



**ОДЕСЬКИЙ ДЕРЖАВНИЙ АГРАРНИЙ УНІВЕРСИТЕТ**  
**ФАКУЛЬТЕТ ВЕТЕРИНАРНОЇ МЕДИЦИНИ**



**ЗВІТ**

**здобувачки вищої освіти  
4 курсу спеціальності 211  
«Ветеринарна медицина»**

**(5.10 р.н.)**

**Тюніної Дарії Михайлівни  
за 2025-2026 н.р.**



# МІЙ ШЛЯХ



З перших днів навчання я активно займаюся науковою діяльністю. Долучаюся до роботи наукових гуртків, зокрема **Студентського наукового біохімічного гуртка «Тваринний БіоЛаб»**, де наразі виконую обов'язки старости. Регулярно беру участь у різноманітних студентських конференціях, семінарах, вебінарах і круглих столах – як слухачка, спікерка та член організаційного комітету.





# ЛЕКЦІЙНИЙ КУРС «ШКОЛА ЮНОГО ВЕТЕРИНАРА» ДЛЯ ЗДОБУВАЧІВ ОСВІТИ НАВЧАЛЬНИХ ЗАКЛАДІВ ОДЕСИ ТА ОДЕСЬКОЇ ОБЛАСТІ, ОДАУ 15-18.07.2025



Брала участь в ролі модераторки.





# КУРС «ВИБУХОНЕБЕЗПЕЧНІ РИЗИКИ В ФОКУСІ: ВПІЗНАВАЙ ЗАГРОЗУ, НАВЧАЙ ПРАВИЛ, ДОПОМАГАЙ ГРОМАДІ», PROMETHEUS 08.09.2025



Успішно закінчила курс.





# КУРС ШКОЛИ ВЕТЕРИНАРНОЇ ДІЄТОЛОГІЇ ROYAL CANIN: «ТЕ, ПРО ЩО НЕ ПИШУТЬ У ПІДРУЧНИКАХ»

**02-14.10.2025**



Успішно закінчила курс.





# ВЕБІНАР «БАГАТОФАКТОРНЕ ЗАСТОСУВАННЯ МАРОПІТАНТУ У ТЕРАПІЇ КОТІВ», ВІОТЕСТЛАВ

**14.10.2025**



Заслухала вебінар за програмою  
обсягом в кількості 3 академічних  
годин (0.1 ЄКТС).

 BioTestLab®

## СЕРТИФІКАТ

засвідчує, що 14 жовтня 2025 року

**Дарія Тюніна**

взяв (-ла) участь у вебінарі (3 академічні години) на тему:

**БАГАТОФАКТОРНЕ ЗАСТОСУВАННЯ  
МАРОПІТАНТУ У ТЕРАПІЇ КОТІВ**

Христини Лебедик, ветеринарної лікарки,  
спеціалістки з хвороб котів, «ВЦ Галини Чернічко».



# ЗАСІДАННЯ ГУРТКА «ІСТОРІЯ РОЗВИТКУ БІОХІМІЇ ТВАРИН», ОДАУ



**15.10.2025**

## Тема доповіді:

«Витоки ензимології у ветеринарній біохімії:  
еволюція методів визначення ферментативної  
активності».





# ЗАСІДАННЯ ГУРТКА «ІСТОРІЯ РОЗВИТКУ БІОХІМІЇ ТВАРИН», ОДАУ



**15.10.2025**

Брала участь в організаційному комітеті.





**III Міжнародна науково-практична конференція науково-педагогічних працівників та молодих науковців «АКТУАЛЬНІ АСПЕКТИ РОЗВИТКУ ВЕТЕРИНАРНОЇ МЕДИЦИНИ В УМОВАХ ЄВРОІНТЕГРАЦІЇ», ОДАУ**

**16-17.10.2025**



**Тема доповіді:**

«Морфологічні маркери диференційної діагностики гіпотермії у практиці судово-ветеринарної експертизи».





# ВІДКРИТИЙ КРУГЛИЙ СТІЛ «СУЧАСНІ МЕТОДИ ДОСЛІДЖЕННЯ В БІОХІМІЇ ТВАРИН», ОДАУ 29.10.2025



## Тема доповіді:

«Біосенсори у ветеринарній біохімії: від швидкої діагностики до моніторингу здоров'я у режимі реального часу».





# ВІДКРИТИЙ КРУГЛИЙ СТІЛ «СУЧАСНІ МЕТОДИ ДОСЛІДЖЕННЯ В БІОХІМІЇ ТВАРИН», ОДАУ 29.10.2025



Брала участь в організаційному комітеті.



МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ  
ОДЕСЬКИЙ ДЕРЖАВНИЙ АГРАРНИЙ УНІВЕРСИТЕТ  
ФАКУЛЬТЕТ ВЕТЕРИНАРНОЇ МЕДИЦИНИ



## СЕРТИФІКАТ

засвідчує, що

**Дарія ТЮНІНА**

брала участь в організаційному комітеті  
на відкритому круглому столі  
студентського наукового гуртка

«Тваринний БіоЛаб»

«СУЧАСНІ МЕТОДИ ДОСЛІДЖЕННЯ  
В БІОХІМІЇ ТВАРИН»

Декан факультету ветеринарної  
медицини



29.10.2025

Катерина РОДІОНОВА



# ІДЕЯТОН «РОЗБЛОКУЙ МОЗОК: НЕЙРОІДЕЇ ДЛЯ КІНОЛОГІЧНОЇ ПЕРЕМОГИ», ОДАУ

06.11.2025



Виступила в ролі члена журі ідеятону.





# СЕМІНАР «ЕМПАТІЯ ТА СОЦІАЛЬНІ ЗВ'ЯЗКИ СОБАКИ: НЕЙРОБІОЛОГІЧНИЙ ПОГЛЯД», ОДАУ



06.11.2025

Брала участь у семінарі.





# ЛЕКЦІЙНИЙ КУРС «ШКОЛА ЮНОГО ВЕТЕРИНАРА» ДЛЯ ЗДОБУВАЧІВ ОСВІТИ НАВЧАЛЬНИХ ЗАКЛАДІВ ОДЕСИ ТА ОДЕСЬКОЇ ОБЛАСТІ, ОДАУ 15-18.12.2025



Брала участь в ролі модераторки.





# ВЕБІНАР «ХВОРОБИ ПІДШЛУНКОВОЇ ЗАЛОЗИ В КЛІНІЧНІЙ ПРАКТИЦІ ВЕТЕРИНАРНОГО ТЕРАПЕВТА: ДІАГНОСТИКА, ЛІКУВАННЯ, ПРОФІЛАКТИКА ТА РОЛЬ КЛІНІЧНОЇ ДІЄТОТЕРАПІЇ» 20.01.2026



Прослухала вебінар (2 години).





# ВЕБІНАР «ХРОНІЧНЕ ЗАПАЛЬНЕ ЗАХВОРЮВАННЯ КИШЕЧНИКУ (ІВД) У СОБАК ТА КОТІВ: ЯК КОНТРОЛЮВАТИ ПЕРЕБІГ ЗАХВОРЮВАННЯ» 17.02.2026



Прослухала вебінар (2 години).





# ВЕБІНАР «АУТОІМУННІ ТА ІМУНОПОСЕРЕДКОВАНІ ХВОРОБИ ОЧЕЙ У СОБАК І КОТІВ»

17.02.2026



Прослухала вебінар.

BioTestLab®

## СЕРТИФІКАТ

засвідчує, що 17 лютого 2026 року

**Дарія Тюніна**

взяв (-ла) участь у вебінарі на тему:

**АУТОІМУННІ ТА ІМУНОПОСЕРЕДКОВАНІ  
ХВОРОБИ ОЧЕЙ У СОБАК І КОТІВ**

з Вадимом Яковенком, ветеринарним лікарем-офтальмологом  
клініки ветофтальмології «TVO» (Київ)



# ВЕБІНАР «ЗАХВОРЮВАННЯ ПЕЧІНКИ У СОБАК: ПАТОГЕНЕЗ, ДІАГНОСТИКА, ЛІКУВАННЯ ТА РОЛЬ КЛІНІЧНОЇ ДІЄТОТЕРАПІЇ»

17.03.2026



Прослухала вебінар (2 години).





# ЗАСІДАННЯ СТУДЕНТСЬКОГО НАУКОВОГО ГУРТКА З БІОХІМІЇ «ТВАРИННИЙ БІОЛАБ» «БІОХІМІЧНІ МЕХАНІЗМИ АПОПТОЗУ ТА ЇХ ПОРУШЕННЯ ПІД ДІЄЮ ФАКТОРІВ ЗОВНІШНЬОГО СЕРЕДОВИЩА»

## 18.03.2026



### Тема доповіді:

«Роль білків родини Bcl-2 у регуляції апоптозу клітин тварин».





# ЗАСІДАННЯ СТУДЕНТСЬКОГО НАУКОВОГО ГУРТКА З БІОХІМІЇ «ТВАРИННИЙ БІОЛАБ» «БІОХІМІЧНІ МЕХАНІЗМИ АПОПТОЗУ ТА ЇХ ПОРУШЕННЯ ПІД ДІЄЮ ФАКТОРІВ ЗОВНІШНЬОГО СЕРЕДОВИЩА»

## 18.03.2026



Брала участь в організаційному комітеті.





# ЦИКЛ ВЕБІНАРІВ «ДЕРМАТОЛОГІЧНИЙ ПАЦІЄНТ: АЛГОРИТМИ ЩОДЕННОЇ ВЕТЕРИНАРНОЇ ПРАКТИКИ»

19.03 – 23.04.2026



Заслухала цикл вебінарів  
(8 академічних годин).





# ВЕБІНАР «АКАДЕМІЧНА ДОБРОЧЕСНІСТЬ: ВИКЛИКИ, ПРОБЛЕМИ ТА ПЕРСПЕКТИВИ» 24.03.2026



Прослухала вебінар (0,5 кредитів ЄКТС).





# ЛЕКЦІЙНИЙ КУРС «ШКОЛА ЮНОГО ВЕТЕРИНАРА» ДЛЯ ЗДОБУВАЧІВ ОСВІТИ НАВЧАЛЬНИХ ЗАКЛАДІВ ОДЕСИ ТА ОДЕСЬКОЇ ОБЛАСТІ, ОДАУ 23-25.03.2026



Брала участь в ролі модераторки.





**ЗАСІДАННЯ СТУДЕНТСЬКОГО НАУКОВОГО  
ГУРТКА З БІОХІМІЇ «ТВАРИННИЙ БІОЛАБ»  
«БІОЛОГІЧНО АКТИВНІ РЕЧОВИНИ  
ГІДРОЛІЗАТІВ ТКАНИН ТВАРИН ТА ЇХ  
ЗАСТОСУВАННЯ У ВЕТЕРИНАРНІЙ МЕДИЦИНІ І  
ТВАРИННИЦТВІ»  
25.03.2026**



**Тема доповіді:**

«Біологічна активність колагенових гідролізатів та їх роль у підтримці суглобів у тварин».





**ЗАСІДАННЯ СТУДЕНТСЬКОГО НАУКОВОГО  
ГУРТКА З БІОХІМІЇ «ТВАРИННИЙ БІОЛАБ»  
«БІОЛОГІЧНО АКТИВНІ РЕЧОВИНИ  
ГІДРОЛІЗАТИВ ТКАНИН ТВАРИН ТА ЇХ  
ЗАСТОСУВАННЯ У ВЕТЕРИНАРНІЙ МЕДИЦИНІ І  
ТВАРИННИЦТВІ»  
25.03.2026**



Брала участь в організаційному комітеті.





# ЗАСІДАННЯ СТУДЕНТСЬКОГО НАУКОВОГО ГУРТКА З БІОХІМІЇ «ТВАРИННИЙ БІОЛАБ» «ЗАПАЛЕННЯ ТА ЙОГО ПРОЯВ У ТВАРИН» 08.04.2026



## Тема доповіді:

«Гострофазові білки як маркери запалення у тварин: діагностика та моніторинг».





# ЗАСІДАННЯ СТУДЕНТСЬКОГО НАУКОВОГО ГУРТКА З БІОХІМІЇ «ТВАРИННИЙ БІОЛАБ» «ЗАПАЛЕННЯ ТА ЙОГО ПРОЯВ У ТВАРИН» 08.04.2026



Брала участь в організаційному комітеті.





# ВЕБІНАР «ЗАХВОРЮВАННЯ ПЕЧІНКИ У КОТІВ: ПАТОГЕНЕЗ, ДІАГНОСТИКА, ЛІКУВАННЯ ТА РОЛЬ КЛІНІЧНОЇ ДІЄТОТЕРАПІЇ»

20.04.2026



Прослухала вебінар (2 години).





# ВСЕУКРАЇНСЬКА НАУКОВО-ПРАКТИЧНА КОНФЕРЕНЦІЯ «ЯКІСТЬ ОСВІТИ В УМОВАХ ЄВРОІНТЕГРАЦІЇ: ЦІННОСТІ, ІННОВАЦІЇ ТА МІЖНАРОДНА ВЗАЄМОДІЯ», ОДЕСЬКИЙ ДЕРЖАВНИЙ АГРАРНИЙ УНІВЕРСИТЕТ

## 22.04.2026



### Тема доповіді та тез:

«Проблеми перекладу ветеринарних діагнозів з англійської на українську: на прикладі хвороб котів та собак».

ОДЕСЬКИЙ ДЕРЖАВНИЙ АГРАРНИЙ УНІВЕРСИТЕТ  КАФЕДРА СУСПІЛЬНО-ГУМАНІТАРНИХ НАУК

Вінницький національний технічний університет  
Ізмаїльський державний гуманітарний університет  
Київський національний університет технологій та дизайну  
Національний університет «Запорізька політехніка»  
Одеський національний університет імені І.І. Мечникова  
Кафедра української літератури та компаративістики. Кафедра маркетингу та бізнес-адміністрування  
Одеський національний морський університет. Факультет по роботі з іноземними студентами

## СЕРТИФІКАТ

 №SHS2026-00056

засвідчує, що

### Дарія ТЮНІНА

учасник(учасниця) Всеукраїнської науково-практичної конференції:  
**«Якість освіти в умовах євроінтеграції:  
цінності, інновації та міжнародна взаємодія»**

(15 годин) 0,5 кредита ЕКТС

Ректор  Михайло БРОШКОВ

м. Одеса, 22 квітня 2026



# ЦИКЛ ВЕБІНАРІВ «ARTIFICIAL INTELLIGENCE IN SCIENTIFIC RESEARCH: HOW TO USE AI ETHICALLY AND EFFECTIVELY IN YOUR WORK»

## 24.04.2026



Заслухала цикл вебінарів (0,5 ECTS).





**ВІДКРИТИЙ КРУГЛИЙ СТІЛ СТУДЕНТСЬКОГО  
НАУКОВОГО ГУРТКА З БІОХІМІЇ  
«ТВАРИННИЙ БІОЛАБ»  
«ВИКОРИСТАННЯ ФЕРМЕНТІВ В НАРОДНОМУ  
ГОСПОДАРСТВІ, ГУМАННІЙ І ВЕТЕРИНАРНІЙ  
МЕДИЦИНІ»  
04.05.2026**



**Тема доповіді:**

«Ферментні препарати у загоєнні ран у тварин».





**ВІДКРИТИЙ КРУГЛИЙ СТІЛ СТУДЕНТСЬКОГО  
НАУКОВОГО ГУРТКА З БІОХІМІЇ  
«ТВАРИННИЙ БІОЛАБ»  
«ВИКОРИСТАННЯ ФЕРМЕНТІВ В НАРОДНОМУ  
ГОСПОДАРСТВІ, ГУМАННІЙ І ВЕТЕРИНАРНІЙ  
МЕДИЦИНІ»  
04.05.2026**



Брала участь в організаційному комітеті.





# ОНЛАЙН-КУРС «НАВЧАННЯ З ПОПЕРЕДЖЕННЯ РИЗИКІВ ВІД ВИБУХОНЕБЕЗПЕЧНИХ ПРЕДМЕТІВ»

09.05.2026



Успішно закінчила онлайн-курс  
(1 кредит ЄКТС).

 Асоціація Саперів України

**СЕРТИФІКАТ №ЕО 4974**  
CERTIFICATE

 INTERNATIONAL RESCUE COMMITTEE

Цей сертифікат засвідчує, що / This is to certify that

**Дарія Тюніна**

успішно закінчив(ла) онлайн-курс / successfully completed online-course

**«НАВЧАННЯ З ПОПЕРЕДЖЕННЯ РИЗИКІВ ВІД ВИБУХОНЕБЕЗПЕЧНИХ  
ПРЕДМЕТІВ» /  
«EXPLOSIVE ORDNANCE RISK EDUCATION (EORE)»**

  
Тимур Пістряга / Tymur Pistruiha  
Голова правління ГО  
"Асоціація саперів України"  
Head of the NGO  
Ukrainian Deminers Association

тривалість 30 годин (1 кредит ЄКТС) / duration 30 hours  
9.05.2026, Україна / Ukraine

  
Для перевірки  
автентичності сертифікату  
відскануйте QR-код

  
Сергій Чуткий / Serhii Chutkyi  
Керівник напрямку навчання з попередження  
ризиків від вибухонебезпечних предметів  
ГО "Асоціація саперів України"  
Head of the EORE Department NGO  
Ukrainian Deminers Association



# ВЕБІНАР «NUTRITIONAL INTERVENTIONS IN EARLY FELINE CKD: EVALUATING THE EVIDENCE»

13.05.2026



Прослухала вебінар.



This is to certify that:

**Dariia Tiunina**

Attended the webinar entitled:

**Nutritional Interventions in Early Feline CKD: Evaluating the Evidence**

Presented by:

**Dr Jean Hall**

Sponsored by:



Recording accessed on: 13th May, 2026

*Anthony Chadwick*

*This equates to 1.1 hour of CPD/CE*



# ВЕБІНАР «УРОЛОГІЧНІ ЗАХВОРЮВАННЯ КОТІВ: МЕХАНІЗМИ РОЗВИТКУ ТА СУЧАСНІ ПІДХОДИ ДО ЛІКУВАННЯ»

**19.05.2026**



Прослухала вебінар (2 години).





**ЗАСІДАННЯ СТУДЕНТСЬКОГО НАУКОВОГО  
ГУРТКА З БІОХІМІЇ «ТВАРИННИЙ БІОЛАБ»  
«ОСОБЛИВОСТІ МЕТАБОЛІЗМУ В  
КЛІТИНАХ КІСТКОВОЇ ТКАНИНИ ТА ЇХ  
ВІКОВІ ЗМІНИ»  
20.05.2026**



**Тема доповіді:**

«Енергетичний метаболізм остеобластів та остеокластів: роль гліколізу та мітохондріального дихання у процесах кісткоутворення та його вікові зміни».





# ЗАСІДАННЯ СТУДЕНТСЬКОГО НАУКОВОГО ГУРТКА З БІОХІМІЇ «ТВАРИННИЙ БІОЛАБ» «ОСОБЛИВОСТІ МЕТАБОЛІЗМУ В КЛІТИНАХ КІСТКОВОЇ ТКАНИНИ ТА ЇХ ВІКОВІ ЗМІНИ» 20.05.2026



Брала участь в організаційному комітеті.





# ЗАСІДАННЯ СТУДЕНТСЬКОГО НАУКОВОГО ГУРТКА З БІОХІМІЇ «ТВАРИННИЙ БІОЛАБ» «БІОХІМІЧНІ ВЗАЄМОЗВ'ЯЗКИ ФЕРМЕНТІВ ТА ВІТАМІНІВ В ОБМІНІ РЕЧОВИН»

## 27.05.2026



### Тема доповіді:

«ДЕФІЦИТ L-ГУЛОНОЛАКТОНОКСИДАЗИ У  
МОРСЬКИХ СВИНОК як модель вивчення  
метаболізму вітаміну С».





# ЗАСІДАННЯ СТУДЕНТСЬКОГО НАУКОВОГО ГУРТКА З БІОХІМІЇ «ТВАРИННИЙ БІОЛАБ» «БІОХІМІЧНІ ВЗАЄМОЗВ'ЯЗКИ ФЕРМЕНТІВ ТА ВІТАМІНІВ В ОБМІНІ РЕЧОВИН»

## 27.05.2026



Брала участь в організаційному комітеті.





**ДЯКУЮ ЗА УВАГУ!**

