

Профіль програми «Всеукраїнська сертифікація фахівців із охорони праці – 2025»

Навчальна програма «Всеукраїнська сертифікація фахівців із охорони праці – 2025» розроблена для підвищення кваліфікації фахівців із охорони праці.

Тривалість програми – **60 академічних годин навчання (2 кредити ЄКТС)**. Програму розробили з урахуванням вимог Типового положення про порядок проведення навчання і перевірки знань з питань охорони праці, затвердженого наказом Держнаглядохоронпраці від 26.01.2005 № 15.

Навчально-методичне забезпечення Програми:

- уроки, які містять інтерактивні елементи: активні посилання на чинні нормативні документи
- шаблони та приклади оформлення документів, відеодоповнення до уроків
- практикуми, ситуації, додатки, алгоритми, поточні тести та підсумкове тестування.

Навчально-тематичний план

Заняття, год	Зміст теми
Модуль 1 «Система управління охороною праці»	
15	<p><i>Курс 1. Законодавство про охорону праці</i> Урок 1. Від яких проблем вас вбереже ця Програма Урок 2. Які принципи державної політики у сфері охорони праці потрібно знати</p> <p><i>Курс 2. Система управління охороною праці</i> Урок 1. Що таке СУОП та як її впровадити на підприємстві Урок 2. Як скласти положення про СУОП Урок 3. Як відстежити ефективність СУОП</p> <p><i>Курс 3. Служба охорони праці</i> Урок 1. Як організувати СОП, її завдання, обов'язки і права Урок 2. Як налагодити роботу СОП Урок 3. Які норми пожежної та електробезпеки потрібно знати Урок 4. Як інженеру з охорони праці уникнути суперечок із роботодавцем Тест за модулем «Модуль 1. Система управління охороною праці»</p>
Модуль 2 «Основні напрями роботи з охорони праці»	
15	<p><i>Курс 1. Основні заходи СОП</i> Урок 1. Чому норми охорони праці мають бути у колективному договорі Урок 2. Як правильно провести атестацію робочих місць за умовами праці Урок 3. Якими засобами індивідуального захисту забезпечити працівників Урок 4. Як звітувати з питань охорони праці Урок 5. Як підготуватися до перевірки Держпраці</p> <p><i>Курс 2. Навчання та інструктажі з питань охорони праці</i> Урок 1. Як не заплутатися, кому який інструктаж проводити</p>

	<p>Урок 2. Як організувати навчання не для галочки Урок 3. Як організувати стажування (дублювання) на робочому місці Курс 3. Відповідальність за порушення законодавства про охорону праці Урок 1. Як діяти, якщо працівники порушують вимоги ОП Урок 2. Коли інженера з ОП можуть притягти до відповідальності Тест за модулем «Модуль 2. Основні напрями роботи з охорони праці»</p>
	Модуль 3 «Вимоги до гігієни праці, здоров'я працівників»
10	<p>Курс 1. Безпечна робота працівників під час надзвичайної ситуації Урок 1. Які обов'язки суб'єктів господарювання Урок 2. Як захистити працівників Урок 3. Як виконувати обов'язки СОП під час дистанційної роботи Курс 2. Організація медичних оглядів Урок 1. Коли організувати проведення медоглядів Урок 2. Що буде, якщо вчасно не провести медогляди Урок 3. Для кого організувати наркологічні та психіатричні профогляди Тест за модулем «Модуль 3. Вимоги до гігієни праці, здоров'я працівників»</p>
	Модуль 4 «Алгоритм розслідування нещасних випадків»
10	<p>Курс 1. Дії за нещасного випадку Урок 1. Що робити одразу після нещасного випадку Урок 2. Коли проводити спеціальне розслідування Курс 2. Робота комісії з розслідування нещасного випадку Урок 1. Як розслідувати виробничий нещасний випадок Урок 2. Як оформити акт розслідування нещасного випадку Урок 3. Як розслідувати нещасний випадок в умовах війни Урок 4. Як розслідувати нещасний випадок не виробничого характеру Тест за модулем «Модуль 4. Алгоритм розслідування нещасних випадків»</p>
	Модуль 5 «Принципи домедичної допомоги потерпілим на виробництві»
10	<p>Курс 1. Що потрібно знати про домедичну допомогу Урок 1. Чому навички домедичної допомоги потрібні всім Урок 2. Як навчити працівників надавати домедичну допомогу Курс 2. Дії за найбільш поширених виробничих нещасних випадків Урок 1. Як діяти, якщо у працівника підозра на серцевий напад Урок 2. Як допомогти потерпілому від ДТП Урок 3. Яку допомогу надати працівнику, якщо той упав із висоти Урок 4. Як допомогти працівнику при ураженні електричним струмом Урок 5. Як реанімувати потерпілого від нещасного випадку на виробництві Тест за модулем «Модуль 5. Принципи домедичної допомоги потерпілим на виробництві»</p>
	Підсумковий тест