

**МІНІСТЕРСТВО АГРАРНОЇ ПОЛІТИКИ ТА ПРОДОВОЛЬСТВА УКРАЇНИ
БІЛОЦЕРКІВСЬКИЙ НАЦІОНАЛЬНИЙ АГРАРНИЙ УНІВЕРСИТЕТ**



ПРОГРАМА

державної науково-практичної конференції

АГРАРНА НАУКА - ВИРОБНИЦТВУ:

**«СУЧАСНІ ТЕХНОЛОГІЇ ВИРОБНИЦТВА ТА
ПЕРЕРОБКИ ПРОДУКЦІЇ ТВАРИННИЦТВА»**

7-8 листопада 2013 р.

**Біла Церква
2013**

ПОРЯДОК РОБОТИ КОНФЕРЕНЦІЇ:

- 7 листопада 2013 р.** 8.00-14.00 – реєстрація учасників.
14.00 – секційне засідання.
- 8 листопада 2013 р.** 14.00 - секційне засідання.

РЕГЛАМЕНТ РОБОТИ:

- доповіді на секційних засіданнях - 10 хв;
- виступи в обговореннях - до 3 хв

ОРГАНІЗАЦІЙНИЙ КОМІТЕТ:

Даниленко А.С., академік НААНУ, ректор, голова оргкомітету;

Сахнюк В.В., д-р вет. наук, проректор з наукової роботи, заступник голови оргкомітету;

Бомко В.С., д-р с.-г. наук, декан БТФ;

Олешко О.Г., канд. с.-г. наук, координатор НТТМ університету;

Фесенко В.Ф., канд. с.-г. наук, координатор НТТМ факультету;

Сокольська М.О., зав. РВІК відділу, відповідальний секретар;

Царенко Т.М., канд. вет. наук, начальник НДЧ;

Білан А.В., канд. вет. наук, директор наукової бібліотеки.

Телефон для довідок:

(04563) 3-11-01 – **Сокольська Марія Олексіївна**

7 листопада 2013 року, 14.00, ауд. 105 (корп. 9)

Керівник – д-р с.-г. наук **Цехмістренко С.І.**
Секретар - канд. с.-г. наук **Поліщук В.М.**

1. Використання пробіотика в раціонах свиней.
Іщенко А.М., аспірант
Науковий керівник – **Кучерявий В.П.**, д-р с.-г. наук
Вінницький національний аграрний університет
2. Вплив пребіолакту на відгодівельні та забійні показники свиней.
Бойчук В.М., аспірант
Науковий керівник – **Кучерявий В.П.**, д-р с.-г. наук
Вінницький національний аграрний університет
3. Фізіологічні дослідження впливу препаратів БАР на продуктивність тварин.
Пентиліук С.І., канд. с.-г. наук
Херсонський державний аграрний університет
4. Стан та перспективи селекції молочної худоби.
Рудик І.А., д-р с.-г. наук, чл.-кор. НААН України
Білоцерківський національний аграрний університет
5. Методи підвищення ефективності селекції популяцій молочної худоби.
Ставецька Р.В., канд. с.-г. наук
Білоцерківський національний аграрний університет
6. Успадковуваність і повторюваність основних показників спермопродуктивності бугаїв-плідників.
Буштрук М.В., канд. с.-г. наук
Білоцерківський національний аграрний університет
7. Порівняльна характеристика бугаїв різних порід за живою масою та екстер'єром.
Старостенко І.С., канд. с.-г. наук
Білоцерківський національний аграрний університет

8. Використання сучасних методів біотехнології в прискоренні селекції сільськогосподарських тварин.

Ткаченко С.В., канд. біол. наук

Білоцерківський національний аграрний університет

9. Ефективність використання молочних порід у СТОВ «Агросвіт».

Даниленко В.П., канд. с.-г. наук, Почесний академік НААН України; генеральний директор СТОВ «Агросвіт»

Білоцерківський національний аграрний університет

10. Ефективність відбору корів за показниками відтворної здатності.

Титаренко І.В., канд. с.-г. наук

Білоцерківський національний аграрний університет

11. Генетичні аспекти підвищення ефективності селекції молочної худоби.

Бабенко О.І., канд. с.-г. наук

Білоцерківський національний аграрний університет

12. Використання сої та продуктів її переробки в годівлі дійних корів.

Бомко В.С., д-р с.-г. наук

Білоцерківський національний аграрний університет

13. Особливості використання відходів виробництв у комбікормах для риб.

Сломчинський М.М., канд. с.-г. наук

Білоцерківський національний аграрний університет

14. Використання сорбентів у раціонах курей-несучок.

Бабенко С.П., канд. с.-г. наук

Білоцерківський національний аграрний університет

15. Вплив протеаз на ефективність використання вуглеводно-білкових замінників у годівлі бджіл в літній період.

Недашківський В.М., канд. с.-г. наук

Білоцерківський національний аграрний університет

16. Проблема еколого-зоотехнічного моніторингу кормів зони, що зазнала радіоактивного забруднення унаслідок чорнобильської катастрофи.

Косяненко О.М., канд. с.-г. наук

Білоцерківський національний аграрний університет

17. Вплив консервованого молозива на гематологічні показники телят.

Чернюк С.В., канд. с.-г. наук

Білоцерківський національний аграрний університет

18. Продуктивні і м'ясні якості курчат-бройлерів за згодовування ферменту целюлози.

Бомко Л.Г., канд. с.-г. наук

Білоцерківський національний аграрний університет

19. Забійні якості кролів за дії пребіотику.

Кузьменко О.А., канд. с.-г. наук

Білоцерківський національний аграрний університет

20. Ефективність використання пребіотику і ферментного препарату у годівлі свиней.

Чернявський О.О., канд. с.-г. наук

Білоцерківський національний аграрний університет

21. Використання синтетичних незамінних амінокислот у годівлі курчат-бройлерів.

Мартинюк Р.В., канд. с.-г. наук

Білоцерківський національний аграрний університет

22. Продуктивність качок-бройлерів за різних доз сорбенту в комбікормах.

Батенко Н.В., аспірант

Науковий керівник – **Бомко В.С.**, д-р с.-г. наук

Білоцерківський національний аграрний університет

23. Біодоступність йоду сорбованого на модифікованому сапоніті та гідролізних дріжджах.

Вовкогон А.Г., аспірант

Мерзлов С.В., д-р с.-г. наук

Білоцерківський національний аграрний університет

24. Склад молока та сезонні втрати жиру у виробництві сичужних сирів.

Надточій В.М., канд. с.-г. наук

Білоцерківський національний аграрний університет

25. Удосконалення технології виробництва *Spirulina platensis* як білково-вітамінно-мінеральної добавки для тварин та птиці.

Хоменко А.Д., аспірант

Науковий керівник - **Мерзлов С.В.**, д-р с.-г. наук

Білоцерківський національний аграрний університет

26. Удосконалення технологічного процесу вирощування ремонтних телиць української чорно-рябої молочної породи.

Соколенко І.П., канд. с.-г. наук

Білоцерківський національний аграрний університет

27. Аналіз вагомості технологічних операцій у формуванні якості молочних напоїв.

Калініна Г.П., канд. с.-г. наук

Білоцерківський національний аграрний університет

28. Виробництво молочних продуктів на основі козиного молока.

Гребельник О.П., канд. техн. наук

Білоцерківський національний аграрний університет

29. Особливості пероксидного окиснення ліпідів в органах та тканинах птиці різних видів.

Цехмістренко С.І., д-р с.-г. наук

Білоцерківський національний аграрний університет

30. Ензимна активність субклітинних фракцій печінки бройлерів як маркерний контроль їх структурного стану за дії екзогенного селену.

Девеча І.О., канд. с.-г. наук

Білоцерківський національний аграрний університет

31. Склад ліпідів та активність системи антиоксидантного захисту в організмі перепелів.

Пономаренко Н.В., канд. с.-г. наук

Білоцерківський національний аграрний університет

32. Особливості ліпідного обміну в організмі страусів.

Поліщук В.М., канд. с.-г. наук

Білоцерківський національний аграрний університет

33. Особливості антиоксидантного захисту та вміст продуктів пероксидації в організмі перепелів.

Цехмістренко О.С., канд. с.-г. наук

Білоцерківський національний аграрний університет

34. Вплив стану системи антиоксидантного захисту в сироватці крові на виживання сперміїв бугаїв-плідників за додавання до їх раціону L-карнітину.

Коберська В.А., здобувач

Вінницький національний аграрний університет

8 листопада 2013 року, 14.00, ауд. 105 (корп. 9)

1. Стан галузі конярства в Україні та шляхи її подальшого розвитку.

Ліскович В.А., канд. с.-г. наук

Білоцерківський національний аграрний університет

2. Виробництво забрусного меду.

Безпалій І.Ф., асистент

Білоцерківський національний аграрний університет

3. Вплив вгодованості корів на їх продуктивні і відтворні якості.

Борщ О.О., аспірант

Науковий керівник – **Рубан С.Ю.**, чл.-кор. НААН, д-р с.-г. наук
Інститут розведення і генетики НААН

4. Використання енергоощадних джерел світла.

Каркач П.М., канд. с.-г. наук
Білоцерківський національний аграрний університет

5. Вплив йоду та кобальту в комбікормах на продуктивні якості індичок.

Гордієнко В.М., канд. с.-г. наук
Білоцерківський національний аграрний університет

6. Вплив способу утримання ремонтного молодняка на підвищення продуктивності кнурів в племрепродукторі ПАТ «Калита» Київської області.

Фесенко В.Ф., канд. с.-г. наук
Білоцерківський національний аграрний університет

7. Вплив пробіотика «Протекто-Актив» на показники крові курчат-бройлерів при утриманні на глибокій підстилці.

Машкін Ю.О., канд. с.-г. наук
Білоцерківський національний аграрний університет

8. Вплив добавок германію в комбікорми для гусенят на їхню м'ясну продуктивність.

Гуньчак О.В., здобувач
Соболев О.І., канд. с.-г. наук
Тульчинський технікум ветеринарної медицини БНАУ
Білоцерківський національний аграрний університет

9. М'ясна продуктивність гусенят за використання у комбікормах добавок літію.

Грибанова А.А., здобувач
Соболев О.І., канд. с.-г. наук
Тульчинський технікум ветеринарної медицини БНАУ
Білоцерківський національний аграрний університет

10. Теоретичні і практичні аспекти застосування імуномодуючих препаратів у кролівництві.

Малина В.В., канд. вет. наук
Білоцерківський національний аграрний університет

11. Хімічний склад м'яса та печінки курчат-бройлерів за використання ферменту.

Ташлицька Г.В., аспірантка
Вінницький національний аграрний університет

12. Динаміка складу вуглеводів і кислотності гідролізованого молока за різного ступеня гідролізу лактози.

Калініна О.Д., канд. техн. наук
Луганський національний аграрний університет

13. Жирнокислотний склад ліпідів найдовшого м'яза спини кролів за різних рівнів сирого жиру у комбікормах.

Щасливий Р.А., здобувач
Національний університет біоресурсів і природокористування України

14. Використання препарату «КАФІ» в складі заміників овечого молока для ягнят-сиріт.

Закусілов М.П., Пацеля О.А., кандидати с.-г. наук
Білоцерківський національний аграрний університет

15. Визначення оптимальних режимів кратності доїння високопродуктивних корів в умовах сучасних технологій виробництва молока.

Пацеля О.А., Закусілов М.П., кандидати с.-г. наук
Білоцерківський національний аграрний університет

16. Молочна продуктивність корів голштинської породи різної селекції.

Косіор Л.Т., канд. с.-г. наук
Білоцерківський національний аграрний університет

17. Кормова поведінка корів за безприв'язного утримання.

Король А.П., канд. с.-г. наук

Білоцерківський національний аграрний університет

18. Інтенсифікація технологій виробництва кролятини у фермерських господарствах.

Донченко Т.А., канд. с.-г. наук

Білоцерківський національний аграрний університет

19. Особливості доїння корів на роботизованій установці.

Борщ О.В., канд. с.-г. наук

Білоцерківський національний аграрний університет

20. Оптимізації діяльності рибогосподарського підприємства.

Пентилюк Р.С., канд. с.-г. наук

Одеський державний екологічний університет

21. Сезонні особливості хімічного складу козиного молока

Пірова Л.В., канд. с.-г. наук

Білоцерківський національний аграрний університет