

**МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ
НАЦІОНАЛЬНИЙ УНІВЕРСИТЕТ БІОРЕСУРСІВ І
ПРИРОДОКОРИСТУВАННЯ УКРАЇНИ**

ФАКУЛЬТЕТ ТВАРИННИЦТВА ТА ВОДНИХ БІОРЕСУРСІВ



**ПРОГРАМА КОНФЕРЕНЦІЇ СЛУХАЧІВ
МАГІСТРАТУРИ**



**Київ
7 листопада 2023 рік**

Початок о 10:00
Аудиторія 79 корпус 1

Регламент виступу доповідачів – до 10 хвилин.

1. **Береза Г. Р.**, БІОТЕХНОЛОГІЯ ЗАСТОСУВАННЯ СЕЛЕНУ ДЛЯ ВЕЛИКОЇ РОГАТОЇ ХУДОБИ
2. **Биков А. І.**, ПОРІВНЯЛЬНИЙ АНАЛІЗ ПРОДУКТИВНОСТІ КУРЕЙ РІЗНИХ КРОСІВ ЗА ПРОМИСЛОВОЇ ТЕХНОЛОГІЇ
3. **Білько Н.**, ВПЛИВ СПОСОБУ ФОРМУВАННЯ СІМЕЙ – ВИХОВАТЕЛЬНОК НА ЯКІСТЬ БДЖОЛИНИХ МАТОК
4. **Бойко М. В.**, ДОСЛІДЖЕННЯ ГІДРОХІМІЧНИХ ПОКАЗНИКІВ ВОДИ ПРИ ВИРОЩУВАННІ МЕКСИКАНСЬКОГО АКСОЛОТЛЯ (AMBYSTOMA MEXICANUM)
5. **Бондаренко О. А.**, РОЗВИТОК МІКРОБІОТИ ПРЕМІАЛЬНИХ ЯЛОВИЧИХ СТЕЙКІВ СУХОЇ ВИТРИМКИ
6. **Бояр Д. Л.**, ВПЛИВ СЕЗОННИХ ФАКТОРІВ НА ПРОДУКТИВНІСТЬ КОРІВ ТА ЕФЕКТИВНІСТЬ ВИРОБНИЦТВА МОЛОКА
7. **Величко О. С.**, ОСОБЛИВОСТІ РОЗВИТКУ І ПРОДУКТИВНОСТІ БДЖОЛИНИХ СІМЕЙ ЗА ВПЛИВУ ВИСОКИХ ТЕМПЕРАТУР
8. **Вересовий Д. К.**, ОЦІНЮВАННЯ М'ЯСНОЇ ПРОДУКТИВНОСТІ КУРЧАТ-БРОЙЛЕРІВ СПЕЦІАЛІЗОВАНИХ КРОСІВ
9. **Гранат О. В.**, ОСОБЛИВОСТІ ПОВЕДІНКИ КІЗ ЗААНЕНСЬКОЇ ПОРОДИ
10. **Дворський А. В.**, ВІДТВОРНА ЗДАТНІСТЬ ТА ПРОДУКТИВНІСТЬ КОРІВ РІЗНИХ ЛІНІЙ У ФГ «МЕЖИРІЧКА» РАДОМИШЛЬСЬКОГО РАЙОНУ ЖИТОМИРСЬКОЇ ОБЛАСТІ
11. **Демчук Д. В.**, СВІТОВІ ТЕНДЕНЦІЇ ВИРОБНИЦТВА КОРОПА
12. **Дудник О. Л.**, ВІДТВОРНА ЗДАТНІСТЬ ТА ПРОДУКТИВНІСТЬ КОРІВ РІЗНИХ ЛІНІЙ ТОВ «МЛИНІВСЬКИЙ КОМПЛЕКС» ЛУБЕНСЬКОГО РАЙОНУ ПОЛТАВСЬКОЇ ОБЛАСТІ
13. **Здовбель І. І.**, РОЗРОБКА БІЗНЕС МОДЕЛІ СТВОРЕННЯ МАЛОГО ФЕРМЕРСЬКОГО ГОСПОДАРСТВА З ВИРОБНИЦТВА МОЛОКА
14. **Зінченко В. В.**, ВПЛИВ ПОКАЗНИКІВ ВІДТВОРЮВАЛЬНОЇ ЗДАТНОСТІ НА МОЛОЧНУ ПРОДУКТИВНІСТЬ І ТРИВАЛІСТЬ ВИКОРИСТАННЯ КОРІВ
15. **Ігнатенко М. О.**, ПРОДУКТИВНІСТЬ КУРЕЙ-НЕСУЧОК ЗА ВИКОРИСТАННЯ РІЗНОГО ТЕХНОЛОГІЧНОГО ОБЛАДНАННЯ
16. **Ісаєнко С. В.**, ТЕХНОЛОГІЯ УТРИМАННЯ *LYSMATA AMBOINENSIS* У ШТУЧНИХ АКВАСИСТЕМАХ
17. **Кириєнко О. М.**, РЕСУРСОЗБЕРІГАЮЧІ ПРИЙОМИ У ТЕХНОЛОГІЧНОМУ ПРОЦЕСІ ВИРОБНИЦТВА М'ЯСА КУРЧАТ-БРОЙЛЕРІВ
18. **Кириченко Н. М.**, ВИРОБНИЦТВО ПИТНОГО МОЛОКА ЗАЛЕЖНО ВІД ТЕХНОЛОГІЧНИХ УМОВ ОТРИМАННЯ ТА ЯКОСТІ СИРОВИНИ
19. **Клим А. І.**, МОЛОЧНА ПРОДУКТИВНІСТЬ ТА ВІДТВОРЮВАЛЬНА ЗДАТНІСТЬ КОРІВ УКРАЇНСЬКОЇ ЧОРНО-РЯБОЇ МОЛОЧНОЇ ПОРОДИ
20. **Кобенко Н. П.**, ВПЛИВ ЖИВОЇ МАСИ ТЕЛИЦЬ УКРАЇНСЬКОЇ ЧОРНО-РЯБОЇ МОЛОЧНОЇ ПОРОДИ НА НАСТУПНУ МОЛОЧНУ ПРОДУКТИВНІСТЬ
21. **Коваль В. Д.**, ОСОБЛИВОСТІ РОЗВИТКУ ТЕЛИЦЬ РІЗНИХ ГЕНЕТИЧНИХ ГРУП В МОЛОЧНОМУ СКОТАРСТВІ
22. **Коновал О. О.**, ЕФЕКТИВНІСТЬ ВИКОРИСТАННЯ ЧОРНОЇ СОЛДАТСЬКОЇ МУХИ (BSF), ЯК АЛЬТЕРНАТИВНОГО ДЖЕРЕЛА ПРОТЕЇНУ В КОРМАХ ДЛЯ ТВАРИН
23. **Крамаренко О. С.**, РИБНИЦЬКО-БІОЛОГІЧНЕ ОБҐРУНТУВАННЯ ДО ПРОЕКТУ ГОСПОДАРСТВА ПО УТРИМАННЮ КОРОПА КОЇ НА БАЗІ К.П. КИЇВСЬКИЙ ЗООЛОГІЧНИЙ ПАРК ЗАГАЛЬНОГО ПРИЗНАЧЕННЯ
24. **Красножон Р. С.**, УТРИМАННЯ ВИДІВ РОДУ МІШКОЗЯБРОВИХ СОМІВ (HETEROPNEUSTES) У ШТУЧНИХ АКВАСИСТЕМАХ

25. **Кривогуз А. А.**, ГІДРОЕКОЛОГІЧНА ХАРАКТЕРИСТИКА ЛИСЯНСЬКОГО ВОДОСХОВИЩА Р. ГНИЛИЙ ТІКИЧ
26. **Кривошия Б. Г.**, СПОСІБ ПРОМИСЛОВОГО ЛОВУ ТЮЛЬКИ ЗВИЧАЙНОЇ КРЕМЕНЧУЦЬКОГО ВОДОСХОВИЩА
27. **Куліш М. В.**, ВПЛИВ ІНТЕНСИВНОСТІ ОСВІТЛЕННЯ НА МОЛОЧНУ ПРОДУКТИВНІСТЬ КОРІВ
28. **Лебеда О. Ю.**, Гематологічний профіль організму курей за впливу технологічних стресорів
29. **Лебеда Ю. О.**, СЕЛЕКЦІЯ КОРІВ В УМОВАХ ВИКОРИСТАННЯ РОБОТИЗОВАНИХ ДОЇЛЬНИХ СИСТЕМ
30. **Лихова В. В.**, ВПЛИВ УМОВ УТРИМАННЯ НА ЕФЕКТИВНІСТЬ ВИРОЩУВАННЯ СВИНОМАТОК
31. **Лозов'юк Р. О.**, АНАЛІЗ ВИДОВОГО РІЗНОМАНІТТЯ ЗООБЕНТОСУ КОСІВСЬКОГО ВОДОСХОВИЩА
32. **Лугеря С. О.**, СУЧАСНИЙ СТАН ІХТІОФАУНИ ТУРБІВСЬКОГО ВОДОСХОВИЩА
33. **Матвєєв М. А.**, КОМПЛЕКСНА ОЦІНКА МОЛОЧНОЇ ХУДОБИ ПРИ ФОРМУВАННІ ВИСОКОПРОДУКТИВНОГО СТАДА
34. **Медведенко І. Р.**, РОЗРОБКА БІЗНЕС МОДЕЛІ ВИРОБНИЦТВА МОЛОКА
35. **Мізіна О. Ю.**, ПОРІВНЯЛЬНЕ ОЦІНЮВАННЯ М'ЯСНОЇ ПРОДУКТИВНОСТІ КАЧЕНЯТ КРОСІВ "СУПЕР МЗ" І "СТАР 53"
36. **Молдовану В. В.**, ВПЛИВ ГЕНЕТИЧНОГО ПОХОДЖЕННЯ БДЖОЛИНИХ СІМЕЙ ГОЛОСІВСЬКОЇ НАВЧАЛЬНО-ДОСЛІДНОЇ ПАСІКИ НА ЇХ ПРОДУКТИВНІСТЬ
37. **Нижник Д. В.**, ПРОДУКТИВНІСТЬ ТА ВІДТВОРЮВАЛЬНА ЗДАТНІСТЬ КОРІВ УКРАЇНСЬКОЇ ЧОРНО-РЯБОЇ МОЛОЧНОЇ ПОРОДИ РІЗНОГО ГЕНЕАЛОГІЧНОГО ПОХОДЖЕННЯ
38. **Ніколаєв О. С.**, ЕФЕКТИВНІСТЬ СХЕМ СИНХРОІЗАЦІЇ СТАТЕВОЇ ОХОТИ У КОРІВ У КОРІВ ГОЛШТИНСЬКОЇ ПОРОДИ
39. **Панкратов Д. В.**, ОПТИМІЗАЦІЯ ВИРОЩУВАННЯ РЕМОНТНОГО МОЛОДНЯКУ ЯЄЧНИХ КУРЕЙ ЗА ПРОМИСЛОВОЇ ТЕХНОЛОГІЇ
40. **Рудюк В. А.**, ТЕХНОЛОГІЧНА МОДЕЛЬ ВІДГОДІВЛІ МОЛОДНЯКУ ВЕЛИКОЇ РОГАТОЇ ХУДОБИ
41. **Саханда А. Б.**, ВДОСКОНАЛЕННЯ ТЕХНОЛОГІЇ ОДЕРЖАННЯ КОНДЕНСАТУ З ПОВІТРЯ БДЖОЛИНОГО ГНІЗДА
42. **Сидорчук О. С.**, БІОТЕХНОЛОГІЯ ЗАСТОСУВАННЯ ЗЕРНОВОЇ СУМІШІ ДЛЯ ВИРОБНИЦТВА СВИНИНИ
43. **Старовойт В. Ю.**, ЕФЕКТИВНІСТЬ ІНДУСТРІАЛЬНИХ ТЕХНОЛОГІЙ ПЕРЕДПРОДАЖНОЇ ПІДГОТОВКИ ХАРЧОВИХ ЯЄЦЬ
44. **Таран Р. А.**, ТРИВАЛІСТЬ ІНВОЛЮЦІЇ МАТКИ ТА ПІСЛЯОТЕЛЬНІ УСКЛАДНЕННЯ У КОРІВ В ТРАНЗИТНИЙ ПЕРІОД
45. **Телегей Я. Г.**, ГІДРОЕКОЛОГІЧНА ХАРАКТЕРИСТИКА ГЛИБОЧОКСЬКОГО ВОДОСХОВИЩА Р. ПІВДЕННИЙ БУГ
46. **Тимченко М. Р.**, ПРОДУКТИВНІСТЬ КІЗ РІЗНИХ ПОРІД
47. **Турченко А. М.**, ГІДРОЕКОЛОГІЧНА ХАРАКТЕРИСТИКА ВИГРАЄВСЬКОГО ВОДОСХОВИЩА Р. РОСЬ
48. **Філімонов М. І.**, ГІДРОЕКОЛОГІЧНА ХАРАКТЕРИСТИКА ЛИПНЯЗЬКОГО ВОДОСХОВИЩА Р. СУХИЙ ТАШЛИК
49. **Харченко С. В.**, ЯКІСНІ ПОКАЗНИКИ МОЛОКА КОРІВ УКРАЇНСЬКОЇ ЧОРНО-РЯБОЇ МОЛОЧНОЇ ПОРОДИ
50. **Хмельницька О. О.**, УДОСКОНАЛЕННЯ МЕТОДИКИ ВИЯВЛЕННЯ В СТАДАХ ВРХ ПРОДУЦЕНТІВ А2 МОЛОКА

51. **Ходаківський І. О.**, РОЗРОБКА ТЕХНОЛОГІЧНОЇ МОДЕЛІ ВИРОБНИЦТВА ЯЛОВИЧИНИ ВІД СПЕЦІАЛІЗОВАНИХ М'ЯСНИХ ПОРІД
52. **Ходаковський В. Є.**, РОЗПОВСЮДЖЕННЯ ВИДІВ РОДИНИ БИЧКОВИХ КРЕМЕНЧУЦЬКОГО ВОДОСХОВИЩА 155
53. **Черненко С. А.**, СПЛУКИ АЗОТУ У ВОДНИХ ЕКОСИСТЕМАХ ЯК ЕЛЕМЕНТИ ЯКОСТІ СЕРЕДОВИЩА ГІДРОБІОНТІВ 158
54. **Чоботар В. В.**, ВПЛИВ СТИМУЛЮЮЧИХ ПІДГОДІВЕЛЬ БДЖІЛ НА ЕФЕКТИВНІСТЬ ЗАПИЛЕННЯ ПЛОДОВИХ КУЛЬТУР
55. **Штупун П. А.**, ОЦІНКА ВПЛИВУ СТРЕСОВИХ СИТУАЦІЙ НА ПРОЯВ ГОСПОДАРСЬКО-КОРИСНИХ ОЗНАК В МОЛОЧНОМУ СКОТАРСТВІ
56. **Шупик Т. Г.**, РЕГУЛЮВАННЯ ВІДТВОРНОЇ ФУНКЦІЇ ВЕЛИКОЇ РОГАТОЇ ХУДОБИ
57. **Ярошовець Н. С.**, ОПТИМІЗАЦІЯ ВИКОРИСТАННЯ СВИНОМАТОК РІЗНИХ ГЕНОТИПІВ