

Навчальна програма

Тема заходу	Шкідливі фактори виробничого середовища. Валідація та верифікація методів вимірювання фізичних факторів
Вид заходу	Семинар онлайн
Цільова аудиторія	Загальна гігієна, комунальна гігієна, гігієна праці, лабораторні дослідження факторів навколишнього середовища, лабораторні дослідження фізичних факторів навколишнього середовища, лабораторні дослідження хімічних факторів навколишнього середовища, організація і управління охороною здоров'я, радіаційна гігієна. Молодші спеціалісти з медичною освітою: медико-профілактична справа, лабораторна справа (гігієна). Професіонали з вищою немедичною освітою, які працюють в системі ОЗ: лабораторні дослідження факторів навколишнього середовища
Мета заходу	Удосконалення знань. Ознайомитися з шкідливими факторами виробничого середовища, трудового процесу та валідацією і верифікацією методів вимірювання фізичних факторів.
Перелік компетентностей, що набуваються або вдосконалюються (результати навчання)	По закінченню курсу учасники зможуть: <ul style="list-style-type: none"> • Набути знань про шкідливі фактори виробничого середовища, які можуть викликати професійні захворювання. • Закріпити знання з видів шкідливих факторів виробничого середовища: хімічних, фізичних та трудового процесу. • Набути знань про проведення валідації та верифікації методів вимірювання фізичних факторів. • Ознайомитись з приладами для проведення вимірювань фізичних факторів та відбору проб повітря робочої зони.
Опис структури заходу	4 год 05 хвилин лекція 20 хвилин – перерва 60 хвилин – підведення підсумків, запитання, дискусії 75 хвилин- тестування для оцінювання знань
Загальний обсяг навчального навантаження	7 год 25 хвилин
Форми організації та проведення заходу	Захід удосконалення знань: лекція, пояснення, дискусія, тестовий контроль.
Методи організації та проведення заходу	Дистанційне навчання. Перевірка набутих знань методом тестування.
Матеріально-технічне забезпечення заходу	ні
Форма підсумкового контролю	Оцінка набутих знань через тестування 15 тестових завдань. Для успішного проходження тестування слухач повинен правильно відповісти не менше 80% питань (12 і більше правильних відповідей вважатимуться складеним тестом).