

університет водного господарства та природокористування
Навчально-науковий інститут будівництва та архітектури

ЗАТВЕРДЖУЮ

Голова науково-методичної
ради НУВГП

_____ **Олег ЛАГОДНЮК**

« ____ » _____ 2021

03-10-40S

СИЛАБУС

навчальної дисципліни

SYLLABUS

| | | |
|--|---------------|--|
| Розслідування нещасних випадків на виробництві та професійних захворювань | | Investigation of accidents on manufacture and occupational diseases |
| Шифр за ОП | ППс.20 | Code in Educational Program |
| Освітній рівень: бакалаврський (перший) | | Educational level: bachelor (first) |
| Галузь знань Цивільна безпека | 26 | Fields of knowledge Civil safety |
| Спеціальність Цивільна безпека | 263 | Fields of study Civil safety |
| Освітня програма: Охорона праці | | Educational Program: Occupational safety and health |

Силабус навчальної дисципліни «Розслідування нещасних випадків на виробництві та професійних захворювань» для здобувачів вищої освіти ступеня «бакалавр», які навчаються за освітньо-професійною програмою «Охорона праці» спеціальності 263 «Цивільна безпека». Рівне. НУВГП. 2021. 19 стор.

ОПП на сайті університету: <https://cutt.ly/Wglbbxl>

Розробник силабусу: Филипчук В.Л., док. тех. наук, професор, професор кафедри охорони праці і безпеки життєдіяльності.

Силабус схвалений на засіданні кафедри охорони праці та безпеки життєдіяльності

Протокол № 7 від «18» грудня 2020 року

Завідувач кафедри: Филипчук В.Л., д-р. техн. наук, професор.

Керівник освітньої програми: Шаталов О.С., канд.с.-г.наук, доцент

Схвалено науково-методичною радою з якості ННІ будівництва та архітектури

Протокол № 5 від «02» лютого 2021 року

Голова науково-методичної ради з якості ННІБА: Макаренко Р.М., канд. техн. наук, доцент.

№ документа в ЕДО - СЗ №-504

ЗАГАЛЬНА ІНФОРМАЦІЯ

| | |
|-----------------------------|----------------------|
| Ступінь вищої освіти | бакалавр |
| Освітня програма | охорона праці |
| Спеціальність | 263 Цивільна безпека |
| Рік навчання, семестр | 3 рік, 5 семестр |
| Кількість кредитів | 4 |
| Лекції: | 22 год |
| Практичні заняття: | 20 год |
| Самостійна робота: | 78 год |
| Курсова робота: | є |
| Форма навчання | денна/заочна |
| Форма підсумкового контролю | екзамен |
| Мова викладання | українська |

ІНФОРМАЦІЯ ПРО ВИКЛАДАЧА

ПРОФАЙЛ ЛЕКТОРА

Лектор



Филипчук Віктор Леонідович, доктор технічних наук, професор, завідувач кафедри охорони праці та безпеки життєдіяльності.

Вікіситет

<https://cutt.ly/tjIDnvh>

ORCID

[https:// orcid.org/0000-0001-5763-5398](https://orcid.org/0000-0001-5763-5398)

Як комунікувати

Як комунікувати v.l.fylypchuk@nuwm.edu.ua

Актуальні оголошення на сторінці дисципліни в системі MOODLE:

<https://exam.nuwm.edu.ua/course/view.php?id=1590>

Кафедра охорони праці та безпеки життєдіяльності,

<http://nuwm.edu.ua/nni-ba/kaf-opbg>

Вайбер лектора: 066-213-73-64

Спілкування з пн.-сб. 9.00-18.00

Спілкування з викладачем може відбуватися по:

вайберу, електронній пошті та мобільному телефону (067-711-22-75)

ПРО ДИСЦИПЛІНУ

Анотація навчальної дисципліни, в т.ч. мета та цілі

Вивчення питань розслідування нещасних випадків на виробництві і в побуті є невід'ємною складовою підготовки фахівця у галузі цивільної безпеки і охорони праці та формування в нього професійних компетентностей. Викладання навчальної дисципліни забезпечить вивчення класифікації нещасних випадків виробничого та

невиробничого характеру, порядку розслідування нещасних випадків та професійних захворювань на виробництві та побутових травм, отримання практичних навички для організації розслідування нещасного випадку на виробництві та в побуті, вміння складати необхідну документацію із розслідування. Отримання знання та практичні навички будуть сприяти зниженню травматизму на виробництві, оздоровленню виробничого середовища, підвищувати відповідальність керівників всіх рівнів за стан охорони праці на виробництві.

Мета навчальної дисципліни «Розслідування нещасних випадків на виробництві та професійних захворювань» полягає в тому, щоб майбутні фахівці отримали теоретичну і практичну підготовку щодо організації розслідування нещасних випадків виробничого і невикробничого характеру.

Завдання вивчення дисципліни передбачає засвоєння студентами вмінь і навичок в тому, щоб навчити майбутніх спеціалістів проводити розслідування та облік нещасних випадків виробничого та невикробничого характеру, під час дорожньо-транспортних пригод та аварій на виробництві, професійних гострих та хронічних захворювань.

В результаті вивчення дисципліни студенти повинні

знати:

- знати нормативні документи з розслідування нещасних випадків;
- причини травматизму та методи його аналізу;
- класифікатор подій та причин нещасних випадків;
- порядок розслідування та облік нещасного випадку комісією підприємства;
- порядок спеціального розслідування та облік нещасних випадків на виробництві;
- порядок розслідування та облік нещасних випадків, пов'язаних з дорожньо-транспортними пригодами;
- порядок розслідування та облік нещасних випадків невикробничого характеру;
- порядок розслідування професійних захворювань і отруєнь на виробництві;
- порядок розслідування та облік випадків хронічних та інфекційних професійних захворювань і інтоксикацій;
- порядок розслідування та облік аварій на виробництві;
- документацію, яка складається під час розслідування, обліку і аналізу нещасних випадків на виробництві виробничого і невикробничого характеру, професійних захворювань, нещасних випадків, пов'язаних з дорожньо-транспортними пригодами, аваріями на виробництві.

вміти:

- визначати відповідність умов праці та її безпеки вимогам законодавства про охорону праці;
- складати матеріали оперативного контролю та аналізу травматизму;

- аналізувати на основі діючих методів випадки виробничого травматизму, професійних і виробничо-обумовлених захворювань як пов'язаних з виробництвом так і непов'язаних з виробництвом;
- проводити розслідування нещасних випадків невиробничого характеру;
- вивчати та аналізувати причини нещасних випадків та профзахворювань на виробництві;
- обстежити місце нещасного випадку, одержати пояснення потерпілого, якщо це можливо, опитати свідків нещасного випадку та причетних до нього осіб;
- обліковувати нещасні випадки, професійні захворювання та аварії;
- розробляти пропозиції щодо профілактики аварійності, профзахворювань та виробничого травматизму.
- аналізувати ефективність впроваджуваних заходів щодо запобігання нещасних випадків, професійних захворювань та аварій.
- працювати з документацією з розслідування нещасних випадків та професійних захворювань.

Передбачається використовувати наступні **методи**: лекції та практичні заняття у супроводі навчальних відеоматеріалів, демонстрацій презентацій PowerPoint, виконання практичних завдань за індивідуальним варіантом пошукових систем в інтернеті, Національного науково-дослідного інституту промислової безпеки та охорони праці, управлінь Держпраці, промислових підприємств, пошук в електронних варіантах технічної документації та нормативних документів, аналіз та оцінка конкретних ситуацій (case study);

Технології: аналіз конкретних ситуацій; творчий підхід, навчальна дискусія під час розв'язання технічних та технологічних завдань; лекція-візуалізація; навчальні ситуації.

Посилання на розміщення навчальної дисципліни на навчальній платформі Moodle Компетентності

<https://exam.nuwm.edu.ua/course/view.php?id=1590>

ЗК-14 Здатність вчитися й оволодівати сучасними знаннями.

ПКс-21 Уміння встановлювати клас небезпеки речовин категорії та групи небезпечних речовин, нормативи порогови мас індивідуальних небезпечних речовин, категорій та груп цих речовин для визначення ступеня небезпеки потенційно небезпечних об'єктів та об'єктів підвищеної небезпеки.

ПКс-23 Уміти вивчати та аналізувати на основі діючих методів випадки виробничого травматизму, професійних і виробничо-обумовлених захворювань.

Програмні

РН-9 Ідентифікувати небезпеки та можливі її джерела,

результати навчання оцінювати ймовірність виникнення небезпечних подій та їх наслідків. Обирати оптимальні заходи і засоби, спрямовані на зменшення професійного, техногенного ризику, ризику виникнення аварій, захисту населення, запобігання надзвичайним ситуаціям.

PH-12 Застосовувати отримані знання правових основ цивільного захисту, пожежної та техногенної безпеки, охорони праці у практичній діяльності.

PH-14 Аналізувати можливі причини нещасних випадків, професійних захворювань та види пошкодження технологічного обладнання, аналізувати безпечність виробничого устаткування.

Перелік соціальних, «м'яких» навичок (soft skills) Здатність логічно і системно мислити; вміння працювати в команді, управляти своїм часом; навички самоорганізації; вміння працювати з інформацією; розуміння важливості дедлайнів, навички комунікації; здатність брати на себе відповідальність, навички усного спілкування.

Загальна структура навчальної дисципліни Лекцій – 22 год; практичні заняття – 20 год; самостійна робота – 78 год., курсова робота «Розслідування нещасного випадку на виробництві».

Розподіл годин самостійної роботи для студентів денної форми навчання:

Підготовка до аудиторних занять – 21 год.
 Підготовка до контрольних заходів – 24 год.
 Індивідуальне навчально-дослідне завдання – 24 год.
 Опрацювання окремих тем програми або їх частин, які не викладаються на лекціях – 9 год.

Методи оцінювання та структура оцінки Система оцінювання знань студентів проводиться відповідно до Положення про організацію освітнього процесу в Національному університеті водного господарства та природокористування <http://ep3.nuwm.edu.ua/4088/> Для оцінювання знань студентів передбачається проведення поточного та підсумкового контролю знань за ЄКТС.

Розподіл обов'язкових балів, що надаються студентам, під час поточного контролю знань згідно тем дисципліни

| Поточне тестування та самостійна робота | | | | | | | | | | Модульний тест (екзамен) | Сума |
|---|----|----|----|----|--------------------|----|----|----|-----|--|------|
| Змістовий модуль 1 | | | | | Змістовий модуль 2 | | | | | МК-1 20 балів, МК-2 20 балів, Або екзамен 40 балів | 100 |
| T1 | T2 | T3 | T4 | T5 | T6 | T7 | T8 | T9 | T10 | | |
| 4 | 6 | 6 | 5 | 9 | 6 | 6 | 4 | 6 | 8 | | |

T1...T10 – теми змістових модулів; МК-1 та МК-2 – модульні контролю

Розподіл балів за курсову роботу

| Пояснювальна записка | Ілюстративна частина | Захист роботи | Сума |
|----------------------|----------------------|---------------|------|
| до 40 | до 20 | 40 | 100 |

За вчасне та якісне виконання завдань здобувач максимально може отримати 60 балів поточної (практичної) складової оцінювання та 40 балів модульної або підсумкової

(теоретичної) складової оцінювання впродовж семестру. Модульний контроль складається з двох модулів (МК 1 – 20 балів, МК 2 – 20 балів) у вигляді тестів, які проводяться після кожного оцінювання поточної (теоретичної) складової. Дисципліна закінчується екзаменом, тому результати складання модульних контролів зараховуються як підсумковий контроль. Перескладати модульний контроль не дозволяється. Якщо здобувач набрав певну кількість балів (не менше 60) і такий результат його задовольняє, то набрана сума балів і є підсумковим результатом успішного складання екзамену. Якщо здобувача не задовольняє набрана кількість балів, то він повинен скласти підсумковий контроль під час екзаменаційної сесії (у межах 40 балів), при цьому усі набрані впродовж семестру бали модульних контролів анулюються, тобто результати складання підсумкового контролю знань додаватимуться до раніше набраних балів поточної складової оцінювання (у межах 60). Здобувач вищої освіти має право взагалі не складати модульні контрольні тести впродовж семестру, а відразу планувати складати підсумковий контроль під час екзаменаційної сесії. Усі модульні контролі проходять у формі тестування на навчальній платформі Moodle. Студенти мають можливість отримати додаткові бали (бонуси) за участь у конференціях, конкурсах - 5 балів.

Модульний та поточний контроль проводиться відповідно до «Положення про семестровий поточний та підсумковий контроль навчальних досягнень здобувачів вищої освіти» URL: <https://nuwm.edu.ua/struktorni-pidrozdzili/navch-nauk-tsentr-nezaleznoho-otsiniuvannia-znan/dokumenty>

Обидва модульні контролі проходять у формі тестування на навчальній платформі Moodle. Кожен модульний контроль містить 150 запитань трьох рівнів.

Таблиця щодо формування білету тестового завдання

| Рівень складності | Назва файлу | Загальна к-сть завдань в базі | Кількість завдань в білеті | Оцінка завдань (бали) | |
|-------------------|--|-------------------------------|----------------------------|-----------------------|----------|
| | | | | за одне | загальна |
| 1 | Розслідування нещасних випадків та професійних захворювань. МК-1 (МК-2) рівень 1 | 105 | 10 | 1 | 10 |
| 2 | Розслідування нещасних випадків та професійних захворювань. МК-1 (МК-2) рівень 2 | 30 | 4 | 1,5 | 6 |
| 3 | Розслідування нещасних випадків та професійних захворювань. МК-1 (МК-2) рівень 3.doc | 15 | 2 | 2 | 4 |
| Всього | | 150 | 16 | | 20 |

Для забезпечення права на об'єктивне оцінювання студентам надається право подавати в письмовій формі

апеляційну скаргу про незгоду з отриманими балами. Звернення та вирішення конфліктних ситуацій здійснюється на підставі «Положення про врегулювання конфліктних ситуацій у Національному університеті водного господарства та природокористування», «Порядок звернень здобувачів вищої освіти та інших осіб, які навчаються в Національному університеті водного господарства та природокористування» URL:

<https://nuwm.edu.ua/sp/dokumenti>

Місце навчальної дисципліни в освітній траєкторії здобувача вищої освіти

Вивчення дисципліни передбачає отримання компетентностей з таких дисциплін, як «Промислова екологія», «Інженерна техніка та устаткування», «Електротехніка та електробезпека», «Трудове право», «Правові основи цивільної безпеки», «Технологія конструкційних матеріалів», а також забезпечується цілеспрямованою роботою над спеціальною літературою, нормативними документами, та виконанням індивідуальних завдань. Компетентності, отримані при вивченні дисципліни, можуть бути використані у таких дисциплінах, як «Державне соціальне страхування», «Профілактика виробничого травматизму», «Захист у надзвичайних ситуаціях».

Поєднання навчання та досліджень

Здобувач вищої освіти може приймати участь у роботі наукових гуртків кафедри охорони праці та безпеки життєдіяльності, студентських наукових конференціях, конкурсі студентських наукових робіт за тематикою навчальної дисципліни. Студенти мають можливість додатково отримати бали за виконання індивідуальних завдань дослідницького характеру, а також можуть бути долучені до написання та опублікування наукових статей з тематики курсу.

Інформаційні ресурси

ОСНОВНА:

1. Порядок проведення розслідування та ведення обліку нещасних випадків, професійних захворювань і аварій на виробництві», затвердженим постановою Кабінету Міністрів України від 17 квітня 2019 р. № 337 (<https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/337-2019-%D0%BF#Text>).
2. Класифікатор розподілу травм за ступенем тяжкості», затвердженим Наказом МОЗ України від 04.07.2007 N370 (<https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/z0902-07#Text>).
3. Филипчук В.Л. та ін. Розслідування нещасних випадків, професійних захворювань і аварій на виробництві / Навчальний посібник. – Рівне: НУВГП, 2013. – 278 с. / [Електронний ресурс]. – Режим доступу: <http://ep3.nuwm.edu.ua/1874/1/732847%20zah.pdf>
4. Порядок розслідування та обліку нещасних випадків невиробничого характеру. Затверджено постановою Кабінету Міністрів України від 22 березня 2001 року № 270. Із змінами і доповненнями внесеними постановами Кабінету Міністрів України від 21 листопада 2007 року №

1356 та від 19 серпня 2009 року №885.

5. Положення про порядок розслідування нещасних випадків, що сталися під час навчально-виховного процесу в навчальних закладах. Наказ Міністерства освіти і науки України за №1365 від 07.10.2013 р.

6. Міжнародна статистична класифікація хвороб та споріднених проблем охорони здоров'я (МКХ-10). <https://cutt.ly/ijDtAdp>

Допоміжна

7. Закон України «Про загальнообов'язкове державне соціальне страхування від нещасного випадку на виробництві та професійного захворювання, які спричинили втрату працездатності».

8. Інструкція з питань діяльності підрозділів дорожньо-патрульної служби Державтоінспекції МВС. Затверджено наказом Міністерства внутрішніх справ України від 27 березня 2009 року №111.

9. Порядок обліку, реєстрації та оперативної передачі інформації про дорожньо-транспортні пригоди, що скоїлась на автомобільних дорогах загального користування. Затверджено наказом Державної служби автомобільних доріг України від 28 березня 2006 року №110.

11. Порядок обліку дорожньо-транспортних пригод. Затверджено постановою Кабінету Міністрів України від 30 червня 2005 року №538.

12. ДБН.В.1.2-1-95. Положення про розслідування причин аварій (обвалень) будівель, споруд, їх частин та конструктивних елементів.

Інформаційні ресурси

1. Цифровий репозиторій Національного університету водного господарства та природокористування [Електронний ресурс]. – Режим доступу: <http://nuwm.edu.ua/naukova-biblioteka> <http://ep3.nuwm.edu.ua/>

2. Каталог нормативних документів України [Електронний ресурс]. – Режим доступу : <http://csm.kiev.ua/>

3. Наукова бібліотека НУВГП (м.Рівне, вул. Олекси Новака, 75) / [Електронний ресурс]. – Режим доступу: <http://nuwm.edu.ua/naukova-biblioteka>

4. Національна бібліотека ім. В.І. Вернадського / [Електронний ресурс]. – Режим доступу: <http://www.nbuv.gov.ua/>

5. Журнал «Охорона праці». Режим доступу: <http://www.ohoronapraci.kiev.ua;>

6. Журнал «Промислова безпека». Режим доступу: <http://www.prombezpeka.com;>

7. Журнал «Довідник спеціаліста з охорони праці». Режим доступу: <http://www.mcfr.com.ua>, www.shop.mcfr.com.ua.

8. Державна служба України з питань праці : веб-сайт. URL: <http://dsp.gov.ua/>

ПРАВИЛА ТА ВИМОГИ (ПОЛІТИКА)*

Дедлайни та перескладання

Завдання навчальної дисципліни повинні бути виконані продовж 14 днів від дня проведення лекційного чи практичного заняття. У разі відсутності на занятті через хворобу або мобільність студент зобов'язаний самостійно виконати завдання відповідно до методичних рекомендацій, розміщених на навчальній платформі Moodle.

Допускається у порядку, встановленому НУВГП, вільне відвідування студентами навчальних занять відповідно до Порядку про вільне відвідування студентами навчальних занять в НУВГП <http://ep3.nuwm.edu.ua/6226/>

Інформація щодо перездачі модулів розміщена в розділі Оголошення на навчальній платформі НУВГП <https://exam.nuwm.edu.ua/>

Порядок ліквідації академічних заборгованостей у НУВГП <http://ep3.nuwm.edu.ua/4273/1/4273.pdf>

Правила академічної доброчесності

Положення про виявлення та запобігання академічного плагіату в Національному університеті водного господарства та природокористування <https://nuwm.edu.ua/sp/akademichna-dobrochesnistj>

Кодекс честі студента <https://nuwm.edu.ua/sp/akademichna-dobrochesnistj>

Академічна доброчесність. Національне агентство із забезпечення якості вищої освіти

<https://cutt.ly/YjDtKy4>

Якість освіти. НУВГП <https://nuwm.edu.ua/sp>

Вимоги до відвідування

«Положення про індивідуальний графік навчання студентів денної форми навчання Національного університету водного господарства та природокористування» URL: <https://nuwm.edu.ua/sp/dokumenti>

«Інструкція для здобувачів вищої освіти щодо організації та проведення навчальних занять у дистанційній формі» URL: <https://nuwm.edu.ua/sp/dokumenti>

Неформальна та інформальна освіта

В межах вивчення дисципліни наявна можливість визнання (перезарахування) результатів навчання набутих у неформальній та інформальній освіті. Положення про неформальну та інформальну освіту в НУВГП

<https://nuwm.edu.ua/struktorni-pidrozdili/centr-neformalnoji-osviti/dokumenti>

ДОДАТКОВО

Правила отримання зворотної інформації про дисципліну*

Зворотна інформація отримується шляхом анкетування наприкінці курсу дисципліни відповідно до «Порядок опитування здобувачів вищої освіти та випускників стосовно якості освіти та освітньої діяльності у Національному університеті водного господарства та природокористування» URL:

<https://nuwm.edu.ua/sp/dokumenti>

Оновлення*

Оновлення навчальної дисципліни здійснюватиметься щорічно за результатами опитування студентів, з ініціативи гаранта освітньої програми, випускників, роботодавців.

Навчання осіб з інвалідністю

«Концепція щодо організації навчання осіб з особливими освітніми потребами (осіб з інвалідністю) у Національному

університету водного господарства та
 природокористування» URL:
<https://nuwm.edu.ua/sp/dokumenty>

Практики,
 представники
 бізнесу, фахівці,
 залучені до
 викладання

До викладання окремих тем навчальної дисципліни запрошуються практики та фахівці РОВК ВКГ Облводоканалу, ПАТ «Рівнегаз», Рівнеобленерго, ДП «Рівненський експертно-технічний центр Держпраці», виконавчої дирекції фонду соціального страхування, ДСНС, управління Держпраці, провідних підприємств м. Рівне.

СТРУКТУРА НАВЧАЛЬНОЇ ДИСЦИПЛІНИ

РЕЗУЛЬТАТИ НАВЧАННЯ – РН1

Демонструвати обізнаність щодо причини травматизму та методи його аналізу. Розуміти класифікатор подій та причин нещасних випадків. Оцінювати пов'язаність нещасних випадків з виробництвом

| | |
|--|---|
| Види навчальної роботи студента (що студенти повинні виконати) | <p>Змістовий модуль 1. Розслідування нещасних випадків виробничого характеру. Лекція 1. Дія Порядку проведення розслідування нещасних випадків, професійних захворювань і аварій на виробництві. (Знати сучасний стан виробничого травматизму та професійних захворювань в Україні і у світі. Визначати причини травматизму та методи його аналізу. Розуміти і застосовувати класифікатор подій та причин нещасних випадків.) Лекція 2. Класифікація нещасних випадків (Вміти класифікувати виробничий та невиробничий травматизм. Оцінювати нещасні випадки, пов'язані та непов'язані з виробництвом). Практичне заняття 1. Аналіз нещасних випадків, пов'язаних і непов'язаних з виробництвом. (Приймати рішення щодо оцінки виробничих нещасних випадків, пов'язаних або непов'язаних з виробництвом, та виду комісії.)</p> |
| Методи та технології навчання | Заняття у формі діалогу, дебати, аналіз конкретних ситуацій (case study), робота в команді, словесний метод; діалогічний метод; дослідницький метод; наочні методи: метод ілюстрацій, спостереження; робота з навчально-методичною, науковою літературою; відеометод у сполученні з новітніми інформаційними технологіями та комп'ютерними засобами навчання. |
| Засоби навчання | Бібліотечні фонди (навчально-методична та наукова література), навчально-наочні (рисунки, схеми, таблиці, дошка); дидактичні матеріали (законодавчі та інструктивні матеріали); технічні засоби (мультимедійне обладнання. мотиваційно-пізнавальні, навчальні, ілюстративні, інформаційно-комунікаційне обладнання, комп'ютерна техніка) |

РЕЗУЛЬТАТИ НАВЧАННЯ – РН2

Вміти організувати роботу комісії з розслідування. Складати відповідну документацію, що використовується під час розслідування. Проводити облік та складати звітність із розслідування нещасних випадків.

| | |
|--|--|
| Види навчальної роботи студента (що студенти повинні виконати) | <p>Лекція 3. Організація розслідування нещасних випадків та/або гострих професійних захворювань (отруєнь) комісією підприємства. (Знати організацію та порядок розслідування нещасного випадку на виробництві комісією підприємства; вміти формувати та організувати роботу комісії з розслідування. Вміти складати документацію, що використовується під час розслідування.) Лекція 4. Процедура проведення розслідування нещасних випадків та/або гострих професійних захворювань (отруєнь) комісією підприємства. (Знати особливості розслідування нещасних випадків на виробництві у різних ситуаціях. Проводити облік та аналіз нещасних випадків виробничого характеру. Складати звітність та надавати інформацію у державні органи).</p> |
|--|--|

| | |
|---|---|
| | <p>Практичне заняття 2. <i>Організація розслідування нещасного випадку.</i> Складання повідомлення про нещасний випадок та наказу про утворення комісії із розслідування. (Приймати рішення щодо призначення виду та складу комісії із розслідування, форми її роботи, вміти організувати розслідування нещасного випадку. Вмісти скласти повідомлення про нещасний випадок і наказ про утворення комісії із розслідування та визначити тяжкість травми).</p> <p>Практичне заняття 3. <i>Складання пояснювальної записки та протоколу опитування свідків та потерпілого.</i> (Демонструвати обізнаність та вміти складати пояснювальні записки під час опитування свідків нещасного випадку, потерпілого, керівника робіт).</p> <p>Практичне заняття 4. <i>Складання протоколу та ескізу огляду місця нещасного випадку.</i> (Показати уміння складати протокол огляду місця нещасного випадку, зробити ескіз місця до і після нещасного випадку, що трапився).</p> <p>Практичне заняття 5. <i>Складання акту із розслідування нещасного випадку за формою Н-1/П.</i> (Знати порядок складання акту Н-1/П нещасного випадку пов'язаного з виробництвом, вміти робити кодування пунктів акту, визначати причини та події, що призвели до нещасного випадку, оцінювати винуватість осіб, дія або бездіяльність яких призвела до нещасного випадку і порушення вимог нормативних документів про охорону праці.)</p> <p>Практичне заняття 6. <i>Складання акту із розслідування нещасного випадку за формою Н-1/НП.</i> (Знати порядок складання акту Н-1/НП нещасного випадку непов'язаного з виробництвом, вміти робити кодування пунктів акту, визначати причини та події, що призвели до нещасного випадку та порушення вимог нормативних документів про охорону праці.)</p> |
| Методи та технології навчання | Заняття у формі діалогу, дебати, аналіз конкретних ситуацій (case study), робота в команді, словесний метод; діалогічний метод; дослідницький метод; наочні методи: метод ілюстрацій, спостереження; робота з навчально-методичною, науковою літературою; відеометод у сполученні з новітніми інформаційними технологіями та комп'ютерними засобами навчання. |
| Засоби навчання | Бібліотечні фонди (навчально-методична та наукова література), навчально-наочні (рисунки, схеми, таблиці, дошка); дидактичні матеріали (законодавчі та інструктивні матеріали); технічні засоби (мультимедійне обладнання. мотиваційно-пізнавальні, навчальні, ілюстративні, інформаційно-комунікаційне обладнання, комп'ютерна техніка) |
| За поточну (практичну) складову оцінювання 36 балів | За модульний (теоретичний) контроль знань, модуль 1 - 20 балів |
| РЕЗУЛЬТАТИ НАВЧАННЯ – РНЗ Знати порядок та вміти організувати спеціальне розслідування нещасних випадків, розслідування нещасного випадку, який стався з фізичною особою-підприємцем та особою, що забезпечує себе роботою самостійно. | |
| Види навчальної роботи студента (що студенти повинні виконати) | <p>Лекція 5. Спеціальне розслідування нещасних випадків та/або гострих професійних захворювань (отруєнь) комісією підприємства. (Знати організацію та порядок спеціального розслідування нещасного випадку на виробництві та його особливості. Вміти проводити формування та організувати роботу спеціальної комісії.)</p> <p>Лекція 6. Особливості розслідування нещасних випадків та/або гострих професійних захворювань (отруєнь) та їх облік. (Знати особливості та вміти проводити розслідування й спеціальне розслідування нещасного випадку, який стався з фізичною особою-підприємцем та особою, що забезпечує себе роботою самостійно.)</p> <p>Практичне заняття 7. Розробка заходів щодо усунення причин нещасного випадку (Вміти розробляти заходи з усунення причин нещасного випадку, демонструвати обізнаність у виборі нормативних документів, порушення яких призвела до нещасного випадку, визначати</p> |

| | |
|-------------------------------|---|
| | <p>осіб, винних у виникненні нещасного випадку).</p> <p>Практичне заняття 8. Розробка наказу за результатами розслідування нещасного випадку. (Знати форму наказу, який розробляється за результатами нещасного випадку, вміти його складати і проводити затвердження).</p> <p>Практичне заняття 9. Складання повідомлення за результатами нещасного випадку за формою Н-2. Реєстрація нещасного випадку. (Показати вміння оформлювати повідомлення за результатами нещасного випадку за формою Н-2, обізнаність з формою журналів для реєстрації нещасних випадків та уміння їх оформлення).</p> |
| Методи та технології навчання | Заняття у формі діалогу, дебати, аналіз конкретних ситуацій (case study), робота в команді, словесний метод; діалогічний метод; дослідницький метод; наочні методи: метод ілюстрацій, спостереження; робота з навчально-методичною, науковою літературою; науковою літературою; відеометод у сполученні з новітніми інформаційними технологіями та комп'ютерними засобами навчання. |
| Засоби навчання | Бібліотечні фонди (навчально-методична та наукова література), навчально-наочні (рисунки, схеми, таблиці, дошка); дидактичні матеріали (законодавчі та інструктивні матеріали); технічні засоби (мультимедійне обладнання. мотиваційно-пізнавальні, навчальні, ілюстративні, інформаційно-комунікаційне обладнання, комп'ютерна техніка) |

РЕЗУЛЬТАТИ НАВЧАННЯ – РН4

Показати обізнаність з порядком розслідування гострих та хронічних професійних захворювань, отруєнь і інтоксикацій на виробництві та фізичної особи-підприємця, документації, що складається під час розслідування.

| | |
|--|--|
| Види навчальної роботи студента (що студенти повинні виконати) | <p>Лекція 7. Розслідування професійних захворювань і отруєнь на виробництві. (Демонструвати обізнаність та порядок формування і роботи комісії із розслідування гострого професійного захворювання і гострого професійного отруєння на виробництві та спеціального розслідування; розслідування професійного захворювання (отруєння) фізичної особи-підприємця. Знати форму документації, що складається під час розслідування).</p> <p>Лекція 8. Розслідування хронічних професійних захворювань (отруєнь) (Демонструвати обізнаність з порядком визначення хронічного професійного захворювання; порядком розслідування обставин і причин виникнення професійного захворювання та інтоксикацій).</p> |
| Методи та технології навчання | Заняття у формі діалогу, дебати, аналіз конкретних ситуацій (case study), робота в команді, словесний метод; діалогічний метод; дослідницький метод; наочні методи: метод ілюстрацій, спостереження; робота з навчально-методичною, науковою літературою; науковою літературою; відеометод у сполученні з новітніми інформаційними технологіями та комп'ютерними засобами навчання. |
| Засоби навчання | Бібліотечні фонди (навчально-методична та наукова література), навчально-наочні (рисунки, схеми, таблиці, дошка); дидактичні матеріали (законодавчі та інструктивні матеріали); технічні засоби (мультимедійне обладнання. мотиваційно-пізнавальні, навчальні, ілюстративні, інформаційно-комунікаційне обладнання, комп'ютерна техніка). |

РЕЗУЛЬТАТИ НАВЧАННЯ – РН5

Знати порядок та вміти організувати розслідування нещасних випадків невикробничого характеру; що сталися з учасниками навчально-виховного процесу; під час аварій та дорожньо-транспортних пригод

| | |
|--|--|
| Види навчальної роботи студента (що студенти повинні виконати) | Лекція 9. Розслідування нещасних випадків невикробничого характеру. (Знати порядок та вміти організувати розслідування нещасних випадків невикробничого характеру, проводи облік і аналіз нещасних випадків невикробничого характеру.) |
|--|--|

| | |
|---|--|
| | <p>Лекція 10. Розслідування нещасних випадків не виробничого характеру, що сталися з учасниками навчально-виховного процесу. (Знати порядок та вміння організувати розслідування нещасних випадків не виробничого характеру, що сталися з учасниками навчально-виховного процесу та порядок спеціального розслідування таких нещасних випадків.)</p> <p>Лекція 11. Розслідування аварій на виробництві та нещасних випадків, пов'язаних з дорожньо-транспортними пригодами. (Знати порядок розслідування нещасних випадків, що сталися під час аварій та ,дорожньо-транспортних пригод).</p> <p>Практичне заняття 10. Підготовка документів із розслідування нещасного випадку не виробничого характеру. Складання акту за формою НТ. (Показати обізнаність з формами документів, що складаються під час розслідування нещасних випадків не виробничого характеру, уміння їх оформлювати та реєструвати).</p> |
| Методи та технології навчання | Заняття у формі діалогу, дебати, аналіз конкретних ситуацій (case study), робота в команді, словесний метод; діалогічний метод; дослідницький метод; наочні методи: метод ілюстрацій, спостереження; робота з навчально-методичною, науковою літературою; відеометод у сполученні з новітніми |
| Засоби навчання | Бібліотечні фонди (навчально-методична та наукова література), навчально-наочні (рисунки, схеми, таблиці, дошка); дидактичні матеріали (законодавчі та інструктивні матеріали); технічні засоби (мультимедійне обладнання. мотиваційно-пізнавальні, навчальні, ілюстративні, інформаційно-комунікаційне обладнання, комп'ютерна техніка) |
| За поточну (практичну) складову оцінювання 24 балів | За модульний (теоретичний) контроль знань, модуль 2 - 20 балів |
| Усього за поточну (практичну) складову оцінювання, балів | |
| Усього за модульний (теоретичний) контроль знань, модуль 1, модуль 2, бали | |
| Усього за дисципліну | |

ЛЕКЦІЙНІ ТА ПРАКТИЧНІ ЗАНЯТТЯ

| | | | |
|---|---|--------------------|--|
| Лекція 1. Дія Порядку проведення розслідування нещасних випадків, професійних захворювань і аварій на виробництві. | | | |
| Результати навчання: РН-1 | Кількість годин: 2, | Література: 1 | Лінк на MOODLE: https://exam.nuwm.edu.ua/course/view.php?id=1590 |
| Опис теми | Сучасний стан виробничого травматизму та професійних захворювань в Україні. Причини травматизму та методи його аналізу. Класифікатор подій та причин нещасних випадків. Порядок розслідування нещасних випадків №337. | | |
| Лекція 2. Класифікація нещасних випадків | | | |
| Результати навчання: РН-1 | Кількість годин: 2 | Література: 1-3 | Лінк на MOODLE: https://exam.nuwm.edu.ua/course/view.php?id=1590 |
| Опис теми | Виробничий та не виробничий травматизм. Нещасні випадки, пов'язані та непов'язані з виробництвом. | | |
| Практичне заняття 1. Аналіз нещасних випадків, пов'язаних і непов'язаних з виробництвом | | | |
| Результат и навчання: РН-2 | Кількість годин: 2 | Література 1-3 | Лінк на MOODLE: https://exam.nuwm.edu.ua/course/view.php?id=1590 <i>Додаткові ресурси:</i> 03-09-55 Методичні вказівки до проведення практичних занять і виконання самостійної роботи з навчальної дисципліни «Розслідування нещасних випадків на виробництві та професійних захворювань – Режим доступу: http://ep3.nuwm.edu.ua/id/eprint/13343 . |

| | | | |
|--|--|------------------------------|--|
| Опис теми | Класифікація та характеристика нещасних випадків виробничого та невиробничого характеру, пов'язаних і непов'язаних з виробництвом, побутових травм. | | |
| Лекція 3. Організація розслідування нещасних випадків та/або гострих професійних захворювань (отруєнь) комісією підприємства. | | | |
| Результати навчання: PH-1, PH-2 | Кількість годин 2 | Література: ра: 1-3, 6 | Лінк на MOODLE: https://exam.nuwm.edu.ua/course/view.php?id=1590 |
| Опис теми | Порядок поведження працівників, керівника роботи при виявленні нещасного випадку. Встановлення тяжкості травми. Складання повідомлення про нещасний випадок і направлення його встановленим організаціям. Утворення комісії із розслідування та порядок її роботи. Обов'язки роботодавця. | | |
| Практичне заняття 2. Організація розслідування нещасного випадку. | | | |
| Результати навчання: PH-1, PH-2 | Кількість годин 2 | Література: ра: 1-3, 6 | Лінк на MOODLE: https://exam.nuwm.edu.ua/course/view.php?id=1590 <i>Додаткові ресурси:</i> 03-09-55 Методичні вказівки до проведення практичних занять і виконання самостійної роботи з навчальної дисципліни «Розслідування нещасних випадків на виробництві та професійних захворювань – Режим доступу: http://ep3.nuwm.edu.ua/id/eprint/13343 . |
| Опис теми | Порядок встановлення тяжкості травми. Складання повідомлення про нещасний випадок і направлення його встановленим організаціям та особам. Утворення комісії із розслідування та порядок. Форми документів. Термін розслідування, порядок роботи комісії. Обов'язки членів комісії та співпраця з потерпілим. | | |
| Лекція 4. Процедура проведення розслідування нещасних випадків та/або гострих професійних захворювань (отруєнь) комісією підприємства | | | |
| Результати навчання: PH-1, PH-2, PH-3 | Кількість годин: 2 | Література: ра: 1-3, 6, 7 | Лінк на MOODLE: https://exam.nuwm.edu.ua/course/view.php?id=1590 |
| Опис теми | Задачі роботи комісії із розслідування нещасного випадку. Робота з постраждалими, керівниками робіт, свідками. | | |
| Практичне заняття 3. Складання пояснювальної записки та протоколу опитування свідків та потерпілого. | | | |
| Результати навчання: PH-1, PH-2, PH-3 | Кількість годин 2 | Література: ра: 1-3, 6 | Лінк на MOODLE: https://exam.nuwm.edu.ua/course/view.php?id=1590 <i>Додаткові ресурси:</i> 03-09-55 Методичні вказівки до проведення практичних занять і виконання самостійної роботи з навчальної дисципліни «Розслідування нещасних випадків на виробництві та професійних захворювань – Режим доступу: http://ep3.nuwm.edu.ua/id/eprint/13343 . |
| Опис теми | Складання пояснювальної записки і протоколів опитування потерпілого, свідків, керівника робіт та інших осіб. Форми документів та порядок їх оформлення. | | |
| Практичне заняття 4. Складання протоколу та ескізу огляду місця нещасного випадку. | | | |
| Результати навчання: PH-1, PH-2, PH-3 | Кількість годин 2 | Література: ра: 1-3, 6 | Лінк на MOODLE: https://exam.nuwm.edu.ua/course/view.php?id=1590 <i>Додаткові ресурси:</i> 03-09-55 Методичні вказівки до проведення практичних занять і виконання самостійної роботи з навчальної дисципліни «Розслідування нещасних випадків на виробництві та професійних захворювань – Режим доступу: http://ep3.nuwm.edu.ua/id/eprint/13343 . |
| Опис теми | Складання протоколу огляду місця нещасного випадку, його ескізу до настання нещасного випадку та після нього. Форми та зразки документів і порядок їх | | |

оформлення.

Практичне заняття 5. Складання акту із розслідування нещасного випадку за формою Н-1/П.

| | | | |
|------------------------------------|-------------------|-----------------------|--|
| Результати навчання: РН-1, РН-2 | Кількість годин 2 | Література: 1-3, 6 | Лінк на MOODLE: https://exam.nuwm.edu.ua/course/view.php?id=1590 <i>Додаткові ресурси:</i> 03-09-55 Методичні вказівки до проведення практичних занять і виконання самостійної роботи з навчальної дисципліни «Розслідування нещасних випадків на виробництві та професійних захворювань – Режим доступу: http://ep3.nuwm.edu.ua/id/eprint/13343 . |
|------------------------------------|-------------------|-----------------------|--|

Опис теми

Оформлення Акту розслідування (спеціального розслідування) нещасного випадку, пов'язаного з виробництвом, за формою Н-1/П. Кодування пунктів, заповнення відомостей про потерпілого, характеристику підприємства, визначення осіб, які допустили порушення вимог законодавства з охорони та гігієни праці, обставин, подій та причин нещасного випадку, переліку порушених нормативних документів з безпеки праці. Порядок підписання та затвердження акту.

Практичне заняття 6. Складання акту із розслідування нещасного випадку за формою Н-1/НП.

| | | | |
|------------------------------------|-------------------|-----------------------|--|
| Результати навчання: РН-1, РН-2 | Кількість годин 2 | Література: 1-3, 6 | Лінк на MOODLE: https://exam.nuwm.edu.ua/course/view.php?id=1590 <i>Додаткові ресурси:</i> 03-09-55 Методичні вказівки до проведення практичних занять і виконання самостійної роботи з навчальної дисципліни «Розслідування нещасних випадків на виробництві та професійних захворювань – Режим доступу: http://ep3.nuwm.edu.ua/id/eprint/13343 . |
|------------------------------------|-------------------|-----------------------|--|

Опис теми

Оформлення Акту розслідування (спеціального розслідування) нещасного випадку, непов'язаного з виробництвом, за формою Н-1/НП. Кодування пунктів, заповнення відомостей про потерпілого, характеристику підприємства, визначення обставин, подій та причин нещасного випадку, переліку порушених нормативних документів з безпеки праці, визначення осіб, діяльність або бездіяльність яких призвела до нещасного випадку. Порядок підписання та затвердження акту.

Лекція 5. Спеціальне розслідування нещасних випадків та/або гострих професійних захворювань (отруєнь) комісією підприємства

| | | | |
|--|---|--------------------------|--|
| Результат и навчання: РН--1, РН-2, РН-3 | Кількість годин: лекції - 2, практ. - 2 | Література: 1-3, 6, 7 | Лінк на MOODLE: https://exam.nuwm.edu.ua/course/view.php?id=1320 |
|--|---|--------------------------|--|

Опис теми

Загальні поняття про схеми каналізації. Трасування каналізаційних мереж. Глибина закладання мереж. Труби для каналізаційних мереж, їх з'єднання. Колодязі на водопровідно-каналізаційних мережах, їх конструкція. Безпека праці у спорудах водопровідно-каналізаційних мереж. Зовнішній огляд мереж. Організація безпечного проведення робіт у колодязях, їх вентиляція. Засоби індивідуального захисту та допоміжні пристосування.

Практичне заняття 7. Розробка заходів щодо усунення причин нещасного випадку.

| | | | |
|---|-------------------|--------------------------|--|
| Результати навчання: РН-1, РН-2, РН-3 | Кількість годин 2 | Література: 1-3, 6, 7 | Лінк на MOODLE: https://exam.nuwm.edu.ua/course/view.php?id=1590 <i>Додаткові ресурси:</i> 03-09-55 Методичні вказівки до проведення практичних занять і виконання самостійної роботи з навчальної дисципліни «Розслідування нещасних випадків на виробництві та професійних захворювань – Режим доступу: http://ep3.nuwm.edu.ua/id/eprint/13343 . |
|---|-------------------|--------------------------|--|

| | |
|-----------|---|
| Опис теми | Розробка організаційних і технічних заходів щодо усунення причин нещасного випадку. Визначення конкретних виконавців, діяльність яких має бути спрямована на ліквідацію виявлених порушень правил і норм охорони праці та запобігання подібним нещасним випадкам на підприємстві. Визначення осіб, до яких будуть застосовані заходи з відповідальності за порушення вимог безпеки праці. |
|-----------|---|

Практичне заняття 8. Розробка наказу за результатами розслідування нещасного випадку.

| | | | |
|---|-------------------|--------------------------|--|
| Результати навчання: PH-1, PH-2, PH-3 | Кількість годин 2 | Література: 1-3, 6, 7 | Лінк на MOODLE: https://exam.nuwm.edu.ua/course/view.php?id=1590 <i>Додаткові ресурси:</i> 03-09-55 Методичні вказівки до проведення практичних занять і виконання самостійної роботи з навчальної дисципліни «Розслідування нещасних випадків на виробництві та професійних захворювань – Режим доступу: http://ep3.nuwm.edu.ua/id/eprint/13343 . |
|---|-------------------|--------------------------|--|

| | |
|-----------|---|
| Опис теми | Підготовка наказу за результатами розслідування нещасного випадку, його структура, порядок затвердження та виконання. |
|-----------|---|

Лекція 6. Особливості розслідування нещасних випадків та/або гострих професійних захворювань (отруєнь) та їх облік.

| | | | |
|---|--------------------|------------------------|--|
| Результат и навчання: PH-1; PH-2; PH-3 | Кількість годин: 2 | Література: 1, 3, 6 | Лінк на MOODLE: https://exam.nuwm.edu.ua/course/view.php?id=1590 |
|---|--------------------|------------------------|--|

| | |
|-----------|---|
| Опис теми | Відомості про наслідки нещасного випадку за формою Н-2. Реєстрація, облік та звітність щодо травматизму. Особливості розслідування нещасних випадків у різних обставинах. Судові рішення, припис за формою Н-9, порядок його виконання, відповідальність. |
|-----------|---|

Практичне заняття 9. Складання повідомлення за результатами нещасного випадку за формою Н-2.

| | | | |
|---|-------------------|-----------------------|--|
| Результати навчання: PH-1, PH-2, PH-3 | Кількість годин 2 | Література: 1-3, 6 | Лінк на MOODLE: https://exam.nuwm.edu.ua/course/view.php?id=1590 <i>Додаткові ресурси:</i> 03-09-55 Методичні вказівки до проведення практичних занять і виконання самостійної роботи з навчальної дисципліни «Розслідування нещасних випадків на виробництві та професійних захворювань – Режим доступу: http://ep3.nuwm.edu.ua/id/eprint/13343 . |
|---|-------------------|-----------------------|--|

| | |
|-----------|--|
| Опис теми | . Складання відомостей про наслідки нещасного випадку за формою Н-2, його структура, порядок направлення відповідним структурам. Журнал реєстрації та обліку нещасних випадків, порядок його заповнення. Санітарно-гігієнічна характеристика умов праці, інформаційна довідка. Порядок визначення хронічного професійного захворювання, запит та припис. |
|-----------|--|

Лекція 7. Розслідування професійних захворювань і отруєнь на виробництві.

| | | | |
|--|--------------------------------|--------------------------|--|
| Результат и навчання: PH-1; PH-2; PH-3; PH-4 | Кількість годин: лекції - 2 | Література: 1-3, 6, 7 | Лінк на MOODLE: https://exam.nuwm.edu.ua/course/view.php?id=1590 |
|--|--------------------------------|--------------------------|--|

| | |
|-----------|---|
| Опис теми | Стан професійних захворювань (отруєнь) в Україні і світі. Розслідування гострих професійних захворювань і отруєнь на виробництві. Форми документів, картка обліку професійного захворювання (отруєння) за формою П-5, акт обстеження об'єкту. Порядок визначення хронічного професійного захворювання. Встановлення діагнозу професійного захворювання. |
|-----------|---|

Лекція 8. Розслідування хронічних професійних захворювань (отруєнь)

| | | | |
|-----------|-----------|-------------|-----------------|
| Результат | Кількість | Література: | Лінк на MOODLE: |
|-----------|-----------|-------------|-----------------|

| | | | |
|--|--|-------------------------------------|--|
| и навчання: PH-1; PH- 2; PH-3; PH-4 | годин: 2 | 1-3, 6 | https://exam.nuwm.edu.ua/course/view.php?id=1590 |
| Опис теми | Порядок віднесення захворювання до хронічного професійного. Порядок встановлення зв'язку захворювання з умовами праці. Повідомлення про хронічне професійне захворювання (отруєння). Медичний висновок. Порядок розслідування хронічного професійного захворювання, його реєстрація та облік. Акт із розслідування за формою П-4. | | |
| Лекція 9. Розслідування нещасних випадків невиробничого характеру. | | | |
| Результат и навчання: PH-1, PH-5 | Кількість годин: 2 | Література: 3, 4, 7 | Лінк на MOODLE: https://exam.nuwm.edu.ua/course/view.php?id=1590 |
| Опис теми | Види та класифікатор нещасних випадків невиробничого характеру та їх подій. Порядок розслідування нещасних випадків невиробничого характеру. Повідомлення про нещасний випадок. Формування комісії. Документи із розслідування. Акт із розслідування за формою НТ. Облік і аналіз нещасних випадків. | | |
| Практичне заняття 10. Підготовка документів із розслідування нещасного випадку невиробничого характеру. Складання акту за формою НТ | | | |
| Результати навчання: PH-1, PH-5 | Кількість годин 2 | Література: 3, 4, 7 | Лінк на MOODLE: https://exam.nuwm.edu.ua/course/view.php?id=1590 <i>Додаткові ресурси:</i> 03-09-55 Методичні вказівки до проведення практичних занять і виконання самостійної роботи з навчальної дисципліни «Розслідування нещасних випадків на виробництві та професійних захворювань – Режим доступу: http://ep3.nuwm.edu.ua/id/eprint/13343 . |
| Опис теми | | | |
| Лекція 10. Розслідування нещасних випадків невиробничого характеру, що сталися з учасниками навчально-виховного процесу | | | |
| Результат и навчання: PH-1, PH-5 | Кількість годин: лекції - 2 | Література : 2, 3, 5, 6 | Лінк на MOODLE: https://exam.nuwm.edu.ua/course/view.php?id=1590 |
| Опис теми | Порядок розслідування нещасних випадків, що сталися з учасниками навчально-виховного процесу. Формування комісії, її функції. Спеціальне розслідування. Акти за формою Н-Н та спеціального розслідування. Документація, яка складається під час розслідування. Повідомлення про наслідки нещасного випадку. Облік нещасних випадків. | | |
| Лекція 11. Розслідування аварій на виробництві та нещасних випадків, пов'язаних з дорожньо-транспортними пригодами | | | |
| Результат и навчання: PH-1; PH- 2; PH-3, PH-5 | Кількість годин: лекції - 2 | Література : 1-3, 7, 8- 12 | Лінк на MOODLE: https://exam.nuwm.edu.ua/course/view.php?id=1590 |
| Опис теми | Розслідування нещасного випадку, пов'язаного з дорожньо-транспортною пригодою. Формування комісії та складання висновку за формою Т-1 і актів із розслідування нещасного випадку. Спеціальне розслідування. Класифікація аварій. Порядок розслідування аварій. Формування та склад комісій із розслідування аварії та розслідування нещасного випадку. Відомості про збитки, заподіяні аварією. План заходів щодо запобігання виникненню аварій. | | |
| Самостійна робота (опрацювання окремих тем або їх частин, які не викладаються на лекціях) | | | |
| Результат | Кількість | Література | Лінк на MOODLE: |

| | | | |
|--|---|------------------------------|--|
| и навчання: РН--1; РН- 2; РН-3 | годин: 9 | : | https://exam.nuwm.edu.ua/course/view.php?id=1590 |
| Опис теми | Показники травматизму та їх аналіз. Документація з обліку та звітності нещасних випадків. Розслідування професійних хронічних захворювань. Розслідування аварій на виробництві. Робота технічних комісій із розслідування аварій. | | |
| Індивідуальне навчально-дослідне завдання: курслова робота «Розслідування нещасного випадку на виробництві» | | | |
| Результат и навчання: РН--1; РН- 2; РН-3 | Кількість годин: 24 | Література : 1-3, 6, 7 | Лінк на MOODLE: https://exam.nuwm.edu.ua/course/view.php?id=1590 <i>Додаткові ресурси:</i> 03-09-60 Методичні вказівки до виконання курсової роботи «Розслідування нещасного випадку на виробництві» для здобувачів вищої освіти першого (бакалаврського) рівня за спеціальністю 263 «Цивільна безпека» (спеціалізація «Охорона праці») денної та заочної форм навчання – Режим доступу: http://ep3.nuwm.edu.ua/id/eprint/13362 |
| Опис теми | Організація роботи на підготовчому етапі розслідування. Розслідування нещасного випадку. Підготовка матеріалів за підсумками роботи комісії. Розслідування нещасних випадків не виробничого характеру. | | |

Лектор

Филипчук В.Л., д.т.н., професор