

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



ПРОГРАМА

державної науково-практичної конференції

ПРОБЛЕМИ ЕКОЛОГІЧНОЇ БЕЗПЕКИ ТА ОХОРОНИ НАВКОЛИШНЬОГО ПРИРОДНОГО СЕРЕДОВИЩА У ЛАНДШАФТНІЙ СФЕРІ

23 листопада 2017 року

Біла Церква
2017

ПОРЯДОК РОБОТИ КОНФЕРЕНЦІЇ:

23 листопада 2017 р. – 8.00–8.30 – реєстрація учасників;
8.30 – секційне засідання.

РЕГЛАМЕНТ РОБОТИ:

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

ОРГАНІЗАЦІЙНИЙ КОМІТЕТ:

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

Варченко О.М., проректор з наукової та інноваційної діяльності, д-р екон. наук, професор, заступник голови оргкомітету;

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

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

Качан Л.М., канд. с.-г. наук, доцент, завідувач відділу аспірантури та докторантури;

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

Судика Н.В., начальник редакційно-видавничого відділу, відповідальний секретар;

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

**23 листопада 2017 р.,
8:30, ауд. 219 (корп. 9)**

Керівники – д-р с.-г. наук **Мельниченко О.М.**

д-р с.-г. наук **Лавров В.В.**

Секретар – канд. с.-г. наук **Грабовська Т.О.**

1. Екологічний стан басейну річки Роська на території Тетіївського району Київської області

Хом'як О.А., канд. с.-г. наук

Михальський О.Р., ст. викладач

Білоцерківський національний аграрний університет

2. Вплив рекреації на консортивні зв'язки *Quercus robur* L. та афілофороїдних грибів у лісах зеленої зони м. Умань

Поліщук З.В., аспірантка

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

Білоцерківський національний аграрний університет

3. Вплив біогумусу на біологічну активність та родючість ґрунту

Грабовська Т.О., канд. с.-г. наук

Веред П.І., канд. с.-г. наук

Білоцерківський національний аграрний університет

4. Внесок продовольчої продукції із присадибних ділянок в дозу опромінення сільського населення радіоактивно забруднених територій Центрального Лісостепу України

Герасименко В.Ю., канд. с.-г. наук

Білоцерківський національний аграрний університет

5. Прогнозування накопичення ^{137}Cs і ^{90}Sr у продукції рослинництва та тваринництва на радіоактивно забруднених територіях Центрального Лісостепу

Перцьовий І.В., канд. с.-г. наук

Білоцерківський національний аграрний університет

6. Біогенна міграція ^{137}Cs і ^{90}Sr в агроєкосистемах Центрального Лісостепу у віддалений період Чорнобильської катастрофи

Розпутній О.І., д-р с.-г. наук

Білоцерківський національний аграрний університет

7. Оцінка радіаційної безпеки населення, що проживає на радіоактивно забруднених територіях Білоцерківського району Київської області

Савеко М.Є., канд. військ. наук

Білоцерківський національний аграрний університет

8. Оцінка активності ^{137}Cs та ^{90}Sr у прісноводній рибі рибогосподарських ставів Центрального Лісостепу
Скиба В.В., канд. с.-г. наук
Білоцерківський національний аграрний університет
9. Біоіндикація забруднення ґрунту дизельним паливом
Слободенюк О.І., канд. біол. наук
Білоцерківський національний аграрний університет
10. Діяльність системи менеджменту якості на підприємстві ММЗ «Легко»
Мазур Т.Г., канд. вет. наук
Білоцерківський національний аграрний університет
11. Перспективи застосування у птахівництві сучасних пробіотичних препаратів у комплексі з наночастинками металів
Мельниченко Ю.О., канд. с.-г. наук
Бітюцький В.С., д-р с.-г. наук
Харчишин В.М., канд. с.-г. наук
Шадура Ю.М., асистент
Білоцерківський національний аграрний університет
12. Видова структура угруповань павуків у біотопах агроєкосистем з різним антропогенним навантаженням
Яценко С.А., канд. с.-г. наук
Білоцерківський національний аграрний університет
13. Екологічна безпека за впровадження безвідходних технологій у промисловості
Шулько О.П., канд. с.-г. наук
Білоцерківський національний аграрний університет
14. Впровадження сучасних заходів з утилізації відходів сільського господарства за допомогою вермікультування
Онищенко Л.С., ст. викладач
Білоцерківський національний аграрний університет
15. Кисневий режим та його вплив на кровотворні органи однорічок лускастого коропа (*Cyprinus Carpio*)
Присяжнюк Н.М., канд. вет. наук
Гриневич Н.Є., канд. вет. наук
Білоцерківський національний аграрний університет