

Затверджено
Наказ Вищого навчального
закладу Укоопспілки
«Полтавський університет
економіки і торгівлі»
08 липня 2015 року № 152-Н
Форма № П-2.04

**ВИЩИЙ НАВЧАЛЬНИЙ ЗАКЛАД УКООПСІЛКИ
«ПОЛТАВСЬКИЙ УНІВЕРСИТЕТ ЕКОНОМІКИ І ТОРГІВЛІ»
Кафедра статистики**

ЗАТВЕРДЖУЮ
Перший проректор ПУЕТ
_____ проф. Рогоза М.Є.
“ ” _____ 2016 р.

Р О Б О Ч А Н А В Ч А Л Ь Н А П Р О Г Р А М А
з навчальної дисципліни “Правова статистика”
для студентів спеціальності
081 “Право”
Інститут економіки, управління та інформаційних технологій

Робоча навчальна програма з дисципліни «Правова статистика» для студентів, що навчаються за спеціальністю 081 “Право” на I семестр 2016-2017 навчального року

Укладач старший викладач кафедри статистики,
к.е.н. Гречка О.В.

Робоча навчальна програма
обговорена і схвалена на засіданні
кафедри статистики
протокол № 7 від 18 березня 2016 р.
Зав.кафедри _____ доц. Строчихін Ю.Ф.

СХВАЛЕНО
Голова науково-методичної групи з напрямку
підготовки / спеціальності
протокол № 3 від 31 травня 2016 р.
_____ проф. Лаврик Г.В.

ПОГОДЖЕНО
Методист 1 категорії науково-
навчального центру
_____ В.М. Забара
« ___ » _____ 2016 р.

ЗМІСТ

Вступ	4
Розділ 1. Загальна характеристика навчальної дисципліни	6
Розділ 2. Робочий графік навчальної дисципліни на ІХ семестр	7
Розділ 3. Тематичний план навчальної дисципліни з розподілом навчального часу за видами навчальних занять	8
Розділ 4. Технологічна карта тематичного плану навчальної дисципліни	9
Розділ 5. Самостійна робота студентів	13
Розділ 6. Методики активізації процесу навчання	13
Розділ 7. Система поточного та підсумкового контролю знань студентів	13
Розділ 8. Програмне забезпечення комп'ютерної підтримки освітнього процесу	15
Розділ 9. Інформаційно-методичне забезпечення	15

ВСТУП

Дисципліна “Правова статистика” є однією з нормативних навчальних дисциплін циклу базової підготовки магістрів спеціальності 081м „Право”.

Дисципліна складається з двох модулів – **загальна методологія збирання, систематизація та узагальнення статистичної інформації** (модуль 1), і **статистичний аналіз динаміки та взаємозв’язків соціально-правових явищ** (модуль 2). Дисципліна вивчається в обсязі 90 годин, на завершення вивчення курсу студенти здають іспит.

Мета дисципліни полягає в тому, щоб дати студентам знання основних положень теорії статистики щодо методів збирання, систематизації та аналізу інформації і методики застосування статистичного інструментарію для вивчення масових соціально-правових процесів і явищ на макро- та мікрорівнях. Використання статистичних методів дослідження дозволить їм краще розібратися в особливостях соціально-правового розвитку держав, оцінювати ефективність діяльності правоохоронних органів.

Завданням дисципліни є засвоєння студентами принципів організації статистичних спостережень та узагальнення їх даних, побудови статистичних показників, методики аналізу інформації про соціально-правові явища і процеси.

В результаті вивчення курсу студент повинен **знати**: основні категорії та поняття статистичної науки; принципи та методику збирання і обробки статистичної інформації про правопорушення та діяльність правоохоронних і судових органів; логіку розрахунку і економічний зміст найважливіших статистичних показників, їх взаємозв’язки і взаємозалежності.

Після завершення вивчення курсу студент повинен **вміти**: заповнювати усі види документів первинного обліку роботи судових та правоохоронних органів; формувати необхідні масиви статистичної інформації, узагальнювати, аналізувати статистичні дані і надавати їх у вигляді, необхідному для інформаційного огляду або аналітичного звіту; аналізувати динаміку і тенденції правопорушень з урахуванням внутрішніх і зовнішніх факторів впливу; прогнозувати динаміку соціально-правових явищ і процесів, оцінювати ризики у їх розвитку; обґрунтувати логіку вибору найбільш доцільних для конкретних умов способів і прийомів аналізу; грамотно і наочно оформлювати результати розрахунків, аргументувати висновки.

Зміст курсу відповідає програмі, затвердженій постановою Вченої ради ПУЕТ 23 березня 2016 року, протокол № 3.

При вивченні курсу слід враховувати, що студенти не мають достатніх навичок прикладних розрахунків, тому при викладенні теоретичного та при розгляді практичного матеріалу слід детально роз’яснювати логіку побудови статистичних розрахунків та їх зміст. Знання отримані під час засвоєння

дисципліни мають важливе значення при вивченні окремих галузей права (кримінального, цивільного, адміністративного й ін.) та кримінології. Жодна із зазначених наук не може обійтися без статистичних даних про суспільно-правові явища і процеси, без кількісного оцінювання тих понять і категорій, які розробляються та висвітлюються ними.

Розділ 1. Загальна характеристика навчальної дисципліни

Таблиця 1. Загальна характеристика навчальної дисципліни «Правова статистика»

Характеристика навчальної дисципліни
1. Кількість кредитів ЄКТС: 3
2. Кількість модулів: денна - 2
3. Нормативна у відповідності до навчального плану
4. Курс: денна - V
5. Семестр: денна – 9
6. Денна форма навчання, годин: 90 – загальна кількість: 1 семестр – 90
- лекції: 1 семестр – 20
- практичні заняття: 1 семестр – 16
- самостійна робота: 1 семестр – 54
- вид підсумкового контролю: 1 семестр – екзамен
- кількість годин на тиждень: 1 семестр – 2

Розділ 2. Робочий графік навчальної дисципліни

Таблиця 2. Робочий графік з навчальної дисципліни «Правова статистика» на ІХ семестр

Вид навчального заняття	Тижнів, годин																	
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
1. Аудиторні – 36 год. , в т.ч.	4	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	-
- лекція – 20 год.	4	2	-	2	-	2	-	2	-	2	-	2	-	2	-	2	-	-
- практичне – 16 год.	-	-	2	-	2	-	2	-	2	-	2	-	2	-	2	-	2	-
2. Самостійна робота студента – 54 год., у т.ч.	-	4	3	3	3	3	3	3	3	4	3	4	3	3	3	3	3	3
- виконання домашніх завдань	-	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
- підготовка до практичних занять	-	2	1	1	1	1	1	1	1	2	1	2	1	1	1	1	1	1
3. Проведення поточної модульної роботи										*								*
4. Форми контролю:	Екзамен																	

Розділ 3. Тематичний план навчальної дисципліни з розподілом навчального часу за видами занять

Таблиця 3. Тематичний план навчальної дисципліни «Правова статистика» з розподілом навчального часу за видами навчальних занять

Назва розділу, модуля, теми	Кількість годин за видами занять			
	разом	аудиторні		позааудиторні
		лекції	практичні	самостійна робота
модуль 1. «Загальна методологія збирання, систематизація та узагальнення статистичної інформації»				
1. Предмет, метод і організація статистики. Правова статистика як галузь статистичної науки	6	2	-	4
2. Статистичне спостереження в правовій статистиці	7	2	-	5
3. Зведення та групування даних правової статистики	8	2	2	4
4. Абсолютні і відносні величини і їх застосування в правовій статистиці	8	2	2	4
5. Середні величини і аналіз варіації показників правової статистики	8	2	2	4
6. Застосування вибіркового спостереження в правовій статистиці	8	2	2	4
Разом	45	12	8	25
модуль 2. «Статистичний аналіз динаміки та взаємозв'язків соціально-правових явищ»				
7. Застосування методів кореляційно-регресійного і дисперсійного аналізу в правовій статистиці	12	2	2	8
8. Динамічні ряди в правовій статистиці і їх аналіз	10	2	2	6
9. Аналіз тенденцій розвитку та коливань. Основи статистичного прогнозування криміногенної ситуації	11	2	2	7
10. Статистичні індекси	12	2	2	8
Разом	45	8	8	29
<i>Всього</i>	90	20	16	54

Розділ 4. Технологічна карта тематичного плану навчальної дисципліни

Таблиця 4. Технологічна карта тематичного плану навчальної дисципліни «Правова статистика», яка викладається для студентів денної форми навчання

Назва розділу, модуля, теми та питання, що розглядаються на лекції	Обсяг, годин	Назва теми практичного заняття (питання і завдання)	Обсяг, годин	Навчально-методична література (порядковий номер за переліком)
модуль 1. «Загальна методологія збирання, систематизація та узагальнення статистичної інформації»				
Тема 1. «Предмет, метод і організація статистики. Правова статистика як галузь статистичної науки» 1. Становлення статистики як науки 2. Предмет статистики, її галузі і організація статистичної роботи в Україні 3. Основні поняття і категорії статистичної науки. 4. Метод статистики	2	-	-	1-13, 17-20
Тема 2. «Статистичне спостереження в правовій статистиці» Лекція 1 1. Суть статистичного спостереження, його принципи та етапи проведення. 2. Методологічні питання планування статистичного спостереження 3. Планування організації статистичного спостереження 4. Помилки спостереження і контроль вірогідності даних	2	-	-	1-13, 17-20, 25, 29
Тема 3. «Зведення та групування даних правової статистики» 1 Сутність зведення і групування. 2 Завдання і види групувань.	2	Практичне заняття 1. „ Зведення та групування даних правової статистики ” 1.Виконання типологічного групування 2.Основи методики рівноінтервальних розподілів у	2	14-20, 22, 24-35

<p>3. Методика проведення первинного групування за кількісною і якісною ознаками</p> <p>4. Методика вторинного групування.</p>		<p>структурних та аналітичних групуваннях</p> <p>3.Вторинне групування</p>		
<p>Тема 4. «Абсолютні і відносні величини і їх застосування в правовій статистиці»</p> <p>1. Поняття і види статистичних показників.</p> <p>2. Абсолютні показники, одиниці їх виміру.</p> <p>3. Поняття відносної величини. Правила вибору бази порівняння та одиниць вимірювання відносних величин.</p> <p>4. Види відносних величин.</p> <p>5. Статистичні показники стану злочинності і техніка їх розрахунку.</p>	2	<p>Практичне заняття 2. «Абсолютні і відносні величини і їх застосування в правовій статистиці»</p> <p>1. Абсолютні величини в статистиці і одиниці їх вимірювання.</p> <p>2. Правила вибору бази відносної величини</p> <p>3.Обчислення відносних величин планового завдання, виконання плану, динаміки, взаємозв'язок між ними.</p> <p>4. Розрахунок відносних величин структури, координації, порівняння, інтенсивності.</p>	2	14-20, 22, 24-35
<p>Тема 5. «Середні величини і аналіз варіації показників правової статистики»</p> <p>1. Сутність середніх величин і початки теорії середніх</p> <p>2. Степеневі середні, їх види. Середні арифметична і гармонічна зважені, правила вибору формули середньої.</p> <p>3. Структурні середні: методика обчислення та економічний зміст</p> <p>4. Поняття варіації та необхідність її вивчення. Показники варіації і їх обчислення</p> <p>5. Дисперсія альтернативної ознаки (самостійно)</p>	2	<p>Практичне заняття 3. «Середні величини і аналіз варіації показників правової статистики»</p> <p>1. Степеневі середні величини, їх форми та види.</p> <p>2. Правила вибору форми і виду степеневі середньої.</p> <p>3. Показники варіації і структурні середні, їх обчислення в рядах розподілу.</p>	2	14-20, 22, 24-35
<p>Тема 6. «Застосування вибіркового спостереження в правовій статистиці»</p> <p>1. Поняття вибіркового спостереження. Генеральна і вибіркова сукупності, їх узагальнюючі характеристики</p> <p>2. Види вибірки і способи добору</p> <p>3. Визначення помилок вибірки і її необхідної чисельності</p> <p>4. Способи поширення вибірових характеристик на генеральну сукупність</p>	2	<p>Практичне заняття 4. «Застосування вибіркового спостереження в правовій статистиці »</p> <p>1.Обчислення стандартної та граничної помилки для середньої та для частки</p> <p>2.Визначення меж довірчих інтервалів</p> <p>3. Визначення необхідної чисельності вибірки</p>	2	14-20, 22, 24-35

модуль 2. «Статистичний аналіз динаміки та взаємозв'язків соціально-правових явищ»				
<p>Тема 7. «Застосування методів кореляційно-регресійного і дисперсійного аналізу в правовій статистиці»</p> <p>1. Поняття та види стохастичних (кореляційних) зв'язків між ознаками</p> <p>2. Умови застосування кореляційно-регресійного аналізу. Обчислення параметрів лінійної функції та їх аналіз</p> <p>3. Оцінка тісноти та істотності зв'язку.</p> <p>4. Етапи виконання дисперсійного аналізу зв'язків між ознаками.</p>	2	<p>Практичне заняття 5. «Застосування методів кореляційно-регресійного і дисперсійного аналізу в правовій статистиці»</p> <p>1. Побудова рівняння регресії і інтерпретація його параметрів.</p> <p>2. Показники тісноти кореляційного зв'язку і їх обчислення.</p> <p>3. Техніка розрахунку і інтерпретація залишкової дисперсії, факторної дисперсії і загальної дисперсії.</p> <p>4. Коефіцієнт детермінації, емпіричне кореляційне відношення, дисперсійний F- критерій Фішера і їх розрахунок.</p>	2	14-20, 22, 24-35
<p>Тема 8. «Динамічні ряди в правовій статистиці і їх аналіз»</p> <p>1. Ряди динаміки і їх види. Вимоги до порівнянності рівнів у рядах</p> <p>2. Показники аналізу інтенсивності динаміки</p> <p>3. Середні показники ряду динаміки і способи їх обчислення.</p>	2	<p>Практичне заняття 6. «Динамічні ряди в правовій статистиці і їх аналіз»</p> <p>1. Вимоги до порівнянності рівнів у рядах динаміки. Способи приведення рядів динаміки до порівнянного виду.</p> <p>2. Обчислення і інтерпретація аналітичних показників ряду динаміки</p> <p>3. Обчислення і економічний зміст середніх динамічних показників</p>	2	14-20, 22, 24-35
<p>Тема 9. «Аналіз тенденцій розвитку та коливань. Основи статистичного прогнозування криміногенної ситуації»</p> <p>1. Поняття основної тенденції ряду динаміки і методи її виявлення.</p> <p>2. Вимірювання сезонних коливань даних правової статистики.</p> <p>3. Поняття кримінологічного прогнозування. Методи кримінологічного прогнозування і їх зміст.</p> <p>4. Планування профілактики злочинності.</p>	2	<p>Практичне заняття 7. «Аналіз тенденцій розвитку та коливань. Основи статистичного прогнозування криміногенної ситуації»</p> <p>1. Методи виявлення основної тенденції ряду динаміки: укрупнення інтервалів, ковзна середня, приведення рядів до однієї основи, аналітичне вирівнювання динамічного ряду.</p> <p>2. Вимірювання сезонних коливань даних правової статистики.</p> <p>3. Види кримінологічних прогнозів.</p>	2	14-20, 22, 23, 27, 31
<p>Тема 10. «Статистичні індекси»</p> <p>1. Загальне поняття про індекси. Види індексів.</p> <p>2. Агрегатна форма зведеного індексу. Системи взаємозалежних</p>	2	<p>Практичне заняття 8. «Статистичні індекси»</p> <p>1. Класифікація показників у агрегаті на кількісні, якісні та результативні. Побудова агрегатів,</p>	2	14-20, 22, 24-35

<p>індексів</p> <p>3. Необхідність і методика перетворення агрегатної форми загального індексу на зважену.</p> <p>4. Аналіз динаміки середнього рівня інтенсивного показника</p> <p>5. Розкладання абсолютного приросту результативного показника за факторами</p>		<p>правила закріплення вагів</p> <p>2. Розрахунок індивідуальних та загальних агрегатних індексів кількісного, якісного та результативного показників. Зв'язок між агрегатними індексами.</p> <p>3. Обчислення арифметичного зваженого індексу кількісних показників та гармонічного зваженого індексу якісних показників</p> <p>4. Індексний аналіз впливу локального та структурного факторів на динаміку середнього рівня якісного показника. Побудова і економічний зміст індексів змінного, постійного складу та структурних зрушень.</p> <p>5. Розрахунок впливу факторів на динаміку результативного показника через систему агрегатних індексів.</p> <p>6. Визначення впливу факторів на абсолютний приріст показника методами абсолютних і відносних різниць.</p>		
Всього	20		16	

Розділ 5. Самостійна робота студентів

Види самостійної роботи студентів, які виконуються при вивченні навчальної дисципліни «Правова статистика»:

- самостійна робота, що забезпечує підготовку до поточних аудиторних занять та виконання домашніх завдань;
- пошуково-аналітична робота;
- науково-дослідна робота.

Основними критеріями для оцінки результатів самостійної роботи студентів є:

- активність студента на практичних заняттях;
- правильність виконання самостійних завдань;
- результати виконання модульних контрольних робіт;

Форми самостійної роботи студентів включають:

- опрацювання теоретичних основ прослуханого лекційного матеріалу;
- підготовку до практичних занять;
- виконання домашніх завдань;
- підготовку до модульних контрольних робіт та інших форм поточного контролю;
- систематизацію вивченого матеріалу дисципліни перед написанням модульних контрольних робіт та екзамену.

Розділ 6. Методики активізації процесу навчання

При застосуванні кредитно-модульної системи організації навчання з дисципліни „Правова статистика” для активізації навчального процесу передбачаються наступні методи і засоби:

1. Проведення проблемних лекцій, які висвітлюють питання переваг та недоліків окремих статистичних показників та різних методик статистичного аналізу, ефективність застосування їх на практиці.

2. Використання презентаційних мультимедійних продуктів за окремими темами.

3. Виконання поточних контрольних робіт та експрес-тестувань з кожної теми.

4. Стимулювання науково-дослідної роботи студентів шляхом залучення їх до участі у науково-практичних конференціях.

Розділ 7. Система поточного та підсумкового контролю знань студентів

Оцінювання знань студентів з дисципліни „Правова статистика” здійснюється на основі результатів поточного модульного та підсумкового контролю у формі екзамену.

Поточний контроль здійснюється на практичних заняттях протягом семестру, має на меті перевірку рівня підготовленості студента при виконанні конкретної роботи.

Об'єктом поточного контролю є відвідування лекцій, активність роботи на практичних заняттях протягом семестру; результати виконання тематичних та модульних контрольних робіт, експрес-тестувань; підготовка та захист індивідуальних завдань; участь у наукових конференціях.

Метою поточного контролю є перевірка розуміння та засвоєння програмного матеріалу; умінь самостійно опрацьовувати методичну та наукову літературу, здатності осмислити зміст теми чи розділу, умінь публічно чи письмово представити певний матеріал.

Під час проведення практичних занять застосовуються такі методи контролю, як усне та письмове опитування студентів з питань, визначених планом практичних занять, письмове складання студентами тестів.

При проведенні практичних занять контроль здійснюється при розв'язуванні окремими студентами біля дошки та «малими групами» комплексу практичних задач.

Поточний контроль, який застосовується під час індивідуально-консультативних занять, здійснюється за допомогою відповідних тестів в усній або письмовій формі. Такий контроль застосовується по відношенню до тих студентів, які мають поточну заборгованість із поважних причин.

Поточний контроль виконання студентами індивідуальних (домашніх) завдань здійснюється за допомогою перевірки викладачем результатів розв'язання розрахункових завдань.

Підсумковий контроль. Підсумкове оцінювання знань з дисципліни здійснюється у формі екзамену.

Таблиця 5. Шкала оцінювання знань студентів за результатами підсумкового контролю з навчальної дисципліни «Правова статистика»

Сума балів за всі види навчальної діяльності	Оцінка за шкалою ЄКТС	Оцінка за національною шкалою
90-100	A	відмінно
82-89	B	добре
74-81	C	
64-73	D	задовільно
60-63	E	
35-59	FX	незадовільно з можливістю повторного складання
0-34	F	незадовільно з обов'язковим повторним вивченням дисципліни

Таблиця 6. Система нарахування додаткових балів за видами з навчальної дисципліни «Правова статистика»

Форма роботи	Вид роботи	Бали
1. Навчальна	Не планується	
2. Науково – дослідна	1. Виконання індивідуальних навчально-дослідних завдань, пошук та огляд літературних джерел за заданою тематикою, написання наукової розрахунково-аналітичної роботи та презентація її на засідання студентського гуртка “Статистик”	30,00

Розподіл 100 балів за формами контролю здійснюється з використанням коефіцієнтів співвідношення балів за поточну успішність і здачу екзамену, які, відповідно, становлять 0,6 і 0,4, тобто максимальна оцінка за поточну успішність не може перевищувати 60 балів, а за здачу екзамену – 40 балів.

За додаткові види навчальних робіт студент може отримати не більше 30 балів. Додаткові бали додаються до загальної підсумкової оцінки за вивчення навчальної дисципліни, але загальна підсумкова оцінка не може перевищувати 100 балів.

Розділ 8. Програмне забезпечення комп'ютерної підтримки освітнього процесу

1. Банк тестів за курсом, які розміщені у програмній оболонці Open Test.
2. Супровід лекцій за курсом з Microsoft PowerPoint Presentation.

Розділ 9. Інформаційно-методичне забезпечення

1. Перелік інформаційних джерел

Нормативно-правові акти:

1. Про внесення змін до Закону України “Про державну статистику” : Закон України від 13.07.2000 р. № 1922-III // Відомості Верховної Ради України. – 2000. – № 43. – Ст. 362.
2. Про інформацію : Закон України від 02.10.92 р. № 2657-XII // Відомості Верховної Ради України. – 1992. – № 48. – Ст. 650.
3. Про Державну службу статистики України [Електронний ресурс]: положення : затверджене Указом Президента України від 06.04.2011 р. № 396/2011. – Режим доступу : www.rada.gov.ua.
4. Про єдиний облік злочинів [Електронний ресурс] : інструкція : затверджена наказом Генеральної прокуратури України від 26.03.2002 р. № 20, Міністерства внутрішніх справ України від 26.03.2002 р. № 84, Служби безпеки України від 26.03.2002 р. № 293, Державної податкової адміністрації України від 26.03.2002р. № 126, Міністерства юстиції України від 26.03.2002 р. № 18/5. – Режим доступу : www.rada.gov.ua.
5. Про затвердження форм статистичних звітів щодо роботи судів загальної юрисдикції (крім господарських) та Інструкції щодо їх заповнення

від 27.05.2002 р. № 206/90/44/5 [Електронний ресурс]: наказ Державного комітету статистики України, Верховного Суду України, Міністерства юстиції України : зареєстрований у Міністерстві юстиції України 28.05.2002 р. № 461/6749. – Режим доступу: www.rada.gov.ua.

6. Про затвердження Інструкції щодо заповнення форми державного статистичного спостереження № 1-АП “Звіт про розгляд справ про адміністративні правопорушення та осіб, які притягнуті до адміністративної відповідальності” [Електронний ресурс]: наказ Державного комітету статистики України від 26.10.2009 р. № 405. – Режим доступу : www.rada.gov.ua.

7. Про судоустрій України : Закон України від 07 лют. 2002 р. № 3018-Ш //Відом. Верхов. Ради України. – 2002. – № 27–28. – Ст. 180.

8. Інструкція з діловодства в місцевому загальному суді від 27 черв. 2006 р. за № 68 : (Зареєстр. в М-ві юстиції 24 лип. 2006 р.). – К. : ДСА України, 2006.

9. Інструкція щодо заповнення статистичної картки обліку сум шкоди, завданої злочином, від 17 лют. 2005 р. за № 21. – К.: ДСА України, 2005.

10. Інструкція про порядок заповнення та подання документів первинного обліку злочинів, осіб, які їх вчинили, руху кримінальних справ від 26 берез. 2002 р. / Ген. прокуратура, СБУ, МВС, ДПА, Мін’юст України. – К. : 2002. – С. 31.

11. Інструкція з діловодства в господарських судах України від 19 груд. 2003 р. за № 67 / Мін’юст України. – К., 2003. – С. 18.

12. Інструкція щодо заповнення статистичної картки на особу, стосовно якої судом розглянуто кримінальну справу від 18 берез. 2004 р. зі змінами від 14 січ. 2005 р. – К. : ДСА України, 2005.

13. Про порядок ведення спеціальної митної статистики : Постанова Кабміну України від 12 груд. 2002 р. № 1865 // Уряд. кур’єр. – 2002. – 19 груд. – С. 20.

Основна література

14. Захожай В. Б. Правова статистика : навч. посіб. для студ. вищ. навч. закл. / В. Б. Захожай, В. С. Федорченко ; Міжрегіональна академія управління персоналом. – К. : МАУП, 2003. – 368 с.

15. Кальман О. Г. Правова статистика : підручник / О. Г. Кальман, І. О. Христинч. – Х. : Право, 2004. – 304 с.

16. Камлик М. І. Правова статистика : навчальний посібник / М. І. Камлик. – К.: Атіка, 2004. – 240 с.

17. Навроцька Н. Г. Правова статистика : навч. посібник / Н. Г. Навроцька. – К.: Знання, 2007. – 279 с.

18. Непран А.В. Правовая статистика: учеб. пособие / А. В. Непран, И. Е. Тимченко, О. М. Левчук. – Х. : БУРУН и К ; К.: КНТ, 2014. – 192 с.

19. Правова статистика: підручник / [В. В. Голіна та ін.] ; за ред. проф. В. В. Голіни ; Нац. юрид. ун-т ім. Ярослава Мудрого. – Харків : Право, 2014. – 250 с.

20. Правова статистика: підруч. / Є. М. Моїсєєв [та ін.]; Київський національний ун-т внутрішніх справ. – К. : Атіка, 2008. – 392 с.

Додаткова література

21. Голіна В. В. Правова статистика : підручник / В. В. Голіна, І. О. Христич, О. Ю. Шостко та ін. ; Національна юридична академія України ім. Ярослава Мудрого ; В. В. Голіна (ред.). – Х. : Право, 2009. – 196 с.
22. Іванов Ю.Ф. Правова статистика: посіб. для підготов. до іспитів / Ю. Ф. Іванов. – К. : Вид. Паливода А. В., 2008. – 204 с.
23. Кулик О. Кримінологічний аналіз злочинності в Україні: напрями вдосконалення методології та методики // Право України.– 2009.– №7.– С.52.
24. Правова статистика: [навчальний посібник] / [М.П. Пихтін, Г.С. Поліщук, М.І. Шерман та ін.]; за заг ред. М.П. Пихтіна.– К.: ФОП О.С. Ліпкана, 2011.– 272 с.
25. Правова статистика: навч. посіб. / [Стратонов В. М. та ін.] ; за заг. ред. д-ра юрид. наук, проф., заслуж. юриста України Стратонова В. М. ; Півден. регіон. наук. центр Нац. акад. прав. наук України, Херсон. держ. ун-т, Юрид. ф-т. – 2-ге вид., правл. – Херсон : Гельветика, 2013. – 287 с.
26. Ткач Є.І. Загальна теорія статистики: Підручник. – Тернопіль: Лідер, 2007. – 440 с.
27. Тринько Р.І. Основи теоретичної і прикладної статистики: навч.посіб. – К.: Знання, 2011. – 397 с.
28. Ефимова М. Р. Практикум по общей теории статистики. – М.: Финансы и статистика, 2011. – 368 с.
29. Єріна А.М., Пальян З.О. Теорія статистики. Практикум. – К.: Знання, 2008. – 267 с.
30. Калачова І.В. Правова статистика: навч. посібник / І. В. Калачова, Г. Г. Трофімова ; Київський національний економічний ун-т. – К.: КНЕУ, 2005. – 298 с.
31. Кальман О. Г. Статистичний облік і звітність у правоохоронних органах України : наук.-практ. посіб. / Кальман О. Г., Христич І. О. – Х.: ІВПЗ АПрН України : Гимназія, 2002. – 140 с.
32. Кулинич О.І. Правова статистика: навч. посібник для студ. вищ. юридичних закладів освіти / О. І. Кулинич, Р. О. Кулинич. – Хмельницький : Поділля, 2002. – 239 с.
33. Лугінін О.Є. Статистика: Підручник. – К.: Центр учбової літератури, 2007. – 608 с.
34. Теория статистики: Учебник/ Под ред. Р.А.Шмойловой. – М.: Финансы и статистика, 2008.– 576 с.
35. Трофімова Г. Г. Правова статистика : навч.-метод. посіб. для самост. вивч. дисципліни / Г. Г. Трофімова. – К. : КНЕУ, 2000. – 75 с.

2. Перелік складових навчально-методичного комплексу навчальної дисципліни «Правова статистика»

1. Програма навчальної дисципліни
2. Робоча навчальна програма
3. Навчально-методичний посібник
4. Плани семінарських занять
5. Завдання для самостійної роботи студентів
6. Завдання для поточних контрольних робіт
7. Питання для підготовки до ПМК (заліку)
8. Пакет комплексних контрольних завдань (робіт)