

**МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ**  
**ПРИВАТНИЙ ВИЩИЙ НАВЧАЛЬНИЙ ЗАКЛАД**  
**«МЕДИКО-ПРИРОДНИЧИЙ УНІВЕРСИТЕТ»**

Кафедра загальної підготовки

**НАВЧАЛЬНА ДИСЦИПЛІНА**  
**ОСНОВИ ОХОРОНИ ПРАЦІ ТА ОХОРОНА ПРАЦІ В ГАЛУЗІ**

**IV курс, Семінарські (практичні) завдання**

**Підготувати реферати на теми**

**Тема 2. Система управління охороною праці (СУОП) в організації.**

1. Розкрийте поняття терміну Система управління охороною праці (СУОП) та вкажіть основні вимоги функціонування СУОП в організації ?
2. Сформулюйте основні функції та завдання СУОП.
3. Вкажіть мету стандарту OHSAS 18001, а також сферу його застосування.
4. Які існують види планування роботи з охорони праці в СУОП?
5. Яким чином реалізовується політика підприємства щодо охорони праці.
6. Вкажіть основні завдання при плануванні СУОП.
7. Приведіть алгоритм впровадження СУОП. 2
8. Які існують форми контролю за охороною праці на підприємстві?
9. Вкажіть види планування та контролю стану охорони праці на підприємстві.
10. Якими позниками характеризується стан охорони праці в СУОП.
11. Які основні обов'язки керівників структурного підрозділу (начальників відділів, тервідділів) з охорони праці в СУОП.
12. Які основні обов'язки працівник та службовців підприємства з охорони праці в СУОП.

### **Тема 3. Державний нагляд і громадський контроль за станом охорони праці**

1. Хто уповноважений здійснювати Державний нагляд за додержанням законів та інших нормативно-правових актів про охорону праці ?
2. За якими принципами здійснюється Державний нагляд (контроль) у сфері господарської діяльності?
3. Вкажіть права та відповідальність посадових осіб Держгірпромнагляду.
4. Які мають зобов'язання органи державного нагляду (контролю) та їх посадові особи під час здійснення заходів державного нагляду (контролю)?
5. Дайте перелік питань для здійснення планових заходів державного нагляду у сфері промислової безпеки та охорони праці.
6. Які умови та порядок здійснення планових заходів державного нагляду (контролю)?
7. Які умови та порядок здійснення позапланових заходів державного нагляду (контролю)?

### **Тема 4. Основні заходи пожежної профілактики на галузевих об'єктах**

1. Наведіть класифікацію виробничих та складських приміщень по вибуховій та пожежній небезпеці.
2. Як визначається вогнестійкість будівельних конструкцій і матеріалів? Назвіть способи її підвищення.
3. Які існують протипожежні перешкоди? Забезпечення безпечної евакуації персоналу.
4. Назвіть основні вимоги пожежної безпеки до технологічного устаткування, електрообладнання, систем опалення та вентиляції.
5. Назвіть основні функції і завдання державного пожежного нагляду.
6. У чому полягає пожежна профілактика при проектуванні і експлуатації промислових об'єктів, будинків, споруд, технологічного обладнання.
7. Які Вам відомі автоматичні системи пожежної сигналізації.
8. Назвіть засоби гасіння пожеж. Протипожежне водопостачання.
9. Первинні засоби пожежогасіння.
10. Автоматичні засоби пожежогасіння на об'єктах галузі.
11. Розкрийте поняття терміну пожежонебезпечна зона, та приведіть на які класи вони поділяються.
12. Розкрийте поняття терміну горіння та наведіть основні форми горіння.
13. Вкажіть основні види пожежовибухонебезпечних матеріалів та речовин.
14. Наведіть основні способи гасіння пожеж.

## **Тема 5. Профілактика виробничого травматизму та професійної захворюваності в галузі.**

1. Сформулюйте цілі і завдання розслідування нещасних випадків (НВ).  
Розкрийте поняття: травматизм, професійне захворювання (ПЗ).
2. Вкажіть обставини за яких НВ визнається таким, що пов'язаний з виробництвом.
3. Порядок розслідування та облік НВ на виробництві.
4. Порядок розслідування хронічних ПЗ і отруєнь на виробництві.
5. Як проводиться спеціальне розслідування НВ на виробництві?
6. Які НВ підлягають спеціальному розслідуванню? Терміни розслідування?
7. Як організовується розслідування НВ, склад комісії з розслідування, основні документи?
8. Розслідування та облік аварій.
9. Методи аналізу виробничого травматизму. Коротка характеристика цих методів.
10. У чому полягає статистичний метод аналізу травматизму? Якими показниками оцінюється виробничий травматизм?

## **Тема 6. Вимоги техніки безпеки та організація роботи у відділеннях лікарні**

1. Основні види трудової діяльності з фізіолого-гігієнічної точки зору.
2. Важкість та напруженість праці.
3. Працездатність та втома.
4. Фізіологічна класифікація основних форм трудової діяльності.
5. Фізичні чинники виробничого середовища.
6. Електромагнітні поля.
7. Лазерне випромінювання.
8. Хімічні чинники виробничого середовища.
9. Основні класи та види промислових отрут.
10. Біологічні чинники виробничого середовища.
11. Гігієнічні вимоги до проектування та будівництва споруд вищих медичних навчальних закладів.
12. Особливості мікроклімату, повітряного середовища та освітлення приміщень вищих медичних навчальних закладів.
13. Гігієна та охорона праці медичного персоналу під час роботи з джерелами іонізуючого випромінювання та приладами для променевої діагностики.
14. Гігієна та охорона праці під час роботи з обладнанням для ультразвукової діагностики.
15. Гігієна та охорона праці в ході роботи з медичним обладнанням, що генерує лазерне випромінювання.
16. Гігієна та охорона праці користувача ЕОМ.
17. Основні питання охорони праці персоналу допоміжних структур у медичній галузі

## Рекомендована література

### Основна: (Базова)

1. Конституція України.
  2. Кодекс законів про працю.
  3. Закон України «Про охорону праці».
  4. Постанова Кабінету Міністрів України «Про охорону праці» від 15 вересня 2006 року №1315 «Про Державний комітет України з промислової безпеки, охорони праці та гірничого нагляду».
  5. Мороз В.М., Сергета І.В., Фещук Н.М., Олійник М.П. Охорона праці у медицині та фармації. – Вінниця, НОВА КНИГА, 2005.
  6. Охорона праці в медичній галузі: навч.-метод. посібник./О.П. Яворовський, М.І. Веремей, В.І.Зенкіна та ін. – 2-е вид.випр. – К.: ВСВ «Медицина», 2017. – 208 с.
  7. И.И. Никберг. Гигиена больниц. — К.: “Здоров’я, 1993 — С. 108 — 250.
  8. Организация работы заведующего отделением больницы. // Б.Г. Веденко, В.С. Тарасюк, П.М. Гунько, В.П. Ковальчук. — Винница, 1994. — С. 58 — 64.
  9. Санитарные правила, устройства, оборудования и эксплуатации больниц, родильных домов и других лечебных стационаров (СанПиН 5179-90): Москва 1990.
  10. Типові методичні рекомендації з організації санітарно-протиепідемічного режиму в стаціонарних відділеннях (кабінетах) Вінниця: 2991, 23 с.
  11. Постанова Кабінету Міністрів України “Про порядок атестації робочих місць за умовами праці” (№442 від 1.081992 р.)
  12. Постанова Кабінету Міністрів України «Про проведення розслідування та ведення обліку нещасних випадків, професійних захворювань і аварій на виробництві» Журнал «охорона праці» №1, 202, с.8-28. 18 Допоміжна:
  13. Правила пожежної безпеки для підприємств з виробництва лікарських засобів.
  14. Жидецький В. Ц., Джигирей В. С, Мельников О.В. Основи охорони праці: Навч. Посібник / В.Ц. Жидецький, В.С. Джигирей, О.В. Мельников. – Вид. 2-е. – Львів: Афіша, 2000. – 348 с.
  15. Купчик М. П. Основи охорони праці: Навч. Посібник / М.П. Купчик. – К.: Основа, 2000. – 336 с.
  16. Ткачук К.Н., Бересневич П.В. та ін. Охорона праці. Підручник для студентів вищих закладів освіти. Ст. 11- 54.
- Інформаційні ресурси:**
17. <http://www.rada.gov.ua> - Офіційний сайт Верховної Ради України.
  18. <http://www.dnopr.kiev.ua> - Офіційний сайт Державного комітету України з промислової безпеки, охорони праці та гірничого нагляду (Держгірпромнагляду).
  19. <http://www.mns.gov.ua> - Офіційний сайт МНС України.
  20. <http://www.social.org.ua> - Офіційний сайт Фонду соціального страхування від нещасних випадків на виробництві та професійних захворювань України.
  21. <http://www.iasis.ru> - Офіційний сайт Міжпарламентської Асамблеї держав-учасниць Співдружності Незалежних Держав (МПА СНД).
  22. <http://base.safework.ru/iloenc> - Енциклопедія з охорони та безпеки праці МОТ.
  23. <http://www.nau.ua> - Інформаційно-пошукова правова система «Нормативні акти України (НАУ)».
  24. <http://www.budinfo.com.ua> - Портал «Україна будівельна: будівельні компанії України, будівельні стандарти: ДБН, ДСТУ».
  25. <http://www.oxpaha.ru> - ОХОРОНА. Інтернет-газета про безпеку.
  26. <http://www.gazeta.asot.ru> - Електронна версія газети «Безпека Праці і Життя».