной работы используются методические указания по освоению дисциплины и издания из списка приведенной ниже основной и дополнительной литературы.

#### **4.3.2.5. Перечень тем контрольных работ, рефератов, ТР, РГР, РПР**

1. Общее понятие статистики и её отраслей. Предмет и система статистики. Современная организация статистики в РФ и её основные задачи.
2. Методы и основные этапы статистических исследований. Научно-практическое значение материалов правовой статистики.
3. Понятие статистического наблюдения и организация его проведения. Этапы статистического наблюдения.
4. Организация формы статистического наблюдения. Виды и способы статистического наблюдения.
5. Программа статистических наблюдений в правовой статистике.
6. Единый учет преступлений: понятие, основные задачи. Принципы системы единого учета преступлений.
7. Документы первичного учета преступлений в правоохранительных органах и органах юстиции.
8. Официальная статистическая отчетность правоохранительных органов.
9. Учет и отчетность судов и органов юстиции.
10. Выборочное наблюдение как важнейший источник статистической информации. Основные вопросы теории выборочного наблюдения.
11. Способы отбора, обеспечивающие репрезентативность выборки. Виды выборки.
12. Понятие статистической сводки и группировки. Виды статистических группировок.
13. Табличный метод предоставления данных в правовой статистике. Графический способ изложения статистических показателей.
14. Средние величины и их применение в правовой статистике. Понятие, виды, свойства. Мода и медиана. Техника вычисления средних величин.
15. История судебной (уголовно-правовой) статистики дореволюционной России.
16. История судебной (уголовно-правовой) статистики советского периода и ее современная организация в правоохранительных органах России.

#### **4.3.2.6. Примерный перечень тем курсовых работ (проектов)**

Не планируется.

#### 4.4 Форма обучения: очно-заочная

Уровень базового образования: высшее.

Срок обучения 3г 6м.

Семестр	Трудоем- кость, час./ зач. ед.	Лек- ции, час.	Практи- ческие занятия, час.	Лабора- торные работы, час.	Консультация, час.	Конт- роль, час.	Всего (контакт- ная работа), час.	СРС, час.	Переат- тестация	Форма промежу- точного контроля (экз., зач., зач. с оц.)
2	108 / 3		2			0,5	2,5	65,75	36	Зач.(3,75)
Итого	108 / 3		2			0,5	2,5	65,75	36	3,75

##### 4.4.1. Структура дисциплины

№ п\п	Раздел (тема) дисциплины	Семестр	Контактная работа обучающихся с педагогическим работником							Самостоятельная работа	Форма текущего контроля успеваемости (по неделям семестра), форма промежуточной аттестации(по семестрам)
			Лекции	Практические занятия	Лабораторные работы	Контрольные работы	КП / КР	Консультация	Контроль		
1	Методология правовой статистики	2		2						19	устный опрос
2	Статистическое наблюдение.	2								14	статистическое наблюдение
3	Статистическая обработка результатов исследования	2								32,75	решение задач
Всего за семестр		72		2		+		0	0,5	65,75	Зач.(3,75)
Итого		72		2					0,5	65,75	3,75
Итого с переаттестацией		108									

##### 4.4.2. Содержание дисциплины

###### 4.4.2.1. Перечень лекций

Не планируется.

#### **4.4.2.2. Перечень практических занятий**

**Семестр 2**

*Раздел 1. Методология правовой статистики*

##### **Практическое занятие 1.**

Методология правовой статистики (2 часа).

#### **4.4.2.3. Перечень лабораторных работ**

Не планируется.

#### **4.4.2.4. Перечень тем и учебно-методическое обеспечение самостоятельной работы**

Перечень тем, вынесенных на самостоятельное изучение:

1. История развития науки статистики. Статистика как общественная наука.
2. Предмет, метод и система статистики. Общая теория статистики и отдельные отрасли статистики.
3. Значение статистики в изучении общественных явлений.
4. Закон больших чисел и его значение в статистике.
5. Современная организация статистики в Российской Федерации.
6. Основные отрасли правовой статистики, их специфические особенности.
7. Роль уголовной статистики в борьбе с преступностью.
8. Правовая статистика и научные исследования по вопросам права.
9. Взаимосвязь правовой статистики с отраслями права и правовыми дисциплинами.
10. Организация статистической работы в правоохранительных органах.
11. Основные этапы статистического исследования, их единство и взаимосвязь.
12. Объекты уголовно-правовой и гражданско-правовой статистики.
13. Единицы наблюдения, единицы совокупности и единицы измерения в правовой статистике.
14. Показатели, наиболее точно отражающие уровень преступности.
15. Понятие о программе статистического наблюдения и правила ее построения.
16. Основные формы виды и способы статистического наблюдения.
17. Выборочный метод статистического исследования.
18. Общее понятие о статистической сводке и основные положения теории группировок.
19. Виды группировок и их применение в правовой статистике. Группировки и классификации.
20. Статистическая сводка. Формы контроля статистических данных.
21. Статистические таблицы и их виды.
22. Графические способы изложения данных правовой статистики.
23. Понятие об абсолютных величинах и обобщающих показателях. Виды обобщающих показателей.
24. Виды относительных величин и их применение в правовой статистике.
25. Виды средних величин и техника их исчисления.
26. Индексы, мода и медиана. Их применение в правовой статистике.
27. Понятие динамического ряда, показатели динамических рядов.
28. Анализ материалов правовой статистики, его цели и задачи.
29. Понятие об установлении и измерении связи явлений.
30. Вторичные группировки в правовой статистике.
31. Понятие о функциональной и корреляционной связи явлений.
32. Элементарные приемы измерения тесноты связи.
33. Основные задачи статистического изучения преступности – показатели преступности, причины и условия преступности, личность преступника, система мер противодействия преступности.

Для самостоятельной работы используются методические указания по освоению дисциплины и издания из списка приведенной ниже основной и дополнительной литературы.

#### **4.4.2.5. Перечень тем контрольных работ, рефератов, ТР, РГР, РПР**

1. Общее понятие статистики и её отраслей. Предмет и система статистики. Современная организация статистики в РФ и её основные задачи.
2. Методы и основные этапы статистических исследований. Научно-практическое значение материалов правовой статистики.
3. Понятие статистического наблюдения и организация его проведения. Этапы статистического наблюдения.
4. Организация формы статистического наблюдения. Виды и способы статистического наблюдения.
5. Программа статистических наблюдений в правовой статистике.
6. Единый учет преступлений: понятие, основные задачи. Принципы системы единого учета преступлений.
7. Документы первичного учета преступлений в правоохранительных органах и органах юстиции.
8. Официальная статистическая отчетность правоохранительных органов.
9. Учет и отчетность судов и органов юстиции.
10. Выборочное наблюдение как важнейший источник статистической информации. Основные вопросы теории выборочного наблюдения.
11. Способы отбора, обеспечивающие репрезентативность выборки. Виды выборки.
12. Понятие статистической сводки и группировки. Виды статистических группировок.
13. Табличный метод предоставления данных в правовой статистике. Графический способ изложения статистических показателей.
14. Средние величины и их применение в правовой статистике. Понятие, виды, свойства. Мода и медиана. Техника вычисления средних величин.
15. История судебной (уголовно-правовой) статистики дореволюционной России.
16. История судебной (уголовно-правовой) статистики советского периода и ее современная организация в правоохранительных органах России.

#### **4.4.2.6. Примерный перечень тем курсовых работ (проектов)**

Не планируется.

### **5. Образовательные технологии**

В процессе изучения дисциплины "Правовая статистика" применяются активные методы преподавания: дискуссии, проблемные задания, мозговой штурм, работа в группах. Во время проведения практических занятий проводится обсуждение со студентами различных методов и приемов анализа правовой информации, производится поиск информации в электронных библиотеках. В результате студенты овладевают основными навыками и умениями, необходимыми для применения статистических методов в сфере юриспруденции.

### **6. Оценочные средства для текущего контроля успеваемости, промежуточной аттестации по итогам освоения дисциплины.**

Фонды оценочных материалов (средств) приведены в приложении.

### **7. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины.**

#### **7.1. Основная учебно-методическая литература по дисциплине**

1. Правовая статистика : учебник для студентов вузов, обучающихся по специальности «Юриспруденция», для курсантов и слушателей образовательных учреждений МВД / В. Н. Демидов, О. Э. Згадзай, С. Я. Казанцев [и др.] ; под редакцией С. Я. Казанцева, С. М. Иншакова. — 4-е изд. — Москва : ЮНИТИ-ДАНА, 2019. — 367 с. - <https://www.iprbookshop.ru/101913.html>

2. Шевко, Н. Р. Правовая статистика : учебное пособие / Н. Р. Шевко, С. Я. Казанцев. — 3-е изд. — Казань : Казанский юридический институт МВД России, 2018. — 170 с. - <https://www.iprbookshop.ru/86486.html>

3. Селезнев, А. В. Юридическая статистика : учебное пособие / А. В. Селезнев, А. В. Терехов, Э. В. Сысоев. — Тамбов : Тамбовский государственный технический университет, ЭБС АСВ, 2020. — 81 с. - <https://www.iprbookshop.ru/115761.html>

## **7.2. Дополнительная учебно-методическая литература по дисциплине**

1. Правовая статистика : практикум / составители Л. П. Ярославцева, Е. В. Макаридина. — Новосибирск : Новосибирский государственный университет экономики и управления «НИИХ», 2018. — 182 с. - <https://www.iprbookshop.ru/87151.html>

2. Андрюшечкина, И. Н. Судебная статистика : учебное пособие / И. Н. Андрюшечкина. — Москва : Российский государственный университет правосудия, 2022. — 291 с. - <https://www.iprbookshop.ru/122914.html>

## **7.3. Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине, включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем**

В образовательном процессе используются информационные технологии, реализованные на основе информационно-образовательного портала института ([www.mivlgu.ru/iop](http://www.mivlgu.ru/iop)), и инфокоммуникационной сети института:

- предоставление учебно-методических материалов в электронном виде;
- взаимодействие участников образовательного процесса через локальную сеть института и Интернет;
- предоставление сведений о результатах учебной деятельности в электронном личном кабинете обучающегося.

Информационные справочные системы:

Университетская информационная система РОССИЯ: Ресурсы и сервисы для экономических и социальных исследований, учебных программ и государственного управления, <http://uisrussia.msu.ru/>

Портал правовой статистики Генеральной прокуратуры РФ <http://crimestat.ru/>

Портал Федеральной службы государственной статистики <https://rosstat.gov.ru/>

Программное обеспечение:

Не предусмотрено.

## **7.4. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», необходимых для освоения дисциплины**

[iprbookshop.ru](http://iprbookshop.ru)

[uisrussia.msu.ru](http://uisrussia.msu.ru)

[crimestat.ru](http://crimestat.ru)

[mivlgu.ru/iop](http://mivlgu.ru/iop)

## **8. Материально-техническое обеспечение дисциплины**

Кабинет основ правоохранительной деятельности

Комплект учебно-наглядных пособий; переносной проектор мультимедийный NEC Projector V302XG; ноутбук ASUS; экран DRAPPER Apex STAR.

## **9. Методические указания по освоению дисциплины**

Практические занятия требуют от студента предварительной теоретической подготовки по соответствующей теме, изучение основной и дополнительной литературы; в необходимых случаях ознакомление с нормативным материалом, статистической информацией. Рекомендуется придерживаться следующего алгоритма при подготовке к практическим

занятиям: вначале изучить материал по данной теме, представленный на ИОП; затем необходимо изучить вопросы темы по учебной литературе и выполнить рекомендуемые виды самостоятельной работы по каждой теме изучения дисциплины.

Основная задача самостоятельной работы - углубление и дополнение знаний, полученных в аудитории. К основным видам самостоятельной работы относятся: подготовка к семинарским занятиям, изучение литературных источников, выполнение индивидуальных и групповых домашних заданий. Все виды самостоятельной работы проводятся в часы, свободные от аудиторных занятий.

Форма заключительного контроля при промежуточной аттестации – зачет. Для проведения промежуточной аттестации по дисциплине разработаны фонд оценочных средств и балльно-рейтинговая система оценки учебной деятельности студентов. Оценка по дисциплине выставляется в информационной системе и носит интегрированный характер, учитывающий результаты оценивания участия студентов в аудиторных занятиях, качества и своевременности выполнения заданий в ходе изучения дисциплины и промежуточной аттестации.



Программа составлена в соответствии с требованиями ФГОС ВО по направлению  
*40.03.01 Юриспруденция*

Рабочую программу составил *к.с.н. Попова Т.Н.*\_\_\_\_\_

Программа рассмотрена и одобрена на заседании кафедры *Юриспруденции*

протокол № 15 от 18.05.2021 года.

Заведующий кафедрой *Юриспруденции* \_\_\_\_\_*Каткова Л.В.*  
(Подпись)

Рабочая программа рассмотрена и одобрена на заседании учебно-методической  
комиссии факультета

протокол № 7 от 19.05.2021 года.

Председатель комиссии ГФ \_\_\_\_\_*Макаров М.В.*  
(Подпись) (Ф.И.О.)

**Фонд оценочных материалов (средств) по дисциплине**  
**Правовая статистика**

**1. Оценочные материалы для проведения текущего контроля успеваемости по дисциплине**

Темы для устного опроса

1. История развития науки статистики.
2. Статистика как общественная наука.
3. Предмет, метод и система статистики.
4. Общая теория статистики и отдельные отрасли статистики.
5. Значение статистики в изучении общественных явлений.
6. Закон больших чисел и его значение в статистике.
7. Современная организация статистики в Российской Федерации.
8. Понятие и предмет правовой статистики.
9. Основные отрасли правовой статистики, их специфические особенности.
10. Значение правовой статистики в совершенствовании деятельности правоохранительных органов.
11. Значение правовой статистики в развитии законодательства.
12. Роль уголовной статистики в борьбе с преступностью.
13. Правовая статистика и научные исследования по вопросам права.
14. Взаимосвязь правовой статистики с отраслями права и правовыми дисциплинами.
15. Организация статистической работы в правоохранительных органах.

Программа статистического наблюдения и задачи представлены в Практикуме, размещенном на ОИП <https://www.mivlgu.ru/iop/course/view.php?id=1305>

**Общее распределение баллов текущего контроля по видам учебных работ для студентов**

Рейтинг-контроль 1	устный опрос	до 20 баллов
Рейтинг-контроль 2	статистическое наблюдение, решение задач	до 25 баллов
Рейтинг-контроль 3	контрольная работа, тест	до 55 баллов
Посещение занятий студентом		0
Дополнительные баллы (бонусы)		0
Выполнение семестрового плана самостоятельной работы		0

**2. Промежуточная аттестация по дисциплине**

**Перечень вопросов к экзамену / зачету / зачету с оценкой.**

**Перечень практических задач / заданий к экзамену / зачету / зачету с оценкой (при наличии)**

Тестовые задания:

1. Что означает слово статистика:
  - а) огосударствление;
  - б) положение вещей;
  - в) знание чисел
  - г) позитивное знание.

3. Какое утверждение правильное?
- а) статистика изучает явления через статистические совокупности;
  - б) статистика изучает явления через единицы наблюдения;
  - в) статистика изучает явления через их признаки
  - г) статистика изучает явления через статистические закономерности.
4. Возраст человека относится к:
- а) прямым признакам;
  - б) вторичным признакам;
  - в) косвенным признакам
  - г) интервальным.
5. К признакам по характеру вариации относятся:
- а) порядковые;
  - б) первичные;
  - в) дискретные
  - г) прямые.
6. Что является единицей наблюдения при переписи населения?
- а) семья;
  - б) индивид;
  - в) домохозяйство
  - г) верно все вышеперечисленное.
7. Когда термин «статистика» вошел в научный оборот?
- а) в XVIII веке;
  - б) в XX веке;
  - в) в первой половине XIX века
  - г) во второй половине XIX века.
8. Наука о свойствах генеральной совокупности бесконечно большого объема называется:
- а) общей теорией статистики;
  - б) математической статистикой;
  - в) теорией вероятностей
  - г) социально-экономической статистикой.
9. Статистические закономерности получили название:
- а) закона вероятностей;
  - б) закона больших чисел;
  - в) закона перехода количества в качество
  - г) динамические законы.
10. Что такое вариация?
- а) изменение величины признака;
  - б) изменение показателя по альтернативным признакам;
  - в) обобщающие показатели развития социального явления
  - г) изменение единиц в статистической совокупности.
11. Предметом статистики являются:
- а) статистические совокупности;
  - б) размеры и количественные соотношения социально-экономических явлений, закономерности их связи и развития.
- А) верно А  
Б) верно Б  
В) верно А и Б  
Г) не верно А и Б
12. Верно ли следующее высказывание: «Система приемов и методов сбора, обработки и анализа числовой информации о социальных явлениях и процессах в обществе – это определение статистики как науки»
- А) верно
  - Б) не верно

13. Верно ли следующее высказывание: «Система приемов и методов сбора, обработки и анализа числовой информации о социальных явлениях и процессах в обществе – это определение статистики как учебной дисциплины»

- А) верно
- Б) не верно

14. Предел дробления объекта статистического исследования – это:

- а) статистическая совокупность;
- б) единица статистической совокупности;
- в) элемент статистической совокупности.
- Г) признак единицы совокупности

15. Средний балл успеваемости студента – признак:

- а) вторичный;
- б) порядковый;
- в) дискретный
- г) интервальный

16. Что является предметом статистической науки?

- а) статистические совокупности;
- б) общественные отношения;
- в) социальные процессы и явления
- г) размеры и количественные соотношения с.-эк. явлений, закономерности их связи и

развития

17. В статистическом методе на стадии обобщения данных используется:

- а) метод статистических группировок;
- б) табличный метод;
- в) метод статистических сводок
- в) графический метод.

18. Уровень безработицы – это признак:

- а) атрибутивный;
- б) дискретный;
- в) непрерывный.
- Г) вторичный

19. Количество студентов в вузе – это признак:

- а) первичный;
- б) косвенный;
- в) атрибутивный.
- Г) прямой

20. К дискретным признакам относится:

- а) уровень безработицы;
- б) средний балл успеваемости студента;
- в) количество больных в больнице.
- Г) число заключенных браков

21. Вариационный ряд:

До 5

5 – 10

10 – 20

20 – 40

Более 40

Определите середину первого и последнего интервала

22. Вариационный ряд:

Возраст (г.)      Количество (чел.)

10                      3

11                      7

12                      2

13                      1

Рассчитать среднюю, моду, медиану

### Методические материалы, характеризующие процедуры оценивания

Промежуточная аттестация студентов проводится в рамках балльно-рейтинговой системы.

В течение семестра работа студента на семинарских занятиях оценивается баллами, которые суммируются в конце семестра

Ответ на семинаре оценивается на «отлично» при условии, если студент свободно владеет материалом, использует не только учебник, но и дополнительную литературу, формулирует собственную точку зрения, правильно отвечает на дополнительные вопросы.

Оценка «хорошо» ставится в том случае, если допущены некоторые неточности в выступлении, либо выступающий ответил не на все дополнительные вопросы.

«Удовлетворительно» оценивается ответ, построенный только на основе лекционного материала и учебника, не свободно озвучиваемый студентом.

Помимо устных выступлений на семинаре при определении оценки студента по системе рейтинг-контроля учитываются и другие виды учебной работы: выполнение письменных сообщений, участие в дискуссиях, представление презентаций и т.п.

Оценка "Зачтено" выставляется при условии, что студент набрал за работу в семестре не менее 50 баллов при максимально возможной оценке 100 баллов.

Максимальная сумма баллов, набираемая студентом по дисциплине равна 100.

Оценка в баллах	Оценка по шкале	Обоснование	Уровень сформированности компетенций
Более 80	«Отлично»	Содержание курса освоено полностью, без пробелов, необходимые практические навыки работы с освоенным материалом сформированы, все предусмотренные программой обучения учебные задания выполнены, качество их выполнения оценено числом баллов, близким к максимальному	<b>Высокий уровень</b>
66-80	«Хорошо»	Содержание курса освоено полностью, без пробелов, некоторые практические навыки работы с освоенным материалом сформированы недостаточно, все предусмотренные программой обучения учебные задания выполнены, качество выполнения ни одного из них не оценено минимальным числом баллов, некоторые виды заданий выполнены с ошибками	<b>Продвинутый уровень</b>

50-65	«Удовлетворительно»	Содержание курса освоено частично, но пробелы не носят существенного характера, необходимые практические навыки работы с освоенным материалом в основном сформированы, большинство предусмотренных программой обучения учебных заданий выполнено, некоторые из выполненных заданий, возможно, содержат ошибки	<b><i>Пороговый уровень</i></b>
Менее 50	«Неудовлетворительно»	Содержание курса не освоено, необходимые практические навыки работы не сформированы, выполненные учебные задания содержат грубые ошибки	<b><i>Компетенции не сформированы</i></b>

### 3. Задания в тестовой форме по дисциплине

Примеры заданий:

1. По способу сбора материалов сводка может быть:

- А) простой
- Б) сложной
- В) централизованной
- Г) децентрализованной

2. Чертеж, на котором статистическая информация изображается посредством геометрических фигур или символических знаков – это...

3. Чему равна мода в вариационном ряду:

Количество ведущих дел по продолжительности

Время (дни)	30	31	32	33	34	35	36	37
-------------	----	----	----	----	----	----	----	----

Число дел	4	12	18	26	20	13	6	1
-----------	---	----	----	----	----	----	---	---

Полный перечень тестовых заданий с указанием правильных ответов, размещен в банке вопросов на информационно-образовательном портале института по ссылке <https://www.mivlgu.ru/iop/question/edit.php?courseid=1305&category=23205%2C28379&qbshowtext=0&qbshowtext=1&recurse=0&recurse=1&showhidden=0>

Оценка рассчитывается как процент правильно выполненных тестовых заданий из их общего числа.