



**НАЦІОНАЛЬНИЙ УНІВЕРСИТЕТ БІОРЕСУРСІВ
І ПРИРОДОКОРИСТУВАННЯ УКРАЇНИ**

**ФАКУЛЬТЕТ ЗАХИСТУ РОСЛИН, БІОТЕХНОЛОГІЙ
ТА ЕКОЛОГІЇ**

**ПРОГРАМА ІІІ ВСЕУКРАЇНСЬКОЇ НАУКОВО-
ПРАКТИЧНОЇ КОНФЕРЕНЦІЇ СТУДЕНТІВ,
АСПІРАНТІВ І МОЛОДИХ ВЧЕНИХ**



«ЕКОЛОГІЯ - ВИКЛИКИ СУЧАСНОСТІ»

20-22 вересня 2023 р.

Київ – 2023

Програма конференції

20 вересня 2023 р.

10.00-12.30 – пленарне засідання, он-лайн
(посилання- <https://meet111.webex.com/meet/pr27315163929>)

21 вересня 2023 р.

10.00-13.30 – робота учасників конференції по секціям (он-лайн)
(посилання- <https://meet111.webex.com/meet/pr27315163929>)

22 вересня 2023 р.

Підведення підсумків, розсилка матеріалів конференції (он-лайн)
(посилання- <https://meet111.webex.com/meet/pr27315163929>)

Пленарне засідання

Он-лайн

(посилання- <https://meet111.webex.com/meet/pr27315163929>)

Вітальне слово:

Кондратюк В.М. – д.с.-г.н, проректор з наукової та інноваційної діяльності

Коломієць Ю.В. – д.с.-г.н., професор, декан факультету захисту рослин, біотехнологій та екології

Наумовська О.І. – к.с.-г.наук, доцент, завідувач кафедру екології агросфери та екологічного контролю

Наукові доповіді (регламент доповіді – 15 хв.):

Адаптація тварин до мешкання в умовах радіаційного забруднення – Гайченко Віталій Андрійович, д.б.н, професор кафедри екології агросфери та екологічного контролю НУБіП України

Російсько-українська війна: виклики для водної та продовольчої безпеки – Строкаль Віта Петрівна, к.п.н., доцент кафедри екології агросфери та екологічного контролю

Динаміка накопичення Sr-90 в лусці карася сріблястого – Фасольняк Маргарита, Магістр II р.н. спеціальності 101 Екологія, факультету захисту рослин, біотехнологій та екології

Екоремедіація, як технологія захисту і відтворення водних екосистем – Кравченко Ігор, студент 4 курсу I групи, спеціальності 101 Екологія, факультету захисту рослин, біотехнологій та екології

Порушення лісової екосистеми на прикладі Сумської області за умов військового впливу – Анатольєва Юлія, студентка 4 курсу I групи, спеціальності 101 Екологія, факультету захисту рослин, біотехнологій та екології

Екологічні збитки завдані довкіллю в наслідок руйнації дамби Північнокримського каналу – Яцишина Юлія, студентка 4 курсу I групи, спеціальності 101 Екологія, факультету захисту рослин, біотехнологій та екології

Особливості видобутку нафти на території України – Дмитро Шелінговський, студент Одеського державного екологічного університету

СЕКЦІЯ І. ЕКОЛОГІЧНИЙ КОНТРОЛЬ І БЕЗПЕКА

Керівник секції – *Строкаль В.П., к.п.н., доцент кафедри екології агросфери та екологічного контролю*

Секретар секції – *Ковпак А.В., аспірант 4 р.н. кафедри екології агросфери та екологічного контролю*

АНТРОПОГЕННИЙ ВПЛИВ НА ҐРУНТИ КИЇВЩИНИ	Бакумова К.С., Сербенюк А.А.
КОРОТКИЙ АНАЛІЗ ВПЛИВУ ВІЙСЬКОВОЇ ДІЯЛЬНОСТІ РФ НА ҐРУНТОВІ РЕСУРСИ УКРАЇНИ ТА ЇХ ЕКОЛОГІЧНІ НАСЛІДКИ	Бегаль Л.І., Бережняк Є.М.
БЕЗПЕКА ВИКОРИСТАННЯ НІТРАТІВ У СІЛЬСЬКОМУ ГОСПОДАРСТВІ	Гончаренко Н.Є, Сербенюк А.А.
ЕКОЛОГІЧНІ НАСЛІДКИ ВІЙСЬКОВОЇ ДІЯЛЬНОСТІ НА ТЕРИТОРІЇ БІОСФЕРНОГО ЗАПОВІДНИКА «АСКАНІЯ-НОВА» ІМЕНІ Ф.Е. ФАЛЬЦ-ФЕЙНА	Горбачевська Н.І., Сербенюк А.А.
БІОПАЛИВНИЙ ПОТЕНЦІАЛ УКРАЇНИ	Коваль Т.Р., Сербенюк А.А.
ШТУЧНІ РАДІОНУКЛІДИ ^{90}SR І ^{137}CS	Кондратюк Р.О., Ілленко В.В.
ВИКЛИКИ ДЛЯ ВОДНОЇ БЕЗПЕКИ УКРАЇНИ	Куровська А.В.
НАКОПИЧЕННЯ SR-90 У КІСТКАХ РИБ НА ПРИКЛАДІ КАРАСЯ СРІБЛЯСТОГО (CARASSIUS GIBELIO)	Мудрак В., Паламарчук С.П.
ЕКОЛОГІЧНІ АСПЕКТИ ЗАСТОСУВАННЯ МІНЕРАЛЬНИХ ДОБРІВ НА ПОЛЯХ ФГ «ВІТЯЗЬ 2008»	Остапюк У.В., Павлюк С.Д.
ОСНОВНІ ПРИНЦИПИ ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ РАДІОЕКОЛОГІЧНОЇ БЕЗПЕКИ В УКРАЇНІ	Петухова А.Ф., Клепко А.В.
НАКОПИЧЕННЯ ^{137}CS У БУЛЬБАХ КАРТОПЛІ ВНАСЛІДОК ДОДАВАННЯ РАДІОАКТИВНО ЗАБРУДНЕНОЇ ДЕРЕВНОЇ ЗОЛИ ЯК ДОБРИВА	Рубаник Р.О., Ілленко В.В.
ЕКОЛОГІЧНІ НАСЛІДКИ ВОЄННИХ ДІЙ НА ДОВКІЛЛЯ	Скрит С.І., Ладика М.М.
ОЦІНКА ВПЛИВУ НА ДОВКІЛЛЯ ВІЙСЬКОВИХ ДІЙ НА ПРИКЛАДІ ЖИТОМИРСЬКОЇ ОБЛАСТІ	Ставецький Н.С., Павлюк С.Д.
ВИКОРИСТАННЯ ГІС-ТЕХНОЛОГІЙ ДЛЯ РОЗРОБКИ СХЕМИ ДЕСНЯНСЬКОГО РІЧКОВОГО ЕКОЛОГІЧНОГО КОРИДОРУ В СУМСЬКІЙ ОБЛАСТІ	Угня В.Д., Вагалюк Л.В.

ДИНАМІКА НАКОПИЧЕННЯ SR-90 В ЛУСЦІ КАРАСЯ СРІБЛЯСТОГО (<i>Carassius gibelio</i>)	Фасольняк М.О., Ілленко В.В.
ОСОБЛИВОСТІ ВИДОБУТКУ НАФТИ НА ТЕРИТОРІЇ УКРАЇНИ	Шелінговський Д.В., Сафранов Т.А.
ЕКОЛОГІЧНІ ЗБИТКИ ЗАВДАНІ ДОВКІЛЛЮ В НАСЛІДОК РУЙНАЦІЇ ДАМБИ ПІВНІЧНОКРИМСЬКОГО КАНАЛУ	Яцишина Ю.П.

СЕКЦІЯ II. ОЦІНКА І ЗБЕРЕЖЕННЯ БІОРІЗНОМАНІТТЯ

Керівник секції – *Вагалюк Л.В., к.с.-г.н., доцент кафедри екології агросфери та екологічного контролю*

Секретар секції – *Колокольна В., магістр II р.н., факультету захисту рослин, біотехнологій та екології*

ВИВЧЕННЯ СТАНУ БІОРІЗНОМАНІТТЯ У ЧЕРКАСЬКІЙ ОБЛАСТІ ЗА ДОПОМОГОЮ ІНДЕКСУ ПРИРОДНОГО КАПІТАЛУ	Колокольна В.С., Вагалюк Л.В.
РЕКРЕАЦІЙНА ЦІННІСТЬ ЕКОСИСТЕМ НАЦІОНАЛЬНОГО ПРИРОДНОГО ПАРКУ «ПРИП'ЯТЬ-СТОХІД»	Лавренюк К.В., Бережняк Є.М.
РІВНЕНСЬКІ ЛІСИ ЯК БІОСФЕРНИЙ РЕЗЕРВАТ: ЗБЕРЕЖЕННЯ ТА ВІДНОВЛЕННЯ БІОРІЗНОМАНІТТЯ В УМОВАХ РАДІАЦІЙНОГО ЗАБРУДНЕННЯ	Полюхович М.А., Клепко А.В.
ОГЛЯД ТА ВИБІР МІСЦЬ ДОСЛІДЖЕННЯ БІОРІЗНОМАНІТТЯ В РІЗНИХ БІОТОПАХ КИЇВСЬКОГО ПОЛІССЯ, ЩО ПОСТРАЖДАЛИ ВНАСЛІДОК ВОЄННИХ ДІЙ	Рибалко С.О., Лісовий М.М.

СЕКЦІЯ ІІІ. СУЧАСНІ ПІДХОДИ І ТЕХНОЛОГІЇ В ПРИРОДООХОРОННІЙ ДІЯЛЬНОСТІ

Керівник секції – **Сербенюк Г.А.**, к.с.-г.н., ст.викладач кафедри екології агросфери та екологічного контролю

Секретар секції – **Яцишина Ю.**, студентка 4 курсу факультету екології, біотехнологій та екології

ОЦІНКА СТАНУ ТЕРИТОРІЙ ПРИРОДНО-ЗАПОВІДНОГО ФОНДУ ПОЛТАВСЬКОЇ ОБЛАСТІ	Багнюк Д.О., Сербенюк А.А.
ПРИРОДНО-ЗАПОВІДНИЙ ФОНД КИЇВСЬКОЇ ОБЛАСТІ	Билим О.О., Сербенюк Г.А.
АНАЛІЗ І ОЦІНКА ПІДХОДІВ ЕКОЛОГІЧНОГО МОНІТОРИНГУ ҐРУНТІВ В УКРАЇНІ ТА ЄВРОПЕЙСЬКОМУ СОЮЗІ	Бойко А.О., Ракоїд О.О.
ВПЛИВ ЗМІН КЛІМАТУ НА СТАН ВОДНИХ РЕСУРСІВ УКРАЇНИ	Грицишина А.О., Строкаль В.П.
СУЧАСНЕ РЕКРЕАЦІЙНЕ НАВАНТАЖЕННЯ ЦЕНТРАЛЬНОЇ ЧАСТИНИ НАЦІОНАЛЬНОГО ПРИРОДНОГО ПАРКУ «ГОЛОСІЇВСЬКИЙ»	Денисенко В.О, Бережнюк Є.М.
РОЗВИТОК ЕКОЛОГІЧНОГО ТУРИЗМУ В ІВАНО-ФРАНКІВСЬКІЙ ОБЛАСТІ	Зіневич А.О., Сербенюк А.А.
ВПЛИВ НАСЛІДКІВ ВІЙСЬКОВИХ ДІЙ НА ГЕОЦЕНОЗ НАЦІОНАЛЬНОГО ПРИРОДНОГО ПАРКУ «ГОМІЛЬШАНСЬКІ ЛІСИ» ТА ЙОГО ВІДНОВЛЕННЯ	Соляник А.М., Наумовська О.І.

СЕКЦІЯ IV. ТЕХНОЛОГІЯ ЗАХИСТУ НАВКОЛИШНЬОГО СЕРЕДОВИЩА

*Керівник секції – **Бережняк Є.М.**, к.с.-г.н., доцент кафедри екології агросфери та екологічного контролю*

*Секретар секції – **Кравченко І.**, студент 4 курсу факультету захисту рослин, біотехнологій та екології*

ПОРУШЕННЯ ЛІСОВОЇ ЕКОСИСТЕМИ НА ПРИКЛАДІ СУМСЬКОЇ ОБЛАСТІ ЗА УМОВ ВІЙСЬКОВОГО ВПЛИВУ	Анатольєва Ю.О., Міняйло А.А.
ЗАБРУДНЕННЯ ГРИБІВ ЦЕЗІЄМ-137 В ЛІСАХ УКРАЇНИ	Дрощинська В.А., Клепко А.В.
ЕКОРЕМЕДІАЦІЯ, ЯК ТЕХНОЛОГІЯ ЗАХИСТУ І ВІДТВОРЕННЯ ВОДНИХ ЕКОСИСТЕМ	Кравченко І., Ладика М.М.
ЕКОЛОГІЧНА ОЦІНКА ІНТЕНСИВНИХ ТЕХНОЛОГІЙ В АГРОЕКОСИТЕМАХ	Сушков А.А., Сербенюк А.А.

СЕКЦІЯ V. ЕКОЛОГІЧНА ОСВІТА ТА ЗДОРОВ'Я ЛЮДИНИ

*Керівник секції – **Паламарчук С.П.**, к.с.-г.н., доцент кафедри екології агросфери та екологічного контролю*

*Секретар секції – **Певно О.**, студентка 4 курсу факультету захисту рослин, біотехнологій та екології*

ЕКОЛОГІЧНА ГРАМОТНІСТЬ ТА СВІДОМІСТЬ НАСЕЛЕННЯ ЯК КЛЮЧОВІ ФАКТОРИ УСПІХУ В ПРИРОДООХОРОННІЙ ДІЯЛЬНОСТІ НА ЗАПОВІДНИХ ТЕРИТОРІЯХ	Реус І.Р., Павлюк С.Д.
ЕКОЛОГІЧНА ОСВІТА У ВИЩИХ НАВЧАЛЬНИХ ЗАКЛАДАХ ТА ФОРМУВАННЯ ЕКОЛОГІЧНОЇ СВІДОМОСТІ У СТУДЕНТІВ	Сербенюк А.А.