



**ХМЕЛЬНИЦЬКА ОБЛАСНА РАДА
ХМЕЛЬНИЦЬКИЙ УНІВЕРСИТЕТ УПРАВЛІННЯ ТА ПРАВА ІМЕНІ
ЛЕОНІДА ЮЗЬКОВА**

ЗАТВЕРДЖУЮ
Проректор з навчальної роботи

_____ Л.І. Чорний
(підпис) (ініціали, прізвище)

14 лютого 2020 року
М.П.

**НАВЧАЛЬНО-МЕТОДИЧНІ МАТЕРІАЛИ
з навчальної дисципліни «ЗАСТОСУВАННЯ КРИМІНАЛІСТИЧНОЇ
ТЕХНІКИ ПРИ ПРОВЕДЕННІ СЛІДЧИХ (РОЗШУКОВИХ) ДІЙ»
для підготовки фахівців освітньо-кваліфікаційного
рівня магістр за спеціальністю 262 Правоохоронна діяльність
галузі знань 26 Цивільна безпека
за денною формою навчання**

м. Хмельницький
2020

ЗМІСТ

Стор.

1.	Структура вивчення навчальної дисципліни		–	2
	1.1.	Тематичний план навчальної дисципліни	–	2
	1.2.	Лекції	–	4
	1.3.	Практичні заняття	–	5
	1.4.	Самостійна робота студентів	–	10
	1.5.	Індивідуальні завдання	–	18
	1.5.1.	Теми рефератів		18
	1.5.2.	Теми науково-дослідних завдань		20
	1.6.	Підсумковий контроль	–	20
	1.6.1.	Питання для підсумкового контролю		20
	1.6.2.	Приклад залікового білету		21
2.	Схема нарахування балів		–	22
3.	Рекомендовані джерела		–	23
	3.1.	Основні джерела		23
	3.2.	Додаткові джерела за темами		25
4.	Інформаційні ресурси в Інтернеті		–	28

1. Структура вивчення навчальної дисципліни

1.1. Тематичний план навчальної дисципліни

№ теми	Назва теми	Кількість годин					
		Усього	у тому числі				
			Лекції	Сем. (прак).	Лабор.	Ін.зав.	СРС
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Поняття, види і значення криміналістичної техніки в розкритті і розслідуванні злочинів	6	2				4
2.	Процесуальні питання щодо використання технічних засобів при проведенні слідчих (розшукових) дій	12	2	2			8
3.	Процесуальні питання щодо використання технічних засобів при проведенні негласних слідчих (розшукових) дій	12	2	2			8
4.	Фотозйомка при проведенні слідчих (розшукових) дій	12	2	2			8
5.	Правила, технічні прийоми і методи застосування звукозапису при проведенні слідчих (розшукових) дій	12	2	2			8
6.	Відеозапис при проведенні слідчих (розшукових) дій	12	2	2			8
7.	Пошукові технічні засоби (прилади), що використовуються при проведенні слідчих (розшукових) дій органами досудового розслідування	12	2	2			8
8.	Засоби виявлення знарядь та предметів злочину при проведенні негласних слідчих (розшукових) дій. Використання технічних засобів при профілактиці та попередженні злочинів	12	2	2			8
Всього годин		90	16	14	-	-	60

1.2. Лекції

№ з/п	Назва і план теми	Кількість годин
1	2	3
1.	Поняття, види і значення криміналістичної техніки в розкритті і розслідуванні злочинів	2
1.1. 1.2. 1.3. 1.4. 1.5. 1.6.	Поняття, структура та завдання криміналістичної техніки Напрямки розвитку криміналістичної техніки Правові основи використання криміналістичної техніки Сутність та види науково-технічних засобів і методів Форми застосування криміналістичної техніки у боротьбі зі злочинністю Принципи реалізації науково-технічних засобів	
2.	Процесуальні питання щодо використання технічних засобів при проведенні слідчих (розшукових) дій	2
2.1. 2.2. 2.3. 2.4.	Застосування технічних засобів в ході проведення слідчих (розшукових) Процесуальний порядок залучення спеціалістів для застосування технічних засобів Процесуальне оформлення додатків до протоколу слідчої (розшукової) дії Використання у дистанційному досудовому розслідуванні технічних засобів і технологій	
3.	Процесуальні питання щодо використання технічних засобів при проведенні негласних слідчих (розшукових) дій	2
3.1. 3.2. 3.3. 3.4.	Фіксація ходу і результатів негласних слідчих (розшукових) дій за допомогою технічних та інших засобів Обладнання речей технічними засобами контролю при огляді і виїмці кореспонденції Дослідження інформації, отриманої при застосуванні технічних засобів Встановлення технічних засобів аудіо-, відеоконтролю особи	
4.	Фотозйомка при проведенні слідчих (розшукових) дій	2
4.1. 4.2. 4.3. 4.4.	Завдання, що вирішуються слідчим експериментом та що підлягає фотографічній фіксації по цих завданнях, точки зйомки Фотозйомка при проведенні впізнання Об'єкти фотозйомки при проведенні обшуку Особливості фотозйомки при проведенні слідчого огляду, пов'язаного з оглядом: предметів, речей і документів; тварин і їх трупів; приміщень, ділянок місцевості, які не є місцем події; транспортних засобів та різновиду слідчого огляду – освідування	
5.	Правила, технічні прийоми і методи застосування звукозапису при проведенні слідчих (розшукових) дій	2
5.1. 5.2.	Процесуальні правила застосування звукозапису при проведенні слідчих (розшукових) дій Організаційні питання, які підлягають вирішенню при підготовці до проведення слідчої дії із застосуванням звукозапису	

5.3.	Технічні прийоми звукозапису	
6.	Відеозапис при проведенні слідчих (розшукових) дій	2
6.1.	Значення відеозйомки здійсненої в процесі огляду місця події, випадки доцільності її застосування	
6.2.	Тактичні прийоми використання відеозйомки в процесі огляду місця події, вибір точок зйомки, освітлення	
6.3.	Відеозапис при проведенні обшуку	
6.4.	Відеозапис при проведенні допиту. Допит в режимі відеоконференції.	
6.5.	Застосування відео зйомки при проведенні впізнання.	
6.6.	Відеозйомка при проведенні слідчого експерименту	
7.	Пошукові технічні засоби (прилади), що використовуються у проведенні слідчих (розшукових) дій органами досудового розслідування	2
7.1.	Пошукові технічні засоби	
7.2.	Застосування пошукових приладів у правоохоронній діяльності	
7.3.	Техніко-криміналістична оснащеність органів досудового слідства.	
8.	Засоби виявлення знарядь та предметів злочину у проведенні негласних слідчих (розшукових) дій. Використання технічних засобів при профілактиці та попередженні злочинів	2
8.1.	Основні науково-технічні засоби і методи виявлення знарядь та предметів злочину	
8.2.	Інструментарій виявлення вибухових речовин	
8.3.	Засіб виявлення наркотичних речовин	
8.4.	Прилади пошуку біологічних об'єктів	
8.5.	Технічні засоби профілактики	
8.6.	Хімічні пастки	
Усього		16

1.3. Практичні заняття

Практичне заняття 1

Тема 2. Процесуальні питання щодо використання технічних засобів у проведенні слідчих (розшукових) дій

Питання для усного опитування та дискусії

- 1.1. Застосування технічних засобів в ході проведення слідчих (розшукових) дій.
- 1.2. Процесуальний порядок залучення спеціалістів для застосування технічних засобів.
- 1.3. Процесуальне оформлення додатків до протоколу слідчої (розшукової) дії.
- 1.4. Використання у дистанційному досудовому розслідуванні технічних засобів і технологій.

Аудиторна письмова робота

Написання завдань з питань теми заняття.

Методичні рекомендації

Ключовими термінами та поняттями, на розумінні яких базується засвоєння навчального матеріалу теми, є: допустимість використання технічних засобів, нормативно-правове оформлення прийнятого рішення про необхідність і доцільність застосування технічних засобів і методів, оформлення факту та результатів застосування технічного засобу,

документальне оформлення результатів використання відомостей, які здобуті в процесі застосування технічних засобів при розслідуванні злочинів.

З метою глибокого засвоєння навчального матеріалу при самостійному вивченні теми студенту варто особливу увагу зосередити на таких аспектах:

Застосування технічних засобів в ході проведення слідчих (розшукових) дій таких як: огляд місця події, слідчого огляду, обшуку, пред'являлися для впізнання, пред'явлення трупа для впізнання, ексгумація трупа, освідування, слідчого експерименту.

Процесуальний порядок залучення спеціалістів для застосування технічних засобів. Процесуальне оформлення додатків до протоколу слідчої (розшукової) дії: фотографії осіб, речей чи трупа, що пред'являлися для впізнання, матеріали відеозапису.

Використання у дистанційному досудовому розслідуванні технічних засобів і технологій. Інформаційна безпека у дистанційному досудовому розслідуванні.

Хід і результати проведення слідчої (розшукової) дії, у режимі відео- або телефонної конференції.

Практичне заняття 2

Тема 3. Процесуальні питання щодо використання технічних засобів у проведенні негласних слідчих (розшукових) дій

Питання для усного опитування та дискусії

- 2.1. Фіксація ходу і результатів негласних слідчих (розшукових) дій за допомогою технічних та інших засобів.
- 2.2. Обладнання речей технічними засобами контролю при огляді і виїмці кореспонденції.
- 2.3. Дослідження інформації, отриманої при застосуванні технічних засобів.
- 2.4. Встановлення технічних засобів аудіо-, відеоконтролю особи.

Аудиторна письмова робота

Написання завдань з питань теми заняття.

Методичні рекомендації

Ключовими термінами та поняттями, на розумінні яких базується засвоєння навчального матеріалу теми, є: негласні слідчі (розшукова) дії, технічні засоби фіксації ходу і результатів негласних слідчих (розшукових) дій.

З метою глибокого засвоєння навчального матеріалу при самостійному вивченні теми студенту варто особливу увагу зосередити на таких аспектах:

Фіксація ходу і результатів негласних слідчих (розшукових) дій за допомогою технічних та інших засобів. Обладнання речей технічними засобами контролю при огляді і виїмці кореспонденції.

Протоколи щодо проведення негласних слідчих (розшукових) дій, аудіо- або відеозаписи, фотознімки, інші результати, здобуті за допомогою застосування технічних засобів.

Фіксація та збереження інформації, отриманої з телекомунікаційних мереж за допомогою технічних засобів та в результаті зняття відомостей з електронних інформаційних систем.

Дослідження інформації, отриманої при застосуванні технічних засобів. Носії інформації та технічні засоби, за допомогою яких отримано інформацію. Право слідчого обстежити публічно недоступні місця, житло чи інше володіння особи у тому числі з використанням технічних засобів.

Встановлення технічних засобів аудіо-, відеоконтролю особи. Застосування технічних засобів для локалізації місцезнаходження радіоелектронного засобу, у тому числі мобільного терміналу. Спостереження за особою, річчю або місцем.

Практичне заняття 3

Тема 4. Фотозйомка при проведенні слідчих (розшукових) дій

Питання для усного опитування та дискусії

- 3.1. Завдання, що вирішуються слідчим експериментом, та що підлягає фотографічній фіксації по цих завданнях, точки зйомки.
- 3.2. Фотозйомка при проведенні впізнання.
- 3.3. Об'єкти фотозйомки при проведенні обшуку.
- 3.4. Особливості проведення фотозйомки місця події.
- 3.5. Особливості фотозйомки при проведенні слідчого огляду, пов'язаного з оглядом: предметів, речей і документів; тварин і їх трупів; приміщень або ділянок місцевості, які не є місцем події; транспортних засобів та різновиду слідчого огляду – освідування.

Аудиторна письмова робота

Написання завдань з питань теми заняття.

Методичні рекомендації

Ключовими термінами та поняттями, на розумінні яких базується засвоєння навчального матеріалу теми, є: фотозйомка; фотографічна фіксація; загальнооглядова зйомка; огляд документів; слідча дія; впізнання; обшук; слідчий експеримент; слідчий огляд; місце виявлення слідів.

З метою глибокого засвоєння навчального матеріалу при самостійному вивченні теми студенту варто особливу увагу зосередити на таких аспектах:

Завдання, що вирішуються фотозйомкою при проведенні слідчого експерименту. Що підлягає фотографічній фіксації при проведенні слідчого експерименту. Точки зйомки у разі, якщо здійснювалась фотозйомка при огляді місця події та у разі, якщо на цьому місці перевіряються покази декількох процесуальних осіб по одному кримінальному провадженні.

Випадки застосування фотозйомки при проведенні впізнань. Правила зйомки об'єктів, які підлягають впізнанню. Особливості фотозйомки при проведенні впізнання тварин.

Об'єкти фотографування. Особливості фотографування виявленого тайника і предметів, що були виявлені в ньому. Фотозйомка при проведенні обшуку на відкритій місцевості. Фотозйомка при проведенні обшуку в транспортному засобі.

Процесуальна основа і мета освідування. Фотозйомка при освідуванні і її особливості. Що підлягає фотофіксації при слідчому огляді предметів, речей і документів, тварин і їх трупів. Особливості фотозйомки при слідчому огляді приміщень і ділянок місцевості, які не є місцем події. Фотозйомки при слідчому огляді транспортного засобу.

Практичне заняття 4

Тема 5. Правила, технічні прийоми і методи застосування звукозапису у проведенні слідчих (розшукових) дій

Питання для усного опитування та дискусії

- 4.1. Звукозапис при проведенні огляду місця події.
- 4.2. Доцільність застосування звукозапису при допиті.
- 4.3. Тактика проведення допиту із застосуванням звукозапису.
- 4.4. Особливості проведення одночасного допиту двох і більше осіб із застосуванням звукозапису.
- 4.5. Тактичні прийоми використання фонограм.
- 4.6. Звукозапис при проведенні слідчих експериментів.
- 4.7. Використання звукозапису при проведенні впізнання.

Аудиторна письмова робота

Написання завдань з питань теми заняття.

Методичні рекомендації

Ключовими термінами та поняттями, на розумінні яких базується засвоєння навчального матеріалу теми, є: звукозапис; фіксація; слідча дія; огляд місця події; фонограма, тактичні прийоми.

З метою глибокого засвоєння навчального матеріалу при самостійному вивченні теми студенту варто особливу увагу зосередити на таких аспектах:

Звукозапис при проведенні огляду місця події. Процесуальні особливості використання звукозапису при допиті. Випадки бажаного застосування звукозапису при допитах. Тактичні прийоми проведення допиту із застосуванням звукозапису. Що включає в себе підготовка до проведення допиту із використанням звукозапису. Особливості проведення одночасного допиту двох і більше осіб із застосуванням звукозапису як в безконфліктних так і конфліктних ситуаціях. Тактичні прийоми використання фонограм. Звукозапис при проведенні слідчого експерименту. Завдання, які вирішуються слідчим експериментом, та що повинно фіксуватись звукозаписом. Випадки використання звукозапису при проведенні впізнань.

Практичне заняття 5

Тема 6. Відеозапис у проведенні слідчих (розшукових) дій

Питання для усного опитування та дискусії

- 5.1. Значення відеозйомки, здійсненої в процесі огляду місця події.
- 5.2. Тактичні прийоми використання відеозапису в процесі огляду місця події, вибір точок зйомки, освітлення.
- 5.3. Відеозапис при проведенні обшуку і виїмки.
- 5.4. Відеозапис при проведенні допиту. Допит в режимі відеоконференції.
- 5.5. Застосування відеозйомки при проведенні впізнання.
- 5.6. Відеозйомка при проведенні слідчих експериментів.

Аудиторна письмова робота

Написання завдань з питань теми заняття.

Методичні рекомендації

Ключовими термінами та поняттями, на розумінні яких базується засвоєння навчального матеріалу теми, є: відеозйомка; відеозапис; фіксація; освітлення; тактичні прийоми; правила застосування слідчої дія; огляд місця події.

З метою глибокого засвоєння навчального матеріалу при самостійному вивченні теми студенту варто особливу увагу зосередити на таких аспектах:

Значення відеозйомки, здійсненої в процесі огляду місця події. Випадки доцільності застосування відеозйомки при огляді місць подій. Тактичні прийоми використання відеозапису в процесі огляду місця події. Особливості початку відеозапису на місці події. Точки зйомки. Прийоми взаємодії. Звуковий супровід. Фіксація використання звукозапису в процесі огляду місця події. Відеозапис при проведенні обшуку. Відеозапис при проведенні допиту і допиту двох і більше осіб. Випадки бажаного застосування відеозапису при допитах. Тактичні прийоми допиту з використанням відеозапису. Тактика допиту двох і більше осіб з використанням відеозапису. Випадки доречного застосування відеозйомки під час проведення впізнання. Тактичні прийоми застосування відеозапису визначаються порядком пред'явлення для впізнання. Відеофіксація впізнання за динамічними ознаками. Відеозйомка впізнання за голосом (мовою).

Відеозйомка при проведенні слідчого експерименту виходячи із мети і завдань даної слідчої (розшукової) дії. Точка відеозйомки при перевірці показів декількох осіб, які дають відомості щодо одних і тих же місць або об'єктів. Види експериментальної перевірки.

Практичне заняття 6

Тема 7. Пошукові технічні засоби (прилади), що використовуються у проведенні слідчих (розшукових) дій органами досудового розслідування

Питання для усного опитування та дискусії

- 6.1. Пошукові технічні засоби.
- 6.2. Застосування пошукових приладів у правоохоронній діяльності.
- 6.3. Техніко-криміналістична оснащеність органів досудового слідства.

Аудиторна письмова робота

Написання завдань з питань теми заняття.

Методичні рекомендації

Ключовими термінами та поняттями, на розумінні яких базується засвоєння навчального матеріалу теми, є: пошукові технічні засоби, класифікації пошукових приладів.

З метою глибокого засвоєння навчального матеріалу при самостійному вивченні теми студенту варто особливу увагу зосередити на таких аспектах:

Пошукові технічні засоби – визначення та класифікація.

Застосування пошукових приладів при провадженні деяких слідчих дій, а саме: при огляді місця події; у процесі обшуку; при огляді речей та предметів, які належать затриманим та особам, взятим під варту.

Поділ пошукових технічних засобів, що знаходяться на озброєнні в ОВС за принципом їх дії на основні групи: механічні засоби; магнітні засоби; хімічні засоби; електричні засоби; індукційні засоби; засоби випромінюючої дії; детектори випромінювань;

Техніко-криміналістична оснащеність органів досудового слідства. Пересувна криміналістична лабораторія (ПКЛ). Універсальні та спеціалізовані комплекти науково-технічних засобів. Слідча валіза. Дактилоскопічний набір. Пошукові технічні засоби хімічної дії застосовуються для виявлення слідів рук (нінгідрин, аллоксан та інші). Портативний набір “Молекула”. Щуп. Бур. Магніт. Магнітні шукачі /шукачі-підйомники. Групошукачі. Розчин люмінола. Реактив Воскобойникова. Електрощуп. Металошукач. Портативний детектор прихованих слідів злочину. Ультрафіолетовий "освітлювач УК-1". Рентгено-візуальною установкою.

Практичне заняття 7

Тема 8. Засоби виявлення знарядь та предметів злочину у проведенні негласних слідчих (розшукових) дій. Використання технічних засобів при профілактиці та попередженні злочинів

Питання для усного опитування та дискусії

- 7.1. Основні науково-технічні засоби і методи виявлення знарядь та предметів злочину.
- 7.2. Інструментарій виявлення вибухових речовин.
- 7.3. Засіб виявлення наркотичних речовин.
- 7.4. Прилади пошуку біологічних об'єктів.
- 7.5. Технічні засоби профілактики.
- 7.6. Хімічні пастки.

Аудиторна письмова робота

Написання завдань з питань теми заняття.

Методичні рекомендації

Ключовими термінами та поняттями, на розумінні яких базується засвоєння навчального матеріалу теми, є: класифікації засобів і методів виявлення знарядь та предметів злочину; засоби, апаратура, інструменти, прилади виявлення різних видів речовин та об'єктів.

З метою глибокого засвоєння навчального матеріалу при самостійному вивченні теми студенту варто особливу увагу зосередити на таких аспектах:

Поняття, призначення і правові основи застосування пошукових приладів в органах внутрішніх справ. Класифікація засобів пошукової техніки. Пошукові засоби контактної-механічної, контактної-магнітної та контактної-електричної дії.

Магнітні шукачі-підйомники. Їх конструкція та особливості застосування. Пошукові засоби дистанційної дії.

Радіоелектронні пошукові прилади. Призначення, принцип дії, устрій і тактико-технічні характеристики.

Індукційні пошукові прилади – металошукачі. Принцип дії, устрій і тактико-технічні характеристики. Вибір приладу в залежності від конкретних умов пошуку.

Ультрафіолетові пошукові прилади. Принцип дії, устрій і тактико-технічні характеристики.

Вибір приладу в залежності від конкретних умов пошуку. Правила їх експлуатації. Документальне оформлення використання пошукових приладів.

Поняття, призначення та правові основи застосування спеціальних хімічних речовин.

Вимоги, яким повинні задовольняти спеціальні хімічні речовини.

Класифікація, види, властивості та способи виявлення спеціальних хімічних речовин.

Способи застосування спеціальних хімічних речовин. Вибір спеціальної хімічної речовини для нанесення позначок на різноманітні предмети (об'єкти).

Терміни зберігання позначок при різних зовнішніх умовах. Хімічні пастки, їх класифікація, види і характеристики. Принципи блокування об'єктів хімічними пастками. Документальне оформлення застосування спеціальних хімічних речовин та хімічних пасток. Використання результатів застосування спеціальних хімічних речовин.

1.4. Самостійна робота студентів

Самостійна робота студента є однією з форм оволодіння матеріалом із навчальної дисципліни «Застосування криміналістичної техніки при проведенні слідчих (розшукових) дій». Виконання самостійної роботи дозволяє студентам розвивати самостійне мислення, поглиблювати засвоєні теоретичні знання, опанувати практичні навички.

Самостійна робота із навчальної дисципліни «Застосування криміналістичної техніки при проведенні слідчих (розшукових) дій» складається з двох окремих завдань: письмових робіт по 9 темах та одного індивідуального завдання, обраного за темою наукової роботи. Письмова робота та індивідуальне завдання виконується у межах годин, відведених для самостійної роботи навчальним планом.

Студенти виконують письмову роботу та індивідуальне завдання самостійно з одержанням необхідних консультацій від науково-педагогічного працівника протягом семестру. Форма контролю – перевірка письмових робіт та заслуховування доповіді за темою наукової роботи. Питання письмової роботи виносяться на підсумковий семестровий контроль.

Тема 1. Поняття, види і значення криміналістичної техніки в розкритті і розслідуванні злочинів

Питання для самостійної роботи

1. Поняття, структура та завдання криміналістичної техніки.
2. Напрямки розвитку криміналістичної техніки.
3. Правові основи використання криміналістичної техніки.
4. Сутність та види науково-технічних засобів і методів.
5. Форми застосування криміналістичної техніки у боротьбі зі злочинністю.
6. Принципи реалізації науково-технічних засобів.

Питання для самоконтролю

1. Розкрийте поняття «криміналістична техніка».
2. Назвіть галузі, що складають один із розділів криміналістики – криміналістичну техніку.

3. Назвіть завдання й об'єкти вивчення криміналістичної техніки. Які елементи включають у себе поняття «збирання слідів злочину»?
4. Що представляє собою пересувна криміналістична лабораторія?
5. Яка роль криміналістичної техніки в розробці методів попередження злочинів?
6. Розкрийте зміст науково-технічних засобів і методів, використовуваних для лабораторного дослідження речовинних доказів.
7. Назвіть хімічні речовини, необхідні для виявлення невидимих слідів рук.
8. Охарактеризуйте правові й наукові основи застосування технічних засобів у судовому дослідженні й попередженні злочинів.
9. Назвіть перспективи розвитку засобів і методів криміналістичної техніки.

Тестові завдання для самоконтролю

1. Криміналістична техніка – це:
 - а) система наукових положень та рекомендацій, які забезпечують розробку технічних засобів (приладів, інструментів, пристроїв і матеріалів), а також прийомів та методів їх використання з метою розслідування та попередження кримінальних правопорушень;
 - б) сукупність технічних засобів, які використовуються у кримінальному судочинстві;
 - в) розділ науки криміналістики;
 - г) всі відповіді вірні.

2. До завдань криміналістичної техніки відносять:
 - а) підготовка матеріалів кримінального провадження до подачі в суд;
 - б) розробка технічних засобів і методів, які забезпечують введення в процес розслідування нових джерел криміналістичної інформації;
 - в) розробка прийомів і технічних засобів оцінки і використання криміналістичної інформації в правоохоронній діяльності;
 - г) всі відповіді вірні.

3. Система криміналістичної техніки не включає:
 - а) криміналістичну фотографію та відеозапис;
 - б) зброєзнавство та документознавство;
 - в) фоноскопію;
 - г) орнітологію.

4. Напрямами криміналістичної техніки є:
 - а) оперативно-слідча, науково-дослідна, профілактична;
 - б) наукова, оперативна, охоронна;
 - в) захисна, профілактична, ситуаційна;
 - г) вірні відповіді відсутні.

5. До загальних технічних засобів, якими користується слідчий відносять:
 - а) засоби освітлення, вимірювання, фіксації, дослідження і концентрації криміналістичної інформації;
 - б) наукова література;
 - в) оптичні засоби;
 - г) вірні відповіді а та в.

Тема 2. Процесуальні питання щодо використання технічних засобів у проведенні слідчих (розшукових) дій

Питання для самостійної роботи

1. Застосування технічних засобів в ході проведення слідчих (розшукових) дій.
2. Процесуальний порядок залучення спеціалістів для застосування технічних засобів.

3. Процесуальне оформлення додатків до протоколу слідчої (розшукової) дії.
4. Використання у дистанційному досудовому розслідуванні технічних засобів і технологій.

Питання для самоконтролю

1. Який процесуальний порядок застосування технічних засобів в ході проведення слідчих (розшукових) дій?
2. Спеціалісти яких відомств як правило залучаються до проведення слідчих (розшукових) дій застосовуючи технічні засоби?
3. Яким чином оформлюється додаток до протоколу слідчої (розшукової) дії?
4. Які ви знаєте технічні засоби і технології, які використовуються у дистанційному досудовому розслідуванні?

Тестові завдання для самоконтролю

1. Слідчі (розшукові) дії, відповідно до КПК України – це:
 - а) система дій, спрямована на отримання відомостей, що мають істотне значення для кримінального провадження;
 - б) сукупність прийомів, які використовуються у кримінальному судочинстві;
 - в) дії, спрямовані на отримання (збирання) доказів або перевірку вже отриманих доказів у конкретному кримінальному провадженні;
 - г) всі відповіді вірні.

2. Особа, яка володіє спеціальними знаннями та навичками застосування технічних або інших засобів і може надавати консультації під час досудового розслідування і судового розгляду з питань, що потребують відповідних спеціальних знань і навичок відповідно до КПК України – це:
 - а) спеціаліст у кримінальному провадженні;
 - б) незалежний судовий експерт;
 - в) професіонал;
 - г) вірні відповіді відсутні.

3. Запис, здійснений за допомогою звуко- та відеозаписувальних технічних засобів під час проведення слідчим (прокурором) обшуку, відповідно до КПК України є:
 - а) речовим доказом;
 - б) невід'ємним додатком до протоколу обшуку;
 - в) допоміжним технічним засобом фіксації обшуку;
 - г) вірна відповідь відсутня.

4. Додатками до протоколу слідчої (розшукової) дії є:
 - а) письмові пояснення спеціалістів, які брали участь у проведенні відповідної процесуальної дії;
 - б) стенограма, аудіо-, відеозапис процесуальної дії;
 - в) спеціально виготовлені копії, зразки об'єктів, речей і документів;
 - г) всі відповіді вірні.

5. Освідування особи – це:
 - а) проведення ототожнення особи з особою на фото за особливими прикметами;
 - б) проведення попереднього огляду виявленого трупа;
 - в) огляд підозрюваного, свідка чи потерпілого для виявлення на їх тілі слідів кримінального правопорушення або особливих прикмет, якщо для цього не потрібно проводити судово-медичну експертизу;
 - г) вірна відповідь відсутня.

Тема 3. Процесуальні питання щодо використання технічних засобів у проведенні негласних слідчих (розшукових) дій

Питання для самостійної роботи

1. Фіксація ходу і результатів негласних слідчих (розшукових) дій за допомогою технічних та інших засобів.
2. Обладнання речей технічними засобами контролю при огляді і виїмці кореспонденції.
3. Дослідження інформації, отриманої при застосуванні технічних засобів.
4. Встановлення технічних засобів аудіо-, відеоконтролю особи.

Питання для самоконтролю

1. Як відбувається фіксація ходу негласних слідчих (розшукових) дій за допомогою технічних засобів?
2. Яке обладнання використовується в якості (технічних засобів контролю) при огляді і виїмці кореспонденції?
3. Яким чином відбувається дослідження інформації, отриманої при застосуванні технічних засобів в ході проведення слідчої (розшукової) дії?
4. Процесуальний порядок встановлення технічних засобів аудіо-, відеоконтролю особи?

Тестові завдання для самоконтролю

1. Чи можуть бути використані аудіо- або відеозаписи, фотознімки, інші результати, здобуті за допомогою застосування технічних засобів під час проведення негласних слідчих (розшукових) дій в доказуванні?
 - а) ні, оскільки становлять конфіденційну інформацію;
 - б) так, на тих самих підставах, що і результати проведення інших слідчих (розшукових) дій під час досудового розслідування;
 - в) так, за умови обмеження до них доступу;
 - г) ні, оскільки порушують право на приватне спілкування.
2. Хто може прийняти рішення про залучення інших осіб до проведення негласних слідчих (розшукових) дій:
 - а) слідчий;
 - б) суддя;
 - в) прокурор;
 - г) усі учасники кримінального процесу.
3. Протягом якого часу повинні зберігатися технічні засоби, що застосовувалися під час проведення зазначених негласних слідчих (розшукових) дій, а також первинні носії отриманої інформації?
 - а) до набрання законної сили вироком суду;
 - б) до кінця терміну відбування покарання за вироком суду;
 - в) до оформлення наявної на них інформації у паперовому вигляді;
 - г) вірна відповідь відсутня.
4. Суб'єктів, які задіяні в прийнятті рішень про проведення негласних слідчих (розшукових) дій і в подальшому їх виконанні, умовно можна поділити на:
 - а) ініціаторів та виконавців;
 - б) ініціаторів, контролерів та виконавців;
 - в) ініціаторів, контролерів, координаторів та виконавців;
 - г) вірні відповіді відсутні.

Тема 4. Фотозйомка у проведенні слідчих (розшукових) дій

Питання для самостійної роботи

1. Завдання, що вирішуються слідчим експериментом та що підлягає фотографічній фіксації по цих завданнях, точки зйомки.
2. Фотозйомка при проведенні впізнання.
3. Об'єкти фотозйомки при проведенні обшуку.
4. Особливості фотозйомки при проведенні слідчого огляду, пов'язаного з оглядом: предметів, речей і документів; тварин і їх трупів; приміщень, ділянок місцевості, які не є місцем події; транспортних засобів та різновиду слідчого огляду – освідкування.

Питання для самоконтролю

1. Що підлягає фотографічній фіксації при перевірці показань особи, яка демонструє свої при проведенні слідчого експерименту?
2. На яких матеріалах доцільно здійснювати фотозйомку при пред'явленні для впізнання тварин?
3. Які привила фотографування в разі виявлення тайників при проведенні обшуку?
4. Що проводиться у разі, якщо при освідкуванні виникає необхідність оглянути одяг предмети і інші речі?

Тестові завдання для самоконтролю

1. Слідча (розшукова) дія, яка полягає у відтворенні дій, обстановки й обставин певної події, проведенні необхідних дослідів чи випробувань з метою перевірки й уточнення відомостей, які мають значення для встановлення обставин кримінального правопорушення – це:

- а) освідкування;
- б) обшук;
- в) впізнання;
- г) слідчий експеримент.

2. Об'єктами впізнання є:

- а) живі особи, труп, тварини;
- б) предмети, приміщення та ділянки місцевості;
- в) відео- та звукозаписи;
- г) всі відповіді вірні.

3. Під час проведення ОМП застосовується фотозйомка:

- а) орієнтуюча, оглядова, вузлова і детальна;
- б) панорамна та об'єктна;
- в) панорамна, лінійна та детальна;
- г) вірна відповідь відсутня.

4. Вузлова фотозйомка – це:

- а) фіксація безпосередньо місця події, тобто ділянки місцевості (приміщення), на якому відбувалася розслідувана подія та залишилися сліди, що містять інформацію про цю подію;
- б) фотографування групи предметів, окремого предмета або ділянки території, що мають найбільшу кількість ознак матеріальних слідів події;
- в) фіксація окремих предметів, слідів, речових доказів;
- г) фотографування місця події відносно навколишньої обстановки, місцевості чи приміщення.

Тема 5. Правила, технічні прийоми і методи застосування звукозапису у проведенні слідчих (розшукових) дій

Питання для самостійної роботи

1. Процесуальні правила застосування звукозапису при проведенні слідчих (розшукових) дій.
2. Організаційні питання, які підлягають вирішенню при підготовці до проведення слідчої дії із застосуванням звукозапису.
3. Технічні прийоми звукозапису.

Питання для самоконтролю

1. Відповідно до чинних норм КПК України на кого покладено застосування звукозапису у процесі провадження слідчих дій?
2. Які умови застосування звукозапису повинні бути зафіксовані при проведенні слідчої (розшукової) дії відповідно до чинних норм КПК України?
3. Які частини повинна містити фонограма?

Тестові завдання для самоконтролю

1. Застосування технічних засобів фіксації, у тому числі і звуко-, відеозапису передбачено:
 - а) КПК України;
 - б) КК України;
 - в) Конституцією України;
 - г) всі відповіді вірні.
2. Спосіб накопичення інформації, яка передається у вигляді звукових сигналів – це:
 - а) відеозапис;
 - б) звукозапис;
 - в) технічне фіксування;
 - г) вірні відповіді відсутні.
3. У якому документі, відповідно до вимог КПК України вказується про повідомлення всіх учасників слідчої дії про застосування технічних засобів та умови звукозапису, про відтворення звукозапису учасникам слідчої дії?
 - а) у протоколі слідчої дії;
 - б) в постанові слідчого;
 - в) в ухвалі слідчого судді;
 - г) вірна відповідь відсутня.
4. Які є способи фіксації звуку у криміналістиці?
 - а) цифровий та аналоговий;
 - б) органолептичний та технічний;
 - в) статичний та динамічний;
 - г) всі відповіді вірні.

Тема 6. Відеозапис при проведенні слідчих (розшукових) дій

Питання для самостійної роботи

1. Значення відеозйомки здійсненої в процесі огляду місця події, випадки доцільності її застосування.
2. Тактичні прийоми використання відеозйомки в процесі огляду місця події, вибір точок зйомки, освітлення.
3. Відеозапис при проведенні обшуку.
4. Відеозапис при проведенні допиту. Допит в режимі відеоконференції.
5. Застосування відео зйомки при проведенні впізнання.
6. Відеозйомка при проведенні слідчого експерименту.

Питання для самоконтролю

1. Які Ви знаєте випадки доцільності застосування відеозйомки в процесі огляду місця події?
2. Як правильно вибрати точки зйомки, освітлення в процесі огляду місця події?
3. Чи є на Вашу думку доцільним застосування відеозапису при проведенні наступних слідчих дій таких як: обшуку, допиту, впізнання, слідчого експерименту. Якщо так то чому?

Тестові завдання для самоконтролю

У слідчій практиці відеозйомка найчастіше застосовується під час проведення

- а) огляду місця події або трупа;
- б) обшуку;
- в) пред'явлення для впізнання;
- г) слідчого експерименту.

2. У випадку застосування безперервного відеозапису ходу проведення відповідної слідчої (розшукової) дії:

- а) можна задіяти лише одного понятого;
- б) слідчий, прокурор зобов'язаний запросити не менше двох незаінтересованих осіб (понятих) для пред'явлення особи, трупа чи речі для впізнання, огляду трупа, в тому числі пов'язаного з експериментом, слідчого експерименту, освідування особи;
- в) слідча (розшукова) дія може бути проведена без понятих;
- г) вірні відповіді відсутні.

3. Відеофіксація під час проведення обшуку є:

- а) обов'язковою;
- б) допоміжним технічним засобом фіксації обшуку;
- в) необов'язковою;
- г) вірна відповідь відсутня.

4. Матеріали відеозапису із зображенням особи, яка підлягає впізнанню, можуть бути пред'явлені лише за умови зображення на них не менше:

- а) п'ятьох осіб однієї статі та віку;
- б) чотирьох осіб, які повинні бути тієї ж статі і не повинні мати різких відмінностей у віці, зовнішності та одязі з особою, яка підлягає впізнанню;
- в) лише тієї особи, яка підлягає впізнанню у різних позах та ракурсах;
- г) вірна відповідь відсутня.

Тема 7. Пошукові технічні засоби (прилади), що використовуються при проведенні слідчих (розшукових) дій органами досудового розслідування

Питання для самостійної роботи

1. Пошукові технічні засоби.
2. Застосування пошукових приладів у правоохоронній діяльності.
3. Техніко-криміналістична оснащеність органів досудового розслідування.

Питання для самоконтролю

1. Що таке пошукові технічні засоби?
2. Які ви знаєте Застосування пошукових приладів у правоохоронній діяльності.
3. Які на сьогоднішній день існують проблемні питання щодо техніко-криміналістичної оснащеності органів досудового розслідування?

Тестові завдання для самоконтролю

1. Пошукові технічні засоби використовуються для:

- а) пошуку об'єктів, що можуть мати значення речових доказів у кримінальному провадженні, або інших носіїв криміналістичної інформації;

- б) виявлення об'єктів, які становлять оперативний інтерес;
- в) виявлення і дослідження слідів злочину;
- г) всі відповіді вірні.

2. Засоби пошукової техніки - це:

а) прилади пошуку виробів з металу (магнітні шукачі-підіймачі, металодетектори (металошукачі));

б) прилади пошуку біологічних об'єктів (трупощукачі, тепловізори); пристрої контролю порожнин та важкодоступних місць (індикатори неоднорідності, ендоскопи, фіброскопи, оглядові дзеркала, пристрої із використанням відеокамер, щупи);

в) спеціальні прилади та пристрої;

г) клас знарядь та приладів, що забезпечують виявлення різноманітних об'єктів на основі відмінності їх властивостей від властивостей середовища оточення, тобто за умови наявності контрасту об'єкта пошуку з використанням можливостей і методів природничих наук.

3. Для пошуку порожнин та важкодоступних місць використовують:

а) індикатори неоднорідності, ендоскопи, фіброскопи, оглядові дзеркала, пристрої із використанням відеокамер, щупи;

б) трупощукачі, тепловізори;

в) ліхтарі зі світлофільтрами, ультрафіолетові, інфрачервоні випромінювачі, детектори валют;

г) вірна відповідь відсутня.

4. Принцип дії більшості металошукачів полягає в:

а) утворенні електромагнітного поля, що розповсюджується на навколишнє середовище: повітря, землю, воду;

б) вимірюванні питомої електропровідності об'єктів огляду;

в) реєстрації зміни електромагнітного поля, утвореного приладом, яка виникає під час попадання в зону його дії металу або предмета з нього;

г) всі відповіді вірні.

Тема 8. Засоби виявлення знарядь та предметів злочину у проведенні негласних слідчих (розшукових) дій. Використання технічних засобів при профілактиці та попередженні злочинів

Питання для самостійної роботи

1. Основні науково-технічні засоби і методи виявлення знарядь та предметів злочину.
2. Інструментарій виявлення вибухових речовин.
3. Засоби виявлення наркотичних речовин.
4. Прилади пошуку біологічних об'єктів.
5. Технічні засоби профілактики.
6. Головні напрями розвитку технічних засобів попередження злочинів.
7. Поняття та види хімічних пасток.
8. Взаємозв'язок технічних засобів профілактики з організаційними заходами запобіжного характеру.

Питання для самоконтролю

1. Які Ви знаєте основні науково-технічні засоби і методи виявлення знарядь та предметів злочину?
2. Назвіть окремі засоби пошукової техніки.
3. Який інструментарій на сьогоднішній день використовується для виявлення вибухових речовин підрозділами вибухо-технічної служби?
4. Які Ви знаєте засоби виявлення наркотичних речовин?

5. Які Ви знаєте прилади пошуку біологічних об'єктів?
6. Назвіть технічні засоби профілактики які використовуються для попередження злочинів.
7. Які на сьогоднішній день головні напрями розвитку технічних засобів?
8. Розкрийте взаємозв'язок технічних засобів профілактики з організаційними заходами запобіжного характеру.

Тестові завдання для самоконтролю

1. Оперативна техніка – це:
 - а) застосування сучасних технічних засобів й удосконалення прийомів їх використання;
 - б) сукупність спеціальних технічних та програмно-технічних засобів, пристроїв, речовин і науково обґрунтованих прийомів їхнього правомірного застосування в процесі проведення оперативно-розшукової діяльності;
 - в) фото-, відео-, аудіоапаратура - для одержання певної інформації під час провадження слідчих дій, оперативно-розшукових заходів, в адміністративно-профілактичній діяльності;
 - г) засоби одержання оперативно-розшукової інформації для розшуку зниклих злочинців - використовуються для забезпечення активного розшуку злочинців та встановлення причетності осіб до факту злочину.

2. Під науково-технічними засобами прийнято розуміти:
 - а) аналогові електронні пристрої, що оперують інформацією на основі безперервного контролю зміни деякої фізичної величини;
 - б) технічні засоби збирання, накопичення, обробки, пошуку, передачі й захисту інформації;
 - в) пристрої, пристосування або матеріали, які використовуються для збирання і дослідження доказів або створення умов, що утрудняють вчинення злочинів;
 - г) вірна відповідь відсутня.

3. Науково-технічні засоби для проведення судових дій включають:
 - а) звукозаписувальні засоби для відображення перебігу судового засідання;
 - б) засоби відеозапису перебігу судового розгляду,
 - в) засоби відеозапису для відображення процесу відеоконференції,
 - г) засоби перехоплення та реєстрації інформації з технічних каналів зв'язку.

4. Науково-технічні засоби для запобігання злочинам включають:
 - а) засоби охоронної сигналізації,
 - б) пересувні криміналістичні лабораторії;
 - в) засоби відеозапису для відображення процесу відеоконференції;
 - г) засоби для ведення прихованого спостереження за об'єктом.

5. Хімічні пастки – це:
 - а) звукові системи спостереження, спеціальні електронні замки та багато інших пристроїв,
 - б) діють за принципом використання хімічних реакцій наркотичних препаратів зі спеціально підібраними реагентами з утворенням забарвлення продуктів;
 - в) це споряджені (оброблені) спеціальними хімічними речовинами пристосування або пристрої, закам'юфльовані під різні предмети, за допомогою яких такі речовини переносяться на тіло і одяг людини;
 - г) вірна відповідь відсутня.

1.5. Індивідуальні завдання

Індивідуальне навчально-дослідне завдання (ІНДЗ) студента денної форми навчання за тематикою навчальної дисципліни «Застосування криміналістичної техніки при проведенні слідчих (розшукових) дій» виконується у вигляді наукової роботи (реферату) у межах годин, відведених для самостійної роботи.

1.5.1. Тематики рефератів

1. Поняття, завдання та система «Криміналістичної техніки» як розділу науки криміналістики.
2. Галузі «Криміналістичної техніки» та їх роль у збиранні та дослідженні інформації щодо злочину та його учасників».
3. Класифікація засобів криміналістичної техніки, прийомів й методів збирання та дослідження криміналістичної інформації. Правова та етична регламентація їх застосування у розкритті та розслідуванні злочинів.
4. Загальна характеристика основного та допоміжних способів фіксації криміналістичної (доказової) інформації.
5. Поняття, зміст та природно-наукові засади криміналістичного вчення про ознаки зовнішності людини. Значення криміналістичної габітології в практиці розкриття, розслідування та профілактики злочинів.
6. Загальна характеристика криміналістичних засобів, методів і прийомів встановлення та фіксації ознак зовнішності людини.
7. Система ознак зовнішності людини та їх ідентифікаційне значення.
8. Метод «Словесного портрета» та його використання в практичній діяльності по розкриттю та розслідуванню злочинів.
9. Технологія виготовлення композиційних портретів за допомогою спеціального приладу «Портрет» і комп'ютерної програми «Фоторобот». Питання, що розв'язуються портретно-криміналістичною експертизою.
10. Криміналістична фоноскопія. Наукові засади й сучасні можливості дослідження звукових слідів та їх використання для розшуку та ототожнення джерела звуку.
11. Загальна характеристика прийомів огляду та фіксації відео- та фономатеріалів.
12. Техніко-криміналістичні засоби та прийоми виявлення та вилучення слідів рук людини під час огляду місця події. Процесуальні вимоги щодо опису виявлених слідів рук у протоколі огляду та їх технічного оформлення.
13. Прийоми виявлення та фіксації слідів ніг під час огляду місця події. Питання, що розв'язуються трасологічною експертизою.
14. Поняття, класифікація та значення мікрооб'єктів (мікрослідів) в практиці розкриття, розслідування та профілактики злочинів.
15. Техніко-криміналістичні засоби та прийоми виявлення й фіксації мікрооб'єктів (мікрослідів).
16. Техніко-криміналістичні засоби й прийоми виявлення, фіксації, консервації та вилучення запахових слідів.
17. Особливості виявлення, огляду, фіксації, вилучення та зберігання комп'ютерної інформації та її носіїв. Питання, що розв'язуються комп'ютерно-інформаційною експертизою.
18. Особливості тактики огляду, фіксації та вилучення вогнепальної зброї, боєприпасів та слідів її застосування. Особливості підготовки та призначення судово-балістичної експертизи.
19. Поняття і класифікація вибухових речовини та пристроїв.
20. Особливості тактики огляду, фіксації та вилучення вибухівки і слідів вибуху на місці їхнього виявлення. Особливості підготовки та призначення вибухово-технічної експертизи.

21. Характеристика окремих видів криміналістичних обліків та інформаційно-довідкових систем, зосереджених у науково-дослідних й експертно-криміналістичних центрах МВС України.

22. Оперативно-довідкові обліки: поняття та загальна характеристика.

23. Криміналістичні обліки: поняття та загальна характеристика.

24. Об'єкти, форми та способи формування криміналістичних обліків. Підрозділи правоохоронних органів України, що здійснюють криміналістичні обліки.

25. Нетрадиційні засоби й методи одержання інформації, значимої для розкриття та розслідування злочинів.

26. Проблеми допустимості використання у кримінальному судочинстві нетрадиційних криміналістичних знань, засобів та методів.

1.5.2. Теми науково-дослідних завдань

1. Криміналістична техніка при провадженні слідчих (розшукових) дій: зарубіжний досвід.

2. Проблемні питання проведення слідчих (розшукових) дій в режимі відео конференції.

3. Переваги та недоліки цифрової фото-, відео- та звукозаписуючої апаратури.

4. Використання цифрової кольорової фотографії в слідчій і експертній практиці.

5. Процесуальні форми застосування криміналістичної техніки у боротьбі зі злочинністю.

6. Процесуальне оформлення додатків до протоколу слідчої (розшукової) дії.

7. Встановлення технічних засобів аудіо-, відеоконтролю особи.

8. Головні напрями розвитку технічних засобів попередження злочинів.

1.6. Підсумковий контроль

Підсумковий семестровий контроль проводиться у формі заліку.

1.6.1. Питання для підсумкового контролю

1. Поняття, структура та завдання криміналістичної техніки.

2. Напрямки розвитку криміналістичної техніки.

3. Правові основи використання криміналістичної техніки.

4. Сутність та види науково-технічних засобів і методів.

5. Форми застосування криміналістичної техніки у боротьбі зі злочинністю.

6. Принципи реалізації науково-технічних засобів.

7. Застосування технічних засобів в ході проведення слідчих (розшукових) дій.

8. Процесуальний порядок залучення спеціалістів для застосування технічних засобів.

9. Процесуальне оформлення додатків до протоколу слідчої (розшукової) дії.

10. Використання у дистанційному досудовому розслідуванні технічних засобів і технологій.

11. Фіксація ходу і результатів негласних слідчих (розшукових) дій за допомогою технічних та інших засобів.

12. Обладнання речей технічними засобами контролю при огляді і виїмці кореспонденції.

13. Дослідження інформації, отриманої при застосуванні технічних засобів.

14. Встановлення технічних засобів аудіо-, відеоконтролю особи.

15. Завдання, що вирішуються слідчим експериментом та що підлягає фотографічній фіксації по цих завданнях, точки зйомки.

16. Фотозйомка при проведенні впізнання.

17. Об'єкти фотозйомки при проведенні обшуку.

18. Особливості фотозйомки при проведенні слідчого огляду, пов'язаного з оглядом: предметів, речей і документів; тварин і їх трупів; приміщень, ділянок місцевості, які не є місцем події; транспортних засобів та різновиду слідчого огляду – освідування.

19. Процесуальні правила застосування звукозапису при проведенні слідчих (розшукових) дій.

20. Організаційні питання, які підлягають вирішенню при підготовці до проведення слідчої дії із застосуванням звукозапису.

21. Технічні прийоми звукозапису.

22. Значення відеозйомки здійсненої в процесі огляду місця події, випадки доцільності її застосування.

23. Тактичні прийоми використання відеозйомки в процесі огляду місця події, вибір точок зйомки, освітлення.

24. Відеозапис при проведенні обшуку.

25. Відеозапис при проведенні допиту.

26. Застосування відео зйомки при проведенні впізнання.

27. Відеозйомка при проведенні слідчого експерименту.

28. Пошукові технічні засоби.

29. Застосування пошукових приладів у правоохоронній діяльності.

30. Техніко-криміналістична оснащеність органів досудового розслідування.

31. Основні науково-технічні засоби і методи виявлення знарядь та предметів злочину.

32. Засоби пошукової техніки.

33. Апаратура з проникаючим випромінюванням.

34. Інструментарій виявлення вибухових речовин.

35. Засоби виявлення наркотичних речовин.

36. Прилади пошуку біологічних об'єктів.

37. Технічні засоби профілактики.

38. Головні напрями розвитку технічних засобів попередження злочинів.

39. Поняття та види хімічних пасток.

40. Взаємозв'язок технічних засобів профілактики з організаційними заходами запобіжного характеру.

1.6.2. Приклад залікового білету

1. Правові основи використання криміналістичної техніки.

2. Обладнання речей технічними засобами контролю при огляді і виїмці кореспонденції.

2. Схема нарахування балів

2.1. Нарахування балів студентам з навчальної дисципліни здійснюється відповідно до такої схеми:

Вивчення навчальної дисципліни
До 100 балів
Заочна (дистанційна) форма навчання
До 8 балів – за результатами навчання під час лекцій
До 40 балів – за результатами навчання під час семінарських (практичних, лабораторних) занять
До 20 балів – за результатами самостійної роботи
До 30 балів – за результатами складання семестрового контролю
+
Додаткові бали

2.2. Обсяг балів, здобутих студентом під час лекцій з навчальної дисципліни, обчислюється у пропорційному співвідношенні кількості відвіданих лекцій і кількості лекцій, передбачених навчальним планом, і визначається згідно з додатками 1 і 2 до Положення про організацію освітнього процесу в Хмельницькому університеті управління та права імені Леоніда Юзькова.

З цієї навчальної дисципліни передбачено проведення 8 лекційних занять за денною формою навчання.

Таблиця 2.1

Отже, студент може набрати під час лекцій таку кількість балів:

№ з/п	Форма навчання	Кількість лекцій за планом	Кількість відвіданих лекцій							
			1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Денна	8	1,0	2,0	3,0	4,0	5,0	6,0	7,0	8,0

З цієї навчальної дисципліни передбачено проведення 7 практичних занять за денною формою навчання.

Отже, рівень знань студентів під час семінарських занять може оцінюватися кількістю балів у таких межах:

№ з/п	Рівень знань студентів	Кількість семінарських занять відповідно до навчального плану	
		7 занять	
1.	Високий (творчий)	90-100 %	5,0-5,5
2.	Достатній (конструктивно-варіативний)	82-89 %	4,5
		74-81 %	4,0
3.	Середній (репродуктивний)	64-73 %	3,5
		60-63 %	3,5

4.	Низький (рецептивно-продуктивний)	35-59 %	2,0
		0-34 %	0,0-1,5

6.4. Кількість балів, яка нараховується за різні види індивідуальних завдань, залежить від їхнього обсягу та складності, але не може бути більше 6-8 балів для індивідуальних завдань та 10-12 балів для індивідуальних навчально-дослідних завдань.

2.5. За семестровий контроль, що проводиться у формі заліку з навчальної дисципліни «Застосування криміналістичної техніки при проведенні слідчих (розшукових) дій», студент може максимально одержати 30 балів. Шкала визначення кількості балів та критерії оцінювання знань студентів за результатами семестрового контролю, подана у табл. 4.6 підпункту 4.5.1 Положення про організацію освітнього процесу в Хмельницькому університеті управління та права (затвердженого 29 травня 2017 року, протокол № 14).

Перерозподіл балів, в межах максимально можливого одержання їх кількості за надані студентами відповіді в усній та письмовій формі на питання екзаменаційного білета відповідно, наведено в табл. 2.3.

Таблиця 2.3

Розподіл балів для семестрового контролю з навчальної дисципліни
«Застосування криміналістичної техніки при проведенні слідчих (розшукових) дій»

№ з/п	Алгоритм нарахування балів	Номер питань (завдань) екзаменаційного білета			Разом балів
		1	2	3	
1.	Максимальна кількість балів за усну відповідь на кожне питання залікового білета	-	-	10,0	10,0
2.	Максимальна кількість балів за письмову відповідь на письмові завдання	10,0	10,0		20,0
	Усього балів	10,0	10,0	10,0	30,0

3. Рекомендовані джерела

3.1. Основні джерела

1. Конституція України: станом на 1 верес. 2016 р.: відповідає офіц. тексту. Харків: Право, 2016. 82 с.

2. Кримінальний процесуальний кодекс України: Закон України від 13.04.2012 р. № 4651–VI. Дата оновлення: 16.01.2020. URL : <http://zakon4.rada.gov.ua/laws/show/4651-17> (дата звернення: 10.02.2020).

3. Кодекс адміністративного судочинства України: Закон України від 06.07.2005 р. № 2747–IV. Дата оновлення: 08.02.2020. URL : <http://zakon4.rada.gov.ua/laws/show/2747-15> (дата звернення: 10.02.2020).

4. Інструкція про проведення судово-медичної експертизи: Наказ міністерства охорони здоров'я України № 6 від 17.01.95. Дата оновлення: 26.07.1995. URL : <https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/z0254-95> (дата звернення: 10.02.2020).

5. Про судову експертизу: Закон України від 25.02.1994 р. № 4038–XII. Дата оновлення: 01.01.2020. URL : <http://zakon2.rada.gov.ua/laws/show/4038-12> (дата звернення: 10.02.2020).

6. Про судову експертизу в кримінальних і цивільних справах: Постанова Пленуму Верховного Суду України № 8 від 30.05.1998 р. Дата оновлення: 25.05.1998. URL : <https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/v0008700-97> (дата звернення: 10.02.2020).

7. Цивільний процесуальний кодекс України: Закон України від 18.03.2004 № 1618–

IV. Дата оновлення: 08.02.2020. URL : <http://zakon4.rada.gov.ua/laws/show/1618-15> (дата звернення: 10.02.2020).

8. Про затвердження Інструкції про організацію проведення негласних слідчих (розшукових) дій та використання їх результатів у кримінальному провадженні: Наказ ГПУ, МВС, СБУ, АДПСУ, Мінфін, Мінюст від 16 листопада 2012 року № 114/1042/516/1199/936/1687/5. URL: <https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/v0114900-12> (дата звернення: 10.02.2020).

9. Про затвердження Інструкції про призначення та проведення судових експертиз та експертних досліджень та Науково-методичних рекомендацій з питань підготовки та призначення судових експертиз та експертних досліджень: Наказ Міністерства юстиції України від 08.10.98 р. № 53/5. Дата оновлення: 31.01.2020. URL : <https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/z0705-98> (дата звернення: 10.02.2020).

10. Про оперативно-розшукову діяльність: Закон України від 18 березня 1992 р. (дата оновлення: 02.01.2020). URL : <https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/2135-12> (дата звернення: 10.02.2020).

11. Про організацію взаємодії органів досудового розслідування з іншими органами та підрозділами внутрішніх справ у попередженні, виявленні та розслідуванні кримінальних правопорушень: Наказ МВС України № 700 від 14 серпня 2012 року (дата оновлення: 16.08.2019). URL : <https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/z0937-17>. (дата звернення: 10.02.2020).

12. Гончаренко В. Г. Експертизи в судовій практиці: навч. посіб. Київ: Либідь, 1993. 197 с.

13. Гончаренко В. Г. Експертизи у судочинстві України: науково-практ. посіб. Київ: Юрінком Інтер, 2015. 504 с.

14. Єднерал Ю. В. Організація і тактика застосування пошукової техніки у діяльності органів внутрішніх справ України. Спеціальна техніка. Загальна частина: посіб. Київ: Київ. нац. ун-т вн. справ, 2007. 160 с.

15. Клименко Н. І. Судова експертологія: навч. посіб. Київ: Ін Юре, 2007. 528 с.

16. Кобець М. В., Іщенко А. В., Кофанов А. В. Засоби виявлення знарядь та предметів злочину: навч.-практ. посіб. Київ: «Три К», 2011. 144 с.

17. Коваленко В. В. Застосування науково-технічних засобів спеціалістами при проведенні слідчих дій: монографія. Луганськ: РВВ ЛДУВС, 2007. 208 с.

18. Костицький М. В., Луцький М. І. Судово-психологічна експертиза в адміністративному процесі: монографія. Івано-Франківськ: В-во ІФУП ім. Короля Д. Галицького, 2011. 308 с.

19. Кофанов А. В. Судова експертологія : курс лекцій. Київ: Три К, 2010. 240 с.

20. Кофанов А. В. Теоретичні основи судових експертиз: курс лекцій Київ: КНУВС, 2010. 272 с.

21. Красюк І. П. Методичний посібник для працівників органів досудового слідства з питань призначення та проведення судової експертизи. Київ: УВПД ГШ МВС України, 2008. 278 с.

22. Красюк І. П. Практичний посібник для працівників органів досудового слідства та експертних підрозділів з питань призначення і проведення судової експертизи. Київ: УВПД ГШ МВС України, 2009. 526 с.

23. Криміналістична техніка. Книга друга: навч. посіб.; за ред. А. В. Кофанова. Київ: «КІЙ», 2009. 416 с.

24. Криміналістична техніка: навч. посіб.; за ред. А. В. Кофанова. Київ: «КІЙ», 2006. 456 с.

25. Перебитюк М. В. Пошукові науково-технічні засоби та їх застосування при розслідуванні злочинів: монографія. Київ: Вид. Київського ун-ту ім. Т. Г. Шевченка, 2002. 95 с.

26. Садченко О. О. Призначення судової експертизи у кримінальному провадженні: навч. посіб. Київ: Пульсар, 2013. 238 с.

27. Салтєвський М. В. Криміналістика (у сучасному викладі): підруч. Київ: Кондор, 2008. 586 с.

3.2. Допоміжні джерела за темами:

Тема 1. Поняття, види і значення криміналістичної техніки в розкритті і розслідуванні злочинів

1. Дановська І. І. Використання криміналістичної техніки у процесі розкриття та розслідування злочинів: пріоритетні напрямки удосконалення. *Форум права*. 2010. № 3. С. 62 - 69. URL: http://nbuv.gov.ua/UJRN/FP_index. (дата звернення: 15.02.2020).
2. Денисюк С. Ф. Розвиток криміналістичної техніки та її вплив на криміналістику. *Форум права*. 2011. № 1. С. 250 - 255. URL: http://nbuv.gov.ua/UJRN/FP_index. (дата звернення: 15.02.2020).
3. Єзерський Р. Б. Криміналістична техніка і теорія оперативно-розшукової діяльності. *Вісник Хмельницького інституту регіонального управління та права*. 2003. № 3 - 4. С. 288 - 293. URL: http://nbuv.gov.ua/UJRN/Unzap_2003_3-4_54. (дата звернення: 15.02.2020).
4. Чорноус Ю. М. Техніко-криміналістичне забезпечення розслідування злочинів. *Право і суспільство*. 2011. № 6. С. 213 - 217. URL: http://nbuv.gov.ua/UJRN/Pis_2011_6_44. (дата звернення: 15.02.2020).
5. Мировська А. В. Окремі аспекти сучасної класифікації засобів криміналістичної техніки. *Митна справа*. 2014. № 6 (2.2). С. 512 - 517. URL: [http://nbuv.gov.ua/UJRN/Ms_2014_6\(2\)](http://nbuv.gov.ua/UJRN/Ms_2014_6(2)). (дата звернення: 15.02.2020).

Тема 2. Процесуальні питання щодо використання технічних засобів при проведенні слідчих (розшукових) дій

1. Про затвердження Інструкції про порядок залучення працівників органів досудового розслідування поліції та Експертної служби МВС України як спеціалістів для участі в проведенні огляду місця події: Наказ МВС України № 1339 від 03.11.2015. Дата оновлення: 27.11.2015. URL: <http://zakon.rada.gov.ua/laws/show/z1392-15>. (дата звернення: 17.02.2020).
2. Грекова Л. Ю. Особливості застосування криміналістичної техніки в кримінальному судочинстві. *Журнал східноєвропейського права*. 2020. № 72. С. 46-52. URL: http://nbuv.gov.ua/UJRN/jousepr_2020_72_8. (дата звернення: 17.02.2020).
3. Капустіна М. В. Поняття техніко-криміналістичних засобів забезпечення протидії злочинам. *Теорія і практика правознавства*. 2014. Вип. 2. URL: http://nbuv.gov.ua/UJRN/tipp_2014_2_39. (дата звернення: 17.02.2020).
4. Павлишин Б. О. До поняття техніко-криміналістичного забезпечення розслідування злочинів. *Вісник Академії адвокатури України*. 2016. Т. 13, № 1. С. 95-97. URL: http://nbuv.gov.ua/UJRN/vaau_2016_13_1_26. (дата звернення: 17.02.2020).
5. Павлюк Н. В. Поняття та інноваційні засади техніко-криміналістичного забезпечення розслідування злочинів. *Теорія та практика судової експертизи і криміналістики*. 2015. Вип. 15. С. 96 - 104. URL: http://nbuv.gov.ua/UJRN/Trsek_2015_15_15. (дата звернення: 17.02.2020).
6. Перлін К. К. Організаційні особливості застосування техніко-криміналістичних засобів під час виявлення злочинів. *Вісник Луганського державного університету внутрішніх справ імені Е. О. Дідоренка*. 2016. Вип. 2. С. 286-293. URL: http://nbuv.gov.ua/UJRN/Vlduvs_2016_2_34. (дата звернення: 17.02.2020).
7. Тунтула О. С. Особливості застосування криміналістичної техніки при проведенні огляду місця діяння. *Журнал східноєвропейського права*. 2019. № 59. С. 81-91. URL: http://nbuv.gov.ua/UJRN/jousepr_2019_59_12. (дата звернення: 17.02.2020).

Тема 3. Процесуальні питання щодо використання технічних засобів при проведенні негласних слідчих (розшукових) дій

1. Гора І. Проблеми використання науково-технічних засобів і методів в ході проведення негласних слідчих (розшукових) дій. *Історико-правовий часопис*. 2017. № 2. С. 98-102. URL: http://nbuv.gov.ua/UJRN/ipch_2017_2_22. (дата звернення: 18.02.2020).

2. Єськов С. В. Аудіо,– відеоконтроль особи як різновид втручання у приватне спілкування: системно-структурний аналіз. URL: <http://www.corp-iguvd.lg.ua/d130110.html>. (дата звернення: 18.02.2020).

3. Мухін В., Штанько А. Державне втручання у приватне спілкування: процесуальні аспекти. *Вісник Національної академії прокуратури України*. 2014. № 1 (34). С. 90-97.

4. Падей А. С. Поняття та значення техніко-криміналістичного забезпечення в діяльності з розслідування. *Південноукраїнський правничий часопис*. 2015. № 2. С. 173-175. URL: http://nbuv.gov.ua/UJRN/Pupch_2015_2_53. (дата звернення: 18.02.2020).

5. Сердюк А. Місце аудіо-, відеоконтролю особи та аудіо-, відеоконтролю місця у системі негласних слідчих (розшукових) дій. *Підприємництво, господарство і право*, 2016. № 10. С. 166 – 172. URL: <http://pgp-journal.kiev.ua/archive/2016/10/34.pdf> (дата звернення: 18.02.2020).

Тема 4. Фотозйомка при проведенні слідчих (розшукових) дій

1. Біленчук П. Д., Кофанов А. В., Кобилянський О. Л., Терешкевич А. І. Аналогова і електронна фотографія: історіографія, характеристика, порівняльний аналіз, сфери застосування в юриспруденції: навч. посіб. Київ: Українська Академія підприємництва, 2009. 40 с. (Серія «Електронна фотографія»).

2. Кобилянський О. Л., Кофанов А. В. Фотографічна фіксація перебігу та результатів слідчих (розшукових) дій: метод. рекомендації. Київ: УкрДГРІ, 2012. 64 с. (Серія «Запобігання, протидія, розслідування злочинів»).

3. Ковальов К. М., Чашницька Т. Г., Нізовцев Ю. Ю. Застосування фото та відеозйомки при проведенні огляду місця події: метод. посіб. ДНДЕКЦ МВС України. Київ, 2006. 53 с.

4. Кофанов А. В. Судова (криміналістична) фотографія: навч. посіб. 2-ге вид. Київ: ПУЛЬСАРИ, 2007. 384 с.

5. Криміналістика і судова експертиза: міжвідом. наук.-метод. зб., присвяч. 105-річчю заснування судової експертизи в Україні / Київський НДІ судових експертиз; редкол.: О. Г. Рувін (голов. ред.) [та ін.]. Київ: Видавництво Ліра-К, 2018. Вип. 63, ч. 1. 424 с.

6. Криміналістика: підруч.: у 2 т. / за заг. ред.: А. Ф. Волобуєва, Р. Л. Степанюка, В. О. Малярової. Харків: Видавництво НУВС, 2018. Т. 1. 384 с.

Тема 5. Правила, технічні прийоми і методи застосування звукозапису при проведенні слідчих (розшукових) дій

1. Досудове розслідування: актуальні проблеми та шляхи їх вирішення : матеріали постійно діючого наук.-практ. семінару (м. Харків, 26 жовт. 2018 р.) / редкол.: М. В. Членов (голов. ред.), Л. М. Леженіна (заст. голов. ред.), О. В. Косьмін. Харків: Право, 2018. Вип. 10 (ювіл.). 306 с. URL: <http://dspace.nlu.edu.ua/handle/123456789/15297>

2. Калугін В. Ю. Тактичні особливості застосування звукозапису при провадженні гласних та негласних слідчих (розшукових) дій. *Правові та інституційні механізми забезпечення розвитку держави та права в умовах євроінтеграції*: матеріали Міжнародної науково-практичної конференції (20 травня 2016 р., м. Одеса). Одеса: Юридична література, 2016. С. 366-369. URL: <http://dspace.onua.edu.ua/handle/11300/5729>. (дата звернення: 20.02.2020).

3. Коваленко В. В. Застосування науково-технічних засобів спеціалістами при проведенні слідчих дій: монографія. Луганськ: Луган. держ. університет внутрішніх справ. 2007. 208 с. URL: http://irbis-nbuv.gov.ua/cgi-bin/irbis_nbuv/cgiirbis_64. (дата звернення: 20.02.2020).

4. Сокиран М. Ф. Історичні аспекти використання техніки звуко-, відеозапису у кримінальному провадженні. *Криміналістика и судебная экспертиза*. 2015. Вип. 60. С. 308–322. URL: http://nbuv.gov.ua/UJRN/krise_2015_60_35. (дата звернення: 20.02.2020).

5. Яремчук В. О. Участь спеціаліста у кримінальному провадженні: історія і сучасність. *Теорія і практика правознавства: електрон. наук. фахове вид.* 2014. Вип. 2 (6). URL: <http://www.tlaw.nlu.edu.ua/article/download/63551/58993>. (дата звернення 10.03.2018).

Тема 6. Відеозапис при проведенні слідчих (розшукових) дій

1. Керевич О. В. Застосування технічних засобів фіксації в ході кримінально-процесуальної діяльності. *Митна справа*. №3 (93). 2014. Ч. 2. С. 46–52.

6. Коваленко В. В. Застосування науково-технічних засобів спеціалістами при проведенні слідчих дій: монографія. Луганськ: Луган. держ. університет внутрішніх справ. 2007. 208 с. URL: http://irbis-nbuv.gov.ua/cgi-bin/irbis_nbuv/cgiirbis_64. (дата звернення: 20.02.2020).

7. Сизоненко А. Відеозв'язок як засіб проведення слідчих дій за межами України. *Право України*. 2003. № 3. С. 96. URL: http://irbis-nbuv.gov.ua/cgi-bin/17_114a (дата звернення: 20.02.2020).

8. Сокиран М. Ф. Історичні аспекти використання техніки звуко-, відеозапису у кримінальному провадженні. *Криміналістика и судебная экспертиза*. 2015. Вип. 60. С. 308–322. URL: http://irbis-nbuv.gov.ua/cgi-bin/124_142 (дата звернення: 20.02.2020).

2. Черниченко І. В., Кучинська О. П. Застосування відеоконференції у кримінальному провадженні України: теорія і практика: монографія. Київ: Всеукраїнська асоціація видавців «Правова єдність». 2015. 271 с. URL: http://nbuv.gov.ua/UJRN/Vlnu_yu_2015_51_42 (дата звернення: 20.02.2020).

3. Черниченко І. Поняття та процесуально-правова суть відеоконференції у кримінальному провадженні України. *Вісник Львівського університету. Серія: Юридична*. 2014. Вип. 59. С. 365–369. URL: http://nbuv.gov.ua/UJRN/Vlnu_yu_2014_59_52 (дата звернення: 20.02.2020).

4. Черноус Ю. М. Застосування відеоконференції при проведенні слідчих дій у межах міжнародної правової допомоги у кримінальних справах. *Вісник Харківського Національного університету внутрішніх справ*. 2012. № 1 (56). С. 164. URL: http://nbuv.gov.ua/UJRN/VKhnuvs_2012_1_27 (дата звернення: 20.02.2020).

Тема 7. Пошукові технічні засоби (прилади), що використовуються при проведенні слідчих (розшукових) дій органами досудового розслідування

1. Гнусов Ю. В. Спеціальна техніка Національної поліції України: навч. посіб. з дис. «Тактико-спеціальна підготовка». Харк. нац. ун-т внутр. справ, факультет № 4, каф. кібербезпеки. – Харків: ХНУВС, 2017. 175 с.

2. Єднерал Ю. В. Організація і тактика застосування пошукової техніки у діяльності органів внутрішніх справ України. Спеціальна техніка. Загальна частина: посіб. Київ: Київ. нац. ун-т вн. справ, 2007. С. 98–111. URL:

3. Кобець М. В. Технічні засоби пошуку в правоохоронній діяльності. *Сучасна спеціальна техніка*. 2016. № 2. С. 80–88. URL: http://nbuv.gov.ua/UJRN/ssst_2016_2_14. (дата звернення: 21.02.2020). URL: <https://lj.oa.edu.ua/articles/2016/125n1/1.pdf> (дата звернення: 21.02.2020).

4. Кобець М. В., Жуков Б. В. Спеціальна техніка: основні поняття, терміни та визначення: навч. посіб. Київ: Аванпост-Прим, 2013. 192 с.

Тема 8. Засоби виявлення знарядь та предметів злочину при проведенні негласних слідчих (розшукових) дій. Використання технічних засобів при профілактиці та попередженні злочинів

1. Артеменко П. П. Застосування технічних засобів в оперативно-розшуковій діяльності органів внутрішніх справ: навч.-метод. посіб. Київ: НАВСУ, 1998. 38 с.
2. Гончар В. К. Знряддя та прилади пошукової техніки: навч. посіб. Київ: Нац. акад. внутр. справ України, 2001.
3. Ієрусалимов І. О. Забезпечення використання науково-технічних досягнень у слідчій діяльності: навч. посіб. Нац. акад. внутр. справ України. Київ: Наук. світ, 2000. 68 с.
4. Кобець М. В. Засоби виявлення знарядь та предметів злочину: навч.-практ. посіб. Київ : «Три К», 2011. 144 с.
5. Кобець М. В. Технічні засоби пошуку у правоохоронній діяльності. *Сучасна спеціальна техніка*. Київ: Держ. наук.-досл. ін-т МВС України, 2016. №2 (45). С. 80–88. URL: <https://lj.oa.edu.ua/articles/2016/n1/19hifkyn.pdf> (дата звернення: 21.02.2020).
6. Мукоїда Р. В., Шелехов А. О. Спеціальна техніка в органах внутрішніх справ: навч. посіб. / за заг. ред. С. В. Кузніченка. Одеса: ОДУВС, 2013. 134 с.
7. Степанюк Р. Л. Новітні зарубіжні розробки та перспективні дослідження у галузі техніко-криміналістичного забезпечення протидії злочинності. *Право і Безпека*. 2017. № 2. С. 96-101. URL: http://nbuv.gov.ua/UJRN/Pib_2017_2_19. (дата звернення: 22.02.2020).
8. Яковлев О. В. Аналіз досвіду використання криміналістичної техніки при огляді місця події у разі виявлення саморобного вибухового пристрою. *Криміналістика і судова експертиза*. 2017. Вип. 62. С. 138-145. URL: http://nbuv.gov.ua/UJRN/krise_2017_62_18. (дата звернення: 22.02.2020).

4. Інформаційні ресурси в Інтернеті

1. <http://www.rada.gov.ua> – Офіційний сайт Верховної Ради України.
2. <http://www.president.gov.ua> – Офіційний сайт Президента України.
3. <http://www.kmu.gov.ua> – Офіційний сайт Кабінету Міністрів України.
4. <http://www.scourt.gov.ua> – Офіційний сайт Верховного Суду України.
5. <http://www.court.gov.ua> – Офіційний веб-портал «Судова влада України».
6. <http://www.gr.gov.ua> – Офіційний сайт Генеральної прокуратури України.
7. <http://www.nbuv.gov.ua> – Сайт Національної бібліотеки України ім. В.І. Вернадського.

Розробники навчально-методичних матеріалів:

Кравчук О.В. – доцент кафедри кримінального права та процесу,
кандидат юридичних наук, доцент

_____ О. В. Кравчук

10 лютого 2020 року

Схвалено кафедрою кримінального права та процесу 10 лютого 2020 року,
протокол № 3.

Завідувач кафедри _____ Л. П. Брич

10 лютого 2020 року

Декан юридичного факультету, доцент кафедри кримінального права та
процесу, кандидат юридичних наук

_____ С. А. Крушинський

10 лютого 2020 року

Погоджено методичною радою університету 10 лютого 2020 року,
протокол № 4.

Голова методичної ради _____ І. Б. Ковтун

Оновлення навчально-методичних матеріалів:

Викладач дисципліни – доцент кафедри кримінального права та процесу,
доктор наук з державного управління, кандидат юридичних наук, доцент

_____ О. В. Кравчук
14 вересня 2020 року

Схвалено кафедрою кримінального права та процесу 14 вересня 2020 року,
протокол № 4.

Завідувач кафедри _____ Л.П. Брич
14 вересня 2020 року

_____ Обліковий обсяг оновлення – 0,4 ум.др.арк.