

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



ПРОГРАМА

**Міжнародної науково-практичної конференції
молодих учених, аспірантів і докторантів**

**«НАУКОВІ ПОШУКИ МОЛОДІ
У ТРЕТЬОМУ ТИСЯЧОЛІТТІ»**

**ЕКОЛОГІЧНІ ПРОБЛЕМИ УКРАЇНИ
ТА ШЛЯХИ ЇХ ВИРШЕННЯ**

16-17 травня 2013 року

Біла Церква
2013

ПОРЯДОК РОБОТИ КОНФЕРЕНЦІЇ:

16 травня	8.00–9.00	– реєстрація учасників
	9.00	– секційне засідання
17 травня	12.00	– пленарне засідання
	13.30	– святковий концерт до Дня науки

РЕГЛАМЕНТ РОБОТИ:

- доповіді на пленарному засіданні – 15 хв;
- доповіді на секційному засіданні – 10 хв;
- виступи в обговореннях – до 3 хв

ОРГАНІЗАЦІЙНИЙ КОМІТЕТ

Даниленко А.С., д-р екон. наук, академік НААНУ, ректор БНАУ,
голова оргкомітету;

Синявська І.М., директор НМЦ «АГРООСВІТА»

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

Мельниченко О.М., д-р с.-г. наук, декан екологічного факультету;

Качан Л.М., канд. с.-г. наук, зав. аспірантури та докторантури;

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

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

Царенко Т.М., канд. вет. наук, начальник науково-дослідної частини;

Михайленко О.В., канд. хім. наук, координатор НТТМ екол. ф-ту;

ПЛЕНАРНЕ ЗАСІДАННЯ
17 травня 2013 року, 12.00, актовa зала

1. Вітальне слово.
Даниленко А.С., ректор, академік НААНУ
2. Сучасні тенденції розвитку молочного скотарства в Україні
Дикун Л. Є., керівник приватного підприємства
"Консультаційний центр АВМ"
Оруджов Е.Г., експерт з молочного скотарства
Національна асоціація молочників України «Укрмолпром
3. ДНК-технології в рослинництві і тваринництві
Дубін О. В., докторант
Білоцерківський національний аграрний університет
4. Європейський досвід використання технологій точного землеробства та їх впровадження в Україні.
Коваленко Р.В., канд. с.-г. наук
Білоцерківський національний аграрний університет
4. Звіт про роботу НТТМ університету.
Олешко О.Г., канд. с.-г. наук, голова НТТМ університету;
5. Вибори ради НТТМ університету.
6. Святковий концерт до Дня науки.

16 травня 2013 року, 9.00, ауд. 220

Керівник – д-р с.-г. наук **Мельниченко О.М.**
Секретар – канд. с.-г. наук **Веред П.І.**

1. Забруднення ⁹⁰Sr деревини у Іванківському районі Київської області.
Отрешко Л.М., аспірантка
Науковий керівник – д-р біол. наук **Кашпаров В.О.**
Український науково-дослідний інститут сільськогосподарської радіології Національного університету біоресурсів і природокористування України

2. Екологічний стан вирощувальних ставів при застосуванні різних видів добрив.

Пономаренко Н.М., наук. співробітник
Інститут рибного господарства НААН

3. Особливості захисту насаджень смородини чорної від пошкоджень розановою листокруткою *Archips rosana* L.

Загайко О.І., мол. наук. співробітник
Науковий керівник – д-р с.-г. наук **Дрозда В.Ф.**
Українська лабораторія якості і безпеки продукції АПК Національного університету біоресурсів і природокористування України

4. Трансформування агрохімічних і токсикологічних показників ґрунту під впливом забруднення екоотопів важкими металами.

Довбаш Н.І., аспірантка
Науковий керівник – канд. с.-г. наук **Корсун С.Г.**
ННЦ «Інститут землеробства НААН»

5. Еколого-адаптивний та високопродуктивний вихідний матеріал три-тикале озимого.

Москалець В.В., канд. с.-г. наук
Білоцерківський національний аграрний університет
Москалець В.І., ст. наук. співробітник
Носівська селекційно-дослідна станція ІСТМІАПВ НААН

6. Агроекологічні аспекти використання побічної продукції озимого клину в органічному землеробстві.

Москалець Т.З., канд. біол. наук
Білоцерківський національний аграрний університет
Галінський Я.В., здобувач
Полтавська державна аграрна академія

7. Екологічні проблеми сталого землекористування та шляхи їх вирішення.

Настіна О.І., канд. юрид. наук
Білоцерківський національний аграрний університет

8. Використання ультразвукографії в аквакультурі.

Гриневич Н.Є., канд. вет. наук

9. Вплив цеолітових мінеральних добавок на продуктивність молодняка великої рогатої худоби.

Онищенко Л.С., здобувач

Науковий керівник – канд. с.-г. наук **Корсун С.Г.**

Білоцерківський національний аграрний університет

10. Зелена зона Білої Церкви: роль, стан та розвиток.

Сагдєва Т.Ю., аспірантка

Науковий керівник – д-р с.-г. наук **Лавров В.В.**

Білоцерківський національний аграрний університет

11. Морфометричні показники структурних елементів червоної м'язової тканини окремих представників хижих риб.

Слюсаренко А.О., канд. вет. наук

Білоцерківський національний аграрний університет

12. Вплив на доквілля стічних вод підприємств цукрової промисловості на прикладі ПАТ «Саливонківський цукровий завод».

Піскаленко Т.О., здобувач

Науковий керівник – д-р с.-г. наук **Розпутній О.І.**

Білоцерківський національний аграрний університет

13. Вимоги до ставів для вирощування осетрових риб.

Трофимчук А.М., канд. с.-г. наук

Білоцерківський національний аграрний університет

14. Дослідження впливу антиоксидантів нового покоління на показники продуктивності курей-несучок.

Шадура Ю.М., аспірант

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

Білоцерківський національний аграрний університет

15. Сучасні антианемічні препарати вітчизняного виробництва, їх ефективність та вплив на навколишнє середовище.

Веред П.І., канд. с.-г. наук

Білоцерківський національний аграрний університет

16. Оцінка опромінення населення центрального лісостепу України за рахунок ¹³⁷Cs і ⁹⁰Sr на радіоактивно забруднених територіях.

Герасименко В.Ю., асистент

Науковий керівник – д-р с.-г. наук **Розпутній О.І.**
Білоцерківський національний аграрний університет

17. Особливості гістологічної будови печінки риб від характеру життя.

Присяжнюк Н.М., канд. вет. наук
Білоцерківський національний аграрний університет

18. Формування дози внутрішнього опромінення населення при споживанні рибопродукції, вирощеної в умовах радіоактивного забруднення водою.

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

19. Шляхи підвищення ефективності функціонування біоконверсного комплексу за участю природних цеолітів.

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

20. Стан атмосферного повітря в регіонах Київської області.

Хом'як О.А., канд. с.-г. наук
Білоцерківський національний аграрний університет

21. Екологічне значення впровадження безвідходних технологій у промисловості.

Шулько О.П., канд. с.-г. наук
Білоцерківський національний аграрний університет

22. Фулереновий шунгіт: біологічні властивості.

Михайленко О.В., канд. хім. наук
Білоцерківський національний аграрний університет

23. Видовий склад рослин дендропарку «Олександрія».

Житовоз А.В., аспірант
Науковий керівник – д-р с.-г. наук **Лавров В.В.**
Білоцерківський національний аграрний університет

24. Розробка біотехнології одержання комплексу про- та пребіотиків (синбіотиків) для використання у птахівництві.

Мельниченко Ю.О., аспірантка
Науковий керівник – д-р с.-г. наук **Бітюцький В.С.**
Білоцерківський національний аграрний університет

25. Встановлення гострої токсичності біомаси *Spirulina Platensis* збагаченої Кобальтом на білих щурах.

Мерзлова Г.В., аспірантка
Науковий керівник – д-р с.-г. наук **Мельниченко О.М.**
Білоцерківський національний аграрний університет

26. Характеристика білого гриба висушеного, як накопичувача радіонуклідів.

Мазур Т.Г., канд. вет. наук
Білоцерківський національний аграрний університет

27. Вплив високо- та низьковитратного землеробства на біорізноманітність агроecosystem.

Яценко С.А., здобувач
Науковий керівник – д-р с.-г. наук **Димань Т.М.**
Білоцерківський національний аграрний університет

28. Накопичення ^{137}Cs і ^{90}Sr овочевими культурами на присадибних ділянках Центрального Лісостепу.

Перцьовий І.В., канд. с.-г. наук
Білоцерківський національний аграрний університет

29. Популярні видання з акваріумістики.

Куновський Ю.В., канд. с.-г. наук
Білоцерківський національний аграрний університет