

# МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ

## НАЦІОНАЛЬНИЙ ТЕХНІЧНИЙ УНІВЕРСИТЕТ «ХАРКІВСЬКИЙ ПОЛІТЕХНІЧНИЙ ІНСТИТУТ»

Кафедра «Безпека праці та навколишнього середовища»

### РОБОЧА ПРОГРАМА НАВЧАЛЬНОЇ ДИСЦИПЛІНИ

**Розслідування, облік та аналіз нещасних випадків, професійних захворювань  
та аварій**

рівень вищої освіти перший (бакалаврський)  
перший (бакалаврський) / другий (магістерський)

галузь знань 26 – Цивільна безпека  
(шифр і назва)

спеціальність 263 – Цивільна безпека  
(шифр і назва)

Освітня програма Охорона праці  
(шифр і назва)

вид дисципліни професійна підготовка, обов'язкова  
(загальна підготовка / професійна підготовка; обов'язкова/вибіркова)

форма навчання денна  
(денна / заочна)

Харків – 2023 рік

## ЛИСТ ЗАТВЕРДЖЕННЯ

Робоча програма з навчальної дисципліни

**Розслідування, облік та аналіз нещасних випадків, професійних захворювань  
та аварій**

Розробник:

доцент, канд. техн. наук, стар. наук. співроб.



(підпис)

Олена КУЗЬМЕНКО

(ініціали та прізвище)

Робоча програма розглянута та затверджена на засіданні кафедри

«Безпека праці та навколишнього середовища»

Протокол від «30» серпня 2023 року № 1

Завідувач кафедри



(підпис)


Вячеслав БЕРЕЗУЦЬКИЙ

(ім'я та прізвище)

## ЛИСТ ПОГОДЖЕННЯ

Шифр та назва освітньої програми Охорона праці,  
спеціальність 263 – Цивільна безпека, галузь знань 26 – Цивільна безпека

Кафедра «Безпека праці та навколишнього середовища»  
(назва кафедри на якій викладається дисципліна)

Гарант ОП Людмила ВАСЬКОВЕЦЬ  30.08.2023 р.  
(ПІБ) (Підпис, дата)

Завідувач кафедрою Вячеслав БЕРЕЗУЦЬКИЙ   
(ПІБ) \_\_\_\_\_ (Підпис, дата)

## ЛИСТ ПЕРЕЗАТВЕРДЖЕННЯ РОБОЧОЇ НАВЧАЛЬНОЇ ПРОГРАМИ

Дата засідання кафедри-розробника РПНД	Номер протоколу	Підпис завідувача кафедри	Гарант освітньої програми

## **МЕТА, КОМПЕТЕНТНОСТІ, РЕЗУЛЬТАТИ НАВЧАННЯ ТА СТРУКТУРНО-ЛОГІЧНА СХЕМА ВИВЧЕННЯ НАВЧАЛЬНОЇ ДИСЦИПЛІНИ**

**Мета** дисципліни – формування у майбутніх фахівців необхідного в їх подальшій професійній діяльності рівня знань, навичок та умінь з питань розслідування, обліку і аналізу нещасних випадків, професійних захворювань та аварій на виробництві.

У процесі вивчення дисципліни «Розслідування, облік та аналіз нещасних випадків, професійних захворювань та аварій» у студентів формуються наступні **компетентності** –

- ЗК 8 Здатність працювати як в команді, так і автономно.
- ЗК 9 Навики здійснення безпечної діяльності.
- СК 1 Усвідомлення функцій держави, форм реалізації цих функцій, правових основ цивільного захисту, охорони праці; дотримання основних принципів здійснення цивільного захисту та державної політики з питань охорони праці.
- СК 2 Здатність оперувати термінами та визначеннями понять у сфері цивільного захисту, охорони праці; основними положеннями, вимог та правил стосовно проведення моніторингу, організування та впровадження заходів щодо запобігання, ліквідування надзвичайних ситуацій.
- СК 8 Здатність до аналізу й оцінювання потенційної небезпеки об'єктів, технологічних процесів та виробничого устаткування для людини й навколишнього середовища.
- СК 10 Здатність обґрунтовувати та розробляти заходи, спрямовані на запобігання виникненню надзвичайних ситуацій, захист населення і територій від надзвичайних ситуацій, забезпечення безпечної праці та запобігання виникненню нещасних випадків і професійних захворювань.

**Результати навчання:** в результаті вивчення дисципліни «Розслідування, облік та аналіз нещасних випадків, професійних захворювань та аварій» студенти повинні **вміти**:

- РН 3 Аналізувати суспільні явища й процеси на рівні, необхідному для професійної діяльності, знати нормативно-правові засади забезпечення цивільного захисту, охорони праці, питання нормативного регулювання забезпечення заходів у сфері цивільного захисту та техногенної безпеки об'єктів і територій.
- РН 4 Застосовувати отримані знання правових основ цивільного захисту, охорони праці у практичній діяльності.
- РН 8 Передбачати екологічно-збалансовану діяльність, необхідний рівень індивідуальної безпеки та психічного здоров'я у разі виникнення типових небезпечних подій.

- РН 11 Визначати фізичні, хімічні, біологічні та психофізіологічні шкідливі виробничі чинники та аналізувати безпечність виробничого устаткування.

- РН 14 Ідентифікувати небезпеки та можливі їх джерела, оцінювати ймовірність виникнення небезпечних подій та їх наслідки.

- ПРН 19 Аналізувати і обґрунтовувати інженерно-технічні та організаційні заходи щодо цивільного захисту, техногенної та промислової безпеки на об'єктах та територіях.

### Структурно-логічна схема вивчення навчальної дисципліни

Вивчення цієї дисципліни безпосередньо спирається на:	На результати вивчення цієї дисципліни безпосередньо спираються:
Вступ до фаху.	Соціально-економічні основи охорони праці
Теорія ризиків	Атестація робочих місць за умовами праці
Гігієна праці	Безпечна експлуатація інженерних систем і споруд
Електротехніка, електроніка та мікропроцесорна техніка	Державне соціальне страхування від нещасних випадків на виробництві
Системний та математичний аналіз	Правові основи працезахоронної політики та охорони праці
Програмні засоби обробки інформації в охорони праці	Основи професійної безпеки та здоров'я людини
Основи інженерної підготовки	Організація аудиту в галузі охорони праці
Пожежна безпека виробництв	Числові методи аналізу з охорони праці

### ОПИС НАВЧАЛЬНОЇ ДИСЦИПЛІНИ

(розподіл навчального часу за семестрами та видами навчальних занять)

Семестр	Загальний обсяг (годин) / кредитів ECTS	З них		За видами аудиторних занять (годин)			Індивідуальні завдання студентів (КП, КР, РГ, Р, РЕ)	Поточний контроль	Семестровий контроль	
		Аудиторні заняття (годин)	Самостійна робота (годин)	Лекції	Лабораторні заняття	Практичні заняття, семінари			Контрольні роботи (кількість робіт)	Залік
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
<b>5</b>	<b>120 /4</b>	<b>48</b>	<b>72</b>	<b>32</b>	-	<b>16</b>	<b>РЕ</b>	<b>1</b>	<b>+</b>	<b>-</b>

Співвідношення кількості годин аудиторних занять до загального обсягу складає –40,0 (%)

## СТРУКТУРА НАВЧАЛЬНОЇ ДИСЦИПЛІНИ

№ з/п.	Види навчальних занять (Л, ЛЗ, ПЗ, СР)	Кількість годин	Назви змістових модулів. Найменування тем та питань кожного заняття. Завдання на самостійну роботу.	Рекомендована література (базова, допоміжна)
1	2	3	4	5
1,2	Л 1, 2	4	<b>Змістовий модуль № 1. Розслідування нещасних випадків на виробництві</b> <b>Тема 1. Вступ. Законодавча та нормативна база України з розслідування нещасних випадків.</b> Законодавча та нормативна база України з розслідування нещасних випадків, професійних захворювань та аварій на виробництві, в навчальних закладах та в побуті. Основні поняття та визначення.	[1-12]
3		2	Вивчення змісту актів за формами Н-1 та Н-Н.	[13]
4,5	ПЗ 1 Л 3, 4	4	<b>Тема 2. Міжнародний досвід організації розслідування, обліку і аналізу нещасних випадків, професійних захворювань та аварій.</b> Історія розвитку питань щодо організації розслідування нещасних випадків, професійних захворювань та аварій на виробництві. Порівняльне вивчення положень нормативних документів України щодо розслідування нещасних випадків на виробництві різних років затвердження.	[7, 9] [21, 22]
6	СР ПЗ 2	2	Навчання з охорони праці. Види інструктажів. Розподіл травм за ступенем тяжкості. Класифікація причин нещасних випадків, видів подій і обладнання, що призвели до нещасного випадку.	[3-7, 14, 22, 23] [14]
7,8	Л 5, 6	4	<b>Тема 3. Класифікація травм. Класифікація нещасних випадків по зв'язку з виробництвом і винністю.</b> Класифікація травм згідно «Класифікатору розподілу травм за ступенем тяжкості». Класифікація нещасних випадків по зв'язку з виробництвом та винністю. Нещасні випадки, що пов'язані і не пов'язані з виробництвом. Нещасні випадки побутові і пов'язані з суспільно-корисною діяльністю.	[7, 12]

9		2	Порядок проведення розслідування нещасного випадку на виробництві. Розслідування нещасного випадку з робітником-верстатником.	[15]
10, 11	ПЗ 3  Л 7, 8	4	<b>Тема 4. <u>Організація розслідування нещасних випадків та гострих професійних захворювань і отруєнь на виробництві. Спеціальні розслідування.</u></b> Надання допомоги потерпілому, екстрене повідомлення про нещасний випадок. Обов'язки безпосереднього керівника робіт, обов'язки закладів охорони здоров'я. Утворення комісія з розслідування нещасних випадків на підприємстві, в тому числі у разі відсутності необхідної для створення комісії кількості працівників. Утворення Держпрацею спеціальної комісії. Склад комісії в інших випадках, які обговорені	[7]
12		2	Положенням про розслідування. Процедура проведення спеціального розслідування комісією, яка створена за наказом Держпраці.	[16]
13, 14	ПЗ 4  Л 9, 10	4	Розслідування нещасного випадку з робітником-слюсарем. <b>Тема 5. <u>Процедура проведення розслідування нещасних випадків та/або гострих професійних захворювань (отруєнь).</u></b> Тривалість розслідування. Обов'язки та права членів комісії підприємства та спеціальної комісії. Утворення експертної комісії та її права. Обов'язки роботодавця. Матеріали розслідування.	[7]
15		2	Функціональні обов'язки посадових осіб. Розслідування нещасного випадку з ковалем-штампувальником.	[17]
16, 17	ПЗ 5  Л 11, 12	4	<b>Змістовний модуль № 2. <i>Розслідування хронічних захворювань та аварій на виробництві.</i></b> <b>Тема 6. <u>Порядок складення санітарно-гігієнічних характеристик умов праці.</u></b> Санітарно-гігієнічна характеристика умов праці у разі підозри наявності в працівника хронічного професійного захворювання (отруєння). Вивчення Переліку шкідливих та небезпечних факторів виробничого середовища та трудового процесу і іншої інформації що необхідна під час складання санітарно-гігієнічної характеристики умов праці. Встановлення зв'язку захворювання з умовами праці, розслідування причин та облік випадків хронічних професійних захворювань (отруєнь). Порядок встановлення зв'язку захворювання з умовами праці. Повідомлення про хронічне професійне захворювання (отруєння). Порядок розслідування обставин і причин виникнення хронічних професійних захворювань (отруєнь) Заходи щодо запобігання	[7]

18		2	<p>виникненню хронічних професійних захворювань (отруєнь).</p> <p>Рекомендації щодо розслідування нещасних випадків. Розслідування нещасного випадку з лаборантом хімічної лабораторії.</p> <p>Ознайомитися з наступними документами:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Перелік спеціалізованих лікувально-профілактичних закладів, які мають право встановлювати остаточний діагноз щодо професійних захворювань.</li> <li>• Перелік професійних захворювань, який затверджений постановою КМУ 08.11.2000 р. № 1662.</li> <li>• Інструкції про встановлення причинного зв'язку смерті з професійним захворюванням (отруєнням) або трудовим каліцтвом, що затверджена наказом МОЗ України 15.11.2005 р. № 606.</li> </ul>	[18] [24-27]
19, 20 21	ПЗ 6  СР	4  2	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Міжнародний класифікатор хвороб МКХ 10.</li> </ul> <p><b>Тема 7. Розслідування аварій на виробництві.</b></p>	[7] [19] [7]
22, 23	Л 13, 14 ПЗ 7 СР	4	<p>Судово-технічна експертиза з охорони праці.</p> <p>Процедура розслідування випадків смерті медичних працівників державних і комунальних закладів охорони здоров'я, що надають первинну, екстрену, а також в стаціонарних умовах вторинну (спеціалізовану) і третинну (високоспеціалізовану) медичну допомогу пацієнтам з гострою респіраторною хворобою COVID-19, спричиненою коронавірусом SARS-CoV-2, внаслідок інфікування коронавірусом SARS-CoV-2</p>	[7]
	Л 15, 16		<p><b>Тема 8. Контроль, облік і звітність щодо нещасних випадків, гострих професійних захворювань (отруєнь), аварій.</b> Державний та громадський контроль. Журнал реєстрації осіб, що потерпіли від нещасних випадків (гострих професійних захворювань (отруєнь) на виробництві. Повторне розслідування. Порядок надання даних Держстату. Реєстрація та облік випадків гострих та хронічних професійних захворювань (отруєнь). Обов'язки роботодавця щодо проведення аналізу з причин настання нещасних випадків та/або гострих професійних захворювань (отруєнь), аварій та розробки і виконання плану заходів щодо запобігання подібним нещасним випадкам. Державні органи та організації, що займаються статистичним обліком травматизму, професійних захворювань та аварій на виробництві.</p>	[28]
24		2	<u>Основні організаційні та технічні заходи попередження</u>	[20]



		виробничого травматизму та професійної захворюваності.	
	ПЗ 8	Методи дослідження виробничого травматизму.	
Разом (годин)	120/4		

### САМОСТІЙНА РОБОТА

№ з/п	Назва видів самостійної роботи	Кількість годин
1	Опрацювання лекційного матеріалу	10
2	Самостійне вивчення тем та питань, які не викладаються на лекційних заняттях	34
3	Підготовка до практичних занять, контрольних, заліку.	18
4	Виконання індивідуального завдання: написання реферату на задану тему	10
	Разом	72

### ІНДИВІДУАЛЬНІ ЗАВДАННЯ (реферат)

№ з/п	Назва індивідуального завдання та (або) його розділів	Терміни виконання (на якому тижні)
1	Аналіз ризику аварій на об'єктах підвищеної небезпеки	15
2	Державні органи, що займаються статистичним обліком травматизму, професійних захворювань та аварій	15
3	Методичні рекомендації "Кодування захворюваності та смертності у відповідності до Міжнародної статистичної класифікації хвороб 10-го перегляду"	15
4	Основні положення Міжнародної статистичної класифікації хвороб та споріднених проблем здоров'я.	15
5	Перелік професійних захворювань	15
6	Інструкції про встановлення причинного зв'язку смерті з професійним захворюванням (отруєнням) або трудовим каліцтвом	15
7	Зміни в положенні про розслідування нещасних випадків 2001 року у порівнянні з положенням 1993 року.	15
8	Зміни в положенні про розслідування нещасних випадків 2004 року у порівнянні з положенням 2001 року.	15

9	Зміни в положенні про розслідування нещасних випадків 2011 року у порівнянні з положенням 2004 року.	15
10	Зміни в положенні про розслідування нещасних випадків 2019 року у порівнянні з положенням 2011 року.	15
11	Зміни в положенні про розслідування нещасних випадків, що внесені з 2019 року.	15
12	Зміни в положенні про розслідування нещасних випадків, що внесені у 2023 році.	

### **МЕТОДИ НАВЧАННЯ**

Дисципліна «Розслідування, облік та аналіз нещасних випадків, професійних захворювань та аварій» вивчається шляхом розкриття сутності тими на лекціях і практичних заняттях та під час самостійної роботи. Наприкінці семестру проводиться перевірка засвоєного матеріалу шляхом відповідей на тестові запитання.

Під час лекцій використовується:

- пояснювально-ілюстративний метод, коли студенти одержують знання з законодавчих документів, учбової або методичної літератури, сприймаючи і осмислюючи надані положення, визначення, факти, висновки;

- репродуктивний метод (репродукція – відтворення), коли розглядаються певні ситуації і виконуються відповідні різноманітні завдання за інструкціями, приписаннями, правилами згідно приведеним зразкам для аналогічних ситуацій, що дозволяє сформувати знання, навички і вміння у студентів, а також опанувати основні розумові операції (аналіз, синтез, узагальнення, перенос, класифікацію).

- дослідницький метод, коли проводиться порівняльний аналіз законодавчих документів в різних редакціях, спостерігаються відмінності і робляться самостійні висновки щодо змін в політиці держави у сфері розслідування нещасних випадків на виробництві.

Під час самостійного виконання реферату студенти опановують матеріал, який не викладається на лекціях, виконуючи пошук джерел необхідної інформації і обґрунтовуючи зроблені висновки.

### **МЕТОДИ КОНТРОЛЮ**

Поточний контроль реалізується у формі опитування на лекціях, практичних заняттях, проведення контрольної роботи по матеріалам 1-го та 2-го модулів, виконання індивідуального завдання (реферату) тощо.

Контроль складової робочої програми, яка освоюється під час самостійної роботи студента, проводиться:

- з лекційного матеріалу – шляхом перевірки конспектів, тестування;
- з практичних занять – за допомогою перевірки виконаних завдань;

- з індивідуального завдання – оцінюючи виступ студентів по темі реферату згідно встановленого викладачем порядку.

Семестровий контроль проводиться у формі диференційованого заліку відповідно до навчального плану в обсязі навчального матеріалу, визначеного навчальною програмою та у терміни, встановлені навчальним планом.

Результати поточного контролю (поточна успішність) можуть враховуватись як допоміжна інформація для виставлення підсумкової оцінки з даної дисципліни.

Студент вважається допущеним до заліку з навчальної дисципліни за умови повного відпрацювання усіх практичних занять та виконання індивідуальних завдань, передбачених навчальною програмою з дисципліни.

## РОЗПОДІЛ БАЛІВ, ЯКІ ОТРИМУЮТЬ СТУДЕНТИ, ТА ШКАЛА ОЦІНЮВАННЯ ЗНАТЬ ТА УМІНЬ (НАЦІОНАЛЬНА ТА ECTS)

Таблиця 1. Розподіл балів для оцінювання поточної успішності студента

Робота на лекціях	Практичні роботи	Індивідуальне завдання	Контрольна робота (1-й та 2-й модулі)	Сума
20	20	10	50	100

*Аудиторні заняття (90%):*

- лекції – 20 %;
- практичні заняття – 20
- відповіді на тести – 50 %;

*Індивідуальна робота студента (реферат) – 10 %.*

Таблиця 2 – Шкала оцінювання знань та умінь: національна та ECTS

Рейтингова оцінка, бали	Оцінка ECTS та її визначення	Національна оцінка	Критерії оцінювання	
			позитивні	негативні
1	2	3	4	5
90-100	A	Відмінно	<ul style="list-style-type: none"> <li>- <b>Глибоке</b> знання навчального матеріалу модуля, що містяться в <b>основних і додаткових літературних джерелах;</b></li> <li>- <b>вміння</b> аналізувати явища, які вивчаються, в їхньому взаємозв'язку і розвитку;</li> <li>- <b>вміння</b> проводити <b>теоретичні розрахунки;</b></li> <li>- <b>відповіді</b> на запитання <b>чіткі, лаконічні, логічно послідовні;</b></li> </ul>	Відповіді на запитання можуть містити <b>незначні неточності</b>

			- <b>вміння вирішувати складні практичні задачі.</b>	
82-89	В	Добре	- <b>Глибокий рівень знань</b> в обсязі <b>обов'язкового матеріалу</b> , що передбачений модулем; - <b>вміння давати аргументовані відповіді</b> на запитання і проводити <b>теоретичні розрахунки</b> ; - <b>вміння вирішувати складні практичні задачі.</b>	Відповіді на запитання містять <b>певні неточності</b> ;
75-81	С	Добре	- <b>Міцні знання</b> матеріалу, що вивчається, та його <b>практичного застосування</b> ; - <b>вміння давати аргументовані відповіді</b> на запитання і проводити <b>теоретичні розрахунки</b> ; - <b>вміння вирішувати практичні задачі.</b>	- <b>невміння</b> використовувати теоретичні знання для вирішення <b>складних практичних задач.</b>
64-74	Д	Задовільно	- <b>Знання основних фундаментальних положень</b> матеріалу, що вивчається, та їх <b>практичного застосування</b> ; - <b>вміння вирішувати прості практичні задачі.</b>	Невміння <b>давати аргументовані відповіді</b> на запитання; - <b>невміння аналізувати</b> викладений матеріал і <b>виконувати розрахунки</b> ; - <b>невміння вирішувати складні практичні задачі.</b>

60-63	Е	Задовільно	- Знання <b>основних фундаментальних положень</b> матеріалу модуля, - вміння <b>вирішувати найпростіші практичні задачі.</b>	Незнання <b>окремих (непринципових) питань</b> з матеріалу модуля; - невміння <b>послідовно і аргументовано</b> висловлювати думку; - невміння застосовувати теоретичні положення при розв'язанні <b>практичних задач</b>
35-59	FX (потрібне додаткове вивчення)	Незадовільно	<b>Додаткове вивчення</b> матеріалу модуля може бути виконане <b>в терміни, що передбачені навчальним планом.</b>	Незнання <b>основних фундаментальних положень</b> навчального матеріалу модуля; - <b>істотні помилки</b> у відповідях на запитання; - невміння розв'язувати <b>прості практичні задачі.</b>
1-34	F (потрібне повторне вивчення)	Незадовільно	-	- <b>Повна відсутність знань</b> значної частини навчального матеріалу модуля; - <b>істотні помилки</b> у відповідях на запитання; -незнання <b>основних фундаментальних положень</b> ; - невміння орієнтуватися під час розв'язання <b>простих практичних задач</b>

## **НАВЧАЛЬНО-МЕТОДИЧНЕ ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ НАВЧАЛЬНОЇ ДИСЦИПЛІНИ**

Складовими частинами комплексу навчально-методичного забезпечення навчальної дисципліни «Розслідування, облік та аналіз нещасних випадків, професійних захворювань та аварій» є навчальний контент (конспект лекцій, що надається студентам), методичні вказівки для виконання практичних робіт, завдання для самостійної роботи, питання тестів для контролю знань і вмінь студентів та інші методичні матеріали, які є в наявності.

Відповідно до Постанови КМУ від 30 грудня 2015 р. № 1187 «Про затвердження Ліцензійних умов провадження освітньої діяльності закладів освіти» зі змінами, затвердженими Постановою Кабінету Міністрів України №347 від 10 травня 2018 р. інформація про навчально-методичне забезпечення навчальної дисципліни, робоча програма та силабус розміщені на офіційному сайті кафедри

## РЕКОМЕНДОВАНА ЛІТЕРАТУРА

### Базова література

1	Конституція України, прийнята 28.06.1996р.
2	Закон України про охорону праці. – Затвердж. постановою ВРУ від 14.10.1992 р. № 2695-ХІІ зі змінами. / <a href="https://zakon.rada.gov.ua">https://zakon.rada.gov.ua</a>
3	Положення про розслідування та облік нещасних випадків, професійних захворювань і аварій на підприємствах, в установах і організаціях. – Затвердж. постановою КМУ 10.08.1993 р. № 623
4	Деякі питання розслідування та обліку нещасних випадків, професійних захворювань і аварій на виробництві. – Затвердж. постановою КМУ 21.08.2001 р. № 1094.
5	Деякі питання розслідування та ведення обліку нещасних випадків, професійних захворювань і аварій на виробництві . – Затвердж. постановою КМУ від 25.08.2004 р. № 1112.
6	НПАОП 0.00-6.02-11. Деякі питання розслідування та ведення обліку нещасних випадків, професійних захворювань і аварій на виробництві. – Затвердж. постановою КМУ від 30.11.2011 р. № 1232.
7	Порядок розслідування та обліку нещасних випадків, професійних захворювань і аварій на виробництві. – Затвердж. постановою Кабінету Міністрів України від 17.04.2019 р. № 337 зі змінами <a href="https://www.google.com/url?sa=t&amp;rct=j&amp;q=&amp;esrc=s&amp;source=web&amp;cd=&amp;cad=rja&amp;uact=8&amp;ved=2ahUKEwie9LTGmM_7AhWMzosKHbqrAS8QFnoECA8QAAQ&amp;url=https%3A%2F%2Fzakon.rada.gov.ua%2Fgo%2F337-2019-%25D0%25BF&amp;usg=AOvVaw0zqOISL6XtCpMxyx8pBzvO">/https://www.google.com/url?sa=t&amp;rct=j&amp;q=&amp;esrc=s&amp;source=web&amp;cd=&amp;cad=rja&amp;uact=8&amp;ved=2ahUKEwie9LTGmM_7AhWMzosKHbqrAS8QFnoECA8QAAQ&amp;url=https%3A%2F%2Fzakon.rada.gov.ua%2Fgo%2F337-2019-%25D0%25BF&amp;usg=AOvVaw0zqOISL6XtCpMxyx8pBzvO</a>
8	Положення про порядок розслідування нещасних випадків, що сталися під час навчально-виховного процесу в навчальних закладах. – Затвердж. наказом Міністерства освіти та науки України від 31.08.2001 р. № 616. <a href="https://www.google.com/url?sa=t&amp;rct=j&amp;q=&amp;esrc=s&amp;source=web&amp;cd=&amp;cad=rja&amp;uact=8&amp;ved=2ahUKEwij2tSImc_7AhXL-yoKHXrcB4kQFnoECCYQAAQ&amp;url=https%3A%2F%2Fzakon.rada.gov.ua%2Fgo%2Fz0612-19&amp;usg=AOvVaw3qmgHf0SkokBosDwiC09Wg">https://www.google.com/url?sa=t&amp;rct=j&amp;q=&amp;esrc=s&amp;source=web&amp;cd=&amp;cad=rja&amp;uact=8&amp;ved=2ahUKEwij2tSImc_7AhXL-yoKHXrcB4kQFnoECCYQAAQ&amp;url=https%3A%2F%2Fzakon.rada.gov.ua%2Fgo%2Fz0612-19&amp;usg=AOvVaw3qmgHf0SkokBosDwiC09Wg</a>
9	Положення про порядок розслідування нещасних випадків, що сталися із здобувачами освіти під час освітнього процесу. – Затвердж. наказом Міністерства освіти та науки України від 16.05.2019 р. № 659. <a href="https://www.google.com/url?sa=t&amp;rct=j&amp;q=&amp;esrc=s&amp;source=web&amp;cd=&amp;cad=rja&amp;uact=8&amp;ved=2ahUKEwij2tSImc_7AhXL-yoKHXrcB4kQFnoECCYQAAQ&amp;url=https%3A%2F%2Fzakon.rada.gov.ua%2Fgo%2Fz0612-19&amp;usg=AOvVaw3qmgHf0SkokBosDwiC09Wg">/https://www.google.com/url?sa=t&amp;rct=j&amp;q=&amp;esrc=s&amp;source=web&amp;cd=&amp;cad=rja&amp;uact=8&amp;ved=2ahUKEwij2tSImc_7AhXL-yoKHXrcB4kQFnoECCYQAAQ&amp;url=https%3A%2F%2Fzakon.rada.gov.ua%2Fgo%2Fz0612-19&amp;usg=AOvVaw3qmgHf0SkokBosDwiC09Wg</a>
10	Порядок розслідування та облік нещасних випадків не виробничого характеру. – Затвердж. постановою Кабінету Міністрів України від 22 березня 2001 р.

	№ 270. / <a href="https://www.google.com/url?sa=t&amp;rct=j&amp;q=&amp;esrc=s&amp;source=web&amp;cd=&amp;cad=rja&amp;uact=8&amp;ved=2ahUKewiduNLE2oH9AhWk_7sIHcA0Cx4QFnoECBAQAQ&amp;url=https%3A%2F%2Fzakon.rada.gov.ua%2Fgo%2F270-2001-%25D0%25BF&amp;usg=AOvVaw0RM2UdMgPyXcHCLvhxZPQR">https://www.google.com/url?sa=t&amp;rct=j&amp;q=&amp;esrc=s&amp;source=web&amp;cd=&amp;cad=rja&amp;uact=8&amp;ved=2ahUKewiduNLE2oH9AhWk_7sIHcA0Cx4QFnoECBAQAQ&amp;url=https%3A%2F%2Fzakon.rada.gov.ua%2Fgo%2F270-2001-%25D0%25BF&amp;usg=AOvVaw0RM2UdMgPyXcHCLvhxZPQR</a>
11	Закон України «Про загальнообов'язкове державне соціальне страхування» № 1105-14 в редакції від 01.08.2016 р. зі змінами. / <a href="https://zakon.rada.gov.ua">https://zakon.rada.gov.ua</a>
12	Класифікатор розподілу травм за ступенем тяжкості. – Затвердж. наказом МОЗ України 04.07.2007 р. № 370.
13	Кузьменко О. О., Горбенко В. В., Мезенцева І. О. Методичні вказівки до практичного заняття № 1 «Вивчення змісту актів за формами Н-1 та Н-Н» з курсу «Розслідування, облік та аналіз нещасних випадків, професійних захворювань та аварій» <a href="https://repository.kpi.kharkov.ua/handle/KhPI-Press/63953">https://repository.kpi.kharkov.ua/handle/KhPI-Press/63953</a>
14	Кузьменко О. О., Горбенко В. В., Мезенцева І. О. Методичні вказівки № 2 «Навчання з охорони праці. Види інструктажів. Розподіл травм за ступенем тяжкості. Класифікація причин нещасних випадків, видів подій і обладнання, що призвели до нещасного випадку» з курсу «Розслідування, облік та аналіз нещасних випадків, професійних захворювань та аварій» <a href="https://repository.kpi.kharkov.ua/handle/KhPI-Press/63954">https://repository.kpi.kharkov.ua/handle/KhPI-Press/63954</a>
15	Кузьменко О. О., Горбенко В. В., Мезенцева І. О. Методичні вказівки до практичного заняття № 3 «Порядок проведення розслідування нещасного випадку на виробництві. Розслідування нещасного випадку з робітником-верстатником» з курсу «Розслідування, облік та аналіз нещасних випадків, професійних захворювань та аварій» <a href="https://repository.kpi.kharkov.ua/handle/KhPI-Press/63955">https://repository.kpi.kharkov.ua/handle/KhPI-Press/63955</a>
16	Кузьменко О. О., Горбенко В. В., Мезенцева І. О. Методичні вказівки до практичного заняття № 4 «Процедура проведення розслідування комісією, яка створена за наказом Держпраці. Розслідування нещасного випадку з робітником-слюсарем» з курсу «Розслідування, облік та аналіз нещасних випадків, професійних захворювань та аварій» <a href="https://repository.kpi.kharkov.ua/handle/KhPI-Press/63956">https://repository.kpi.kharkov.ua/handle/KhPI-Press/63956</a>
17	Кузьменко О. О., Горбенко В. В., Мезенцева І. О. Методичні вказівки до практичного заняття № 5 «Функціональні обов'язки посадових осіб. Розслідування нещасного випадку з ковалем-штампувальником» з курсу «Розслідування, облік та аналіз нещасних випадків, професійних захворювань та аварій» <a href="https://repository.kpi.kharkov.ua/handle/KhPI-Press/63957">https://repository.kpi.kharkov.ua/handle/KhPI-Press/63957</a>
18	Кузьменко О. О., Горбенко В. В., Мезенцева І. О. Методичні вказівки до практичного заняття № 6. «Рекомендації щодо розслідування нещасних випадків. Розслідування нещасного випадку з лаборантом хімічної лабораторії» з курсу «Розслідування, облік та аналіз нещасних випадків, професійних захворювань та аварій» <a href="https://repository.kpi.kharkov.ua/handle/KhPI-Press/63958">https://repository.kpi.kharkov.ua/handle/KhPI-Press/63958</a>

19	Кузьменко О. О., Горбенко В. В., Мезенцева І. О. Методичні вказівки до практичного заняття № 7 «Судово-технічна експертиза з охорони праці» з курсу «Розслідування, облік та аналіз нещасних випадків, професійних захворювань та аварій» <a href="https://repository.kpi.kharkov.ua/handle/KhPI-Press/63959">https://repository.kpi.kharkov.ua/handle/KhPI-Press/63959</a>
20	Кузьменко О. О., Горбенко В. В., Мезенцева І. О. Методичні вказівки до практичного заняття № 8 «Методи дослідження виробничого травматизму» з курсу «Розслідування, облік та аналіз нещасних випадків, професійних захворювань та аварій» <a href="https://repository.kpi.kharkov.ua/handle/KhPI-Press/63960">https://repository.kpi.kharkov.ua/handle/KhPI-Press/63960</a>
21	Про внесення змін до Порядку розслідування та обліку нещасних випадків, професійних захворювань та аварій на виробництві. – Затвердж. постановою КМУ від 20.01.2023 р. № 59.

#### Допоміжна література

1	Филипчук В. Л. Розслідування нещасних випадків, професійних захворювань і аварій на виробництві: Навч. посібник. / В. Л. Филипчук, К. Н. Ткачук, О. С. Печніков, О. С. Шаталов, Д. В. Зеркалов, О. М. Кухнюк. –К : Основа, 2016. – 304 с.
2	Наказ Державного комітету України з нагляду за охороною праці «Типове положення про порядок проведення навчання і перевірки знань з питань охорони праці» від 26.01.2005 № 15, зареєстрований у Міністерстві юстиції України 15.02.2005 за № 231/10511.
3	Інструкції про встановлення причинного зв'язку смерті з професійним захворюванням (отруєнням) або трудовим каліцтвом. – Затвердж. наказом МОЗ України 15.11.2005 р. № 606.
4	Перелік професійних захворювань – Затвердж. постановою КМУ 08.11.2000 р. № 1662.
5	Перелік спеціалізованих лікувально-профілактичних закладів, які мають право встановлювати остаточний діагноз щодо професійних захворювань. – Затвердж. наказом МОЗ України 25.03.2003 р. № 133.
6	Методичні рекомендації "Кодування захворюваності та смертності у відповідності до Міжнародної статистичної класифікації хвороб 10-го перегляду". – Затвердж. наказом МОЗ України 29.08.2008 р. № 503.

#### ІНФОРМАЦІЙНІ РЕСУРСИ В ІНТЕРНЕТІ

(перелік інформаційних ресурсів)

[/https://www.google.com/url?sa=t&rct=j&q=&esrc=s&source=web&cd=&cad=rja&uact=8&ved=2ahUKEwie9LTGmM\\_7AhWMzosKHbqrAS8QFnoECA8QAQ&url=https%3A%2F%2Fzakon.rada.gov.ua%2Fgo%2F337-2019-%25D0%25BF&usg=AOvVaw0zqOlSL6XtCpMxyx8pBzvO](https://www.google.com/url?sa=t&rct=j&q=&esrc=s&source=web&cd=&cad=rja&uact=8&ved=2ahUKEwie9LTGmM_7AhWMzosKHbqrAS8QFnoECA8QAQ&url=https%3A%2F%2Fzakon.rada.gov.ua%2Fgo%2F337-2019-%25D0%25BF&usg=AOvVaw0zqOlSL6XtCpMxyx8pBzvO)



[/https://www.google.com/url?sa=t&rct=j&q=&esrc=s&source=web&cd=&cad=rja&uact=8&ved=2ahUKEwjj2tSImc\\_7AhXL-  
yoKHXrcB4kQFnoECCYQAQ&url=https%3A%2F%2Fzakon.rada.gov.ua%2Fgo%2Fz  
0612-19&usg=AOvVaw3qmgHf0SkokBosDwiC09Wg](https://www.google.com/url?sa=t&rct=j&q=&esrc=s&source=web&cd=&cad=rja&uact=8&ved=2ahUKEwjj2tSImc_7AhXL-<br/>yoKHXrcB4kQFnoECCYQAQ&url=https%3A%2F%2Fzakon.rada.gov.ua%2Fgo%2Fz<br/>0612-19&usg=AOvVaw3qmgHf0SkokBosDwiC09Wg)

[/https://www.google.com/url?sa=t&rct=j&q=&esrc=s&source=web&cd=&cad=rja&uact=8&ved=2ahUKEwiduNLE2oH9AhWk\\_7sIHcA0Cx4QFnoECBAQAQ&url=https%3A%2F%2Fzakon.rada.gov.ua%2Fgo%2F270-2001-  
%25D0%25BF&usg=AOvVaw0RM2UdMgPyXcHCLvhxZPQR](https://www.google.com/url?sa=t&rct=j&q=&esrc=s&source=web&cd=&cad=rja&uact=8&ved=2ahUKEwiduNLE2oH9AhWk_7sIHcA0Cx4QFnoECBAQAQ&url=https%3A%2F%2Fzakon.rada.gov.ua%2Fgo%2F270-2001-<br/>%25D0%25BF&usg=AOvVaw0RM2UdMgPyXcHCLvhxZPQR)

[/http://repository.kpi.kharkov.ua/handle/KhPI-Press/2429](http://repository.kpi.kharkov.ua/handle/KhPI-Press/2429)