



МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ
Одеський державний аграрний університет
Національний науковий центр «Інститут експериментальної і клінічної
ветеринарної медицини» (м. Харків)
Дніпровський державний аграрно-економічний університет (м. Дніпро)
Поліський національний університет (м. Житомир)
Державний біотехнологічний університет (м. Харків)

«НАЦІОНАЛЬНІ ТА МІЖНАРОДНІ ПРАКТИКИ В ВЕТЕРИНАРНІЙ МЕДИЦИНІ»

III Всеукраїнська конференція
здобувачів вищої освіти і молодих науковців

ПРОГРАМА

23-24 квітня 2026

ОДЕСА, 2026

ОРГАНІЗАЦІЙНИЙ КОМІТЕТ КОНФЕРЕНЦІЇ

Катерина РОДІОНОВА	декана факультету ветеринарної медицини, к. вет. н., доцент (ОДАУ)
Руслан ДУБІН	завідувач кафедри внутрішніх хвороб тварин та клінічної діагностики, канд. вет. наук, доцент;
Марія ХІМИЧ	доцент кафедри інфекційної патології, біобезпеки та ветеринарно-санітарного інспектування ім. професора В. Я. Атамася, канд. вет. н., доцент (ОДАУ)
Євгенія ВАЩИК,	завідувачка лабораторії вірусології Національного наукового центру «Інститут експериментальної і клінічної ветеринарної медицини», д. вет. н., доцент (м. Харків).
Марина ЛЄЩОВА,	завідувач кафедри анатомії, гістології і патоморфології тварин Дніпровського державного аграрно-економічного університету, канд. вет. наук, доцент (м. Дніпро)
Ігор СОКУЛЬСЬКИЙ	завідувач кафедри нормальної і патологічної морфології, гігієни та експертизи Поліського національного університету, канд. вет. наук, доцент (м. Житомир)
Леся ЦИМЕРМАН	декан факультету, ветеринарної медицини Державного біотехнологічного університету, канд. вет. наук, доцент (м. Харків).

ПЛАН РОБОТИ КОНФЕРЕНЦІЇ

23 квітня 2026 року

До засідання можна долучитися в онлайн режимі за посиланням:

вул. Пантелеймонівська, 13, кабінет 313

<https://osau-edu-ua.zoom.us/j/86218288393> Meeting ID: 862 1828 8393 Passcode: 1

9.00 – 10.00	Реєстрація учасників конференції
10.00 – 10.30	Урочисте відкриття конференції
10.30 – 13.00	Пленарні доповіді

24 квітня 2026 року

СЕКЦІЯ 1. Новітні досягнення ветеринарної практики з незаразної патології.

10.00 – 14.20	Модератор: Руслан ДУБІН – завідувач кафедри внутрішніх хвороб тварин та клінічної діагностики, к. вет. н., доцент https://osau-edu-ua.zoom.us/j/7330495038?pwd=YXltaEtPYnBXZGxBSE1oenZwc2U1QT09
---------------	--

СЕКЦІЯ 2. Біологічна безпека, біозахист та епізоотичне благополуччя тваринництва

10.00 – 13.30	Модератор: Руслан ДУБІН – завідувач кафедри внутрішніх хвороб тварин та клінічної діагностики, к. вет. н., доцент https://osau-edu-ua.zoom.us/j/7330495038?pwd=YXltaEtPYnBXZGxBSE1oenZwc2U1QT09
---------------	--

СЕКЦІЯ 3. Ветеринарна гігієна, санітарія та інспектування харчових продуктів

10.00 – 11.30	Модератор: Руслан ДУБІН – завідувач кафедри внутрішніх хвороб тварин та клінічної діагностики, к. вет. н., доцент https://osau-edu-ua.zoom.us/j/7330495038?pwd=YXltaEtPYnBXZGxBSE1oenZwc2U1QT09
---------------	--

СЕКЦІЯ 4. Ветеринарна морфологія, фізіологія та судова ветеринарія

10.00 – 12.40	Модератор: Руслан ДУБІН – завідувач кафедри внутрішніх хвороб тварин та клінічної діагностики, к. вет. н., доцент https://osau-edu-ua.zoom.us/j/7330495038?pwd=YXltaEtPYnBXZGxBSE1oenZwc2U1QT09
---------------	--

СЕКЦІЯ 5. Робочий семінар: “Ситуаційний аналіз епізоотичних ризиків та системи управління здоров’ям тварин у транскордонному регіоні” SMS-RO-UA: Розробка систем скринінгу та моніторингу нових захворювань та запобігання транскордонним епідеміям в актуальних умовах ROUA00136 Interreg VI-A NEXT Румунія-Україна 2021-2027

10 – 13.20	https://us02web.zoom.us/j/81676802155?pwd=K8zRfh0OYkz7cM0j5AE7p3PauslVna.1
------------	---

ПЛАН РОБОТИ КОНФЕРЕНЦІЇ

23 квітня 2026 року

ПЛЕНАРНЕ ЗАСІДАННЯ

Місце проведення: зала Вченої ради ОДАУ

(м. Одеса, вул. Пантелеймонівська 13, 3-й поверх, каб. 313)

До засідання можна долучитися в онлайн режимі за посиланням:

<https://osau-edu-ua.zoom.us/j/86218288393> Meeting ID: 862 1828 8393 Passcode: 1

Модератори:

Володимир КУШНІР –доцент кафедри внутрішніх хвороб тварин та клінічної діагностики, к. вет. н., доцент

9.30 – 10.00	Реєстрація учасників конференції
10.00 – 10.30	Вітальне слово:
	Михайло БРОШКОВ , ректора Одеського державного аграрного університету, д. вет. н., професор (ОДАУ)
	Катерина РОДІОНОВА , декан факультету ветеринарної медицини, к. вет. н., доцент (ОДАУ)
	Тетяна НЕБОГА , проректор з наукової роботи та міжнародних зв'язків, к. екон. н. старіший дослідник (ОДАУ)
10.30 – 13.00	Пленарні доповіді
10.30 – 13.00	Анастасія ЗУЄВА — спікерка наукометричного видання «Вісник наукових публікацій» Владислав ХАРЧЕНКО — директор компанії «Наукові Публікації» Наталія МИХАЙЛЕНКО — старша менеджерка компанії «Наукові Публікації» Штучний інтелект в науковій діяльності: як етично та ефективно використовувати ШІ в роботі.
13. 00	Заключне слово.

24 квітня 2026 року

СЕКЦІЯ 1.

Новітні досягнення ветеринарної практики з незаразної патології.

До засідання можна долучитися в онлайн режимі за посиланням:

<https://osau-edu-ua.zoom.us/j/7330495038?pwd=YXltaEtPYnBXZGxBSE1oenZwc2U1QT09>

Модератор:

Руслан ДУБІН – завідувач кафедри внутрішніх хвороб тварин та клінічної діагностики, к. вет. н., доцент

10.00 – 10.05	<p>Любава АСТАХОВА, здобувачка вищої освіти другого (магістерського) рівня освіти 1 курсу ОП «Ветеринарна медицина» (термін навчання 5 років 10 місяців), Державний біотехнологічний університет, м. Харків, Україна</p> <p>БІОХІМІЧНІ МАРКЕРИ СТРЕСУ У ТВАРИН ЯК ІНДИКАТОРИ ЕКОСИСТЕМНОГО ЗДОРОВ'Я</p>
10.05 – 10.10	<p>Nataliia Vasyliuk, a student of higher education at the first (bachelor's) level, 3rd year of the Educational Program “Technology of production and processing of livestock products” (duration of study – 4 years). National University of Life and Environmental Sciences of Ukraine, Kyiv, Ukraine</p> <p>OVARIAN DYSFUNCTION IN COWS</p>
10.10 – 10.15	<p>Анна ВЕЛЕС, здобувачка вищої освіти другого (магістерського) рівня освіти 6 курсу ОП «Ветеринарна медицина» (термін навчання 5 років 10 місяців), Одеський державний аграрний університет, м. Одеса, Україна</p> <p>СУЧАСНІ ВИМОГИ ЩОДО ДІАГНОСТИКИ ХВОРОБ СЕРЦЯ У СОБАК</p>
10.15 – 10.20	<p>Макар ВОЛКОВ, здобувач вищої освіти другого (магістерського) рівня 1 курсу ОП «Ветеринарна медицина», Державний біотехнологічний університет, м. Харків, Україна</p> <p>СТОВБУРОВІ КЛІТИНИ В РЕГЕНЕРАЦІЇ ТКАНИН: МОРФОЛОГІЧНА ХАРАКТЕРИСТИКА ТА ПЕРСПЕКТИВИ У ВЕТЕРИНАРНІЙ МЕДИЦИНІ</p>
10.20 – 10.25	<p>Віталій ГІРІН, здобувач вищої освіти другого (магістерського) рівня вищої освіти 6 курсу ОП «Ветеринарна медицина», Одеський державний аграрний університет, м. Одеса, Україна</p> <p>ОГЛЯД СУЧАСНИХ УЯВЛЕНЬ ПРО КЕТОЗ МОЛОЧНОЇ ХУДОБИ: ПОШИРЕННЯ, ПАТОГЕНЕЗ, ЕКОНОМІЧНІ НАСЛІДКИ ТА СТРАТЕГІЯ ПРОФІЛАКТИКИ</p>
10.25 – 10.30	<p>Олена ГОРЯІСТОВА, здобувачка вищої освіти другого (магістерського) рівня освіти 6 курсу ОП «Ветеринарна медицина» (термін навчання 5 років 10 місяців), Одеський державний аграрний університет, м. Одеса, Україна</p> <p>ДИЛАТАЦІЙНА КАРДІОМІОПАТІЯ У СОБАК: ЕТІОЛОГІЯ, ДІАГНОСТИКА ТА ТЕРАПІЯ</p>
10.30 – 10.35	<p>Ірина ГРАБОВСЬКА, здобувачка другого (магістерського) ступеня вищої освіти ОП «Ветеринарна медицина» (термін навчання 5 років 10 місяців), Одеський державний аграрний університет, м. Одеса, Україна</p> <p>ПАТОФІЗІОЛОГІЯ ПОРУШЕНЬ ТЕРМОРЕГУЛЯЦІЇ У СОБАК ПРИ ТЕПЛОВИМУ СТРЕСІ</p>
10.35 – 10.40	<p>Анастасія ГУЗЕНКО, здобувачка вищої освіти другого (магістерського) рівня вищої освіти 3 курсу ОП «Ветеринарна медицина» (термін навчання 5 років 10 місяців), Данило БЕРЕЖНИЙ, здобувач вищої освіти другого (магістерського) рівня вищої освіти 3 курсу ОП «Ветеринарна</p>

	<p>медицина» (термін навчання 5 років 10 місяців), Державний біотехнологічний університет, м. Харків, Україна</p> <p>ДІСТОЛОГІЯ ДРІБНИХ ТВАРИН У СУЧАСНІЙ ВЕТЕРИНАРНІЙ МЕДИЦИНІ</p>
10.40 – 10.45	<p>Artem DANKEVYCH, 2nd-year Master's degree student of the Educational Program «Veterinary Medicine» (duration of study – 5 years 10 months), Odesa State Agrarian University, Odesa, Ukraine</p> <p>SOLAR DERMATITIS IN CATS: A LITERATURE REVIEW</p>
10.45 – 10.50	<p>Надія ДРУМОВА, здобувачка вищої освіти другого (магістерського) рівня освіти 6 курсу ОП «Ветеринарна медицина» (термін навчання 5 років 10 місяців), Одеський державний аграрний університет, м. Одеса, Україна</p> <p>КЛІНІКО-НОЗОЛОГІЧНА ХАРАКТЕРИСТИКА ЗАХВОРЮВАНЬ НИРОК У СОБАК</p>
10.50 – 10.55	<p>Надія ДРУМОВА, здобувачка вищої освіти другого (магістерського) рівня освіти 6 курсу ОП «Ветеринарна медицина» (термін навчання 5 років 10 місяців), Одеський державний аграрний університет, м. Одеса, Україна</p> <p>НОЗОЛОГІЧНИЙ ПРОФІЛЬ ЗАХВОРЮВАНЬ ШКІРИ У СОБАК</p>
10.55 – 11.00	<p>Юлія ЗАКАЦЮЛО, здобувачка вищої освіти другого (магістерського) рівня освіти 5 курсу ОП «Ветеринарна медицина» (термін навчання 5 років 10 місяців), Одеський державний аграрний університет, м. Одеса, Україна</p> <p>СИНДРОМ КУШИНГА У ДРІБНИХ ДОМАШНІХ ТВАРИН: СУЧАСНІ ПІДХОДИ ДО ДІАГНОСТИКИ ТА ЛІКУВАННЯ</p>
11.00 – 11.05	<p>Анна ЗАТОЛОЧНА, здобувачка вищої освіти другого (магістерського) рівня освіти 2 курсу ОП «Ветеринарна медицина» (термін навчання 5 років 10 місяців), Одеський державний аграрний університет, м. Одеса, Україна</p> <p>ВПЛИВ ПЛАСТИКОВИХ ПАКЕТІВ НА ЗДОРОВ'Я ТВАРИН</p>
11.05 – 11.10	<p>Ілля КАПУСТА, здобувач вищої освіти другого (магістерського) рівня освіти, 3 курс ОП «Ветеринарна медицина», Одеський державний аграрний університет, м. Одеса, Україна</p> <p>КУЯЛЬНИЦЬКИЙ ЛИМАН - УНІКАЛЬНИЙ ПРИРОДНИЙ ОБ'ЄКТ УКРАЇНИ</p>
11.10 – 11.15	<p>Kateryna KOBOZIEVA, 1nd-year Master's Degree Student of the Educational Program «Veterinary Medicine» (duration of study – 5 years 10 months), Odesa State Agrarian University, Odesa, Ukraine</p> <p>FROSTBITE OF DOG PAWS IN WINTER (A Literature Review)</p>
11.15 – 11.20	<p>Юлія КОВТУН, здобувачка вищої освіти другого (магістерського) рівня освіти 5 курсу ОП «Ветеринарна медицина» (термін навчання 5 років 10 місяців), Одеський державний аграрний університет, м. Одеса, Україна</p> <p>ЗАСТОСУВАННЯ АІМ(APOPTOSIS INHIBITOR OF MACROPHAGE) У ВЕТЕРИНАРНІЙ МЕДИЦИНІ: ПЕРСПЕКТИВИ ЛІКУВАННЯ ХРОНІЧНИХ ЗАХВОРЮВАНЬ НИРОК У КОТІВ</p>
11.20 – 11.25	<p>Oleksiy KOZAK, higher education student of the second (master's) level of education 4-th year of the specialty "Veterinary Medicine" (term of study 4 years 10 months), Odessa State Agrarian University, Odessa, Ukraine</p> <p>METABOLIC DISORDERS ARE ONE OF THE ETIOLOGY FACTORS OF POSTPARTUM PATHOLOGY IN COWS</p>
11.25 – 11.30	<p>Олена КОРЧМАРЬ, здобувачка вищої освіти другого (магістерського) рівня освіти 6 курсу ОП «Ветеринарна медицина», Одеський державний аграрний університет, м. Одеса, Україна</p> <p>КРИПТОРХІЗМ У СОБАК І КОТІВ: КЛІНІКО-СТАТИСТИЧНИЙ АНАЛІЗ ПОШИРЕНOSTІ, ПОРОДНОЇ ДИНАМІКИ ТА КЛІНІЧНИХ ФОРМ</p>

11.30 – 11.35	Марія МАРІН , здобувачка вищої освіти другого (магістерського) рівня освіти 6 курсу ОП «Ветеринарна медицина» (термін навчання 5 років 10 місяців), Одеський державний аграрний університет, м. Одеса, Україна КЛІНІЧНИЙ ПРОФІЛЬ КОТІВ З НАДМІРНОЮ ВАГОЮ ТА ОЖИРІННЯМ
11.35 – 11.40	Алла НАЗАРЕНКО здобувачка вищої освіти (магістерського) рівня освіти 6 курсу ОП «Ветеринарна медицина», Наталія КОВАЛЕНКО здобувачка вищої освіти (магістерського) рівня освіти 5 курсу ОП «Ветеринарна медицина», Одеський державний аграрний університет, м. Одеса, Україна ДИСПЛАЗІЯ КУЛЬШОВОГО СУГЛОБА У МЕЙН-КУНІВ: ОСОБЛИВОСТІ МОНИТОРИНГУ ТА ДІАГНОСТИКИ
11.40 – 11.45	Софія НЕСТЕРУК , здобувачка вищої освіти другого (магістерського) рівня освіти 5 курсу ОП «Ветеринарна медицина» (термін навчання 5 років 10 місяців), Одеський державний аграрний університет, м. Одеса, Україна ОБҐРУНТУВАННЯ ЗАСТОСУВАННЯ МІЦЕЛЛЯЛЬНИХ БІОКОМПОЗИТІВ ЯК МЕТОДУ ПРОФІЛАКТИКИ НЕЗАЗРАЗНИХ ПАТОЛОГІЙ ТРАВНОГО КАНАЛУ ТВАРИН
11.45 – 11.50	Владислава ЛЕНЬ , здобувач передвищої освіти II курсу спеціальності «Технологія виробництва і переробки продукції тваринництва», ВСП «Новомосковський фаховий коледж ДДАЕУ» м. Самар, Україна ДОСЛІДЖЕННЯ ЕФЕКТИВНОСТІ АЛЬТЕРНАТИВНИХ КОРМІВ ДЛЯ ТВАРИН
11.50 – 11.55	Валерія ОЛІЙНИК , здобувачка вищої освіти другого (магістерського) рівня освіти 1 курсу ОП «Ветеринарна медицина» (термін навчання 5 років 10 місяців), Державний біотехнологічний університет, м. Харків, Україна ГІПЕРФУНКЦІЯ ЩИТОПОДІБНОЇ ЗАЛОЗИ КОТІВ НА ФОНІ СТРЕСУ В УМОВАХ ВІЙНИ
11.55 – 12.00	Анна ПАВЛОВА , здобувачка вищої освіти другого (магістерського) рівня освіти 6 курсу ОП «Ветеринарна медицина» (термін навчання 5 років 10 місяців), Одеський державний аграрний університет, м. Одеса, Україна ВПЛИВ ГОДІВЛІ СУХОСТІЙНИХ КОРІВ НА ЗДОРОВ'Я НОВОНАРОДЖЕНИХ ТЕЛЯТ
12.00 – 12.05	Олександр ПАРИЛОВСЬКИЙ , асистент, Державний біотехнологічний університет, м. Харків, Україна ГЕНДЕРНА РІВНІСТЬ У ВЕТЕРИНАРІЇ: ОЦІНКА ВПЛИВУ НА ПРОФЕСІЙНІ ПРАВА ЖІНОК
12.05 – 12.10	Дарина ПЕВЧЕНКО , здобувачка вищої освіти другого (магістерського) рівня освіти 2 курсу ОП «Ветеринарна медицина» (термін навчання 5 років 10 місяців), Одеський державний аграрний університет, м. Одеса, Україна СУЧАСНІ УЯВЛЕННЯ ПРО ПОРУШЕННЯ ЛІПІДНОГО ОБМІНУ У ТВАРИН ЯК ФАКТОР МЕТАБОЛІЧНИХ ЗАХВОРЮВАНЬ
12.10 – 12.15	Данііл ПЛЕХАНОВ , здобувач наукового ступеня доктор філософії, Полтавський державний аграрний університет, м. Полтава Україна ПЕРСПЕКТИВИ ВИКОРИСТАННЯ ПРИРОДНОГО РОЗЧИНУ ПОЛТАВСЬКОГО БІШОФІТУ ПРИ ЗОВНІШНЬОМУ ОТИТІ У ТВАРИН
12.15 – 12.20	Аліса ПОНОМАРЕНКО , здобувачка вищої освіти другого (магістерського) рівня освіти 3 курсу ОП «Ветеринарна медицина» (термін навчання 4 роки 10 місяців), Державний біотехнологічний університет, м. Харків, Україна ПАТОМОРФОЛОГІЧНІ АСПЕКТИ ДИФЕРЕНЦІЙНОЇ ДІАГНОСТИКИ ЛІМФЕДЕМИ У ТВАРИН

12.20 – 12.25	Тетяна СКОРИКОВА , здобувачка вищої освіти другого (магістерського) рівня 1 курсу ОП «Ветеринарна медицина» (термін навчання 5 років 10 місяців), Державний біотехнологічний університет, м. Харків, Україна КЛІНІКО-МОРФОЛОГІЧНІ ОСОБЛИВОСТІ ГПЕРТРОФІЧНОЇ КАРДІОМІОПАТІЇ У КОТІВ ШОТЛАНДСЬКОЇ ПОРОДИ.
12.25 – 12.30	Дарина СОЛДАТЧЕНКОВА здобувачка вищої освіти другого (магістерського) рівня освіти 2 курсу ОП «Ветеринарна медицина» (термін навчання 5 років 10 місяців), Дніпровський державний аграрний університет, м. Дніпро, Україна ВПЛИВ ДОЗООТВОРЮЮЧИХ ІНКОРПОРОВАНИХ РАДІОАКТИВНИХ РЕЧОВИН НА ОРГАНІЗМ
12.30 – 12.35	Катерина ХАМОЗЮК , здобувачка другого (магістерського) ступеня вищої освіти ОП «Ветеринарна медицина» (термін навчання 5 років 10 місяців), Одеський державний аграрний університет, м. Одеса, Україна ПАТОФІЗІОЛОГІЧНІ МЕХАНІЗМИ РОЗВИТКУ ОСТЕОАРТРИТУ У СОБАК ВЕЛИКИХ ПОРІД
12.35 – 12.40	Ірина ЦАРІК , здобувачка вищої освіти другого (магістерського) рівня освіти, 5 курсу ОП «Ветеринарна медицина» (термін навчання 5 років 10 місяців), Одеський державний аграрний університет, м. Одеса, Україна СУЧАСНІ МЕТОДИ ТА ЗАСОБИ ПРОФІЛАКТИКИ ДЕРМАТОЛОГІЧНИХ ЗАХВОРЮВАНЬ У СОБАК
12.45 – 12.50	Анастасія ЧЕЧУЙ , здобувачка вищої освіти другого (магістерського) рівня освіти 2 курсу ОП «Ветеринарна медицина» (термін навчання 5 років 10 місяців), Одеський державний аграрний університет, м. Одеса, Україна ПАПЕРОВІ ПАКЕТИ ЯК ЕКОЛОГІЧНА АЛЬТЕРНАТИВА ПЛАСТИКУ
12.50 – 12.55	Анастасія ЧОЛАК , здобувачка вищої освіти другого (магістерського) рівня освіти 6 курсу ОП «Ветеринарна медицина» (термін навчання 5 років 10 місяців), Одеський державний аграрний університет, м. Одеса, Україна ВПЛИВ СТРЕСУ НА ІМУННУ СИСТЕМУ КОТІВ
12.55 – 13.00	Анастасія ЧОЛАК , здобувачка вищої освіти другого (магістерського) рівня освіти 6 курсу ОП «Ветеринарна медицина» (термін навчання 5 років 10 місяців), Одеський державний аграрний університет, м. Одеса, Україна ЕНТЕРИТ У СОБАК
13.00 – 13.00	Олена ШАЛЯГІНА , здобувачка вищої освіти другого (магістерського) рівня освіти 3 курсу ОП «Ветеринарна медицина» (термін навчання 5 років 10 місяців), Одеський державний аграрний університет, м. Одеса, Україна ПОРІВНЯННЯ СТРЕСОСТІЙКОСТІ СОБАК ТА КОТІВ В УМОВАХ ВОЄННОГО СТАНУ
13.00 – 13.10	Аліна ШПАК , здобувачка вищої освіти другого (магістерського) рівня освіти 1 курсу ОП «Ветеринарна медицина» (термін навчання 5 років 10 місяців), Державний біотехнологічний університет, Харків, Україна БІОХІМІЧНІ МАРКЕРИ СТРЕСУ ТА ФІЗІОЛОГІЧНІ РЕАКЦІЇ У СОБАК-ДОНОРІВ ПРИ ЗАБОРІ КРОВІ
13.10 – 13.15	Анна ШУМІЛОВА, Дарина ПЕВЧЕНКО , здобувачки вищої освіти другого (магістерського) рівня освіти, 2 курс ОП «Ветеринарна медицина», Одеський державний аграрний університет, м. Одеса, Україна ГОРОБЦІ, ЯК БІОІНДИКАТОРИ СТАНУ СЕРЕРЕДОВИЩА
13.15 – 13.20	Ігор ЯКОВЛЄВ , здобувач вищої освіти третього рівня освіти 3 курсу ОНП «Ветеринарна медицина», Володимир ТЕРЕХОВ , здобувач вищої освіти другого (магістерського) рівня освіти 4 курсу ОП «Ветеринарна медицина» (термін навчання 6 років), Сумський національний аграрний університет, м. Суми, Україна

	ЛІКУВАННЯ СОБАК З МІКСОМАТОЗНОЮ ХВОРОБОЮ МІТРАЛЬНОГО КЛАПАНА
13.20 – 13.25	Віта ОНИЩЕНКО , здобувачка фахової передвищої освіти 1 курсу ОПП «Ветеринарна медицина» (термін навчання 2 років 10 місяців), Відокремлений структурний підрозділ «Хомуцький фаховий коледж Полтавського державного аграрного університету», с. Хомуць, Миргородський район, Полтавська область, Україна ПОРІВНЯЛЬНА ЕФЕКТИВНІСТЬ ЗАСОБІВ ДЛЯ ДЕЗИНФЕКЦІЇ
13.30 – 13.35	Владислава ЛЕНЬ , здобувач передвищої освіти II курсу спеціальності «Технологія виробництва і переробки продукції тваринництва», ВСП «Новомосковський фаховий коледж ДДАЕУ» м. Самар, Україна ДОСЛІДЖЕННЯ ЕФЕКТИВНОСТІ АЛЬТЕРНАТИВНИХ КОРМІВ ДЛЯ ТВАРИН
13.35 – 13.40	Єлизавета ЧУГАЙ , здобувач вищої освіти III курсу спеціальності «Ветеринарна медицина», ВСП «Новомосковський фаховий коледж ДДАЕУ», м. Самар, Україна ПОШИРЕНІСТЬ ТА ПРИЧИНИ АКУШЕРСЬКОЇ І ГІНЕКОЛОГІЧНОЇ ПАТОЛОГІЇ У КОРІВ
13.40 – 13.45	Михайло МОРОХОВЕЦЬ , здобувач вищої освіти III курсу спеціальності «Технологія виробництва і переробки продукції тваринництва», ВСП «Новомосковський фаховий коледж ДДАЕУ», м. Самар, Україна ЕФЕКТИВНІСТЬ ЕТІОТРОПНОЇ ТЕРАПІЇ КОРІВ, ХВОРИХ НА МАСТИТ
13.45 – 13.50	Анастасія САМОФАЛ , здобувач передвищої освіти III курсу спеціальності «Ветеринарна медицина», ВСП «Новомосковський фаховий коледж ДДАЕУ», м. Самар, Україна ПАТОЛОГІЇ КОПИТ У КОНЕЙ В ПРИВАТНИХ ГОСПОДАРСТВАХ СЕЛА ОРЛІВЩИНА ДНІПРОПЕТРОВСЬКОЇ ОБЛАСТІ
13.50 – 13.55	Юрій МАНУЙЛЕНКО , здобувач вищої освіти другого (магістерського) рівня освіти 6 курсу ОП «Ветеринарна медицина» (термін навчання 5 років 10 місяців), Одеський державний аграрний університет, м. Одеса, Україна ПОШИРЕНІСТЬ І ПРИЧИНИ ПІСЛЯРОДОВИХ ЕНДОМЕТРИТІВ У КОРІВ В УМОВАХ ТОВ АФ «КОДИМА» ПОДІЛЬСЬКОГО РАЙОНУ ОДЕСЬКОЇ ОБЛАСТІ
13.55 – 14.00	Анна КАЧАЛА , здобувач передвищої освіти II курсу спеціальності «Ветеринарна медицина», ВСП «Новомосковський фаховий коледж ДДАЕУ», м. Самар, Україна ДОСВІД ЗАСТОСУВАННЯ УЛЬТРАЗВУКОВОЇ ДІАГНОСТИКИ У ВЕТЕРИНАРНІЙ ПРАКТИЦІ ДЛЯ ДІАГНОСТИКИ ХВОРОБ СЕЧОВИДІЛЬНОЇ СИСТЕМИ У КОТІВ
14.00 – 14.05	Ольга ЧЕТВЕРИКОВА , здобувач передвищої освіти II курсу спеціальності «Ветеринарна медицина», ВСП «Новомосковський фаховий коледж ДДАЕУ», м. Самар, Україна УЛЬТРАЗВУКОВА ДІАГНОСТИКА ПОЛКІСТОЗУ НИРОК У КОТІВ
14.05 – 14.10	Каміла СНЦАР , здобувачка вищої освіти другого (бакалаврського) рівня освіти 2 курсу ОП «Ветеринарна медицина», Одеський державний аграрний університет, м. Одеса, Україна РОЛЬ ВІТАМІНІВ ТА МІНЕРАЛІВ У ПІДТРИМЦІ ЗДОРОВ'Я НЕРВОВОЇ СИСТЕМИ СОБАК ТА КОТІВ

14.10 – 14.20	Андрій ФЕДЯНОВИЧ , здобувач освіти І курсу спеціальності «Програмна інженерія», ВСП «Новомосковський фаховий коледж ДДАЕУ», м. Самар, Україна АНАЛІЗ ПРОГРАМНОГО ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ ВЕТЕРИНАРНОГО БІЗНЕСУ
14.20	<i>Підведення підсумків роботи секції</i>

24 квітня 2026 року

СЕКЦІЯ 2.

Біологічна безпека, біозахист та епізоотичне благополуччя тваринництва

До засідання можна долучитися в онлайн режимі за посиланням:

<https://osau-edu-ua.zoom.us/j/7330495038?pwd=YXltaEtPYnBXZGxBSE1oenZwc2U1QT09>

Модератор:

Руслан ДУБІН – завідувач кафедри внутрішніх хвороб тварин та клінічної діагностики, к. вет. н., доцент

10.00 – 10.10	Ярослава БІЛОУСОВА , здобувач передвищої освіти III курсу спеціальності «Ветеринарна медицина», ВСП «Новомосковський фаховий коледж ДДАЕУ» м. Самар, Україна АНАЛІЗ ПРОФІЛАКТИЧНИХ ЗАХОДІВ ЩОДО СКАЗУ У САМАРІВСЬКОМУ РАЙОНІ ДНІПРОПЕТРОВСЬКОЇ ОБЛАСТІ
10.10 – 10.20	Тетяна ГЛУЩЕНКО , здобувачка вищої освіти другого (магістерського) рівня освіти, 6 курс ОП «Ветеринарна медицина» Одеський державний аграрний університет, м. Одеса, Україна МІКСОМАТОЗ КРОЛІВ: МЕТОДИ ДІАГНОСТИКИ ТА ПРОФІЛАКТИКИ
10.20 – 10.30	Андрій ВЕБЕР , здобувач вищої освіти другого (магістерського) рівня освіти 6 курсу ОП «Ветеринарна гігієна, санітарія та експертиза» (термін навчання 5 років 10 місяців) Гліб ГОЛОВКО , здобувач вищої освіти другого (магістерського) рівня освіти, 6 курсу ОП «Ветеринарна медицина» (термін навчання 5 років 10 місяців) Одеський державний аграрний університет, м. Одеса, Україна ПЛР-АНАЛІЗ ПОШИРЕНOSTІ ВІРУСУ ГЕРПЕСУ КОТІВ (FHV-1) З УРАХУВАННЯМ ВІКОВИХ ТА СЕЗОННИХ ОСОБЛИВОСТЕЙ
10.30 – 10.40	Андрій ВЕБЕР , здобувач вищої освіти другого (магістерського) рівня освіти 6 курсу ОП «Ветеринарна гігієна, санітарія та експертиза» (термін навчання 5 років 10 місяців), Одеський державний аграрний університет, м. Одеса, Україна ПЛР-СТАТИСТИКА ВІРУСУ ІМУНОДЕФІЦИТУ КОТІВ (FIV) ТА ЙОГО ВІКОВІ ОСОБЛИВОСТІ
11.40 – 10.50	Іван ВОЙТОВСЬКИЙ здобувач третього (освітньо-наукового) рівня вищої освіти Сумський національний аграрний університет, м. Суми, Україна ТЕОРЕТИЧНЕ ТА ПРАКТИЧНЕ ЗНАЧЕННЯ ДЕГЕЛЬМІНТИЗАЦІЇ СОБАК У ЛІКУВАННІ ТА ПРОФІЛАКТИЦІ ПАРАЗИТАРНИХ ІНВАЗІЙ
10.50 – 11.00	Дмитро ГАДЗЕВИЧ , докторант зі спеціальності 211 «Ветеринарна медицина», Національний науковий центр «ІЕКВМ», м. Харків, Україна ПРОТЕОЛІТИЧНА АКТИВНІСТЬ КЛІНІЧНИХ ІЗОЛЯТІВ <i>BORDETELLA BRONCHISEPTICA</i>
11.00 – 11.10	Оксана ГОЛОВЯТЕНКО , здобувач передвищої освіти II курсу спеціальності «Ветеринарна медицина», ВСП «Новомосковський фаховий коледж ДДАЕУ» м. Самар, Україна МІКОТОКСИКОЗИ СІЛЬСЬКОГОСПОДАРСЬКИХ ТВАРИН
11.10 – 11.20	Олександр ДЕРЕВ'ЯНЧЕНКО , здобувач вищої освіти третього рівня освіти 4 курсу ОНП «Ветеринарна медицина», Сумський національний аграрний університет, м. Суми, Україна АНАЛІЗ РИНКУ ІНСЕКТОАКАРИЦИДНИХ ПРЕПАРАТІВ ДЛЯ СОБАК І КОТІВ
11.20 – 11.30	Ніна ДУНАЄВА, Данііл ПИЛИПЕНКО, Ярослав ВЕЛИКИЙ , здобувачі

	<p>другого (магістерського) рівня освіти 2 курсу ОП «Ветеринарна медицина», Дніпровський державний аграрно-економічний університет, м. Дніпро, Україна</p> <p>ОЦІНКА АНТИБАКТЕРІАЛЬНОЇ ДІЇ ЕФІРНИХ ОЛІЙ ГВОЗДИКИ, РОЗМАРИНУ ТА КОРИЦІ ТА ЇХ СИНЕРГІЧНОГО ЕФЕКТУ</p>
11.40 – 11.50	<p>Берхдаді ОТМАН, здобувач вищої освіти другого (магістерського) рівня освіти, 6 курсу ОП «Ветеринарна медицина» (термін навчання 5 років 10 місяців), Гліб ГОЛОВКО, здобувач вищої освіти другого (магістерського) рівня освіти, 6 курсу ОП «Ветеринарна медицина» (термін навчання 5 років 10 місяців), Одеський державний аграрний університет, м. Одеса, Україна</p> <p>РОЛЬ <i>CANIS LUPUS FAMILIARIS</i>, ЯК РЕЗЕРВУАРУ СКАЗУ В КРАЇНИХ АЗІЇ ТА АФРИКИ</p>
11.50 – 12.00	<p>Берхдаді ОТМАН, здобувач вищої освіти другого (магістерського) рівня освіти, 6 курсу ОП «Ветеринарна медицина» (термін навчання 5 років 10 місяців), Андрій ВЕБЕР, здобувач вищої освіти другого (магістерського) рівня освіти, 6 курсу ОП «Ветеринарна гігієна, санітарія і експертиза» (термін навчання 5 років 10 місяців), Одеський державний аграрний університет, м. Одеса, Україна</p> <p>СКАЗ – РОЛЬ ВЕТЕРИНАРНОЇ МЕДИЦИНИ В РАМКАХ ІНТЕГРОВАНОГО ПІДХОДУ «ЄДИНЕ ЗДОРОВ'Я»</p>
12.00 – 12.10	<p>Наталія ЖУРКІНА, здобувачка вищої освіти другого (магістерського) рівня освіти 6 курсу ОП «Ветеринарна медицина» (термін навчання 5 років 10 місяців), Одеський державний аграрний університет, м. Одеса, Україна</p> <p>КЛІНІЧНИЙ ВИПАДОК ПАНЛЕЙКОПЕНІЇ У КОТА</p>
12.10 – 12.20	<p>Поліна ПАНДАС, здобувачка вищої освіти другого (магістерського) рівня освіти 6 курсу ОП «Ветеринарна медицина» (термін навчання 5 років 10 місяців), Одеський державний аграрний університет, м. Одеса, Україна</p> <p>ПОШИРЕННЯ ПАНЛЕЙКОПЕНІЇ КОТІВ В ЗОНІ ДІЯЛЬНОСТІ КЛІНІКИ ВЕТЕРИНАРНОЇ МЕДИЦИНИ «ЛЮСЯ» М. ОДЕСА ТА ПОРІВНЯЛЬНА ОЦІНКА ЕФЕКТИВНОСТІ СХЕМ ЛІКУВАННЯ.</p>
12.20 – 12.30	<p>Оксана ПУЛІНЕЦЬ, здобувач вищої освіти III курсу спеціальності «Ветеринарна медицина», ВСП «Новомосковський фаховий коледж ДДАЕУ» м. Самар, Україна</p> <p>АФРИКАНСЬКА ЧУМА – ЗНАЧНА ЗАГРОЗА ГАЛУЗІ СВИНАРСТВА</p>
12.30 – 12.40	<p>Софія САЗОНОВА, здобувачка повної загальної середньої освіти 10 класу, Дніпропетровське територіальне відділення МАН України, м. Дніпро, Україна</p> <p>Альбіна ДАЦ, здобувачка другого (магістерського) рівня освіти 2 курсу ОП «Ветеринарна медицина», Дніпровський державний аграрно-економічний університет, м. Дніпро, Україна</p> <p>ВПЛИВ <i>SICHORIUM INTYBUS L.</i> НА КУЛЬТУРАЛЬНІ ТА АНТАГОНІСТИЧНІ ВЛАСТИВОСТІ <i>LACTOBACILLUS SPP.</i></p>
12.50 – 13.00	<p>Христина ФЛЮСТИКОВА, здобувачка вищої освіти другого (магістерського) рівня освіти 5 курсу ОП «Ветеринарна медицина» (термін навчання 5 років 10 місяців), Державний біотехнологічний університет, м. Харків, Україна</p> <p>ПЕРСПЕКТИВИ ЛАБОРАТОРНОЇ ДІАГНОСТИКИ ДЕЯКИХ КИШКОВИХ ГЕЛЬМІНТОЗІВ У КОНЕЙ</p>
13.00 – 13.10	<p>Дмитро НОСЕНКО, здобувач передвищої освіти II курсу спеціальності «Ветеринарна медицина», ВСП «Новомосковський фаховий коледж ДДАЕУ», м. Самар, Україна</p> <p>ПОРІВНЯННЯ МІКРОФІЛЯРІОЦИДНОЇ ЕФЕКТИВНОСТІ ПРЕПАРАТІВ ЗА ДИРОФІЛЯРІОЗУ</p>
13.10 – 13.20	<p>Евеліна РОГОВА, здобувач передвищої освіти I курсу спеціальності «Ветеринарна медицина», ВСП «Новомосковський фаховий коледж ДДАЕУ», м. Самар, Україна</p> <p>РОЗПОВСЮДЖЕННЯ ГЕЛЬМІНТОЗНОЇ ІНВАЗІЇ У СОБАК В САМАРІВСЬКОМУ РАЙОНІ ДНІПРОПЕТРОВСЬКОЇ ОБЛАСТІ</p>

13.20 – 13.30	Дмитро КОНКІН , аспірант 2 курсу ОП «Ветеринарна медицина», ННЦ «Інститут експериментальної та клінічної ветеринарної медицини», м. Харків, Україна ЛИХОМАНКА СІНДБІС: АКТУАЛЬНІСТЬ ДЛЯ УКРАЇНИ
13.30	<i>Підведення підсумків роботи секції</i>

24 квітня 2026 року

СЕКЦІЯ 3.

Ветеринарна гігієна, санітарія та інспектування харчових продуктів.

До засідання можна долучитися в онлайн режимі за посиланням:

<https://osau-edu-ua.zoom.us/j/7330495038?pwd=YXltaEtPYnBXZGxBSE1oenZwc2U1QT09>

Модератор:

Руслан ДУБІН – завідувач кафедри внутрішніх хвороб тварин та клінічної діагностики, к. вет. н., доцент

10.00 – 10.15	Михайло КУЗНЄЦОВ , здобувач вищої освіти другого (магістерського) рівня освіти 6 курсу ОП «Ветеринарна медицина» (термін навчання 5 років 10 місяців), Одеський державний аграрний університет, м. Одеса, Україна АНАЛІЗ СВІЖОСТІ БАРАНИНИ НА АГРОПРОДОВОЛЬЧОМУ РИНКУ М. ДОБРОСЛАВ (ОДЕСЬКА ОБЛАСТЬ)
10.15 – 10.30	Ірина МОНОЛАТІЙ , здобувачка вищої освіти другого (магістерського) рівня освіти 6 курсу ОП «Ветеринарна медицина» (термін навчання 5 років 10 місяців), Одеський державний аграрний університет, м. Одеса, Україна МОНІТОРИНГ НАЯВНОСТІ ДОМШОК МАСТИТНОГО МОЛОКА У СИРОВИНІ, ЩО РЕАЛІЗУЄТЬСЯ НА АГРОПРОДОВОЛЬЧИХ РИНКАХ
10.30 – 10.45	Поліна МЕЗІНОВА , здобувачка вищої освіти другого (магістерського) рівня освіти 2 курсу ОП «Ветеринарна медицина» (термін навчання 5 років 10 місяців), Тетяна ГРОСУ , здобувачка вищої освіти другого (магістерського) рівня освіти 2 курсу ОП «Ветеринарна медицина» (термін навчання 5 років 10 місяців), Дарія ФЕОКТИСТОВА , здобувачка вищої освіти другого (магістерського) рівня освіти 6 курсу ОП «Ветеринарна медицина» (термін навчання 5 років 10 місяців), Одеський державний аграрний університет, м. Одеса, Україна ПОРІВНЯЛЬНИЙ АНАЛІЗ СИСТЕМ УТРИМАННЯ ВЕЛИКОЇ РОГАТОЇ ХУДОБИ
10.45 – 11.00	Валерія СЛЮСАРЕНКО , здобувачка вищої освіти другого (магістерського) рівня освіти 2 курсу ОП «Ветеринарна медицина» (термін навчання 5 років 10 місяців), Державний біотехнологічний університет, м. Харків, Україна ГІГІЄНІЧНІ АСПЕКТИ ПРОФІЛАКТИКИ КОКЦИДИОЗУ У КРОЛІВ
11.00 – 11.15	Іван ФОТІН , здобувач вищої освіти другого (магістерського) рівня освіти 3 курсу ОП «Ветеринарна медицина», Сумський національний аграрний університет, м. Суми, Україна. АЛЬТЕРНАТИВНІ ПІДХОДИ ЗМЕНШЕННЯ ВИКОРИСТАННЯ ЛАБОРАТОРНИХ ТВАРИН В ДОСЛІДАХ
11.15 – 11.30	Поліна КУЛИБАБА , здобувач передвищої освіти I курсу спеціальності «Технологія виробництва і переробки продукції тваринництва, ВСП «Новомосковський фаховий коледж ДДАЕУ», м. Самар, Україна СУЧАСНІ ТЕХНОЛОГІЇ ЗАБОЮ ТА ПЕРВИННОЇ ОБРОБКИ ТВАРИН
	Андрій ГРИГОРУК , здобувач вищої освіти III курсу спеціальності «Технологія виробництва і переробки продукції тваринництва», ВСП «Новомосковський фаховий коледж ДДАЕУ», м. Самар, Україна СУЧАСНІ ІННОВАЦІЇ В ПТАХІВНИЦТВІ
11.30	Підведення підсумків роботи секції

24 квітня 2026 року

СЕКЦІЯ 4.

Ветеринарна морфологія, фізіологія та судова ветеринарія

До засідання можна долучитися в онлайн режимі за посиланням:

<https://osau-edu-ua.zoom.us/j/7330495038?pwd=YXltaEtPYnBXZGxBSE1oenZwc2U1QT09>

Модератор:

Руслан ДУБІН – завідувач кафедри внутрішніх хвороб тварин та клінічної діагностики, к. вет. н., доцент

10.00 – 10.10	Ельмаз БЕКІРОВА , здобувачка вищої освіти другого (магістерського) рівня 4 курсу ОП «Ветеринарна медицина» (термін навчання 5 років 10 місяців), ЛНУВМБ імені С.З. Гжицького, м. Львів, Україна ПАТОЛОГОАНАТОМІЧНІ ТА ГІСТОЛОГІЧНІ ЗМІНИ В ОРГАНАХ КОТА ЗА ГІПЕРТРОФІЧНОЇ КАРДІОМІОПАТІЇ
10.10 – 10.20	Ольга БРАНІШ , здобувачка другого (магістерського) рівня вищої освіти 1 курсу ОП «Ветеринарна медицина», Одеський державний аграрний університет, м. Одеса, Україна УНІКАЛЬНА МОРФОЛОГІЯ ЯЗИКІВ У ТВАРИН- ЕНДЕМІКІВ АВСТРАЛІЇ
10.20 – 10.30	Наталія БУЛАВЕНКО , здобувачка другого (магістерського) рівня вищої освіти 1 курсу ОП «Ветеринарна медицина», Одеський державний аграрний університет, м. Одеса, Україна ЕМБРІОГЕНЕЗ МОЛОЧНОЇ ЗАЛОЗИ У ТВАРИН: ВІД ГЕНІВ ДО БІОТЕХНОЛОГІЇ
10.30 – 10.40	Ксенія ГРОМОВА, Раїса РЕШЕТНИК , здобувачки вищої освіти другого (магістерського) рівня освіти, 2 курс ОП «Ветеринарна медицина», Одеський державний аграрний університет, м. Одеса, Україна ВІДМІННОСТІ В БУДОВІ ТІЛА ШИМПАНЗЕ <i>PAN TROGLODYTES</i> ТА ШИМПАНЗЕ <i>PAN PANISCUS</i>
10.40 – 10.50	Єлизавета ЖУНЬКО , здобувачка другого (магістерського) рівня вищої освіти 1 курсу ОП «Ветеринарна медицина», Одеський державний аграрний університет, м. Одеса, Україна ЕВОЛЮЦІЙНІ ОСОБЛИВОСТІ ФОРМУВАННЯ БАГАТОКАМЕРНОГО ШЛУНКА У ЖУЙНИХ ТВАРИН
10.50 – 11.00	Марія ЖУРБІНА , здобувачка другого (магістерського) рівня вищої освіти 1 курсу ОП «Ветеринарна медицина», Одеський державний аграрний університет, м. Одеса, Україна МЕЛАНОГЕНЕЗ: НОРМА ТА ПАТОЛОГІЯ ЗАБАРВЛЕННЯ ТВАРИН
11.00 – 11.10	Дар'я КАТЕРНОГА , здобувачка вищої освіти другого (магістерського) рівня освіти 1 курсу ОП «Ветеринарна медицина» (термін навчання 5 років 10 місяців), Марія ЧЕРЛАТ , здобувачка вищої освіти другого (магістерського) рівня освіти 1 курсу ОП «Ветеринарна медицина» (термін навчання 5 років 10 місяців), Одеський державний аграрний університет, м. Одеса, Україна МОРФОЛОГІЧНІ ТА АДАПТИВНІ ОСОБЛИВОСТІ РОТОВОЇ ПОРОЖНИНИ ДЕЛЬФІНІВ
11.10 – 11.20	Софія КОСЕНКО , здобувачка другого (магістерського) рівня вищої освіти 3 курсу ОП «Ветеринарна медицина» (термін навчання 5 років 10 місяців), Дніпровський державний аграрно-економічний університет, м. Дніпро, Україна ІНФІЛЬТРУЮЧА САРКОМА МОЛОЧНОЇ ЗАЛОЗИ У СОБАКИ
11.20 – 11.30	АННА ЛИТВИНЕНКО , здобувачка вищої освіти другого (магістерського) рівня освіти 2 курсу ОП «Ветеринарна медицина» (термін навчання 5 років 10 місяців), Дніпровський державний аграрно-економічний університет, м. Дніпро,

	Україна КЛОАКАЛЬНА СУМКА ПТАХІВ: ВИЗНАЧЕННЯ МОРФОФУНКЦІОНАЛЬНОГО СТАТУСУ
11.30 – 11.40	Софія ПАЛІНА , здобувачка другого (магістерського) рівня вищої освіти 1 курсу ОП «Ветеринарна медицина», Одеський державний аграрний університет, м. Одеса, Україна ЕВОЛЮЦІЙНІ ЗМІНИ АНАТОМІЧНОЇ БУДОВИ ЧЕРЕПА КОНЯ (EQUUS CABALLUS)
11.40 – 11.50	Дар'я ПЕВЧЕНКО , здобувачка вищої освіти другого (магістерського) рівня освіти 2 курсу ОП «Ветеринарна медицина» (термін навчання 5 років 10 місяців), Анна ШУМІЛОВА , здобувачка вищої освіти другого (магістерського) рівня освіти 2 курсу ОП «Ветеринарна медицина» (термін навчання 5 років 10 місяців), Одеський державний аграрний університет, м. Одеса, Україна МОРФОФУНКЦІОНАЛЬНА СПЕЦІАЛІЗАЦІЯ ЖУВАЛЬНОГО АПАРАТУ ВЕЛИКОЇ ПАНДИ
11.50 – 12.00	Поліна САДОМА , здобувачка вищої освіти другого (магістерського) рівня освіти, 5 курсу ОП «Ветеринарна медицина» (термін навчання 5 років 10 місяців), Одеський державний аграрний університет, м. Одеса, Україна АНАЛІЗ СЕКЦІЙНОГО ВИПАДКУ АНАФІЛАКТИЧНОГО ШОКУ ДЕКОРАТИВНОГО ЩУРА
12.00 – 12.10	Аксенія КАРПОВИЧ , здобувач передвищої освіти III курсу спеціальності «Ветеринарна медицина», ВСП «Новомосковський фаховий коледж ДДАЕУ», м. Самар, Україна ІННЕРВАЦІЯ ТАЗОВОЇ КІНЦІВКИ У КОТІВ
12.10 – 12.20	Софія ПЕРСТЕНЮК , здобувачка вищої освіти другого (магістерського) рівня освіти 6 курсу ОП «Ветеринарна медицина» (термін навчання 5 років 10 місяців), Національний університет біоресурсів і природокористування, м.Київ, Україна МОРФОЛОГІЧНІ ТА ІМУНОГІСТОХІМІЧНІ КРИТЕРІЇ ДИФЕРЕНЦІАЦІЇ АМЕЛАНОТИЧНОЇ МЕЛАНОМИ ТА САРКОМ РОТОВОЇ ПОРОЖНИНИ У СОБАК
12.20 – 12.30	Вероніка ПОЛОЗЕНКО , здобувачка вищої освіти другого (магістерського) рівня освіти 4 курсу ОП «Ветеринарна медицина» (термін навчання 5 років 10 місяців) <i>Національний університет біоресурсів та природокористування України, місто Київ, Україна</i> ПАТОМОРФОЛОГІЧНІ ЗМІНИ У ЛЕГЕНЯХ ВЕЛИКОЇ РОГАТОЇ ХУДОБИ ПРИ РЕСПІРАТОРНИХ ІНФЕКЦІЯХ
12.30 – 12.40	Поліна ТКАЧУК , здобувачка другого (магістерського) рівня вищої освіти 3 курсу ОП «Ветеринарна медицина» (термін навчання 5 років 10 місяців) Дніпровський державний аграрно-економічний університет, м. Дніпро, Україна ПЛОСКОКЛІТИННА КАРЦИНОМА У СОБАКИ
12.40	<i>Підведення підсумків роботи секції</i>

24 квітня 2026 року

СЕКЦІЯ 5.

Робочий семінар: “Ситуаційний аналіз епізоотичних ризиків та системи управління здоров’ям тварин у транскордонному регіоні” SMS-RO-UA: Розробка систем скринінгу та моніторингу нових захворювань та запобігання транскордонним епідеміям в актуальних умовах ROUA00136 Interreg VI-A NEXT Румунія-Україна 2021-2027

До засідання можна долучитися в онлайн режимі за посиланням:

<https://us02web.zoom.us/j/81676802155?pwd=K8zRfh00Ykz7cM0j5AE7p3PauslVna.1>

Метою семінару є обговорення поточної епізоотичної та епідеміологічної ситуації в Одеській області, стану здоров’я та благополуччя тварин, систем ветеринарного нагляду, контролю за безпритульними тваринами, а також практик профілактики та реагування на транскордонні біологічні ризики. За результатами заходу планується спільна розробка Плану дій, узгодженого з підходами та політиками Європейського Союзу, що стане основою для подальшої транскордонної співпраці між Україною та Румунією. Партнерство проекту:

- Головний партнер — МГО «Нове покоління Європи» (Україна)
- Партнер 2 — Управління ветеринарної санітарії та безпеки харчових продуктів м. Тулча (Румунія)
- Партнер 3 — Одеський державний аграрний університет (Україна)

10:00 – 10:30	Реєстрація та вітальна кава <ul style="list-style-type: none">• Реєстрація учасників• Ознайомлення з програмою• Неформальне знайомство та спілкування
10:30 – 10:40	Відкриття робочого семінару
10:40 – 11:00	Сесія 1. Аналіз поточної ситуації щодо здоров’я, добробуту тварин та епідеміологічного стану в регіоні
11:00 – 11:30	Сесія 2. Питання та валідація аналізу Формат: Обговорення Визначення реальної ситуації в регіоні <ul style="list-style-type: none">• Визначення додаткових хвороб або ризиків• Визначення відмінностей між статистикою і реальною ситуацією
11:30 – 12:30	Сесія 3. Робота в групах Формат: Дискусія <ul style="list-style-type: none">• Група 1 - Епізоотичні ризики• Група 2 - Ветеринарний моніторинг, профілактика та система реагування• Група 3 - Добробут тварин, безпритульні тварини та контроль популяції
12:30 – 12:45	Кава-брейк
12:45 – 13:00	Сесія 4. Пріоритизація проблеми в регіоні
13:00 – 13:15	Підготовка структури Плану дій
13:15 – 13:20	Завершення воркшопу