

**МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ
БІЛОЦЕРКІВСЬКИЙ НАЦІОНАЛЬНИЙ АГРАРНИЙ УНІВЕРСИТЕТ**



ПРОГРАМА

науково-практичної конференції
молодих учених, аспірантів і докторантів

**ЕКОЛОГІЧНІ ПРОБЛЕМИ УКРАЇНИ
ТА ШЛЯХИ ЇХ ВИРІШЕННЯ**

18 та 23 травня 2017 року

Біла Церква
2017

ПОРЯДОК РОБОТИ КОНФЕРЕНЦІЇ

- 18 травня – 8.00–8.30 – реєстрація учасників;
8.30 – секційне засідання.
23 травня – 14.30 – пленарне засідання.

РЕГЛАМЕНТ РОБОТИ

- доповіді на пленарному засіданні – 20 хв;
- доповіді на секційних засіданнях – до 10 хв;
- виступи в обговореннях – до 3 хв.

ОРГАНІЗАЦІЙНИЙ КОМІТЕТ

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

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

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

Царенко Т.М., канд. вет. наук, начальник відділу науково-дослідної та інноваційної діяльності;

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

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

Грабовська Т.О., канд. с.-г. наук, координатор НТТМ екологічного факультету;

Сокольська М.О., зав. редакційно-видавничого відділу, відповідальний секретар.

ПЛЕНАРНЕ ЗАСІДАННЯ

23 травня 2017 року, 14.30, конференц-зала

1. Вітальне слово.

Даниленко Анатолій Степанович, д-р екон. наук,
академік НААН, ректор

2. Адміністративно-територіальне управління в контексті децентралізації влади.

Сатир Лариса Михайлівна, д-р екон. наук, зав кафедри менеджменту і адміністративного управління

3. Звіт про роботу НТТМ університету.

Олешко Олена Геннадіївна, канд. с.-г. наук, координатор НТТМ університету

4. Вибори Ради молодих вчених університету.

18 травня 2017 р., 8.30, ауд. 219

Керівники – професори **Мельниченко О.М., Лавров В.В.**
Секретар – здобувач **Бабань В.П.**

1. Перспективи розвитку органічного землеробства в Україні.
Хом'як О.А., канд. с.-г. наук
Білоцерківський національний аграрний університет
2. Вплив плюмбуму на активність каталази у крові та тканинах коропа лускатого.
Онисковець М.Я., канд. біол. наук
Львівський національний аграрний університет
3. Аналіз основних причин зміни чисельності рідкісних представників червонокнижної фауни Західної України.
Качмар Н.В., канд. с.-г. наук
Львівський національний аграрний університет
4. Мікоіндикація ступеня рекреагенної трансформації судібровних типів лісу Київського Полісся.
Поліщук З.В., аспірант*
Грабовська Т.О., канд. с.-г. наук
*Науковий керівник – **Лавров В.В.**, д-р с.-г. наук
Білоцерківський національний аграрний університет
5. Сезонні зміни морфометричних параметрів кровотворних органів лускатого коропа (*Суріпус сарпіо*).
Присяжнюк Н.М., канд. вет. наук
Білоцерківський національний аграрний університет
6. Ефективність використання водно-ресурсного потенціалу.
Павуско З.А., здобувач, спеціаліст вищої категорії
Млинівський державний технолого-економічний коледж
7. Оцінка міграції ^{137}Cs і ^{90}Sr на радіоактивно забруднених агроландшафтах Правобережного Лісостепу у віддалений період Чорнобильської катастрофи.
Перцьовий І.В., канд. с.-г. наук
Білоцерківський національний аграрний університет

8. Черв'яки як індикатори біорізноманітності агроєкосистем.
Ященко С.А., канд. с.-г. наук
Андрієць А.О., аспірант*
*Науковий керівник – **Димань Т.М.**, д-р с.-г. наук
Білоцерківський національний аграрний університет
9. Дослідження токсичності кормової добавки “Наноцерій”.
Шадюра Ю.М., асистент
Науковий керівник – **Бітюцький В.С.**, д-р с.-г. наук
Білоцерківський національний аграрний університет
10. Екологічна характеристика річок в районі діяльності Добротвірської ТЕС.
Ковальчук О.П., аспірант
Науковий керівник – **Снітинський В.В.**, д-р біол. наук
Львівський національний аграрний університет
11. Оцінка міграції ^{137}Cs і ^{90}Sr у продукцію сільськогосподарського виробництва, вирощеної на радіоактивно забруднених територіях Лісостепу та оцінка її на відповідність критеріям радіаційної безпеки у віддаленому періоді після аварії на ЧАЕС.
Герасименко В.Ю., канд. с.-г. наук
Розпутній О.І., д-р с.-г. наук
Білоцерківський національний аграрний університет
12. Екологічний моніторинг штучних водойм рибогосподарського призначення.
Бабань В.П., асистент
Білоцерківський національний аграрний університет
13. Біотехнологічні критерії підбору пробіотичних штамів мікроорганізмів.
Мельниченко Ю.О., канд. с.-г. наук
Білоцерківський національний аграрний університет
14. Проблеми, що виникають при трансформуванні декоративних риб.
Куновський Ю.В., канд. с.-г. наук
Білоцерківський національний аграрний університет
15. Птахи-іхтіофаги та їх практичне значення.
Михальський О.Р., ст. викладач
Білоцерківський національний аграрний університет

16. Екологічна безпека та вплив на навколишнє середовище діяльності
ПрАТ «МКЗ Регіна» смт. Муровані Курилівці Вінницької області.

Шулько О.П., канд. с.-г. наук

Білоцерківський національний аграрний університет

17. Екологічний стан природно-заповідної зони за рекреаційного впливу
на прикладі парку-пам'ятки садово-паркового мистецтва «Молодіжний»
м. Фастів.

Слободенюк О.І., канд. біол. наук

Білоцерківський національний аграрний університет

18. Гідрохімічні показники води дослідних ставів ВАТ «Сквираплемри-
бгосп» при вирощуванні цьоголіток помісних коропів.

Олешко М.О., асистент

Гейко Л.М., канд. с.-г. наук

Білоцерківський національний аграрний університет

19. Динаміка показників планктонних угруповань при вирощуванні мо-
лоді помісних коропів.

Олешко О.А., канд. с.-г. наук

Мельниченко О.М., д-р с.-г. наук

Бітюцький В.С., д-р с.-г. наук

Білоцерківський національний аграрний університет

20. Біотехнологічні методи прискорення деструкції рослинних решток.

Мерзлова Г.В., канд. с.-г. наук

Білоцерківський національний аграрний університет

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

Харчишин В.М., канд. с.-г. наук

Білоцерківський національний аграрний університет

22. Особливості розташування пігментних клітин у шкірі риб.

Слюсаренко А.О., канд. вет. наук

Білоцерківський національний аграрний університет

23. Забруднення едафотопів складів отрутохімікатів поліхлорованими
дифенілами.

Караульна В.М., канд. с.-г. наук

Білоцерківський національний аграрний університет

24. Особливості розвитку фітопланктону р. Рось в межах м. Біла Церква.
Білоус О.П., канд. біол. наук
Інститут гідробіології НАН України
25. Вплив пестицидів на екосистему водойми села Червоний Кут Черкаської області.
Онищенко Л.С., ст. викладач
Білоцерківський національний аграрний університет
26. Оптимізація складу субстрату для вермікультування додаванням бентоніту при утилізації відходів тваринництва.
Веред П.І., канд. с.-г. наук
Присяжнюк Н.М., канд. вет. наук
Білоцерківський національний аграрний університет
27. Багатофункціональні пробіотики у птахівництві.
Гаюк Н.В., здобувач
Науковий керівник – **Бітюцький В.С.**, д-р с.-г. наук
Білоцерківський національний аграрний університет
28. Вплив удобрення та меліорантів на рухомість важких металів у ґрунті та їх нагромадження у рослинах буряка столового.
Дидів А.І., аспірант
Науковий керівник – **Снігинський В.В.**, д-р біол. наук, акад. НААН
Львівський національний аграрний університет
29. Технологічні властивості молока корів з різними генотипами альфа-лактальбуміну.
Плівачук О.П., аспірантка
Науковий керівник – **Димань Т.М.**, д-р с.-г. наук
Білоцерківський національний аграрний університет

