

**МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
Федеральное государственное бюджетное образовательное
учреждение высшего образования
«Дагестанский государственный университет»**

Колледж

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА
УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ**

МДК.04.01 СУДЕБНАЯ СТАТИСТИКА

по программе подготовки специалистов среднего звена (ППССЗ) среднего
профессионального образования

Специальность:	<i>40.02.03 Право и судебное администрирование</i>
Обучение:	<i>по программе базовой подготовки</i>
Уровень образования, на базе которого осваивается ППССЗ:	<i>основное общее образование</i>
Квалификация:	<i>специалист по судебному администрированию</i>
Форма обучения:	<i>очная</i>

Махачкала – 2022

Рабочая программа дисциплины Судебная статистика разработана на основе требований ФГОС СПО по специальности 40.02.03 Право и судебное администрирование для реализации основной профессиональной образовательной программы СПО на базе основного общего образования с получением среднего общего образования

Организация-разработчик: колледж федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Дагестанский государственный университет» (Колледж ДГУ)

Разработчики:

Муртилова К.М.-К.- к.э.н., преподаватель кафедры естественнонаучных и гуманитарных дисциплин колледжа ДГУ

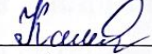
Рецензент:

Камилова Д.В.– к.ю.н., доцент кафедры конституционного и международного права ЮИ ФГБОУ ВО «Дагестанский государственный университет»


Рабочая программа дисциплины рассмотрена и рекомендована к утверждению на заседании кафедры специальных дисциплин Колледжа ДГУ

Рабочая программа дисциплины рассмотрена и рекомендована к утверждению на заседании кафедры естественнонаучных и гуманитарных дисциплин Колледжа ДГУ

Протокол № 7 от « 31 » 03 2022 г.

Зав. кафедрой  /Муртилова К.К./
подпись

Утверждена на заседании учебно-методического совета колледжа ДГУ

Ст. методист  / Магомедова А.А./
подпись

Рабочая программа дисциплины согласована с учебно-методическим управлением « 31 » марта 2022 г.

Начальник УМУ, д.б.н., проф  Гасангаджиева А.Г.

СОДЕРЖАНИЕ

1. ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	стр. 4
2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ	7
3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ДИСЦИПЛИНЫ	13
4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ	15

1. ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ СУДЕБНАЯ СТАТИСТИКА

1.1. Область применения программы

Рабочая программа дисциплины является частью основной профессиональной образовательной программы в соответствии с ФГОС по специальности СПО 40.02.03 Право и судебное администрирование для очного обучения студентов, имеющих основное общее образование, по программе базовой подготовки.

Рабочие программы дисциплин, адаптированные для обучения лиц с ограниченными возможностями здоровья, разрабатываются с учетом конкретных ограничений здоровья лиц, зачисленных в колледж, и утверждаются в установленном порядке.

1.2. Место дисциплины в структуре основной профессиональной образовательной программы:

Учебная дисциплина «Судебная статистика» относится к профессиональному модулю профессионального цикла циклу ППСЗ.

1.3. Цели и задачи дисциплины – требования к результатам освоения дисциплины:

Содержание программы учебной дисциплины «Судебная статистика» направлено на достижение следующих целей:

- **освоение** основных закономерностей создания и функционирования информационных процессов в правовой сфере; основ государственной политики в области систематизации статистических данных; методов и средств поиска, систематизации и обработки правовой информации;
- **воспитание** общероссийской идентичности, гражданской ответственности, правового самосознания, толерантности, приверженности к гуманистическим демократическим ценностям, закрепленным в Конституции Российской Федерации;
- **развитие** применения современных информационных технологий для поиска и обработки правовой информации, оформления юридических документов и проведения статистического анализа информации;
- **овладение** умениями и навыками поиска, сбора, обработки, систематизации и комплексного анализа статистической информации имеющей значение для реализации правовых норм в соответствующих сферах профессиональной деятельности.

1.4 Объектом профессиональной деятельности выпускников является:

- формирование теоретических знаний и практических навыков статистической работы в сфере судопроизводства;
- формирование системного представления о судебной статистике и методах изучения массовых явлений в судебном производстве;
- приобретение навыков статистического анализа, структуры и динамики преступности и судимости;

- изучение статистических методов обобщения и анализа судебной практики по всем видам судопроизводства;
- приобретение навыков ведения судебной статистики.
- анализировать статистическую информацию;
- владение методами анализа статистических данных.
- осуществление ведения судебной статистики на бумажных носителях и в электронном виде.

Освоение содержания учебной дисциплины «Судебная статистика» обеспечивает достижение студентами следующих результатов:

Профессиональные компетенции

ПК 1.5. Осуществлять ведение судебной статистики на бумажных носителях и в электронном виде.

В результате изучения профессионального модуля обучающийся должен: иметь практический опыт: по ведению статистики, характеризующей работу судов, а также статистики судимости (по вступившим в законную силу приговорам);

В результате изучения профессионального модуля обучающийся должен **уметь**:

- составлять отчет о работе судов по рассмотрению гражданских, уголовных дел, дел об административных правонарушениях;
- составлять отчет о суммах ущерба от преступлений, суммах взысканий в доход государства, суммах судебных расходов из федерального бюджета определенных судебными актами;
- составлять отчет о рассмотрении судами гражданских, уголовных дел в апелляционном и кассационном порядках;
- составлять оперативную отчетность; осуществлять аналитическую работу по материалам статистической отчетности;

В результате изучения профессионального модуля обучающийся должен **вести**:

- справочную работу по учету законодательства и судебной практики в судах;

В результате изучения профессионального модуля обучающийся должен **знать**:

- инструкцию по ведению судебной статистики;
- таблицу форм статистической отчетности судов;
- виды и формы статистической отчетности в суде;
- правила составления статистических форм;
- систему сбора и отработки статистической отчетности

При реализации содержания учебной дисциплины «Судебная статистика» в пределах освоения ОПОП СПО на базе основного общего образования с получением среднего общего образования учебная нагрузка студентов составляет 36 часов, из них аудиторная (обязательная) учебная нагрузка 28 часов, из них лекционные занятия – 14 часов, включая практические занятия – 8 часов и семинарские занятия – 6 часов; внеаудиторная самостоятельная работа студентов – 7 часов, консультации -1 час.

2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

2.1. Объем учебной дисциплины и виды учебной работы

Вид учебной работы	Объем часов
Максимальная учебная нагрузка (всего)	36

Обязательная аудиторная учебная нагрузка (всего)	28
в том числе:	
теоретическое обучение	14
лабораторные работы	-
семинарские занятия	6
практические занятия	8
курсовой проект	-
Самостоятельная работа обучающегося (всего)	7
в том числе:	
самостоятельная работа над курсовым проектом	-
внеаудиторная самостоятельная работа	
Консультации	1
<i>Промежуточная аттестация в форме зачета</i>	

2.2. Тематический план и содержание дисциплины Судебная статистика

Наименование разделов и тем	Содержание учебного материала лекции, лабораторные и практические занятия, самостоятельная работа обучающихся, работа курсовая (проект) (если предусмотрены)	Объем часов	Формы и методы контроля и оценки результатов обучения	
Раздел 1. Правовая статистика, ее предмет, метод, система и значение.				
Тема 1.1. Понятие, предмет, метод и отрасли судебной статистики	Лекции	2	Устный опрос, тестирование	
	1			Предмет, метод и отрасли судебной статистики.
	2			Задачи и функции судебной статистики.
	3	Система организации статистики в правоохранительных органах России.		
	Семинарские занятия	2		
	1.	Историческое развитие судебной статистики.		
	2.	Методологические особенности судебной статистики и ее связь с другими науками и учебными дисциплинами.		
	3.	Научно-практическое значение статистики в деятельности правоохранительных органов.		
Консультации	-			
Раздел 2. Статистическое наблюдение в судебной статистике				
Тема 1.2. Статистическое наблюдение в судебной статистике	Лекции	2		
	1			Статистическое наблюдение и его классификация по формам, видам и способам.
	2			Методологические особенности организации статистического наблюдения.
	3			Основные этапы проведения статистического

	наблюдения.		
	Семинарские занятия	2	Устный опрос, самостоятельная работа, тестирование
1	Понятие массового статистического наблюдения.		
2	Программа статистического наблюдения и правила ее разработки.		
3	Формы статистического наблюдения		
4	Несплошное наблюдение в судебной статистике		
5	Особенности проведения статистического наблюдения в судебной статистике.		
	Самостоятельная работа обучающихся	2	
	1. Единица наблюдения, единица совокупности и единица измерения в судебной статистике.		
	2. Объекты статистического наблюдения в судебной системе		
	3. Ошибки регистрации, ошибки репрезентативности в судебной статистике.		
	Консультации	1	
Раздел 3. Статистический учет и отчетность правоохранительных органов и органов юстиции.			
Тема 3.1 Учет и отчетность правоохранительных органов и органов юстиции	Лекции	2	
	1	Понятие и задачи единого учета преступлений в правоохранительных органах.	
	2	Статистическая отчетность в правоохранительных органах и ее значение.	
	3	Порядок представления статистической отчетности в судах общей юрисдикции.	
	Семинарские занятия	2	Устный опрос, контрольная работа, тестирование.
	1	Общие принципы организации единого первичного учета преступлений в правоохранительных органах.	
	2	Общие правила заполнения единых статистических карточек.	
	3	Содержание и правила применения справочников для заполнения документов первичного учета преступлений.	
	4	Система и структура отчетности в органах внутренних дел.	

	Консультации	-		
	Самостоятельная работа обучающихся	-		
	Консультации	-		
Раздел 4. Сводка и группировка материалов статистического наблюдения.				
Тема 4.1. Сводка и группировка в судебной статистике.	Лекции	2		
	1	Понятие о статистической сводке, ее задачах и видах.		
	2	Понятие и виды группировки. Группировочные признаки. Ряды распределения и их виды.		
	3	Основные задачи статистических группировок и их значение в статистическом исследовании.		
	Практические занятия		2	Оценка умения, анализа и решения профессиональных задач, устный опрос.
	1	Группировки и классификации в практике судебной статистики.		
	2	Задача.1. Отобразить динамику отдельных видов преступлений, совершенных подростками и при их участии за последние три года в России: Вид преступления - умышленное убийство, причинение тяжкого вреда здоровью, грабеж и разбойное нападение, хулиганство, кража, угон транспортного средства. Составить отчет о суммах ущерба от преступлений.		
	3	Программа сводки и ее основные вопросы.		
	4	Задача.2. Ранжируйте по степени криминогенности следующие группы несовершеннолетних: – учащиеся лицеев, гимназий, общеобразовательных школ и т. п. (до 16 – 17 лет); – работающие на производстве; – неработающие и не учащиеся.		
	Самостоятельная работа обучающихся:		2	
1	Применение типологических, вариационных (структурные) и аналитических группировок в судебной статистике.			
2	Группировки по уголовно-правовым и криминологическим признакам.			
Раздел 5. Приемы счетной обработки и анализ показателей судебной статистики.				
Тема 5.1	Лекции	2		

Обобщающие показатели и их применение в судебной статистике.	1	Понятие, система и виды обобщающих показателей.		
	2	Абсолютные и относительные величины		
	3	Средние величины и их применение в судебной статистике.		
	Практические занятия		2	Оценка умения, анализа и решения профессиональных задач, устный опрос.
	1	Задание. В городе Н. в течение года зарегистрировано 2 800 преступлений. Население города Н. составляет 450 тыс. человек. В другом городе К. в течение того же года зарегистрировано 1 600 преступлений. Население К. составляет 320 тыс. человек. Вычислите интенсивность преступности в расчете на 10 тыс. человек в каждом городе и укажите, в каком из них она выше.		
	2	Виды обобщающих показателей		
	3	Общее понятие о законе больших чисел.		
	4	Оценка результатов выборочного исследования.		
	Самостоятельная работа обучающихся. Перечень вопросов для самостоятельного изучения:		2	
	1	Уровень преступности и коэффициенты преступности.		
2	Особенности оценки реализации федеральных и региональных программ по борьбе с преступностью			
Консультации		-		
Раздел 6. Наглядное представление статистической информации.				
Тема 6.1 Статистические таблицы, их использование в правоохранительной деятельности.	Лекции		2	
	1	Понятие о статистических таблицах.		
	2	Правила оформления таблиц.		
	3	Возможности графического изображения статистической информации: диаграммы и карты.		
	Практические занятия		2	Устный опрос, оценка умения, анализа и решения
1.	Статистическое подлежащее и статистическое сказуемое в судебной статистике.			
2.	Современные программные продукты для проведения			

	сводки и группировки, конструирования статистических таблиц и графиков с помощью автоматизированных технологий.		профессиональных задач, устный опрос.
	3. По данным ГИАЦ МВД РФ в 2021 г. структура преступлений совершенных на улицах, площадях, в парках и скверах характеризовалась следующими данными: Структура уличных преступлений <i>Вид преступления Число преступлений</i> Убийство, умышленное причинение тяжкого вреда здоровью 62 931 Грабеж, разбой 105 979 Хулиганство 6 392 Преступления, связанные с незаконным оборотом наркотических средств, психотропных веществ и их аналогов, сильнодействующих веществ 7 802 Прочие 48 807 Изобразить эти данные графически (разными способами).		
	4. Задача. Имеются следующие данные о 1000 совершенных преступлений против личности: в Владимирской области совершены 195 преступлений; в Ярославской области - 235; в Ростовской области - 335; в Московской области - 235; несовершеннолетними - 255; лицами, находившимися в состоянии опьянения - 555; лицами мужского пола - 860. Изложить приведенную информацию в виде таблицы или нескольких таблиц. Определить их подлежащее и сказуемое. Изобразить имеющиеся данные в виде диаграмм.		
	Самостоятельная работа обучающихся.	1	
	1	Возможности использования таблиц в деятельности правоохранительных органов.	
Тема 6.2 Автоматизированные технологии ведения судебной статистики.	Лекции		2
	1	Концептуальные основы развития автоматизированной информационной системы ведения судебной статистики судов общей юрисдикции.	
	2	Применение современных технологий при сборе, обработке и хранении статистической информации.	

	Практические занятия	-	
1	Обзор программного обеспечения в области судебного делопроизводства и судебной статистики.	2	Оценка умения, анализа и решения профессиональных задач, контрольная работа, устный опрос.
2	Задание. С использованием статистических баз данных проанализировать преступность в Российской Федерации. Сделать выводы.		
3	Формирование статистической отчетности по судимости		
	Консультации	-	
	Итого	36	Зачет

**в перечень вопросов для самостоятельного изучения включаются вопросы, не вошедшие в раздел семинарского и практического занятий.*

3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ

3.1. Требования к минимальному материально-техническому обеспечению

Реализация программы учебной дисциплины требует наличия учебного кабинета.

Оборудование учебного кабинета:

- посадочные места по количеству обучающихся;
- рабочее место преподавателя.

Технические средства обучения:

- компьютер с лицензионным программным обеспечением.

Мультимедийное оснащение кабинета: мультимедиа проектор, мультимедиа экран, доска для плакатов, схем, таблиц.

3.2. Информационное обеспечение обучения

Перечень рекомендуемых учебных изданий, Интернет-ресурсов, дополнительной литературы

Основная литература:

1. Андриюшечкина, И.Н. Статистика : учебник и практикум для СПО, /И.Н. Андриюшечкина, Л. К. Савюк.- отв. ред. -- М.:Издательство Юрайт, 2017. – 410.- (профессиональное образование). -4. - _- ISBN 978-5-534-04991-6 : 3300.00.
<http://www.biblio-online.ru/book/ACEE95DA-5A1F-43B3-90EF-F3527FEC2C33>
URL.:<http://law.dgu.ru/college/Content/files/Судебная%20статистика.pd>
2. Правовая статистика [Электронный ресурс]: учебник и практикум для СПО / И. Н. Андриюшечкина, Е. А. Ковалев, Л. К. Савюк, Ю. А. Бикбулатов; М.: «Юрайт», 2018.
URL:<https://biblio-online.ru/viewer/pravovaya-statistika-415015#page/6>
3. Попаденко Е.В. Судебная статистика : Учебное пособие для СПО / Е.В. Попаденко. - Электрон. дан. - М.: Юрайт, 2020. - 206 с. - (Профессиональное образование). - Internet access. - Режим доступа: <https://www.urait.ru>. - ISBN 978-5-534-12040-0
<https://www.urait.ru/bcode/4467530>

Дополнительная литература:

1. Герасименко Ю.Л. Рабочая тетрадь для практической и самостоятельной работы по дисциплине «Статистика» для студентов СПО [Электронный ресурс]: учебное пособие, Симферополь: Университет экономики и управления, 2017. URL: <http://www.iprbookshop.ru/73269.html>
2. Правовая статистика [Электронный ресурс]: словарь основных терминов, Омск: Омская академия МВД России, 2007. URL: <http://www.iprbookshop.ru/36059.html>
3. Черткова Е. А. Статистика. Автоматизация обработки информации : Учебное пособие для СПО /Е.А. Черткова. - 2-е изд. ; испр. и доп. - Электрон. дан. - М.: Юрайт, 2020. - 195 с. - (Профессиональное образование). - Режим доступа: <URL:https://urait.ru/bcode/452499> . - ISBN 978-5-9916-9342-4

Интернет-ресурсы:

1. Справочная правовая система «Гарант» – URL: <http://www.garant.ru>
2. Официальный сайт компании «КонсультантПлюс». URL: <http://www.consultant.ru>
3. Официальный сайт Конституционного Суда Российской Федерации - www.ksrf.ru
5. Официальный сайт Верховного Суда Российской Федерации - www.vsrif.ru

6. Сайт образовательных ресурсов Даггосуниверситета- <http://edu.icc.dgu.ru>
7. Электронно-библиотечная система издательства ЮРАЙТ – www.biblio-online.ru
8. Электронно-библиотечная система «Университетская библиотека онлайн» www.biblioclub.ru
9. Национальная электронная библиотека <https://нэб.рф>
10. ЭБС IPR books: <http://www.iprbookshop.ru>

4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Контроль и оценка результатов освоения дисциплины осуществляется преподавателем в процессе проведения практических занятий и лабораторных работ, тестирования, а также выполнения обучающимися индивидуальных заданий, проектов, исследований.

Результаты обучения (освоенные умения, усвоенные знания)	Формы и методы контроля и оценки результатов обучения
1	2
<p>иметь практический опыт: -в поиске правовой информации и автоматизации отдельных специфических участков работы (статистический учет);</p> <p>уметь: -вести учет и систематизацию электронных документов; -пользоваться системой электронного документооборота; -осуществлять обработку и предоставление данных сотрудникам суда; -использовать компьютер на участке статистического учета;</p> <p>знать: -базы данных, информационные справочные и поисковые системы, в том числе ("ГАС-Правосудие"), справочные правовые системы "Гарант", "Консультант Плюс". -поисковые системы в сети Интернет; -перечень нормативных правовых актов Правительства Российской Федерации и федеральных органов исполнительной власти в информационных системах общего пользования; -правила размещения в сети Интернет информации о деятельности суда на страницах сайта.</p>	<p>Устный опрос, тестирование. Ответы на вопросы теста. Письменные практические и, контрольные работы Оценка умения, анализа и решения профессиональных задач.</p>

Форма контроля может быть проведена: устно, письменно или в виде тестирования

Зачетные вопросы

1. Современная организация, принципы и методы сбора статистических данных о правонарушениях
2. Организационно-правовые основы ведения статистической отчетности в судах
3. Инструкция по ведению судебной статистики, как основной источник правового регулирования деятельности по ведению судебной статистики

4. Табель форм статистической отчетности о деятельности федеральных судов
5. Нормативно-правовое и организационно-методическое обеспечение ведения судебной статистики
6. Виды статистической отчетности. Структура форм статистической отчетности о деятельности судов и судимости
7. Организация ведения первичного статистического учёта в судах
8. Порядок формирования статистической отчетности судов
9. Статистика судимости по вступившим в силу приговорам
10. Основные статистические показатели деятельности судов
11. Оценка судебной деятельности с помощью статистических методов
12. Обобщение судебной практики в судебной статистике
13. Сущность и задачи статистического анализа судебной деятельности
14. Общее понятие о индексах и значение индексного метода и анализа правовых явлений
15. Классификация индексов по признакам и особенности их применения в уголовно-правовой статистике
16. Индивидуальные, тотальные (общие), базисные и цепные индексы
17. Автоматизированный сбор, обработка и хранение статистических данных судов общей юрисдикции
18. Роль информационно-поисковых систем в сфере ведения судебной статистики
19. Применение рядов динамики в судебной статистике
20. Понятие и виды рядов динамики
21. Статистические показатели рядов динамики
22. Методы прогнозирования развития рядов динамики
23. Виды рядов динамики и требования предъявляемые к построению рядов динамики
24. Понятие, предмет, метод и отрасли судебной статистики
25. Задачи и функции судебной статистики
26. Статистическое наблюдение и его классификация по формам, видам и способам
27. Методологические особенности организации статистического наблюдения
28. Основные этапы проведения статистического наблюдения
29. Понятие массового статистического наблюдения
30. Программа статистического наблюдения и правила ее разработки
31. Формы статистического наблюдения
32. Несплошное наблюдение в судебной статистике
33. Единица наблюдения, единица совокупности и единица измерения в судебной статистике
34. Объекты статистического наблюдения в судебной системе
35. Ошибки регистрации, ошибки репрезентативности в судебной статистике
36. Учет и отчетность правоохранительных органов и органов юстиции
37. Понятие и задачи единого учета преступлений в правоохранительных органах
38. Порядок представления статистической отчетности в судах общей юрисдикции
39. Общие принципы организации единого первичного учета преступлений в правоохранительных органах
40. Общие правила заполнения единых статистических карточек
41. Сводка и группировка в судебной статистике
42. Понятие о статистической сводке, ее задачах и видах
43. Программа сводки и ее основные вопросы
44. Понятие и виды группировки. Группировочные признаки. Ряды распределения и их виды
45. Основные задачи статистических группировок и их значение в статистическом исследовании
46. Применение типологических, вариационных (структурные) и аналитических группировок в судебной статистике
47. Обобщающие показатели и их применение в судебной статистике
48. Понятие, система и виды обобщающих показателей
49. Абсолютные и относительные величины
50. Средние величины и их применение в судебной статистике
51. Виды обобщающих показателей
52. Общее понятие о законе больших чисел.
53. Оценка результатов выборочного исследования
54. Уровень преступности и коэффициенты преступности
55. Наглядное представление статистической информации
56. Понятие и правила оформления статистических таблиц
57. Возможности графического изображения статистической информации: диаграммы и карты
58. Статистическое подлежащее и статистическое сказуемое в судебной статистике
59. Современные программные продукты для проведения сводки и группировки, конструирования статистических таблиц и графиков с помощью автоматизированных технологий
60. Концептуальные основы развития автоматизированной информационной системы ведения судебной статистики судов общей юрисдикции
61. Применение современных технологий при сборе, обработке и хранении статистической информации