

Затверджено наказом
ДУ «Київський міський ЦКПХ МОЗ»
від 27.04.2026 № НРДПК-20/2026

Навчальна програма заходу БПР

Дата проведення: 15.09.2026

Тема заходу	«Фізико-хімічні методи дослідження факторів навколишнього середовища. Вимірювання вмісту марганцю у воді»
Вид заходу	тренінг
Цільова аудиторія	Лабораторні дослідження факторів навколишнього середовища, лабораторні дослідження фізичних факторів навколишнього середовища, лабораторні дослідження хімічних факторів навколишнього середовища, загальна гігієна, комунальна гігієна, гігієна харчування, гігієна праці, гігієна дітей та підлітків.
Мета заходу	Представлення та демонстрація фізико-хімічних методів дослідження факторів навколишнього середовища та вимірюванням вмісту марганцю у воді. Опанування професійних знань та навичок, що є необхідними для якісного проведення дослідження факторів навколишнього середовища.
Перелік компетентностей, що набуваються або вдосконалюються	Навчання та вдосконалення навичок визначення вмісту марганцю у воді.
Опис структури заходу	Захід включає: Вступ: реєстрація, огляд програми та регламенту – 10 хв. Теоретичний – 2 год. Практичний – 1 год. 20 хв. Обговорення та тестування – 30 хв.
Загальний обсяг навчального навантаження	6 академічних годин.
Форми і методи організації та проведення заходу	Лекція, ілюстрація, демонстрація, обговорення.
Методи організації та проведення заходу	Презентація, демонстрація
Матеріально-технічне забезпечення заходу	Навчальна кімната, відеопреєктор, ноутбук для презентацій та відео.
Форми підсумкового контролю	Проведення програмного тестування (7 тестових питань) з автоматичним оцінюванням (кількість правильних відповідей /всього відповідей). Сертифікат отримують ті учасники, які наберуть 70% і більше правильних відповідей