



**ВЕТЕРИНАРНА
МЕДИЦИНА**



German
Biosecurity Programme



Національна академія аграрних наук України

**Національний
науковий центр
«Інститут
експериментальної і
клінічної
ветеринарної
медицини»**



VETBioConnect
Young Scientists Conference

За підтримки:

**Bundeswehr
Institute of
Microbiology**

**ТОВ «НДП
«Ветеринарна
медицина»**

ПРОГРАМА

III онлайн-конференції аспірантів і молодих вчених

у сфері Єдиного здоров'я та біотехнології

«VetBioConnect»

3 - 4 червня 2026 року

м. Харків

JUNE 3rd, 2026 / 3 ЧЕРВНЯ 2026 РОКУ

11.00	<p>Dr. Anatoliy PALIY Director of NSC 'IECVN' of NAAS, Kharkiv, Ukraine</p> <p>Dr. Valerii USHKALOV Academician-secretary of NAAS, academician of NAAS</p> <p>Dr. Sergii BOROVKOV Director of 'IVN' of NAAS, Kyiv, Ukraine</p> <p>OPENING, WELCOME SPEECH / ВІДКРИТТЯ І ПРИВІТАЛЬНЕ СЛОВО</p>
11.30 - 12.00	<p>Dr. Sebastian LEQUIME</p> <p>Assistant Professor, Virus Ecology and Evolution Expertise group GREEN (Genomics Research in Ecology & Evolution in Nature). Groningen Institute for Evolutionary Life Sciences, University of Groningen</p> <p>USING GENOMICS AND EVOLUTION TO EXPLORE THE EMERGENCE AND SPREAD OF VIRUSES</p>
12.00 - 12.30	<p>Др. Антон ГЕРІЛОВИЧ</p> <p>Зав. відділу кріомікробіології Інституту проблем кріобіології і кріомедицини НАН України, генеральний директор Приватної наукової установи «Науково-дослідний інститут єдиного здоров'я»</p> <p>PREPARING LABORATORY TOOLS FOR SURVEILLANCE OF ZOONOTIC DISEASES</p>
12.30 - 13.00	<p>Dr. Mykola ZHELAVSKYI</p> <p>Doctor of Veterinary Medicine, Professor Higher educational institution Podillia State University, Kamyanets-Podilsky, Ukraine</p> <p>DESLORELIN (SUPRELORIN®) FLARE-UP IN BITCHES: CLINICAL AND HORMONAL FEATURES</p>

BREAK/ ПЕРЕРВА

14.00 - 14.30	<p>Dr. Denys MUZYKA Head of the Department of Avian Diseases and Molecular Diagnostics, NSC “Institute of Experimental and Clinical Veterinary Medicine”, Kharkiv, Ukraine.</p> <p>AVIAN INFLUENZA WILDLIFE SURVEILLANCE IN UKRAINE – A BRIDGE BETWEEN EUROPE AND ASIA</p>
14.30 - 15.00	<p>Др. Дмитро ЛЕОНТЬЄВ Завідувач кафедри ботаніки Харківського національного педагогічного університету ім. Г.С.Сковороди, науковий співробітник Інституту ботаніки і ландшафтної екології Грайфсвальдського університету, Німеччина.</p> <p>НОМЕНКЛАТУРНІ ТИПИ У МОЛЕКУЛЯРНУ ЕРУ: БАРКОДИНГ СТАРИХ КОЛЕКЦІЙ ДЛЯ ПОДОЛАННЯ ТАКСОНОМІЧНОЇ НЕВИЗНАЧЕНОСТІ.</p>
15.00 - 15.30	<p>Др. Михайло ГОРПІНЧЕНКО Доцент ЗВО кафедри генетики і цитології біологічного факультету Харківського національного університету імені В.Н. Каразіна</p> <p>ВИВЧЕННЯ БІОРІЗНОМАНІТТЯ ВОДНИХ ЕКОСИСТЕМ ІЗ ВИКОРИСТАННЯМ СЕРЕДОВИЩНОЇ ДНК (eDNA)</p>
15.30 - 16.00	<p>Др. Галина ГАРАГУЛЯ Доцент Державного біотехнологічного університету, м. Харків, Україна</p> <p>ГОРИЗОНТАЛЬНИЙ ПЕРЕНОС ГЕНІВ У БАКТЕРІЙ</p>

JUNE 4th, 2026 / 4 ЧЕРВНЯ 2026 РОКУ	
10.00-10.15	<p>Кошевой Д.В.</p> <p>ННЦ «Інститут експериментальної і клінічної ветеринарної медицини», м. Харків, Україна</p> <p>ЦИСТОЇЗОСПОРОЗ СОБАК: СУЧАСНИЙ ПОГЛЯД НА ЕПІЗООТОЛОГІЮ, ДІАГНОСТИКУ ТА ПРОФІЛАКТИКУ</p>
10.15 – 10.30	<p>Довбня М. О.</p> <p>ННЦ «Інститут експериментальної і клінічної ветеринарної медицини», м. Харків, Україна</p> <p>ДИНАМІКА ПОПУЛЯЦІЙ МИШОВИДНИХ ГРИЗУНІВ НА ТЕРИТОРІЇ ЛІСОСТЕПУ УКРАЇНИ У 2022-2025 РОКАХ, ТА ЇХ ВПЛИВ НА РОЗПОВСЮДЖЕННЯ ПРИРОДНО-ОСЕРЕДКОВИХ ЗООНОЗІВ</p>
10.30 –10.45	<p>Рачинський А.С.</p> <p>ННЦ «Інститут експериментальної і клінічної ветеринарної медицини», м. Харків, Україна</p> <p>ГЕМАТОЛОГІЧНІ ЗМІНИ У ІНДИКІВ ПРИ РІЗНИХ ФОРМАХ ГІСТОМОНОЗУ</p>
10.45 – 11.00	<p>Противень Р.А.</p> <p>ННЦ «Інститут експериментальної і клінічної ветеринарної медицини», м. Харків, Україна</p> <p>РІВЕНЬ ЗАРАЖЕННЯ СОБАК СЛУЖБОВИХ ПОРІД НАЙПРОСТІШИМИ GIARDIA SPP.</p>
11.00 – 11.15	<p>Тімурка В., Тройняк І.</p> <p>Одеський державний аграрний університет, факультет ветеринарної медицини, м.Одеса, Україна</p> <p>MORPHOLOGICAL DIFFERENCES BETWEEN THE PLUMED BASILISK (BASILISCUS PLUMIFRONS) AND THE PANTHER CHAMELEON (FURCIFER PARDALIS)</p>
11.15 – 11.30	<p>Каніболоцький С., Тімченко А., Шнаров О.</p> <p>Одеський державний аграрний університет, факультет ветеринарної</p>

	<p>медицини, м.Одеса, Україна</p> <p>ASSESSMENT OF THE WATER ENVIRONMENT CONDITION BASED ON BIOLOGICAL INDICATORS IN THE RESERVOIRS OF DIUKIVSKYI PARK</p>
11.30 – 11.45	<p>Свірідова К. О.</p> <p>ННЦ «Інститут експериментальної і клінічної ветеринарної медицини», м. Харків, Україна</p> <p>СПОСІБ КОНСЕРВУВАННЯ БІОЛОГІЧНОГО МАТЕРІАЛУ ДЛЯ ТРАНСПОРТУВАННЯ ПРИ ДОСЛІДЖЕННІ НА ТУБЕРКУЛЬОЗ</p>
11.45 – 12.00	<p>Орел І. С.</p> <p>Харківський національний університет імені В. Н. Каразіна</p> <p>IN SILICO КОНСТРУЮВАННЯ ХИМЕРНОГО ЗЛИТОГО БІЛКА НА ОСНОВІ ІНТЕГРАЗИ ВІЛ-1 ДЛЯ САЙТ-СПЕЦИФІЧНОЇ ГЕННОЇ ТЕРАПІЇ</p>
12.00 – 12.15	<p>Єрастов М. А.</p> <p>ННЦ «Інститут експериментальної і клінічної ветеринарної медицини», м. Харків, Україна</p> <p>РОЗРОБКА ТА ВПРОВАДЖЕННЯ СУЧАСНИХ ЕКОЛОГІЧНО БЕЗПЕЧНИХ МЕТОДІВ ЗНЕЗАРАЖЕННЯ ІНКУБАЦІЙНИХ ЯЄЦЬ ПТИЦІ З ВИКОРИСТАННЯМ НАНОТЕХНОЛОГІЙ, ОЗОНУ ТА УЛЬТРАФІОЛЕТОВОГО ВИПРОМІНЮВАННЯ</p>
12.15 – 12.30	<p>Харитонова Є. В.</p> <p>Національний технічний університет України «Київський політехнічний інститут імені Ігоря Сікорського», м.Київ, Україна</p> <p>3D-ДРУК У ВЕТЕРИНАРНІЙ РЕАБІЛІТАЦІЇ ПТАХІВ РЯДУ ПАПУГОПОДІБНИХ / 3D PRINTING IN PSITTACINE BIRDS VETERINARY REHABILITATION</p>
<p><i>BREAK / ПЕРЕПВА</i></p>	

13.30 – 13.45	<p>Сачкова М. К.</p> <p>Державний біотехнологічний університет, м. Харків, Україна</p> <p>ЧИ МОЖУТЬ ТВАРИНИ СТАТИ МОДЕЛЛЮ ДЛЯ РЕГЕНЕРАТИВНОЇ МЕДИЦИНИ ЛЮДИНИ?</p>
13.45 – 14.00	<p>Борошко М. С.</p> <p>ННЦ «Інститут експериментальної і клінічної ветеринарної медицини», м. Харків, Україна</p> <p>СТАБІЛІЗАЦІЯ <i>PFU</i>-ПОЛІМЕРАЗИ МЕТОДАМИ СУШІННЯ ПІД ВАКУУМОМ ТА ЛЮФЛІЗАЦІЇ.</p>
14.00 – 14.15	<p>Ємельянова Н. О.</p> <p>Державний біотехнологічний університет, м. Харків, Україна</p> <p>ОСОБЛИВОСТІ ТА СКЛАДНОСТІ ДІАГНОСТИКИ ПНЕВМОНІЇ У БІЛОГРУДИХ ЇЖАКІВ (<i>ERINACEUS ROUMANICUS</i>)</p>
14.15 – 14.30	<p>Боровкова А.С.</p> <p>ННЦ «Інститут експериментальної і клінічної ветеринарної медицини», м. Харків, Україна</p> <p>ПОШИРЕНІСТЬ ІНФЕКЦІЙ СЕЧОВИДІЛЬНОЇ СИСТЕМИ У СОБАК: СУЧАСНИЙ СТАН ПРОБЛЕМИ</p>
14.30 – 14.45	<p>Шляхов М. С.</p> <p>ННЦ «Інститут експериментальної і клінічної ветеринарної медицини», м. Харків, Україна</p> <p>ВИЗНАЧЕННЯ ГОСТРОЇ ТОКСИЧНОСТІ ПЕРМЕТРИНУ</p>
14.45 – 15.00	<p>Сушко М. І.</p> <p>ННЦ «Інститут експериментальної і клінічної ветеринарної медицини», м. Харків, Україна</p> <p>ПРОСТОРОВО-ЧАСОВИЙ АНАЛІЗ ПОШИРЕННЯ АФРИКАНСЬКОЇ ЧУМИ СВИНЕЙ В УКРАЇНІ (2012-2026 РР.)</p>
15.00 – 15.15	<p>Генова А. Б.</p> <p>Комунальний заклад «Харківський ліцей № 47» Харківської міської</p>

	ради" РИЗИКИ ПОШИРЕННЯ ЛИХОМАНКИ КРИМ-КОНГО У ЗВ'ЯЗКУ ЗІ ЗМІНОЮ АРЕАЛУ РОЗПОВСЮДЖЕННЯ КЛІЩІВ РОДА <i>HYALOMMA</i>
15.15 – 15.30	Острась Д.А. ІВМ НААН України THE THREAT OF CRAYFISH PLAGUE (APHANOMYCES ASTACI) SPREAD IN UKRAINE VIA INVASIVE CRUTACEANS
15.30 – 15.45	Конкін Д.В., Ващик Є.В. ННЦ «Інститут експериментальної і клінічної ветеринарної медицини», м. Харків, Україна ГЕНЕТИЧНІ ЛІНІЇ ВІРУСУ CCHF В УКРАЇНІ ТА СУМІЖНИХ КРАЇНАХ
15.45 – 16.00	Шкуров А. Ю. Limited liability company Private Institution Lyceum Honey Academy, Kharkiv, Ukraine EFFECTS OF CAFFEINE EXPOSURE ON THE BEHAVIOR OF THE INVASIVE MARBLED CRAYFISH PROCAMBARUS VIRGINALIS
16.00 – 16.30	CLOSING CEREMONY AND PARTICIPANT AWARDS / УРОЧИСТЕ ЗАКРИТТЯ КОНФЕРЕНЦІЇ, НАГОРОДЖЕННЯ УЧАСНИКІВ