

ЗАТВЕРДЖЕНО

Директор Державного науково-дослідного контрольного інституту ветеринарних препаратів та кормових добавок

Володимир СТИБЕЛЬ

« 06 » 02 2026 р.

ПЛАН-ГРАФІК

короткострокових програм безперервного професійного росту фахівців лабораторій, підпорядкованих Держпродспоживслужбі та іншим державним і приватним установам, на базі Центру професійного розвитку та підготовки фахівців ДНДКІ на 2026 рік

УХВАЛЕНО

Вченою радою Державного науково-дослідного контрольного інституту ветеринарних препаратів та кормових добавок
Протокол № 2 від 05 лютого 2026 р.

Львів – 2026

ПЛАН-ГРАФІК

реалізації короткострокових програм безперервного професійного росту фахівців

№ з/п	Орієнтовні терміни	Форма / тривалість	Назва програми	Цільова аудиторія
1	2	3	4	5
1.	22-23 квітня 2026	Очна / 16 год (0,5 кредиту ЄКТС)	Загальні підходи системи управління якістю випробувальних лабораторій згідно міжнародного стандарту ДСТУ EN ISO/IEC 17025:2019 та реалізація основних політик НААУ.	Керівники випробувальних лабораторій, керівники з якості, особи, відповідальні за впровадження та функціонування системи менеджменту якості відповідно до ДСТУ ISO/IEC 17025:2019, а також провідні фахівці випробувальних лабораторій.
2	13-15 травня 2026	Очна / 24 год (0,8 кредиту ЄКТС)	Тестування антимікробної резистентності: уніфіковані лабораторні методи визначення стійкості збудників зоонозів та коменсалів.	Фахівці бактеріологічних та імунологічних відділів лабораторної мережі Держпродспоживслужби, а також працівники інших державних органів, приватних лабораторій, наукових і навчальних установ тощо.
3	27-28 травня 2026	Очна / 16 год (0,5 кредиту ЄКТС)	Біобезпека та біозахист: управлінський підхід за принципом One Health.	Керівники регіональних державних лабораторій Держпродспоживслужби України.
4	10-12 червня 2026	Очна / 24 год (0,8 кредиту ЄКТС)	Методи лабораторного контролю якості та безпечності кормів, кормових добавок і ветеринарних лікарських засобів.	Працівники приватних і наукових лабораторій, навчальних установ, а також спеціалісти виробничих потужностей, залучені до оцінки якості та безпечності кормів, кормових добавок і ветеринарних лікарських засобів.
5	24-26 червня 2026	Очна / 24 год (0,8 кредиту ЄКТС)	Високоєфективна рідинна хроматографія (HPLC) для визначення мікотоксинів та автоматизація підготовки зразків рослинного і тваринного походження.	Фахівці хіміко-токсикологічних відділів регіональних державних лабораторій Держпродспоживслужби України.
6	22-24 липня 2026	Очна / 24 год (0,8 кредиту ЄКТС)	Сучасні підходи до діагностики та паразитологічного контролю у ветеринарній медицині.	Фахівці паразитологічних відділів лабораторій Держпродспоживслужби, інших державних органів, приватних лабораторій, наукових та навчальних установ, які здійснюють паразитологічні дослідження.

1	2	3	4	5
7	12-14 серпня 2026	Очна / 24 год (0,8 кредиту ЄКТС)	Лабораторні методи оцінки якості та безпечності меду відповідно до національного та європейського законодавства.	Фахівці лабораторних відділів, які проводять дослідження харчових продуктів та контролюють їх безпечність, працівники Держпродспоживслужби, інших державних органів, приватних лабораторій та наукових установ, залучені до оцінки якості та безпечності меду відповідно до чинного законодавства та вимог державного нагляду.
8	02-04 вересня 2026	Очна / 24 год (0,8 кредиту ЄКТС)	Біобезпека та біозахист: системне управління та впровадження СОП за принципом One Health.	Менеджери з біобезпеки регіональних державних лабораторій Держпродспоживслужби України.
9	24-26 вересня 2026	Змішана / 24 год (0,8 кредиту ЄКТС)	Валідація скринінгових лабораторних методів: сучасні вимоги законодавства Європейського Союзу.	Фахівці відділів контролю якості, аналітичних і скринінгових лабораторій Держпродспоживслужби, інших державних органів, приватних лабораторій, наукових та навчальних установ, які здійснюють валідацію та проведення лабораторних досліджень.
10	08-10 жовтня 2026	Очна / 24 год (0,8 кредиту ЄКТС)	Лідерство	Директора регіональних державних лабораторій Держпродспоживслужби України
11	29-30 жовтня 2026	Очна / 16 год (0,5 кредиту ЄКТС)	Лабораторна оцінка біологічних показників стану організму тварин: методи дослідження та інтерпретація результатів.	Працівники діагностичних та клініко-діагностичних лабораторій державної, комунальної та приватної форм власності, у тому числі лабораторій при ветеринарних клініках, а також практикуючі ветеринарні лікарі.

1	2	3	4	5
12	12-14 листопада 2026	Очна / 24 год (0,8 кредиту ЄКТС)	Ризик-орієнтований підхід до біобезпеки: мінімізація біологічних загроз та алгоритми дій у критичних ситуаціях	Менеджери з біобезпеки регіональних державних лабораторій Держпродспоживслужби України
13	25-27 листопада 2026	Дистанційна / 24 год (0,8 кредиту ЄКТС)	Методи виявлення та контролю залишків протимікробних речовин і антибіотиків у молоці сирому: лабораторна практика та нормативні вимоги.	Фахівці лабораторій уповноважених на проведення досліджень сирого молока, фахівці Держпродспоживслужби, оператори ринку.
14	16-18 грудня 2026	Очна / 24 год (0,8 кредиту ЄКТС)	Необхідність лабораторних досліджень в контексті НАССР, як частини процедур верифікації та моніторингу для підприємств харчової галузі.	Працівники мікробіологічних, хіміко-токсикологічних та санітарно-гігієнічних підрозділів регіональних державних лабораторій Держпродспоживслужби України, які здійснюють лабораторний контроль безпечності харчових продуктів у межах процедур моніторингу та верифікації системи НАССР.
15	2027	Очна / 24 год (0,8 кредиту ЄКТС)	Повне геномне секвенування (WGS) патогенів тварин як ключовий інструмент для швидкого виявлення походження, шляхів поширення та мутацій інфекційних захворювань для ефективного контролю зоонозів.	Фахівці бактеріологічних, вірусологічних та молекулярно-діагностичних підрозділів регіональних державних лабораторій Держпродспоживслужби України
16	2027	Очна / 24 год (0,8 кредиту ЄКТС)	Методи (методи) лабораторних досліджень матеріалів і предметів, призначених для контакту з харчовими продуктами. Визначення рівнів міграції враховуючи спеціальні вимоги до окремих груп матеріалів і предметів в різних модельних середовищах.	Фахівці хіміко-токсикологічних підрозділів регіональних державних лабораторій Держпродспоживслужби України.

Примітка:

- терміни, назви програм та форма навчання можуть змінюватись та доповнюватись.