



ЗВІТ

Студентської конференції здобувачів вищої освіти і молодих науковців

«Добробут та продуктивність тварин»

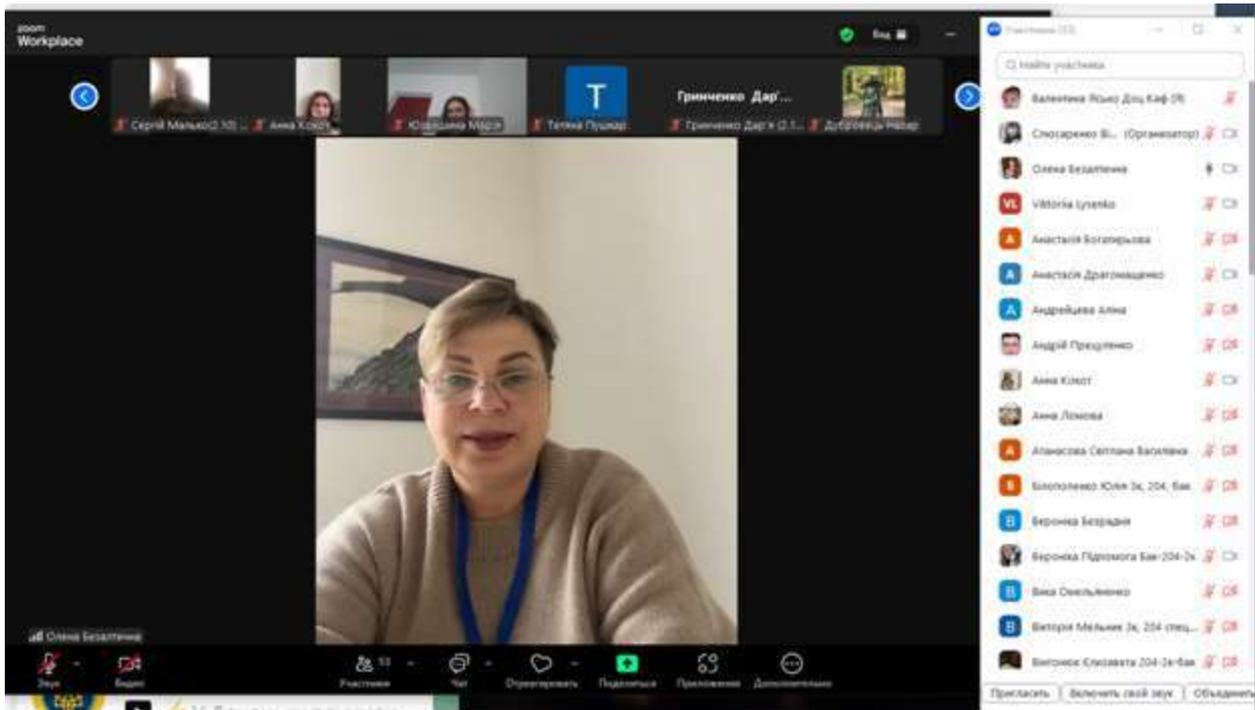
**організованої та проведеної кафедрою технології виробництва та переробки продукції тваринництва 27 жовтня 2025 року
Навчально-науковим інститутом біотехнологій та аквакультури,
Одеського державного аграрного університету**

Проведення заходу зареєстровано в Державній науковій установі «Український інститут науково-технічної експертизи та інформації»

Було підготовлено та розіслано запрошення та програму конференції учасникам заходу.



Метою конференцій, «Добробут та продуктивність тварин» є обмін досвідом щодо створення комфортних умов утримання тварин для підвищення генетичного потенціалу, оптимізації годівлі та забезпечення високої продуктивності, а також визначення методів покращення здоров'я, та впровадження інноваційних технологій, екологічній безпеці та підвищенні якості продукції.



Відкрила засідання **Олена БЕЗАЛТИЧНА**, директор ННІБА, привітавши учасників конференції, відмітивши значні здобутки науковців та здобувачів університету та побажавши плідної співпраці, та обміну досвідом.

Також привітав усіх учасників конференції **Тетяна ПУШКАР**, канд.с.-г. наук., доцент завідувач кафедри технологія виробництва та переробки продукції тваринництва

Наукові та навчальні заклади України, що стали учасниками конференції: Білоцерківський національний аграрний університет, Державний біотехнологічний університет, Одеський національна академія харчових технологій,

Під час дискусії до уваги учасників заходу у межах роботи конференції були представлені напрацювання таких здобувачів, як:

1.Світлана АТАНАСОВА,здобувачка першого (бакалаврського) рівня вищої освіти 3 курсу ОП «Технологія виробництва та переробки продукції тваринництва», Навчально-науковий інститут біотехнологій та аквакультури, Одеський державний аграрний університет доповіла на тему:

«Роль законів Менделя у тваринництві»

Науковий керівник: Зоя ЄМЕЦЬ, канд. с.-г. наук, доцент кафедри генетики, розведення та годівлі сільськогосподарських тварин,

Кафедра: «Генетики, розведення та годівлі сільськогосподарських тварин».

2.Олександр БОГІНСЬКИЙ, здобувач першого (бакалаврського) рівня вищої освіти 2 курсу, ОП «Технологія виробництва та переробки продукції тваринництва», Навчально-науковий інститут біотехнологій та аквакультури, Одеський державний аграрний університет.

Доповідь на тему: **«Ефективність використання кнурів вітчизняної селекції при виробництві свинини в технологічних умовах свинокомплексу»**

Науковий керівник: Юрій ЛУННИК, кандидат с.-г. наук., доцент кафедри технологія виробництва та переробки продукції тваринництва

Кафедра: «Технологія виробництва та переробки продукції тваринництва»

3.Анастасія Бова, здобувачка другого (магістерського) рівня вищої освіти 2 курсу ОП «204 - Технологія виробництва і переробки продукції тваринництва», Навчально-науковий інститут біотехнологій та аквакультури, Одеський державний аграрний університет.

Доповідь на тему: **«Племінна робота в конярстві як основа збереження порід»**

Науковий керівник: Ірина ГОНЧАРОВА, канд.. с.-г. наук, доцент кафедри генетики, розведення та годівлі сільськогосподарських тварин

Кафедра: «Генетики, розведення та годівлі сільськогосподарських тварин».

4. Єлизавета Вінтонюк, здобувачка першого (бакалаврського) рівня вищої освіти 2 курсу, ОП «Технологія виробництва та переробки продукції тваринництва», Навчально-науковий інститут біотехнологій та аквакультури, Одеський державний аграрний університет.

Доповідь на тему: **«Сибірський хаскі»**

Науковий керівник: Ліля КРЕМЕНЧУК, кандидат с.-г. наук., доцент кафедри технологія виробництва та переробки продукції тваринництва

Кафедра: «Технологія виробництва та переробки продукції тваринництва»

5.Софія Войтенко, здобувачка першого (бакалаврського) рівня вищої освіти 1 курсу Н2 тваринництво, Навчально-науковий інститут біотехнологій та аквакультури, Одеський державний аграрний університет.

Доповідь на тему: **«Народногосподарське значення птахівництва»**

Науковий керівник: Олена БЕЗАЛТИЧНА, кандидат с.-г. наук., доцент кафедри технологія виробництва та переробки продукції тваринництва

Кафедра: «Технологія виробництва та переробки продукції тваринництва»,

6. Ірина Грудницька, здобувачка першого (бакалаврського) рівня вищої освіти 2 курсу, ОП «Технологія виробництва та переробки продукції тваринництва», Навчально-науковий інститут біотехнологій та аквакультури, Одеський державний аграрний університет.

Доповідь на тему: «Історія виникнення та утримання Кане-корсо»

Науковий керівник: Ліля КРЕМЕНЧУК, кандидат с.-г. наук., кафедри технологія виробництва та переробки продукції тваринництва, доцент

Кафедра: «Технологія виробництва та переробки продукції тваринництва»,

7. Катерина Герасічкіна, здобувачка другого (магістерського) рівня вищої освіти 2 курсу ОП «Технологія виробництва та переробки продукції тваринництва», Навчально-науковий інститут біотехнологій та аквакультури, Одеський державний аграрний університет.

Доповідь на тему: «Аналіз стресостійкості собак під час процедури зрумінгу»

Науковий керівник: Ліля КРЕМЕНЧУК, кандидат с.-г. наук., доцент кафедри технологія виробництва та переробки продукції тваринництва

Кафедра: «Технологія виробництва та переробки продукції тваринництва»,

8. Вероніка Горяйнова, здобувачка першого (бакалаврського) рівня вищої освіти 1 курсу Н2 тваринництво, Навчально-науковий інститут біотехнологій та аквакультури, Одеський державний аграрний університет.

Доповідь на тему: «Основні закономірності вищої школи»

Науковий керівник: Ігор СЛЮСАРЕНКО, доктор філософії., асистент кафедри технологія виробництва та переробки продукції тваринництва

Кафедра: «Технологія виробництва та переробки продукції тваринництва»,

9. Анастасія Драгомащенко, здобувачка першого (бакалаврського) рівня вищої освіти 1 курсу Н2 тваринництво, Навчально-науковий інститут біотехнологій та аквакультури, Одеський державний аграрний університет.

Доповідь на тему: «Професор Іванов Михайло Федорович: життя, спадщина, внесок»

Науковий керівник: Ігор СЛЮСАРЕНКО, доктор філософії., асистент кафедри технологія виробництва та переробки продукції тваринництва

Кафедра: «Технологія виробництва та переробки продукції тваринництва»

10. Олена Євсєєва, здобувачка першого (бакалаврського) рівня вищої освіти 2 курсу ОП «Технологія виробництва та переробки продукції тваринництва», Навчально-науковий інститут біотехнологій та аквакультури, Одеський державний аграрний університет

Доповідь на тему: «Класифікація методів досліджень у тваринництві»

Науковий керівник: Зоя ЄМЕЦЬ, канд. с.-г. наук, доцент кафедри генетики, розведення та годівлі сільськогосподарських тварин,

Кафедра: «Генетики, розведення та годівлі сільськогосподарських тварин»

11. Маргарита Веселовська, здобувачка першого (бакалаврського) рівня вищої освіти 1 курсу Н2 тваринництво, Навчально-науковий інститут біотехнологій та аквакультури, Одеський державний аграрний університет.

Доповідь на тему: «Вітчизняні та зарубіжні вчені в галузі зооінженерії»

Науковий керівник: Ігор СЛЮСАРЕНКО, доктор філософії., асистент кафедри технологія виробництва та переробки продукції тваринництва

Кафедра: «Технологія виробництва та переробки продукції тваринництва»

12. Варвара Гвасалія, здобувачка першого (бакалаврського) рівня вищої освіти 2 курсу, ОП «Технологія виробництва та переробки продукції тваринництва», Навчально-науковий інститут біотехнологій та аквакультури, Одеський державний аграрний університет

Доповідь на тему: «Породи службових собак, та їх спеціалізації»

Науковий керівник: Ліля КРЕМЕНЧУК, кандидат с.-г. наук., доцент кафедри технологія виробництва та переробки продукції тваринництва

Кафедра: «Технологія виробництва та переробки продукції тваринництва»,

13. Софія Глізнецова, здобувачка першого (бакалаврського) рівня вищої освіти 2 курсу, ОП «Технологія виробництва та переробки продукції тваринництва», Навчально-науковий інститут біотехнологій та аквакультури, Одеський державний аграрний університет

Доповідь на тему: «Характеристика породи Млінуа»

Науковий керівник: Ліля КРЕМЕНЧУК, кандидат с.-г. наук., доцент кафедри технологія виробництва та переробки продукції тваринництва

Кафедра: «Технологія виробництва та переробки продукції тваринництва»,

14. Віолетта Герц, здобувачка першого (бакалаврського) рівня вищої освіти 2 курсу, ОП «Технологія виробництва та переробки продукції тваринництва», Навчально-науковий інститут біотехнологій та аквакультури, Одеський державний аграрний університет.

Доповідь на тему: «Американський пітбультер'єр»

Науковий керівник: Ліля КРЕМЕНЧУК, кандидат с.-г. наук., доцент кафедри технологія виробництва та переробки продукції тваринництва

Кафедра: «Технологія виробництва та переробки продукції тваринництва»,

15.Марія Катеринська, здобувачка першого (бакалаврського) рівня вищої освіти 2 курсу, ОП «Технологія виробництва та переробки продукції тваринництва», Навчально-науковий інститут біотехнологій та аквакультури, Одеський державний аграрний університет.

Доповідь на тему: «Золотистий ретривер»

Науковий керівник: Ліля КРЕМЕНЧУК, кандидат с.-г. наук., доцент кафедри технологія виробництва та переробки продукції тваринництва

Кафедра: «Технологія виробництва та переробки продукції тваринництва»,

16. Ольга Крупко, здобувачка першого (бакалаврського) рівня вищої освіти 2 курсу, ОП «Технологія виробництва та переробки продукції тваринництва», Навчально-науковий інститут біотехнологій та аквакультури, Одеський державний аграрний університет.

Доповідь на тему : «Характеристика східноєвропейської вівчарки»

Науковий керівник: Ліля КРЕМЕНЧУК, кандидат с.-г. наук., доцент кафедри технологія виробництва та переробки продукції тваринництва

Кафедра: «Технологія виробництва та переробки продукції тваринництва»,

17. Таїсія КУЗНЕЦОВА, здобувачка першого (бакалаврського) рівня вищої освіти 3 курсу ОП «Технологія виробництва та переробки продукції тваринництва», Навчально-науковий інститут біотехнологій та аквакультури, Одеський державний аграрний університет ,

Доповідь на тему : «Методика досліджень впливу різних видів вигулу на несучість японських перепілок»

Науковий керівник: Зоя ЄМЕЦЬ, канд. с.-г. наук, доцент кафедри генетики, розведення та годівлі сільськогосподарських тварин,

Кафедра: «Генетики, розведення та годівлі сільськогосподарських тварин»

18. Вікторія Клеймьонова , здобувачка першого (бакалаврського) рівня вищої освіти 4 курсу ОП «Технологія виробництва та переробки продукції тваринництва» Навчально-науковий інститут біотехнологій та аквакультури, Одеський державний аграрний університет,

Доповідь на тему : «Підготовка та використання собак-поводирів»

Науковий керівник: Світлана КОСЕНКО, кандидат с.-г. наук., доцент кафедри технологія виробництва та переробки продукції тваринництва

Кафедра: «Технологія виробництва та переробки продукції тваринництва»,

19. Денис Колесніченко, здобувач першого (бакалаврського) рівня вищої освіти 1 курсу Н2 тваринництво, Навчально-науковий інститут біотехнологій та аквакультури, Одеський державний аграрний університет,

Доповідь на тему : «Вихідні вчені в області зоотехнії з України»

Науковий керівник: Олена БЕЗАЛТИЧНА, кандидат с.-г. наук., доцент кафедри технологія виробництва та переробки продукції тваринництва

Кафедра: «Технологія виробництва та переробки продукції тваринництва»,

20. Тетяна Макар, здобувачка першого (бакалаврського) рівня вищої освіти 2 курсу, ОП «Технологія виробництва та переробки продукції тваринництва», Навчально-науковий інститут біотехнологій та аквакультури, Одеський державний аграрний університет,

Доповідь на тему: «Історія походження та розвитку породи бультер'єр »

Науковий керівник: Ліля КРЕМЕНЧУК, кандидат с.-г. наук., доцент кафедри технологія виробництва та переробки продукції тваринництва
Кафедра: «Технологія виробництва та переробки продукції тваринництва»,

21. Софія МАМЧУР, здобувачка першого (бакалаврського) рівня вищої освіти 3 курсу ОП «Технологія виробництва та переробки продукції тваринництва» за скороченим терміном, Навчально-науковий інститут біотехнологій та аквакультури, Одеський державний аграрний університет,
Доповідь на тему: «Візуалізація результатів дослідження у тваринництві: від таблиці до 3d-моделі»

Науковий керівник: Зоя ЄМЕЦЬ, канд. с.-г. наук, доцент кафедри генетики, розведення та годівлі сільськогосподарських тварин,
Кафедра: «Генетики, розведення та годівлі сільськогосподарських тварин»

22. Яна Мальцев, здобувачка першого (бакалаврського) рівня вищої освіти 2 курсу, ОП «Технологія виробництва та переробки продукції тваринництва», Навчально-науковий інститут біотехнологій та аквакультури, Одеський державний аграрний університет

Доповідь на тему: «Ірландський вовкодав»

Науковий керівник: Ліля КРЕМЕНЧУК, кандидат с.-г. наук., доцент кафедри технологія виробництва та переробки продукції тваринництва
Кафедра: «Технологія виробництва та переробки продукції тваринництва»,

23. Катерина Ніколенко, здобувачка першого (бакалаврського) рівня вищої освіти 2 курсу, ОП «Технологія виробництва та переробки продукції тваринництва», Навчально-науковий інститут біотехнологій та аквакультури, Одеський державний аграрний університет

Доповідь на тему: «Доберман: Вірний охоронець і відданий друг»

Науковий керівник: Ліля КРЕМЕНЧУК, кандидат с.-г. наук., доцент кафедри технологія виробництва та переробки продукції тваринництва
Кафедра: «Технологія виробництва та переробки продукції тваринництва»,

24. Вероніка Підмога, здобувачка першого (бакалаврського) рівня вищої освіти 2 курсу, ОП «Технологія виробництва та переробки продукції тваринництва», Навчально-науковий інститут біотехнологій та аквакультури, Одеський державний аграрний університет

Доповідь на тему: «Купірування вух та хвоста у собаки»

Науковий керівник: Ліля КРЕМЕНЧУК, кандидат с.-г. наук., доцент кафедри технологія виробництва та переробки продукції тваринництва
Кафедра: «Технологія виробництва та переробки продукції тваринництва»,

25. Вероніка Підмога, здобувачка першого (бакалаврського) рівня вищої освіти 2 курсу, ОП «Технологія виробництва та переробки продукції тваринництва», Навчально-науковий інститут біотехнологій та аквакультури, Одеський державний аграрний університет

Доповідь на тему: «Розведення кішок в домашніх умовах»

Науковий керівник: Тетяна ПУШКАР, кандидат с.-г. наук., доцент кафедри технологія виробництва та переробки продукції тваринництва

Кафедра: «Технологія виробництва та переробки продукції тваринництва»,

26. Надія Пілотова, здобувачка другого (магістерського) рівня вищої освіти 2 курсу ОП «Технологія виробництва та переробки продукції тваринництва» Навчально-науковий інститут біотехнологій та аквакультури, Одеський державний аграрний університет

Доповідь на тему: «Критерії відбору собак для пошуково-рятувальної служби»

Науковий керівник: Ліля КРЕМЕНЧУК, кандидат с.-г. наук., доцент кафедри технологія виробництва та переробки продукції тваринництва

Кафедра: «Технологія виробництва та переробки продукції тваринництва»,

27. Вікторія Портянова, здобувачка першого (бакалаврського) рівня вищої освіти 2 курсу, ОП «Технологія виробництва та переробки продукції тваринництва», Навчально-науковий інститут біотехнологій та аквакультури, Одеський державний аграрний університет

Доповідь на тему: «Історія та походження лабратора»

Науковий керівник: Ліля КРЕМЕНЧУК, кандидат с.-г. наук., доцент кафедри технологія виробництва та переробки продукції тваринництва

Кафедра: «Технологія виробництва та переробки продукції тваринництва»,

28. Анастасія Рожко, здобувачка першого (бакалаврського) рівня вищої освіти 2 курсу, ОП «Технологія виробництва та переробки продукції тваринництва», Навчально-науковий інститут біотехнологій та аквакультури, Одеський державний аграрний університет

Доповідь на тему: «Історія та походження породи Самоїд»

Науковий керівник: Ліля КРЕМЕНЧУК, кандидат с.-г. наук., доцент кафедри технологія виробництва та переробки продукції тваринництва

Кафедра: «Технологія виробництва та переробки продукції тваринництва»,

29. Марія Руденко, здобувачка першого (бакалаврського) рівня вищої освіти 1 курсу Н2 тваринництво, Навчально-науковий інститут біотехнологій та аквакультури, Одеський державний аграрний університет

Доповідь на тему : «Тваринництво як енциклопедична наука і галузь аграрного виробництва»

Науковий керівник: Вікторія СЛЮСАРЕНКО, доктор філософії., асистент кафедри технологія виробництва та переробки продукції тваринництва

Кафедра: «Технологія виробництва та переробки продукції тваринництва»,

30. Світлана Степанова, здобувачка першого (бакалаврського) рівня вищої освіти 2 курсу, ОП «Технологія виробництва та переробки продукції тваринництва», Навчально-науковий інститут біотехнологій та аквакультури, Одеський державний аграрний університет

Доповідь на тему: «Історія походження та розвитку породи Такса»

Науковий керівник: Ліля КРЕМЕНЧУК, кандидат с.-г. наук., доцент кафедри технологія виробництва та переробки продукції тваринництва

Кафедра: «Технологія виробництва та переробки продукції тваринництва»,

31. Едуард Сафронов, здобувач першого (бакалаврського) рівня вищої освіти 2 курсу, ОП «Технологія виробництва та переробки продукції тваринництва», Навчально-науковий інститут біотехнологій та аквакультури, Одеський державний аграрний університет

Доповідь на тему: «Історія німецьких вівчарок»

Науковий керівник: Ліля КРЕМЕНЧУК, кандидат с.-г. наук., доцент кафедри технологія виробництва та переробки продукції тваринництва

Кафедра: «Технологія виробництва та переробки продукції тваринництва»,

32. Карина Соломашенко, здобувачка першого (бакалаврського) рівня вищої освіти 4 курсу ОП «Технологія виробництва і переробки продукції тваринництва», Навчально-науковий інститут біотехнологій та аквакультури, Одеський державний аграрний університет

Доповідь на тему: «Критерії відбору службових собак до певних видів служб»

Науковий керівник: Світлана КОСЕНКО, кандидат с.-г. наук., доцент кафедри технологія виробництва та переробки продукції тваринництва

Кафедра: «Технологія виробництва та переробки продукції тваринництва»,

33. Вікторія Сторожук, здобувачка першого (бакалаврського) рівня вищої освіти 2 курсу, ОП «Технологія виробництва та переробки продукції тваринництва», Навчально-науковий інститут біотехнологій та аквакультури, Одеський державний аграрний університет

Доповідь на тему: «Характеристика породи Кане-корсо»

Науковий керівник: Ліля КРЕМЕНЧУК, кандидат с.-г. наук., доцент кафедри технологія виробництва та переробки продукції тваринництва

Кафедра: «Технологія виробництва та переробки продукції тваринництва»,

34. Олександр Савченко, здобувач першого (бакалаврського) рівня вищої освіти 1 курсу Н2 тваринництво, Навчально-науковий інститут біотехнологій та аквакультури, Одеський державний аграрний університет

Доповідь на тему: «Аквакультура у світі»

Науковий керівник: Ігор СЛЮСАРЕНКО, доктор філософії., асистент кафедри технологія виробництва та переробки продукції тваринництва

Кафедра: «Технологія виробництва та переробки продукції тваринництва»,

35. Єлизавета Солдатенко, здобувачка першого (бакалаврського) рівня вищої освіти 2 курсу, ОП «Технологія виробництва та переробки продукції тваринництва», Навчально-науковий інститут біотехнологій та аквакультури, Одеський державний аграрний університет

Доповідь на тему: «Італійський хорт – історико-генетичне походження та сучасне значення породи»

Науковий керівник: Ліля КРЕМЕНЧУК, кандидат с.-г. наук., доцент кафедри технологія виробництва та переробки продукції тваринництва

Кафедра: «Технологія виробництва та переробки продукції тваринництва»,

36. Ліля Терещенко, здобувачка другого (магістерського) рівня вищої освіти 1 курсу ОП «Кінологія», Навчально-науковий інститут біотехнологій та аквакультури, Одеський державний аграрний університет

Доповідь на тему: «Періоди соціалізації цуценят»

Науковий керівник: Ліля КРЕМЕНЧУК, кандидат с.-г. наук., доцент кафедри технологія виробництва та переробки продукції тваринництва

Кафедра: «Технологія виробництва та переробки продукції тваринництва»,

37. Ліля Терещенко, здобувачка другого (магістерського) рівня вищої освіти 1 курсу ОП «Кінологія», Навчально-науковий інститут біотехнологій та аквакультури, Одеський державний аграрний університет,

Доповідь на тему: «Інноваційні засоби вимірювання у сільському господарстві»

Науковий керівник: Зоя ЄМЕЦЬ, канд. с.-г. наук, доцент кафедри генетики, розведення та годівлі сільськогосподарських тварин,

Кафедра: «Генетики, розведення та годівлі сільськогосподарських тварин»

38. Єлизавета Токаєва, здобувачка першого (бакалаврського) рівня вищої освіти 1 курсу Н2 тваринництво, Навчально-науковий інститут біотехнологій та аквакультури, Одеський державний аграрний університет,

Доповідь на тему: «Сільськогосподарські аграрні вузи та їх коротка характеристика»

Науковий керівник: Ігор СЛЮСАРЕНКО, доктор філософії., асистент кафедри технологія виробництва та переробки продукції тваринництва

Кафедра: «Технологія виробництва та переробки продукції тваринництва»,

39. Дар'я Чеботар, здобувачка першого (бакалаврського) рівня вищої освіти 2 курсу, ОП «Технологія виробництва та переробки продукції тваринництва», Навчально-науковий інститут біотехнологій та аквакультури, Одеський державний аграрний університет

Доповідь на тему: «Американський стаффордширський тер'єр»

Науковий керівник: Ліля КРЕМЕНЧУК, кандидат с.-г. наук., доцент кафедри технологія виробництва та переробки продукції тваринництва

Кафедра: «Технологія виробництва та переробки продукції тваринництва»,

40. Аліна ШКРАБАК, здобувачка першого (бакалаврського) рівня вищої освіти 3 курс, ОП «Технологія виробництва та переробки продукції тваринництва» Навчально-науковий інститут біотехнологій та аквакультури, Одеський державний аграрний університет

Доповідь на тему: «Значення бджільництва та його продукції в аграрному виробництві»

Науковий керівник: Ірина ГОНЧАРОВА, канд. с.-г. наук, доцент кафедри генетики, розведення та годівлі сільськогосподарських тварин

Кафедра: «Генетики, розведення та годівлі сільськогосподарських тварин»

41. Аліна ШКРАБАК, здобувачка першого (бакалаврського) рівня вищої освіти 3 курс, ОП «Технологія виробництва та переробки продукції тваринництва» Навчально-науковий інститут біотехнологій та аквакультури, Одеський державний аграрний університет

Доповідь на тему: «Добробут сільськогосподарських тварин як основа ефективного тваринництва»

Науковий керівник: Тетяна ПУШКАР, кандидат с.-г. наук., доцент кафедри технологія виробництва та переробки продукції тваринництва

Кафедра: «Технологія виробництва та переробки продукції тваринництва»,

42. Шапран Ніна, здобувачка першого (бакалаврського) рівня вищої освіти 4 курсу ОП «Технологія виробництва та переробки продукції тваринництва» Навчально-науковий інститут біотехнологій та аквакультури, Одеський державний аграрний університет

Доповідь на тему: «Кінологічний фрістайл як вид спорту»

Науковий керівник: Світлана КОСЕНКО, кандидат с.-г. наук., доцент кафедри технологія виробництва та переробки продукції тваринництва

Кафедра: «Технологія виробництва та переробки продукції тваринництва»,

44. Марія Юзвишина, здобувачка першого (бакалаврського) рівня вищої освіти 1 курсу Н2 тваринництво, Навчально-науковий інститут біотехнологій та аквакультури, Одеський державний аграрний університет,

Доповідь на тему: «Диференціація наук комплексного характеру»

Науковий керівник: Олена БЕЗАЛТИЧНА, кандидат с.-г. наук., доцент кафедри технологія виробництва та переробки продукції тваринництва

Кафедра: «Технологія виробництва та переробки продукції тваринництва»,

45. Альберт Яковлев, здобувачка першого (бакалаврського) рівня вищої освіти 1 курсу Н2 тваринництво, Навчально-науковий інститут біотехнологій та аквакультури, Одеський державний аграрний університет,

Доповідь на тему: «Особливості гематологічних та біохімічних показників крові хрящових риб»

Науковий керівник: Тетяна ПУШКАР, кандидат с.-г. наук., доцент кафедри технологія виробництва та переробки продукції тваринництва

Кафедра: «Технологія виробництва та переробки продукції тваринництва»,

46. Артур Сенніков, здобувач третього рівня вищої освіти (доктора філософії), Навчально-науковий інститут біотехнологій та аквакультури, Одеський державний аграрний університет,
Доповідь на тему: «Адаптація технології переробки побічних продуктів заготівлі продукції тваринництва для потреб медичної галузі»
Науковий керівник: Олена БЕЗАЛТИЧНА, кандидат с.-г. наук., доцент кафедри технологія виробництва та переробки продукції тваринництва
Кафедра: «Технологія виробництва та переробки продукції тваринництва»,

Закрила засідання **Тетяна ПУШКАР**, завідувачка кафедри технології виробництва і переробки продукції тваринництва Навчально-наукового інституту біотехнологій та аквакультури, канд. с.-г. наук, доцент, привітавши та подякувавши учасників конференції, відмітивши значні здобутки науковців та здобувачів університету.

Робота *Студентської конференції здобувачів вищої освіти і молодих науковців «Добробут та продуктивність тварин»* пройшла продуктивно, з активним обговоренням доповідей.

В цілому у роботі наукового заходу було представлено 45 доповідей прийняли участь понад 50 науковців з понад 5 навчальних закладів освіти України.

За результатами конференції буде опубліковано збірник наукових матеріалів, сертифікати, що будуть розіслано учасникам.

Дякуємо учасникам за плідну співпрацю!



Участники (28)

Найти участника

Горюнова Виктория(204-6ав-2в) [OFF]

Решетова Ольга [OFF]

Роман Косорка [OFF]

Саян Ева [OFF]

Сатимова Виктория [OFF]

Савронок Едвиг (04-2в-6ав) [OFF]

Сергей Малько(2.10) (2в-204) [OFF]

Слесаренко Виктория [OFF]

Соловьевича Карина [OFF]

София Катин [OFF]

София Васильева [OFF]

София Волынец [OFF]

София Гленцова [OFF]

София Мансур [OFF]

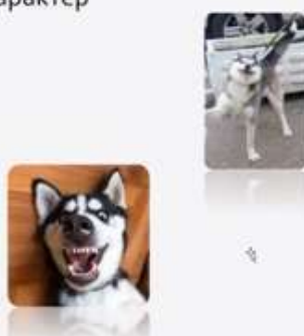
Татьяна Харасюк [OFF]

Фрига Александр [OFF]

Пригласить Включить свой звук Объединить

Характер

Сибирский хаски известен своим суровым характером и любовью к людям, что означает, что они не только стали популярными сторожками. Они любят и любят компанию. Их не след выгуливать только на поводке час; вместо этого можно вывести их дома без поводка. Они будут хорошо ладить с другими взрослыми собаками, а в детстве они являются эффективными мышцами, потому что контактом с другими домашними животными их след дрессировать. Хотя они не часто лают, они могут быть, часто просто на радость!



Workspace

Конференция

Зеркало (Атанасова Світлана Вас)

Участники (28)

Найти участника

Валентина Яков Доу Кэф (В) [OFF]

Світлана Козин, (Организатор) [OFF]

Атанасова Світлана Васил [ON]

Лилия [OFF]

Jan, Виктория (3к-204-6ав) [OFF]

Нана Марган [OFF]

Тетяна Nebola [OFF]

Victoria [OFF]

Zola YEMETS [OFF]

Алина Шарбаб [OFF]

Анастасия Колотарова [OFF]

Анастасия Голубенко 4204 [OFF]

Анастасия Драгмишанин [OFF]

Анастасия Марта [OFF]

Андрей Приселенко [OFF]

Анна Кислот [OFF]

Пригласить Включить свой звук Объединить

Перший закон Менделя

Перший закон Менделя (закон однорозності) стосується першого помилка. Якщо схрестити два чисті (гомозиготні) організми, що відрізняються однією парою ознак, усі нащадки першого покоління (F₁) матимуть ознаки домінуючої ознаки і матимуть лише домінуючу ознаку.

Мендель створював рослини із зеленими і жовтими насіннями - усі гібриди мали жовті насіння. Домінуючою ознакою виступала жовтий колір, рецесивною - зелений. У випадку випадку створювалися нові комбінації, коли одна ознака повністю пригнічує іншу. Якщо брав дві ознаки домінування - колір насіння і форму крилатки - червона і біла квітка дають рослини гібриди, бо обидві ознаки частково проявляються.

