



ОПИС ДИСЦИПЛІНИ

1. Код 4.23

2. Назва «Організація наглядової діяльності в галузі охорони праці»

3. Тип обов'язкова

4. Рік вищої освіти: I (бакалаврський)

5. Рік навчання, коли пропонується дисципліна: 4-й

6. Семестр, коли вивчається дисципліна: 7-й

7. Кількість встановлених кредитів ЄКТС: 5

8. Прізвище, ініціали лектора, науковий ступінь, посада: Туровська Галина Іванівна, к.т.н., доцент

9. Результати навчання

У результаті вивчення навчальної дисципліни студент повинен бути здатним

знати:

- організацію, структуру, форми і принципи здійснення державного нагляду, права, обов'язки та відповідальність посадових осіб по нагляду за охороною праці, гігієною праці, пожежною безпекою, радіаційною безпекою;

- чинні нормативно-правові акти з охорони праці, гігієни праці, пожежної безпеки, радіаційної безпеки;

- повноваження місцевих державних адміністрацій та органів місцевого самоврядування в галузі охорони праці;

- форми, сферу застосування, завдання і правове регулювання аудиту з промислової безпеки і охорони праці;

- порядок проведення та оформлення результатів аудиту з промислової безпеки та охорони праці;

- організацію громадського контролю за охороною праці;

- організацію дотримання безпеки та гігієни праці на підприємствах.

вміти:

- оцінювати небезпеки процесів виробництва та наслідки небезпечних подій, можливості виникнення небезпек, шкідливих та небезпечних чинників на виробничих об'єктах;

- здійснювати нагляд за станом проектів будівництва ;

- здійснювати контроль за дотриманням на підприємствах, в установах та організаціях незалежно від форм власності чинного законодавства, правил, стандартів, норм, положень, інструкцій з охорони праці, виробничої санітарії, протипожежного стану;

- проводити контроль за станом умов та безпеки праці на робочих місцях;

- виявляти можливості виникнення небезпек, шкідливих та небезпечних чинників на виробничих об'єктах;

- здійснення перевірки за повідомленнями та заявами про порушення правил охорони праці.

10. **Форми організації занять:** навчальне заняття, самостійна робота, практична підготовка, контрольні заходи.

11. **Дисципліни, що передують вивченню зазначеної дисципліни:** «Безпека життєдіяльності», «Правові основи та управління цивільною безпекою», «Розслідування, облік і аналіз нещасних випадків на виробництві та професійних захворювань».

12. **Зміст курсу:** Тема 1. Діяльність спеціально уповноваженого центрального органу виконавчої влади з нагляду за охороною праці. Тема 2. Діяльність спеціально уповноваженого державного органу з питань гігієни праці. Тема 3. Діяльність спеціально уповноваженого державного органу з питань пожежної безпеки. Тема 4. Діяльність спеціально уповноваженого державного органу з радіаційної безпеки. Тема 5. Повноваження місцевих державних адміністрацій та органів місцевого самоврядування в галузі охорони праці. Тема 6. Форми, сфера застосування, завдання і правове регулювання аудиту з промислової безпеки і охорони праці. 7. Порядок проведення оформлення результатів та моніторинг виконання аудиту з промислової безпеки і охорони праці. Тема 8. Документація з охорони праці. Тема 9. Громадський контроль за охороною праці.



13. Рекомендовані навчальні видання:

1. Система державного нагляду за промисловою безпекою та охороною праці: Навч. посібник // За редакцією Ткачука К.Н. – Рівне: НУВГП, 2011. – 386 с.

2. Організація наглядової діяльності в галузі охорони праці // За редакцією Ткачука К.Н. – Рівне: НУВГП, 2016. – 450 с.

14. Заплановані види навчальної діяльності та методи викладання:

28 год лекцій, 26 год практичних робіт, 96 год самостійної роботи. Разом – 150 год.

Методи: інтерактивні лекції з використанням мультимедійних засобів; впровадження експрес-бесід зі студентами; аналіз конкретних ситуацій; включення до навчального процесу виконання студентами індивідуальних дослідних завдань.

15. Форми та критерії оцінювання:

Оцінювання здійснюється за 100-бальною шкалою.

Підсумковий контроль: **екзамен** в кінці семестру.

Поточний контроль (100 балів): тестування, опитування.

16. Мова викладання: українська

Завідувач кафедри

В.Л. Филипчук, д.т.н., професор



Національний університет
водного господарства
та природокористування



1. Code: 4.23

2. Title: *Organization of supervisory activity in the field of safety labor)*

3. Type: obligatory

4. Higher education level: *I (Bachelor's);*

5. Year of study, when the discipline is offered: 4

6. Semester when the discipline is studied: 7

7. Number of established ECTS credits: 5

8. Surname, initials of the lecturer / lecturers, scientific degree, position: *Turovska H.I., Candidate of Technical Sciences, Associate Professor*

9. Results of studies:: *as a result of studying the discipline the student must be capable*

know:

- *organization, structure, forms and principles of state supervision, rights, responsibilities and responsibilities of officials for the supervision of occupational safety, occupational health, fire safety, radiation safety;*
- *current regulations on occupational safety, occupational health, fire safety, radiation safety;*
- *powers of local state administrations and local self-government bodies in the field of occupational safety;*
- *form, scope, tasks and legal regulation of the audit on industrial safety and occupational safety;*
- *the procedure for conducting and drawing up the results of the audit on industrial safety and labor protection;*
- *organization of public oversight of labor protection;*
- *organization of observance of safety and health at the enterprises;*

be able to:

- *assess the risks of production processes and the consequences of hazardous events, the possibility of hazard, harmful and dangerous factors in industrial facilities;*
- *supervise the state of construction projects;*
- *monitor compliance with applicable laws, regulations, standards, norms, regulations, instructions on occupational safety, industrial sanitation, and fire status at enterprises, institutions and organizations irrespective of the forms of ownership;*
- *monitor the state of conditions and safety of work in the workplace;*
- *identify the possibility of hazard, harmful and dangerous factors in the production facilities;*
- *checking for reports and allegations of violations of labor safety rules.*

10. Forms of organizing classes: *learning session, independent work, practical training, control measures.*

11. Disciplines preceding the study of the specified discipline: *«Life safety», «Legal bases and management of civil security», «Investigation, accounting and analysis of accidents at work and occupational diseases».*

12. Course contents:: *Topic 1. Activities of the specially authorized central body of executive power on supervision of labor protection. Topic 2. Activities of the specially authorized state body on occupational health. Topic 3. Activities of the specially authorized state body on fire safety issues. Topic 4. Activities of the specially authorized state body on radiation safety. Topic 5. Powers of local state administrations and local self-government bodies in the field of labor protection. Topic 6. Forms, scope, tasks and legal regulation of audit on industrial safety and labor protection. Topic 7. Procedure for conducting the execution of the results and monitoring the implementation of the audit on industrial safety and labor protection. Topic 8. Documentation on occupational safety. Topic 9. Public control over labor protection.*

13. Recommended educational editions:



Національний університет

1. *The system of state supervision of industrial safety and labor protection: Tutorial // Under the editorship of Tkachuk K.N. – Rivne: NUVGP, 2011. – 386 p.*

2. *Organization of supervisory activities in the field of occupational safety // Editorial office of Tkachuk K.N. – Rivne: NUVGP, 2016. – 450 p.*

14. Planned types of educational activities and teaching methods:

28 hours of lectures, 26 hours of practical work, 96 hours of independent work. Together – 150 hours. Methods: Methods: interactive lectures using multimedia tools; introduction of express conversations with students; case-study; the inclusion in the educational process of individual student research tasks.

15. Forms and assessment criteria:

The evaluation is carried out on a 100-point scale.

*Final control (40 балів): **exam** at the end of the semester.*

*Current control (60 points): **mesting, interview.***

16. Language of teaching: Ukrainian.

Head of the Department

V.L Fylypchuk, Doctor of Engineering, Professor



Національний університет
водного господарства
та природокористування