

ПРАТ "ВНЗ "МІЖРЕГІОНАЛЬНА АКАДЕМІЯ УПРАВЛІННЯ ПЕРСОНАЛОМ"

Навчально-науковий інститут права імені князя Володимира Великого



МАУП

Кафедра правоохоронної та антикорупційної діяльності

Затверджую:
Директор Навчально-наукового
інституту права ім. князя
Володимира Великого

Микола ЗУБРИЦЬКИЙ

" 28 " серпня 2025 р.

Схвалено на засіданні кафедри
правоохоронної та антикорупційної
діяльності

Протокол № 1 від 28 серпня 2025 р.
Завідувач кафедри

Володимир ЗАРОСИЛО

СИЛАБУС НАВЧАЛЬНОЇ ДИСЦИПЛІНИ

**«КРИМІНАЛІСТИЧНА ТЕХНІКА ТА ЇЇ ЗАСТОСУВАННЯ У ПРОЦЕСІ
РОЗСЛІДУВАННЯ КРИМІНАЛЬНИХ ПРАВОПОРУШЕНЬ»**

Спеціальність: 262 Правоохоронна діяльність

Освітній рівень: Другий (магістерський) рівень

Освітньої програми: Правоохоронна діяльність

Спеціалізація: _____

Розробник (-и) силябусу навчальної дисципліни:

Савка Олександр Іванович, кандидат юридичних наук, доцент кафедри правоохоронної та антикорупційної діяльності

(підпис)

Викладач:

Савка Олександр Іванович, кандидат юридичних наук, доцент кафедри правоохоронної та антикорупційної діяльності

(підпис)

Силябус розглянуто і затверджено на засіданні кафедри правоохоронної та антикорупційної діяльності

Протокол № 1 від 28.08.2025 р.

Загальна інформація про навчальну дисципліну

Назва навчальної дисципліни	Криміналістична техніка та її застосування у процесі розслідування кримінальних правопорушень
Шифр та назва спеціальності	262 Правоохоронна діяльність
Рівень вищої освіти	другий (магістерський) рівень вищої освіти
Статус дисципліни	Обов'язкова
Кількість кредитів і годин	3 кредити 90 год Лекції: 18 Семінарські заняття: 8 Самостійна робота: 64
Терміни вивчення дисципліни	III семестр
Мова викладання	українська
Вид підсумкового контролю	Екзамен
Сторінка дисципліни на сайті	https://maup.com.ua/ua/pro-akademiyu/instituti/institut-prava/kafedra-pravoohoronnoyu-diyalnisty/silabusi11.html

Загальна інформація про викладача. Контактна інформація

	Савка Олександр Іванович кандидат юридичних наук
	Доцент кафедри правоохоронної та антикорупційної діяльності
Дисципліни, які викладає НПП	Актуальні питання реформування правоохоронних органів, Забезпечення безпеки осіб які беруть участь у кримінальному судочинстві
Напрями наукових досліджень	Кримінальне право, кримінальний процес, адміністративне право, міжнародне право, приватні військові та охоронні компанії
Посилання на реєстри ідентифікаторів для науковців	ORCID: 0000-0002-1723-3412 GoogleScholar: https://scholar.google.com.ua/citations?user=15XcHCsAAAAJ&hl=uk
Контактна інформація викладача:	
E-mail:	savka30@ukr.net
Контактний тел.	490-95-02

Телефон кафедри	490-95-21
Портфоліо викладача на сайті кафедри /Інституту/ Академії	https://maup.com.ua/ua/pro-akademiyu/instituti/institut-prava/kafedra-pravoohoronnoyu-diyalnisty.html

Анотація курсу: «Криміналістична техніка та її застосування у процесі розслідування кримінальних правопорушень» Навчальний курс є системою багатогранних знань, які використовуються у різних сферах суспільного життя. Це наука про закономірності механізму злочину/кримінального правопорушення, виникнення інформації про злочин/кримінальне правопорушення та його учасників, закономірності збирання, дослідження, оцінки та використання доказів, та заснованих на пізнанні цих закономірностей спеціальних засобах і методах судового дослідження і попередження злочинів/кримінальних правопорушень.

Криміналістика техніка є одна із важливих напрямків реалізації науки криміналістики є формування її навчального курсу, адже впровадження накопичених спеціальних знань у практику протидії злочинності через підготовку високоякісних кадрів правоохоронців є соціальною функцією криміналістики.

Навчальний курс розрахований на здобувачів закладів вищої освіти з урахуванням наявності у них базового рівня знань (середньої освіти), які навчаються за освітньо-професійними програмами підготовки магістра. Він побудований відповідно до вимог Європейської Кредитно-трансферної системи (ECTS).

Курс для здобувачів II курсу розрахований на III-й семестр, передбачає 20 лекційних, 16 практичних години, а також 54 годин самостійної роботи.

Предмет вивчення навчальної дисципліни: Предметом навчальної дисципліни «Криміналістична техніка та її застосування у процесі розслідування кримінальних правопорушень» є: закономірності механізму вчинення кримінальних правопорушень та засновані на пізнанні цих закономірностей криміналістичні рекомендації щодо ефективної організації процесу їх розслідування та розкриття

Мета освітнього компонента навчальної дисципліни «Криміналістична техніка та її застосування у процесі розслідування кримінальних правопорушень» є опанування теоретичних основ розслідування злочинів, а також вивчення загальнонаукових та спеціальних методів криміналістики, теорії криміналістичної ідентифікації, основ криміналістичної техніки, загальних положень теорії розслідування окремих видів злочинів, а також тактики провадження окремих слідчих (розшукових) дій.

Завдання навчальної дисципліни: є розробка технічних засобів і методів, що забезпечують введення в процес розслідування нових джерел криміналістичної інформації; виявлення і вилучення матеріальних слідів злочину; встановлення механізму утворення слідів і причин їх взаємодії; встановлення властивостей, станів, групової належності і тотожності об'єктів-

джерел інформації; обробка і використання криміналістичної інформації для розслідування і попередження кримінальних правопорушень; розробка прийомів і технічних засобів оцінки і використання криміналістичної інформації в правоохоронній діяльності.

Пререквізити навчальної дисципліни. Актуальні проблеми кримінального права; Актуальні проблеми кримінального процесу; Актуальні проблеми розслідування кримінальних правопорушень; Особливості проведення НСРД, Криміналістика, Криминологія.

Постреквізити навчальної дисципліни.

ПРОГРАМНІ КОМПЕТЕНТНОСТІ

Інтегральна компетентність

Здатність розв'язувати задачі інноваційного характеру у сфері права, що передбачає застосування правових доктрин, правових принципів, норм права та характеризується комплексністю та невизначеністю умов

Загальні компетентності

ЗК 2 Здатність застосовувати знання у практичних ситуаціях формується через ті лекційні теми, які безпосередньо орієнтовані на практику, роботу з доказами, технікою та реальними процесуальними діями.

Тема 2

застосування технічних засобів, ідентифікація і діагностика
формує вміння використовувати техніку в реальних розслідуваннях

Тема 3

криміналістична методика розслідування
навчає, як діяти у конкретних слідчих ситуаціях

Тема 4

криміналістична реєстрація дає навички роботи з обліками та інформаційними базами

Тема 5

судові експертизи формує вміння призначати та оцінювати експертизи

Тема 6

спеціальні галузі (ДНК, балістика, документи тощо)
забезпечує практичні навички роботи з різними видами доказів

Тема 7–8

огляд місця події, техніка фіксації, цифрова криміналістика
ключові практичні компетентності слідчого

Тема 9

процесуальні документи, оцінка доказів, взаємодія
формує завершальний практичний цикл: від збору доказів до їх використання в суді

ЗК7. Здатність до адаптації та дії в новій ситуації формується через лекційні теми, які передбачають варіативність дій, роботу в умовах невизначеності, застосування нових технологій і прийняття рішень у змінних обставинах.

Тема 2

1. Застосування технічних засобів у різних формах і сферах
 2. Криміналістична ідентифікація та діагностика
- Формує вміння **обирати метод залежно від ситуації** та адаптувати інструменти під конкретне провадження

Тема 3

1. Криміналістична методика розслідування
 2. Завдання і система методики
- Розвиває здатність **змінювати алгоритм розслідування залежно від обставин справи**

Тема 5

Призначення та проведення судових експертиз
Формує навички **прийняття рішень у нових ситуаціях щодо вибору експертизи і взаємодії з експертами**

Тема 6

Судова балістика, ДНК-технології, цифрова ідентифікація
Дає здатність **працювати з новітніми технологіями та адаптуватися до інновацій**

Тема 7–8

Огляд місця події, новітні методи (УФ, ІЧ, лазер)
Цифрова криміналістика, 3D-реконструкція
Ключові теми для формування здатності:
Формує здібності
діяти в **нестандартних умовах**
швидко **орієнтуватися на місці події**
використовувати **сучасні технології в нових ситуаціях**

Тема 9

Процесуальні аспекти, оцінка доказів
Взаємодія учасників розслідування
Формує:
гнучкість мислення
здатність **адаптуватися до змін у процесі розслідування**
приймати рішення в умовах **невизначеності та протидії**

ЗК10. здатність оцінювати та забезпечувати якість виконуваних робіт
формується комплексно через поєднання теоретичних основ, правового регулювання та практичних навичок контролю якості на всіх етапах кримінального провадження.

Тема 1

Формує базове розуміння:

1. стандартів і принципів криміналістичної діяльності
2. методів, що підлягають оцінці на науковість і ефективність

Це основа для **критичного оцінювання якості методів і результатів роботи**

2. Правові та методичні критерії якості

Тема 2

Забезпечує:

1. знання законності застосування технічних засобів
2. розуміння правильності ідентифікації та діагностики

Дає змогу **оцінювати допустимість і надійність доказів**

3. Стандартизація розслідування

Тема 3

Формує:

чіткі алгоритми та методики розслідування

Це забезпечує **послідовність і контроль якості слідчих дій**

4. Інформаційна точність і системність

Тема 4

Навчає:

веденню криміналістичних обліків
роботі з базами даних

Сприяє **перевірці достовірності та повноти інформації**

5. Якість експертної діяльності

Тема 5

Охоплює:

1. правила призначення експертиз
2. вимоги до експертних висновків

Формує здатність **оцінювати обґрунтованість і якість експертиз**

6. Спеціальні методи контролю якості доказів

Тема 6

Надає знання щодо:

балістики, ДНК, документів, матеріалів

Дозволяє **глибоко перевіряти достовірність речових доказів**

9. Оцінка результатів і інтеграція якості

Тема 9

Охоплює:

аналіз доказів і судову оцінку
оформлення процесуальних документів

Формує здатність **комплексно оцінювати якість усієї роботи**

Спеціальні компетентності

СК 10 Здатність аналізувати, оцінювати й застосовувати сучасні інформаційні технології під час рішення професійних завдань у кримінальному провадженні формується наступними темами

Теми

Формують:

1. теоретичне мислення у сфері криміналістики
2. розуміння методів, ідентифікації та діагностики
здатність аналізувати та обирати методи і технічні засоби
2. **Тема 3**
 - оволодіння криміналістичною методикою
здатність застосовувати комплексний підхід до розслідування
3. **Тема 4**
робота з криміналістичними обліками формує
здатність використовувати інформаційні бази та реєстри
4. **Тема 5**
судові експертизи формує здатність оцінювати експертні дослідження та
правильно їх призначати
5. **Тема 6**
спеціальні галузі (ДНК, балістика, документи) формне здатність
інтерпретувати результати сучасних науково-технічних досліджень
6. **Теми 7–8**
техніка огляду місця події, цифрова криміналістика формують здатність
застосовувати сучасні технології (УФ, ІЧ, 3D, цифровий аналіз)

СК 12 Здатність до використання спеціальних технічних засобів, інформаційно-пошукових систем і баз даних у кримінальному провадженні, а також здійснення елементів оперативно-розшукової діяльності з метою виявлення, фіксації, дослідження та оцінки доказів формується наступними темами:

1. **Теми 1–2**

Формують:

1. теоретичну основу застосування криміналістичної техніки
2. розуміння методів і правових засад її використання
3. здатність правильно обирати та законно застосовувати технічні засоби

2. **Тема 3**

Формує:

уміння застосовувати криміналістичну методику розслідування
здатність планувати та організовувати розслідування

3. **Тема 4**

Формує:

навички роботи з криміналістичними обліками та базами даних
здатність використовувати інформаційно-пошукові системи

4. **Тема 5**

Формує:

знання щодо призначення та проведення експертиз
здатність ефективно взаємодіяти з експертами та використовувати
результати досліджень

5. **Тема 6**

Формує:

практичні навички роботи з різними видами доказів (біологічні, цифрові, документи тощо)
здатність застосовувати спеціальні технічні засоби і методи ідентифікації

Тема 9

Формує здатність комплексно застосовувати технічні засоби у процесуальній діяльності:

1. процесуальне оформлення доказів
2. взаємодію між суб'єктами розслідування

СК13. Здатність у передбачених законом випадках застосовувати засоби фізичного впливу, спеціальні засоби, тактичні прийоми під час службової діяльності в разі отримання інформації чи безпосереднього виявлення ознак правопорушення перебуваючи на місці події та в інших службових ситуаціях.

Сутність здатності включає уміння в межах закону ефективно використовувати криміналістичні знання, технічні засоби, методи і тактичні прийоми під час:

1. виявлення,
2. фіксації,
3. вилучення,
4. дослідження доказів,
5. а також реагування на правопорушення (у т.ч. із застосуванням заходів примусу).

Що конкретно охоплює ця здатність:

Теоретична підготовка

1. розуміння предмета, системи та методів криміналістики
2. знання правових основ застосування техніки
3. орієнтація в криміналістичній ідентифікації та діагностиці

Практичні вміння

1. робота на місці події (огляд, фіксація, документування)
2. виявлення і вилучення слідів та речових доказів
3. використання спеціальних технічних засобів (світло, УФ, ІЧ, лазери тощо)
4. застосування цифрової криміналістики і сучасних технологій (3D-реконструкція)

Експертно-аналітичні навички

1. призначення та оцінка судових експертиз
2. робота з криміналістичними обліками
3. аналіз доказів та підготовка процесуальних документів

Тактична підготовка

1. застосування тактичних прийомів під час слідчих дій
2. використання спеціальних засобів і заходів фізичного впливу у передбачених законом випадках
3. правильна поведінка в службових ситуаціях і на місці події

Комунікація та взаємодія

1. взаємодія з експертами, оперативними підрозділами, іншими учасниками провадження
2. інформаційно-довідкове забезпечення розслідування

Результати навчання

РН 9 Використовувати у професійній діяльності сучасні інформаційні технології, бази даних та стандартне і спеціалізоване програмне забезпечення формується не всіма темами однаково, а насамперед тими, де прямо передбачено застосування ІТ, цифрових інструментів і технічних засобів.

Тема 4. Криміналістична ресстрація

1. робота з криміналістичними обліками
2. використання баз даних (дактилоскопічні, ДНК, розшукові обліки)

формує навички роботи з інформаційними системами

Тема 6. Специфічні галузі криміналістичної техніки

1. ДНК-технології
2. цифрова ідентифікація особи
3. дослідження документів (у т.ч. з використанням програм) формує навички використання спеціалізованого програмного забезпечення та лабораторних ІТ-рішень

Тема 7. Техніка на місці події та документування

1. цифрова криміналістика
2. 3D-реконструкція місця події
3. технічні засоби фіксації

формує навички застосування сучасних ІТ у розслідуванні

Тема 8. Сучасні технології виявлення та цифрова криміналістика

1. цифрові методи аналізу
2. використання спеціального ПЗ
3. новітні технології (лазер, ІЧ, 3D)

прямо орієнтована на сучасні технології

Тема 9. Процесуальні аспекти та інтеграція знань

1. складання електронних документів
2. використання інформаційно-довідкових систем
3. взаємодія через цифрові платформи

практичне застосування ІТ у професійній діяльності

РН14. Розробляти стратегічні плани та управляти проектами у сфері правоохоронної діяльності та з дотичних міждисциплінарних напрямів, аналізувати вимоги, визначати цілі, завдання, ресурси, строки, виконавців.

Формується наступними темами:

1. Теоретико-методологічна основа планування
- формує вміння аналізувати вимоги, визначати цілі та завдання та дає базу для:

1. визначення цілей і завдань проекту розслідування
2. вибору методів і засобів досягнення результату

Тема 3 – криміналістична методика розслідування (формує здатність будувати стратегію діяльності та дає:

1. алгоритми дій (стратегічні плани розслідування)
2. системне бачення процесу (етапи, логіка, послідовність)

Тема 4 – криміналістична реєстрація

формує вміння визначати ресурси та працювати з інформацією)

1. розуміння ресурсів (експерти, бази даних, обліки)
2. навички залучення спеціалістів і планування експертиз

Тема 6 – спеціальні галузі (ДНК, балістика, документи

формує вміння обирати інструменти і технології)

1. вибір сучасних інструментів і технологій
2. оцінку можливостей і обмежень технічних засобів

Тема 9 – процесуальні аспекти, взаємодія, документи

формує управління виконавцями та строками

1. навички координації учасників (слідчі, експерти, оперативники)
2. управління строками та процесуальними діями

РН1 16 Використовувати сучасні методи і засоби системного аналізу, імітаційного моделювання, збирання та оброблення інформації для аналізу варіантів і прийняття рішень при виконанні професійних завдань
формується комплексно через кілька лекцій, де є аналітика, робота з інформацією та технологіями.

Найбільш прямо формують цей результат:

Тема 7. Техніка на місці події та документування

1. збирання інформації (сліди, докази);
2. обробка та фіксація даних;
3. цифрова криміналістика;
4. 3D-реконструкція (елементи моделювання).

Тема 8. Сучасні технології (світло, УФ, ІЧ, лазер, 3D)

1. застосування технічних засобів;
2. цифрові методи аналізу;
3. моделювання ситуацій (3D).

Тема 9. Процесуальні аспекти та експертна діяльність

1. аналіз доказів;
2. оцінка варіантів;
3. прийняття рішень;
4. оформлення результатів (звітність). Формує навички прийняття професійних рішень на основі даних.

2. ЗМІСТ НАВЧАЛЬНОЇ ДИСЦИПЛІНИ.

Тема 1. Поняття, предмет і завдання криміналістичної техніки у кримінальному правопорушенні. Система криміналістики та її

взаємозв'язок з іншими юридичними науками. Методи криміналістики та їх класифікація

Тема присвячена розкриттю сутності криміналістичної техніки як складової криміналістики, її поняття, предмета та основних завдань у процесі розслідування кримінальних правопорушень. Розглядаються технічні засоби, прийоми та методи виявлення, фіксації, вилучення і дослідження доказової інформації.

Особлива увага приділяється системі криміналістики, її структурним елементам (криміналістична техніка, тактика та методика розслідування), а також взаємозв'язку з іншими юридичними науками, зокрема кримінальним правом, кримінальним процесом, судовою експертологією та оперативно-розшуковою діяльністю.

У темі також висвітлюються методи криміналістики, їх сутність та класифікація: загальнонаукові, спеціальні та окремі методи дослідження, що застосовуються під час розслідування. Аналізується їх роль у забезпеченні ефективного, повного та об'єктивного встановлення обставин кримінального правопорушення.

Вивчення теми спрямоване на формування у здобувачів системного уявлення про можливість криміналістичної техніки, розуміння її місця у системі криміналістики та значення для практичної діяльності правоохоронних органів.

Тема 2. Правові основи застосування технічних засобів у криміналістичній ідентифікації і діагностиці. Форми, сфери застосування та види криміналістичної техніки у сфері ідентифікації у кримінальному провадженні. Поняття, сутність і методика криміналістичної діагностики.

Тема охоплює правові засади застосування технічних засобів у криміналістичній ідентифікації та діагностиці в межах кримінального провадження. Розглядаються норми кримінального процесуального законодавства, що регламентують використання техніко-криміналістичних засобів, гарантії їх законності, допустимості та належності отриманих доказів.

У межах теми аналізуються форми, сфери застосування та види криміналістичної техніки ідентифікації, зокрема під час проведення слідчих (розшукових) дій, судових експертиз та оперативно-розшукових заходів. Висвітлюються можливості використання технічних засобів для встановлення тотожності об'єктів, осіб, знарядь і обставин вчинення кримінального правопорушення.

Окрему увагу приділено поняттю, сутності та методикам криміналістичної діагностики як напряму пізнавальної діяльності, спрямованої на встановлення властивостей, станів і механізмів події за матеріальними слідами. Розглядаються основні підходи, прийоми та методи діагностичних досліджень, їх значення для відтворення обстановки події та формування доказової бази.

Вивчення теми сприяє формуванню у здобувачів знань щодо правових і методичних основ використання криміналістичної техніки, а також практичних

навичок її ефективного застосування у процесі розслідування кримінальних правопорушень.

Тема. 3. Загальні положення криміналістичної методики під час розслідування кримінальних проваджень. Поняття та предмет застосування криміналістичної методики у кримінальному провадженні. Завдання та система криміналістичної методики у кримінальному провадженні

Тема присвячена загальним положенням криміналістичної методики як складової криміналістики, що визначає науково обґрунтовані рекомендації щодо організації та здійснення розслідування кримінальних правопорушень. Розкривається поняття криміналістичної методики, її предмет та місце у системі криміналістики поряд із криміналістичною технікою і тактикою.

У межах теми розглядаються особливості застосування криміналістичної методики у кримінальному провадженні, зокрема під час планування розслідування, висунення та перевірки слідчих версій, визначення алгоритмів дій слідчого в типових ситуаціях. Аналізуються завдання криміналістичної методики, спрямовані на забезпечення ефективності, повноти та об'єктивності досудового розслідування.

Окрема увага приділяється системі криміналістичної методики, яка включає загальні положення та окремі методики розслідування різних видів кримінальних правопорушень. Висвітлюються принципи побудови та застосування таких методик, їх адаптація до конкретних умов і слідчих ситуацій.

Вивчення теми спрямоване на формування у здобувачів системного розуміння організації процесу розслідування та набуття практичних навичок застосування криміналістичних рекомендацій у професійній діяльності.

Тема 4. Криміналістична реєстрація у кримінальному провадженні. Поняття, значення та система криміналістичної реєстрації у кримінальному провадженні. Криміналістичні обліки та їх характеристика у кримінальному провадженні.

Тема присвячена дослідженню криміналістичної реєстрації як важливого елементу інформаційного забезпечення кримінального провадження. Розкривається поняття, значення та система криміналістичної реєстрації, що включає сукупність організованих обліків, спрямованих на накопичення, зберігання та використання відомостей про осіб, предмети, сліди та інші об'єкти, пов'язані з кримінальними правопорушеннями.

У межах теми аналізуються криміналістичні обліки, їх види та характеристика, зокрема дактилоскопічні, балістичні, обліки осіб, речей, знарядь злочину та інші інформаційні системи, що використовуються у практиці правоохоронних органів. Висвітлюється їх значення для ідентифікації об'єктів, розкриття та розслідування кримінальних правопорушень.

Окрема увага приділяється основним принципам застосування криміналістичної техніки при призначенні та проведенні судових експертиз, зокрема законності, наукової обґрунтованості, об'єктивності та повноти дослідження. Розглядається поняття судової експертизи, її види та значення у процесі доказування.

Тема 5 Основні принципи криміналістичної техніки при призначенні та проведенні судових експертиз. Поняття судової експертизи, її види та значення. Процесуальні та організаційні питання призначення судових експертиз.

Також висвітлюються процесуальні та організаційні питання призначення судових експертиз: підстави та порядок їх проведення, права та обов'язки учасників, формулювання питань експерту, оцінка висновку експерта.

Вивчення теми спрямоване на формування у здобувачів знань щодо використання криміналістичних обліків та експертних можливостей у кримінальному провадженні, а також навичок ефективного застосування цих інструментів у практичній діяльності.

Тема 6. Специфічні галузі криміналістичної техніки у кримінальному провадженні. Судова балістика. Дослідження волокон, фарб, скла, хімічний аналіз. Дослідження документів, підробки, почерк. Біологічні докази та ДНК - технології. Ідентифікація особи: відбитки пальців, зовнішні ознаки, цифрова ідентифікація

Тема присвячена вивченню специфічних галузей криміналістичної техніки, що застосовуються у кримінальному провадженні для виявлення, дослідження та використання доказової інформації. Розглядаються основні напрями спеціалізованих криміналістичних досліджень та їх значення у процесі розслідування кримінальних правопорушень.

У межах теми висвітлюються положення судової балістики, зокрема дослідження вогнепальної зброї, боєприпасів і слідів пострілу, а також можливості ідентифікації зброї за слідами на кулях і гільзах. Аналізуються методи дослідження матеріалів і речовин (волокон, фарб, скла), а також застосування хімічного аналізу для встановлення походження об'єктів та їх зв'язку з подією кримінального правопорушення.

Окрема увага приділяється криміналістичному дослідженню документів, включаючи виявлення ознак підробки, дослідження письма і підписів, а також використання спеціальних технічних засобів для встановлення автентичності документів.

У темі також розглядаються біологічні докази та сучасні ДНК-технології як ефективний інструмент ідентифікації особи, а також класичні та новітні методи ідентифікації, зокрема дактилоскопія, габітоскопія (за зовнішніми ознаками) та цифрова ідентифікація.

Вивчення теми спрямоване на формування у здобувачів знань про сучасні

можливості криміналістичної техніки та набуття практичних навичок використання спеціальних методів дослідження доказів у кримінальному провадженні.

Тема. 7 Техніка в криміналістиці місця події та документування у кримінальному провадженні. Організація місця події та первинна фіксація слідів. Методи вилучення, пакування та збереження речових доказів. Застосування засобів світла, ультрафіолету, інфрачервоного, лазерного виявлення слідів. Цифрова криміналістика: ознаки, методи, проблеми. 3D-реконструкція місця події і нові технології

Тема присвячена застосуванню технічних засобів криміналістики під час огляду місця події та документування у кримінальному провадженні. Розглядаються організаційні та тактичні основи роботи на місці події, порядок його охорони, зонування та забезпечення збереження слідів кримінального правопорушення.

У межах теми висвітлюються питання первинної фіксації слідів, зокрема із застосуванням криміналістичної фотографії, відеозапису, схем і протоколювання. Аналізуються методи виявлення, вилучення, пакування та збереження речових доказів з урахуванням вимог щодо їх цілісності та допустимості у доказуванні.

Тема 8 Застосування засобів світла, ультрафіолету, інфрачервоного, лазерного виявлення слідів. Цифрова криміналістика: ознаки, методи, проблеми. 3D-реконструкція місця події і нові технології

Окрема увага приділяється використанню сучасних технічних засобів, таких як джерела спеціального освітлення (ультрафіолетове, інфрачервоне, лазерне випромінювання) для виявлення маловидимих або прихованих слідів. Розглядаються можливості цифрової криміналістики, її ознаки, методи дослідження цифрових доказів, а також актуальні проблеми їх збирання, збереження та аналізу.

Також висвітлюються новітні технології у криміналістиці, зокрема 3D-реконструкція місця події як інструмент відтворення обстановки та механізму події.

Вивчення теми спрямоване на формування у здобувачів практичних навичок роботи на місці події, ефективного використання криміналістичної техніки та забезпечення належного документування доказової інформації у кримінальному провадженні.

Тема 9. Процесуальні аспекти, експертна діяльність, інтеграція знань. Процесуальні документи: протоколи, експертні висновки, звіти. Судова практика: оцінка доказів, критика, допустимість. Тактика слідчих дій із застосуванням техніки. Взаємодія усіх учасників розслідування; інформаційно-довідкове забезпечення.

Тема узагальнює процесуальні аспекти застосування криміналістичної техніки у кримінальному провадженні та розкриває особливості експертної діяльності як важливого елемента доказування. Розглядаються вимоги до процесуальних документів, зокрема протоколів слідчих (розшукових) дій, висновків експертів і службових звітів, а також правила їх оформлення та значення для формування доказової бази.

У межах теми аналізується судова практика щодо оцінки доказів, їх допустимості, належності та достовірності, а також підстави для критики доказової інформації, отриманої із застосуванням технічних засобів. Висвітлюються тактичні особливості проведення слідчих дій із використанням криміналістичної техніки.

Окрема увага приділяється взаємодії слідчого, прокурора, експерта, спеціаліста та інших учасників кримінального провадження, а також ролі інформаційно-довідкового забезпечення у процесі розслідування.

Підсумкова частина теми спрямована на інтеграцію отриманих знань з криміналістичної техніки, узагальнення її теоретичних і практичних аспектів, а також ознайомлення з сучасними тенденціями розвитку і перспективами впровадження новітніх технологій у криміналістиці.

Вивчення теми забезпечує формування комплексного бачення застосування криміналістичної техніки у професійній діяльності та підготовку здобувачів до практичної роботи у сфері кримінального судочинства.

ЗМІСТ СЕМІНАРСЬКИХ ЗАНЯТЬ

Тема 1. Поняття, предмет і завдання криміналістичної техніки у кримінальному правопорушенні. Система криміналістики та її взаємозв'язок з іншими юридичними науками. Методи криміналістики та їх класифікація

1. Теоретичне опрацювання

- Проаналізувати поняття, предмет і завдання криміналістичної техніки.
- Визначити місце криміналістичної техніки у системі криміналістики.
- Охарактеризувати взаємозв'язок криміналістики з іншими юридичними науками.

2. Порівняльне завдання

- Порівняти криміналістичну техніку, тактику та методику.
- Визначити їх спільні та відмінні риси.

3. Аналітичне завдання

- Проаналізувати методи криміналістики (загальнонаукові, спеціальні, окремі).
- Навести приклади їх застосування у розслідуванні кримінальних правопорушень.

4. Практичне завдання (ситуаційне)

- Запропонувати, які техніко-криміналістичні засоби можуть бути використані при розслідуванні умовного кримінального правопорушення (наприклад, крадіжки або ДТП).

- Обґрунтувати вибір методів і засобів.

5. Робота з джерелами

- Опрацювати нормативно-правові акти та наукові джерела з теми.
- Виділити основні підходи до визначення криміналістичної техніки.

6. Дискусійне завдання

- Обговорити роль сучасних технологій у розвитку криміналістичної техніки.
- Висловити власну позицію щодо перспектив її розвитку.

Тема 2. Правові основи застосування технічних засобів у криміналістичній ідентифікації і діагностиці. Форми, сфери застосування та види криміналістичної техніки ідентифікації у кримінальному провадженні. Поняття, сутність і методики криміналістичної діагностики.

1. Теоретичне опрацювання

- Розкрити правові основи застосування технічних засобів у криміналістичній ідентифікації та діагностиці.
- Визначити вимоги законності, допустимості та належності доказів, отриманих із застосуванням технічних засобів.

2. Аналіз нормативно-правових актів

- Проаналізувати положення кримінального процесуального законодавства щодо використання технічних засобів.
- Визначити процесуальні гарантії захисту прав учасників кримінального провадження.

3. Класифікаційне завдання

- Скласти класифікацію форм і сфер застосування криміналістичної техніки ідентифікації.
- Навести приклади для кожної сфери (слідчі дії, експертизи, оперативно-розшукова діяльність).

4. Аналітичне завдання

- Охарактеризувати види криміналістичної ідентифікації.
- Пояснити їх значення для встановлення обставин кримінального правопорушення.

5. Практичне (ситуаційне) завдання

- Запропонувати алгоритм застосування технічних засобів ідентифікації у конкретній слідчій ситуації (наприклад, встановлення особи за відбитками пальців або відеозаписом).

- Обґрунтувати вибір методів і засобів з урахуванням правових вимог.

6. Завдання з криміналістичної діагностики

- Розкрити поняття та сутність криміналістичної діагностики.
- Визначити її відмінність від ідентифікації.
- Навести приклади діагностичних завдань (визначення механізму події, часу, способу вчинення правопорушення).

7. Порівняльне завдання

- Порівняти методики криміналістичної ідентифікації та діагностики.
- Визначити їх спільні та відмінні риси.

8. Робота з практикою

- Проаналізувати приклади судової практики щодо допустимості доказів, отриманих із застосуванням технічних засобів.
- Виявити типові помилки під час їх використання.

9. Дискусійне завдання

- Обговорити проблемні питання використання сучасних технологій (відеоспостереження, біометрія, цифрові дані) у кримінальному провадженні.
- Висловити позицію щодо балансу між ефективністю розслідування та захистом прав людини.

Тема 4. Криміналістична реєстрація у кримінальному провадженні. Поняття, значення та система криміналістичної реєстрації у кримінальному провадженні. Криміналістичні обліки та їх характеристика у кримінальному провадженні. Основні принципи криміналістичної техніки при призначенні та проведенні судових експертиз. Поняття судової експертизи, її види та значення. Процесуальні та організаційні питання призначення судових експертиз.

1. Теоретичне опрацювання

- Розкрити поняття, значення та систему криміналістичної реєстрації у кримінальному провадженні.
- Охарактеризувати криміналістичні обліки та їх роль у виявленні та розслідуванні кримінальних правопорушень.

2. Класифікаційне завдання

- Визначити види криміналістичних обліків (дактилоскопічний, балістичний, обліки осіб, речей, знарядь злочину тощо).
- Скласти таблицю з їх характеристиками та сферами застосування.

3. Аналітичне завдання

- Проаналізувати основні принципи застосування криміналістичної техніки при призначенні та проведенні судових експертиз.
- Визначити вимоги до достовірності та повноти експертного дослідження.

4. Практичне (ситуаційне) завдання

- Розробити алгоритм дій слідчого при призначенні судової експертизи за конкретним кримінальним провадженням (наприклад, підробка документів, крадіжка, тілесні ушкодження).

- Обґрунтувати вибір виду експертизи та формулювання питань експерту.

5. Робота з нормативними джерелами

- Опрацювати законодавчі положення щодо призначення судових експертиз.

- Виявити процесуальні гарантії прав учасників кримінального провадження при проведенні експертиз.

6. Дискусійне завдання

- Обговорити роль криміналістичних обліків у забезпеченні ефективності розслідування.

- Висловити власну позицію щодо інтеграції цифрових баз даних та інформаційних систем у практику криміналістичної реєстрації.

7. Робота з практикою

- Проаналізувати приклади судової практики щодо допустимості та оцінки експертних висновків.

- Виявити типові помилки при призначенні та проведенні експертиз.

Тема. 6 Техніка в криміналістиці місця події та документування у кримінальному провадженні. Організація місця події та первинна фіксація слідів. Методи вилучення, пакування та збереження речових доказів. Застосування засобів світла, ультрафіолету, інфрачервоного, лазерного виявлення слідів. Цифрова криміналістика: ознаки, методи, проблеми. 3D-реконструкція місця події і нові технології

1. Теоретичне опрацювання

- Визначити поняття та значення техніки місця події у криміналістиці.
- Розкрити принципи організації та охорони місця події.
- Охарактеризувати основні способи первинної фіксації слідів: фото-, відео-, схемотехнічне документування.

2. Класифікаційне завдання

- Скласти класифікацію методів вилучення, пакування та збереження речових доказів.

- Визначити специфіку роботи з різними типами доказів (зброя, біологічні матеріали, сліди фарб/тканин).

3. Практичне завдання

- Розробити алгоритм дій слідчого при огляді умовного місця події з використанням технічних засобів (ультрафіолетове, інфрачервоне світло, лазери).

- Обґрунтувати вибір конкретних засобів виявлення та фіксації слідів.

4. Аналітичне завдання

- Проаналізувати переваги та обмеження цифрової криміналістики: збір, збереження, обробка цифрових доказів.

- Виявити проблемні питання застосування цифрових методів у розслідуванні.

5. Завдання з нових технологій

- Розглянути можливості 3D-реконструкції місця події та її використання для відтворення обстановки події.

- Проаналізувати сучасні технології, що підвищують ефективність огляду місця події.

6. Робота з практикою

- Проаналізувати приклади судової практики щодо документування місця події та використання сучасних технічних засобів.

- Виявити типові помилки слідчих при фіксації та вилученні доказів.

7. Дискусійне завдання

- Обговорити перспективи інтеграції цифрових та 3D-технологій у роботу слідчих.

- Висловити власну позицію щодо балансу між технологічною точністю і оперативністю розслідування.

ЗМІСТ ЗАВДАНЬ ДЛЯ САМОСТІЙНОЇ РОБОТИ ЗДОБУВАЧА

Тема 1. Поняття, предмет і завдання криміналістичної техніки у кримінальному правопорушенні. Система криміналістики та її взаємозв'язок з іншими юридичними науками. Методи криміналістики та їх класифікація

Охарактеризувати систему криміналістики та взаємозв'язок з іншими юридичними науками.

Опрацювати класифікацію та методи криміналістики, їх особливості та застосування

- Розкрити поняття *системи криміналістики* та охарактеризувати її основні елементи (криміналістична техніка, тактика, методика).

- Пояснити місце криміналістики в системі юридичних наук.

- Охарактеризувати взаємозв'язок криміналістики з такими науками:

- кримінальне право;
- кримінальний процес;
- судова експертологія;
- оперативно-розшукова діяльність.

- Навести конкретні приклади практичного використання цих взаємозв'язків.

- Дати визначення поняття *методи криміналістики*.

- Розкрити систему методів (загальнонаукові, спеціальні, спеціально-криміналістичні).

- Скласти структурну схему (таблицю) класифікації методів криміналістики.
- Навести приклади застосування кожного виду методів у практиці розслідування.

Тема 2. Правові основи застосування технічних засобів у криміналістичній ідентифікації і діагностиці. Форми, сфери застосування та види криміналістичної техніки у сфері ідентифікації у кримінальному провадженні. Поняття, сутність і методики криміналістичної діагностики.

Питання для обговорення

1. Розкрийте поняття криміналістичної техніки та її значення у кримінальному провадженні.
2. Охарактеризуйте основні форми застосування криміналістичної техніки.
3. Визначте сфери застосування криміналістичної техніки у процесі ідентифікації.
4. Проаналізуйте види криміналістичної техніки (трасологічна, балістична, почеркознавча, фототехнічна тощо).
5. Поясніть поняття криміналістичної ідентифікації та її роль у доказуванні.
6. Розкрийте сутність криміналістичної діагностики та її відмінність від ідентифікації.
7. Охарактеризуйте основні методики криміналістичної діагностики.

Дискусійні питання

1. Чи можлива криміналістична діагностика без подальшої ідентифікації?
2. Які проблеми виникають при використанні сучасних технічних засобів ідентифікації?
3. Наскільки цифрові технології змінюють підходи до криміналістичної техніки?

Тема 3. Загальні положення криміналістичної методики під час розслідування кримінальних проваджень. Поняття та предмет застосування криміналістичної методики у кримінальному провадженні. Завдання та система криміналістичної методики у кримінальному провадженні

Питання для обговорення

1. Розкрийте поняття криміналістичної методики як розділу криміналістики, визначте її місце у системі криміналістичних знань.
2. Охарактеризуйте предмет криміналістичної методики, зокрема:
 - визначте коло закономірностей, які вона вивчає;
 - поясніть її зв'язок із практикою розслідування кримінальних правопорушень.
3. Проаналізуйте завдання криміналістичної методики:
 - загальні завдання;

- спеціальні (прикладні) завдання у кримінальному провадженні.
4. **Визначте систему криміналістичної методики:**
 - загальні положення;
 - окремі криміналістичні методики (за видами кримінальних правопорушень).
 5. **Порівняйте криміналістичну методику з іншими розділами криміналістики** (криміналістична техніка, криміналістична тактика), визначте їх взаємозв'язок.
 6. **Дискусійне питання:**
Чи можна вважати криміналістичну методику універсальним інструментом розслідування, чи вона має виключно рекомендаційний характер? Обґрунтуйте свою позицію.

Тема 4. Криміналістична реєстрація у кримінальному провадженні. Поняття, значення та система криміналістичної реєстрації у кримінальному провадженні. Криміналістичні обліки та їх характеристика у кримінальному провадженні.

Питання для обговорення

1. Розкрийте поняття криміналістичної реєстрації та її місце у системі криміналістики.
2. Визначте основні завдання криміналістичної реєстрації у кримінальному провадженні.
3. Охарактеризуйте значення криміналістичної реєстрації для розкриття та розслідування кримінальних правопорушень.
4. Проаналізуйте систему криміналістичної реєстрації та її структурні елементи.
5. Назвіть і охарактеризуйте види обліків, що входять до системи криміналістичної реєстрації.
6. Порівняйте криміналістичну реєстрацію з оперативно-довідковими обліками: визначте спільні та відмінні риси.
7. Оцініть роль сучасних інформаційних технологій у розвитку криміналістичної реєстрації.

Дискусійні питання

1. Чи можна вважати криміналістичну реєстрацію основою інформаційного забезпечення розслідування?
2. Які ризики пов'язані з використанням персональних даних у криміналістичній реєстрації?
3. Наскільки ефективною є сучасна система криміналістичних обліків в умовах цифровізації?

Тема 5 Основні принципи криміналістичної техніки при призначенні та проведенні судових експертиз. Поняття судової експертизи, її види та

значення. Процесуальні та організаційні питання призначення судових експертиз.

Питання для обговорення

- Розкрийте поняття судової експертизи, її предмет та об'єкти.
- Визначте місце судової експертизи в системі доказування у кримінальному провадженні.
- Охарактеризуйте основні види судових експертиз та підстави їх класифікації.
- Поясніть значення судової експертизи для встановлення істини у справі.
- Проаналізуйте відмінності між судовою експертизою та іншими формами використання спеціальних знань (консультація спеціаліста, ревізія, аудит тощо).
- Визначте типові помилки при призначенні судових експертиз і їх наслідки.
- Оцініть роль експертного висновку як джерела доказів.
- Визначте порядок призначення судової експертизи відповідно до КПК України.
- Охарактеризуйте права та обов'язки експерта, слідчого, прокурора та суду при призначенні та проведенні експертизи.
- Розкрийте підстави для призначення додаткової та повторної експертизи.

Дискусійні питання

- Чи може суд відмовити у призначенні експертизи? Обґрунтуйте.
- Наскільки обов'язковим є висновок експерта для суду?
- Які проблеми існують у практиці призначення судових експертиз в Україні?

Тема 6. Специфічні галузі криміналістичної техніки у кримінальному провадженні. Судова балістика. Дослідження волокон, фарб, скла, хімічний аналіз. Дослідження документів, підробки, почерк. Біологічні докази та ДНК - технології. Ідентифікація особи: відбитки пальців, зовнішні ознаки, цифрова ідентифікація

Питання для обговорення

1. Розкрийте поняття та значення дослідження волокон, фарб і скла у кримінальному провадженні.
 2. Охарактеризуйте основні методи хімічного аналізу, що застосовуються у криміналістиці.
 3. Визначте види підробок документів та способи їх виявлення.
 4. Проаналізуйте особливості криміналістичного дослідження почерку.
 5. Розкрийте поняття біологічних доказів та їх значення у доказуванні.
 6. Охарактеризуйте сучасні ДНК-технології та їх роль у розслідуванні кримінальних правопорушень.
1. Проаналізуйте умовну ситуацію: на місці події виявлено скляні уламки, волокна тканини та сліди фарби. Визначте:
 - які експертизи необхідно призначити;

- які питання поставити експерту.
- 2. Розробіть алгоритм дій слідчого при виявленні підробленого документа.
- 3. На основі зразків (умовних) визначте можливі ознаки підробки документа (виправлення, дописки, травлення тощо).
- 4. Складіть перелік питань для призначення почеркознавчої експертизи.
- 5. Визначте порядок вилучення, зберігання та дослідження біологічних слідів (кров, слина, волосся).
- 6. Складіть процесуальний документ (проект постанови) про призначення ДНК-експертизи.

Дискусійні питання

1. Чи можна вважати ДНК-докази беззаперечними?
2. Які ризики помилок існують при хімічному аналізі та дослідженні мікрооб'єктів?
3. Проблеми та перспективи використання сучасних криміналістичних технологій в Україні.

Тема. 7 Техніка в криміналістиці місця події та документування у кримінальному провадженні. Організація огляду місця події та первинна фіксація слідів. Методи вилучення, пакування та збереження речових доказів. Застосування засобів світла, ультрафіолету, інфрачервоного, лазерного виявлення слідів. Цифрова криміналістика: ознаки, методи, проблеми. 3D-реконструкція місця події і нові технології

Питання для обговорення

1. Розкрийте поняття речових доказів та їх значення у кримінальному провадженні.
2. Охарактеризуйте основні принципи вилучення речових доказів (законність, повнота, збереження властивостей).
3. Визначте правила пакування різних видів доказів (біологічних, трасологічних, документів, мікрооб'єктів).
4. Проаналізуйте умови збереження речових доказів та наслідки їх порушення.

На місці події виявлено плями бурого кольору, сліди пальців рук та уламки скла.

1. Визначте порядок їх вилучення.
2. Оберіть відповідні способи пакування.
3. Запропонуйте умови зберігання.

Слідчий неправильно запакував вологі біологічні зразки у герметичний поліетиленовий пакет.

1. Визначте допущені помилки.
2. Поясніть можливі наслідки для експертного дослідження.

Розробіть алгоритм дій слідчого при вилученні мікрочастинок (волокон, пилу, фарби) з місця події.

Тема 8 Застосування засобів світла, ультрафіолету, інфрачервоного, лазерного виявлення слідів. Цифрова криміналістика: ознаки, методи, проблеми. 3D-реконструкція місця події і нові технології

Питання для обговорення

Поясніть фізичні основи застосування ультрафіолетового, інфрачервоного та лазерного випромінювання у криміналістиці.

1. Порівняйте можливості:
 - звичайного освітлення,
 - ультрафіолетового,
 - інфрачервоного,
 - лазерного випромінювання у виявленні слідів.
2. Визначте, які види слідів доцільно виявляти за допомогою:
 - УФ-випромінювання (біологічні сліди, підчистки в документах);
 - ІЧ-випромінювання (затерті тексти, сліди чорнил);
 - лазерних джерел (латентні сліди пальців, мікрочастинки).

. Дискусійні питання

1. Чи завжди доцільно застосовувати спеціальні світлові засоби на місці події?
2. Які ризики пов'язані з неправильним використанням лазерних або УФ-пристроїв?
3. Як сучасні технології впливають на ефективність виявлення доказів?

Тема 9. Процесуальні аспекти, експертна діяльність, інтеграція знань. Процесуальні документи: протоколи, експертні висновки, звіти. Судова практика: оцінка доказів, критика, допустимість. Тактика слідчих дій із застосуванням техніки. Взаємодія усіх учасників розслідування; інформаційно-довідкове забезпечення.

Питання для обговорення

1. Яке місце експертної діяльності у кримінальному провадженні?
2. Які процесуальні підстави призначення судової експертизи?
3. Хто має право ініціювати проведення експертизи та в яких випадках?
4. Які права та обов'язки експерта у процесі?
5. У чому полягає відповідальність експерта за наданий висновок?
6. Що означає міждисциплінарний підхід у проведенні експертиз?
7. Які галузі знань найчастіше інтегруються у судовій експертизі?
8. Яким чином сучасні технології впливають на якість експертних досліджень?
9. У чому полягає значення спеціальних знань для доказування?

10. Які вимоги ставляться до складання протоколів слідчих (розшукових) дій?
11. Яка структура та зміст експертного висновку?
12. Чим відрізняється експертний висновок від звіту спеціаліста?
13. Які типові помилки допускаються при оформленні процесуальних документів?
14. Які наслідки має неналежне оформлення процесуальних документів?

Дискусійні питання

1. Які основні проблеми виникають у практиці використання експертних висновків?
2. Як сторона захисту може оскаржити експертний висновок?
3. Чи можливе призначення повторної або додаткової експертизи — у яких випадках?
4. Які шляхи підвищення якості експертної діяльності?
5. Як забезпечити об'єктивність та неупередженість експерта?

ОРІЄНТОВНИЙ ПЕРЕЛІК ПИТАНЬ ДЛЯ КОМПЛЕКСНОГО КОНТРОЛЮ З ДИСЦИПЛІНИ

1. Поняття, предмет і завдання криміналістичної техніки.
2. Система криміналістики та місце криміналістичної техніки в її структурі.
3. Взаємозв'язок криміналістики з іншими юридичними та природничими науками.
4. Методи криміналістики та їх класифікація.
5. Принципи застосування техніко-криміналістичних засобів.
6. Поняття криміналістичної ідентифікації, її види та об'єкти.
7. Стадії ідентифікаційного процесу.
8. Криміналістична діагностика: поняття, завдання, значення.
9. Ідентифікаційні та діагностичні ознаки.
10. Класифікація техніко-криміналістичних засобів.
11. Засоби виявлення, фіксації та вилучення доказів.
12. Використання сучасних технологій у криміналістиці.
13. Правові підстави застосування технічних засобів.
14. Поняття та значення криміналістичної фотографії.
15. Види та методи судової фотографії.
16. Відеозапис та аудіофіксація у кримінальному провадженні.
17. Правила документування результатів фіксації.
18. Поняття слідів та їх класифікація.
19. Сліди рук: види, способи виявлення і фіксації.
20. Дактилоскопія: поняття та значення.
21. Сліди ніг, взуття, транспортних засобів.
22. Сліди знарядь злочину та інструментів.
23. Поняття судової балістики та її завдання.
24. Вогнепальна зброя: класифікація та будова.

25. Сліди пострілу та їх дослідження.
26. Ідентифікація зброї за слідами на кулях і гільзах.
27. Поняття та види документів у криміналістиці.
28. Ознаки підроблення документів.
29. Методи виявлення підробок.
30. Дослідження письма і підписів (почеркознавство).
31. Поняття габітоскопії та її значення.
32. Ознаки зовнішності людини та їх класифікація.
33. Методи фіксації зовнішності.
34. Поняття та значення дослідження матеріалів і речовин.
35. Види об'єктів дослідження.
36. Методи аналізу та їх застосування.
37. Поняття та значення криміналістичних обліків.
38. Види обліків (дактилоскопічний, балістичний тощо).
39. Використання баз даних у розслідуванні.
40. Використання криміналістичної техніки під час огляду місця події.
41. Забезпечення збереження слідів.
42. Типові помилки при застосуванні технічних засобів.
43. Цифрова криміналістика та кіберзлочини.
44. Використання штучного інтелекту у криміналістиці.
45. Міжнародне співробітництво у сфері криміналістики.

Технічне обладнання та/або програмне забезпечення. В освітньому процесі використовуються навчальні аудиторії, бібліотека, мультимедійний проєктор та комп'ютер для проведення аудиторних занять з елементами презентації. Вивчення окремих тем і виконання практичних завдань потребує доступу до інформації зі всесвітньої мережі Інтернет, який забезпечується безкоштовною мережею Wi-Fi.

Технічне обладнання та/або програмне забезпечення. В освітньому процесі використовуються навчальні аудиторії, бібліотека, мультимедійний проєктор та комп'ютер для проведення аудиторних занять з елементами презентації. Вивчення окремих тем і виконання практичних завдань потребує доступу до інформації зі всесвітньої мережі Інтернет, який забезпечується безкоштовною мережею Wi-Fi.

Форми та методи контролю.

Екзамен проводиться в усній формі: до завдання входять 4 теоретичних питання.

Загальна підсумкова оцінка (в балах) = результати поточної роботи + результати екзамену.

Система оцінювання та вимоги.

№ тем	1	2	3	4	5	6	7	8	9	Загальна Сума балів
Роб на сем. заняттях			5		5		5		5	20
Самостійна робота	2	2	2	2	2	2	2	2	2	18

Підсумкове оцінювання	Сума балів за семінари	Сума балів за самостійні роботи	Модульна контрольна робота	Сума балів за екзамен	Загальна сума
	20	18	12	40	100

*Робота на семінарському занятті оцінюється від у 5 балів.

Види робіт передбачених на семінарському занятті:

- експрес-опитування;
- опитування за темою заняття;
- тест;
- виконання практичного завдання;
- розв'язання задач;
- презентації студентів.

** Самостійна робота студента передбачає підготовку до аудиторних занять шляхом опанування матеріалів лекції, вивчення базової і додаткової літератури, періодичних видань, Інтернет-джерел та судової практики, підготовка юридичних документів. Оцінюється в 2 бали.

***Модульний контроль здійснюється у вигляді *тестування*.

Студентами пропонуються тестові завдання у кількості 12 питань.

Види тестових завдань:

- 3 вибором однієї правильної відповіді з наведених варіантів;
- 3 вибором кількох правильних відповідей;

Критерії оцінювання: виконання тестових завдань – максимум 12 балів.

Сума балів за всі види навчальної діяльності	Оцінка ECTS	Оцінка за національною шкалою
		для екзамену
90-100	A	відмінно
82-89	B	добре

75-81	C	задовільно
68-74	D	
60-67	E	
35-59	FX	незадовільно з можливістю повторного складання
0-34	F	незадовільно з обов'язковим повторним вивченням дисципліни

Політика курсу. Курс «Криміналістична техніка та її застосування у процесі розслідування кримінальних правопорушень» (для магістрів) передбачає засвоєння та дотримання принципів етики та академічної доброчесності, зокрема орієнтації на запобігання плагіату у будь-яких його проявах: всі роботи, доповіді та презентації мають бути оригінальними та авторськими, не переобтяженими цитатами, що мають супроводжуватися посиланнями на першоджерела.

Оцінювання здобувача освіти орієнтовано на отримання балів за активність на семінарських заняттях, а також виконання завдань, які здатні розвинути практичні уміння та навички за які можуть бути, за рішенням викладача, нараховані додаткові (бонусні) бали. Відсутність на лекції не відпрацьовується, оскільки теми та питання лекцій і семінарських занять співпадають. Відсутність на семінарському занятті відпрацьовується. Відпрацювання семінарського заняття за рішенням викладача може здійснюватися у формі опитування, тестування, виконання практичного завдання, розв'язання задачі з відповідної теми.

На останньому за розкладом занятті проводиться основна форма поточного контролю у вигляді письмової модульної контрольної роботи. Результат модульної контрольної роботи для студента, який не з'явився на контрольний захід, є нульовим. У такому разі, здобувач вищої освіти має можливість повторно виконати модульну контрольну роботу.

МЕТОДИЧНЕ ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ НАВЧАЛЬНОЇ ДИСЦИПЛІНИ.

Заросило В.О. та ін. Криміналістика: збірник тестових завдань: посібник для вищих навчальних закладів Співавторство «Видавництво Людмила», 2021. 60 с. <https://maup.com.ua/ua/pro-akademiyu/instituti/institut-prava/kafedra-istorii-ta-teorii-derzhavi-i-prava/metodichni-rekomendacii8.html>

Заросило В.О. та ін. Адвокат у кримінальному процесі: посібник для закладів вищої освіти / за заг. ред. доктора юридичних наук, професора В.О. Заросила та доктора юридичних наук, професора А.М. Кислого. Київ: «Видавництво Людмила», 2024, 244 с.

Заросило В.О. Вступ до спеціальності: правоохоронна діяльність: методичні рекомендації для самостійної роботи здобувачів. Навчальний посібник Київ: «Видавництво Людмила», 2024. 572 с.

Рекомендовані джерела інформації

Основні:

1. Конституція України від 28 червня 1996 р. (із змін.). URL: <http://zakon1.rada.gov.ua/laws/show/254к/96-вр>.
2. Holyst Brunon – Kryminalistyka. Wydanie VIII zmienione i rozszerzone Warszawa 1996. 1117 s.
3. Багрій М. В. Негласні слідчі (розшукові) дії у кримінальному провадженні моногр. / М. В. Багрій, В. В. Луцик. Тернопіль, 2014. 308 с.
4. Когутич І.І. Криміналістика: Курс лекцій. К.: Атіка, 2008. 888 с.
5. Криміналістика : навч. посіб. для студ. вищ. навч. закл. / І. І. Когутич, О. М. Калужна, В. М. Фігурський; за ред. І. І. Когутича. К. : Ін Юре, 2014. 454 с.
6. Криміналістика в тестах : навчальний посібник / за заг. ред. І. І. Когутича. К.: Алерта, 2013. 534с.
7. Криміналістика: Підруч. / П.Д.Біленчук, О.П.Дубовий, М.В.Салтевський, П.Ю.Тимошенко. /За ред.. акад.. П.Д.Біленчука. К.: Атіка, 1998. 416с.;
8. Криміналістика: Підручник / Національна юридична академія України ім. Ярослава Мудрого // За ред. В.Ю. Шепітька. 2-ге вид., переробл. і доп К.: Видавничий Дім «Ін Юре», 2008. 728с
9. Криміналістика: Підручник. / За ред. П.Д.Біленчука. 2-е вид. К.: Атіка, 2001. 544с.
10. Криміналістика : підручник / За ред. В.В. Тіщенко. Одеса: Видавничий дім «Гельветика». 2019. 556 с.
11. Криміналістика : підручник : у 2 т. Т. 1 / [А. Ф. Волобуєв, М. В. Даньшин, А. В. Іщенко та ін.] ; за заг. ред. А. Ф. Волобуєва, Р. Л. Степанюка, В. О. Маляррової ; МВС України, Харків. нац. ун-т внутр. справ. Харків, 2018. 384 с.
12. Криміналістика : підручник : у 2 т. Т. 1 / [В. Ю. Шепітько, В. А. Журавель, В. О. Коновалова та ін.]; за ред. В. Ю. Шепітька. Харків : Право, 2019. 456 с.
13. Криміналістика : підручник. / В. В. Пясковський, Ю. М. Черноус, К. : «Центр учбової літератури», 2017. 544 с.
14. Маркусь В.О. Криміналістика. Навчальний посібник. К.: Кондор, 2007. 558 с.

Додаткові:

1. Немченко Д.Є. Значення ДНК-експертизи у розслідуванні злочинів. Актуальні питання судової експертизи і криміналістики: зб. матер. Міжнарод. наук.-прак. конференції, присвяченої 150-річчю з дня народження Зас. проф. М.С. Бокаріуса (18–19 квіт. 2019 р., м. Харків). Харків, 2019. С. 461–464.
2. Саушкін О.В., Ханянець А.А., Бондарева А.Г. Розришення можливостей комплексної судово-медичної, транспортно-трасологічної та

автотехнічної експертизи шляхом застосування методу натурального моделювання на прикладі велотравми. Актуальні питання судової експертизи і криміналістики: зб. матер. Міжнарод. наук. прак. конференції, присвяченої 150-річчю з дня народження Зас. проф. М.С. Бокаріуса (18–19 квіт. 2019 р., м. Харків). Харків, 2019. С. 478–481.

3. Загальна декларація прав людини. URL: https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/995_015#Text.

4. Міжнародний пакт про громадянські і політичні права. URL: zakon.rada.gov.ua/go/995_043.

5. Міжнародний пакт про економічні, соціальні та культурні права. URL: zakon.rada.gov.ua/go/995_042.

Веб-ресурси:

1. Офіційний сайт Організації Об'єднаних Націй. URL: <http://un.org>

2. Офіційний сайт Ради Європи. URL: <http://coe.int>

3. Веб-портал органів виконавчої влади України <https://www.kmu.gov.ua>

4. Сайт Центру політико-правових реформ <http://pravo.org.ua>

5. Офіційне інтернет-представництво Національної Президента України <http://www.president.gov.ua>

6. Єдиний державний реєстр судових рішень <http://www.reyestr.court.gov.ua>

7. Сайт бібліотеки України ім. В.І. Вернадського <http://www.nbuv.gov.ua>

8. Сайт Національної парламентської бібліотеки України <http://nplu.org>

9. Сайт Державної науково-технічної бібліотеки України <http://www.gntb.gov.ua>

10. Офіційний веб-сайт Європейського суду з прав людини. URL: <https://www.echr.coe.int/>

11. Інформаційно-пошукова правова система «Нормативні акти України (НАУ)». URL: <http://www.nau.ua>