

Міністерство освіти і науки України
Міністерство екології та природних ресурсів України
Вінницька обласна державна адміністрація
Вінницька обласна рада
Департамент освіти і науки Вінницької ОДА
КВНЗ “Вінницька академія неперервної освіти”
Департамент агропромислового розвитку, екології та природних ресурсів Вінницької ОДА
Державна екологічна інспекція у Вінницькій області
Державна екологічна академія післядипломної освіти та управління
Басейнового управління водних ресурсів річки Південного Бугу
Вінницький національний аграрний університет
Вінницький національний технічний університет
Донецький національний університет імені Василя Стуса
Інститут агроекології і природокористування НААН України
Національний авіаційний університет
Національний педагогічний університет імені М.П. Драгоманова
Національний університет “Львівська політехніка”
Національний університет біоресурсів та природокористування України
Національний університет водного господарства та природокористування
Одеський державний екологічний університет
Рівненський державний гуманітарний університет
Хмельницький національний університет
Всеукраїнська екологічна ліга
ВГО “Асоціація агроекологів України”
Академія наук вищої освіти України
Міжнародна академія наук екології та безпеки життєдіяльності
Ala-Too International University (Киргизстан)
Aix-Marseille Université (Французька Республіка)
Georgian State Agrarian University (Грузія)
Jagiellonian College in Torun (Республіка Польща)
AGH Akademia Górniczo-Hutnicza w Krakówe (Республіка Польща)
Krakow State Economic University (Республіка Польща)
Mozyr State Pedagogical University named after I.P. Shamyakin (Республіка Білорусь)
Poznan University of Natural Sciences (Республіка Польща)
University of Palatski in Olomouc (Республіка Чехія)
Uniwersytet Rzeszowski (Республіка Польща)
Vytautas Magnus University (Республіка Литва)

**РОБОЧА ПРОГРАМА
І МІЖНАРОДНОЇ
НАУКОВО-ПРАКТИЧНОЇ
КОНФЕРЕНЦІЯ “*Vin Smart Eco*”**

**Україна, Вінниця
16–18 травня, 2019**

НАУКОВО-ПРОГРАМНИЙ КОМІТЕТ

ГОЛОВА – **Дровозюк С.І.**, д.і.н., професор,
ректор КВНЗ “Вінницька академія неперервної освіти”

ПРЕЗИДІЯ

Вакараш В.М., заступник Міністра екології та природних ресурсів України

Івасюк І.Д., заступник голови Вінницької обласної державної адміністрації

Кременюк М.В., заступник голови Вінницької обласної ради

Буняк В.В., директор Департаменту освіти і науки Вінницької ОДА

Фурдичко О.І., акад. НААНУ, доктор економічних наук, доктор сільськогосподарських наук,
професор, директор Інституту агроекології і природокористування НААНУ

Бондар О.І., член-кореспондент НААНУ, д.б.н., професор, ректор Державної екологічної академії післядипломної освіти та управління Міністерства екології та природних ресурсів України

Тимочко Т.В., голова Всеукраїнської екологічної ліги

Ткачук М.Ф., директор Департаменту агропромислового розвитку, екології та природних ресурсів Вінницької ОДА

Дубовий Ю.В., начальник Державна екологічна інспекція у Вінницькій області

Магера А.П., начальник Басейнового управління водних ресурсів річки Південний Буг

Мудрак О.В., д.с.-г.н., проф., зав. каф. ЕПМН КВНЗ “Вінницька академія неперервної освіти”

ЧЛЕНИ КОМІТЕТУ:

Адаменко О.М., доктор геолого-мінералогічних наук, професор (Україна, Івано-Франківськ)

Адаменко Я.О., доктор технічних наук, професор (Україна, Івано-Франківськ)

Білявський Г.О., доктор геолого-мінералогічних наук, професор (Україна, Київ)

Болбас В.С., доктор педагогічних наук, професор (Білорусь, Мозир)

Боголюбов В.М., доктор педагогічних наук, професор (Україна, Київ)

Бойко А.Л., акад. НААНУ, доктор біологічних наук, професор (Україна, Київ)

Бородай В.П., доктор сільськогосподарських наук, професор (Україна, Київ)

Валетов В.В., доктор біологічних наук, професор (Білорусь, Мозир)

Внукова Н.В., доктор технічних наук, професор (Україна, Харків)

Волох А.М., доктор біологічних наук, професор (Україна, Мелітополь)

Волошина Н.О., доктор біологічних наук, професор (Україна, Київ)

Гарбар О.В., доктор біологічних наук, професор (Україна, Житомир)

Горова А.І., доктор біологічних наук, професор (Україна, Дніпро)

Грановська Л.М., доктор економічних наук, професор (Україна, Херсон)

Грицан Ю.І., доктор біологічних наук, професор (Україна, Дніпро)

Гудков І.М., акад. НААНУ, доктор біологічних наук, професор (Україна, Київ)

Гулай О.В., доктор біологічних наук, професор (Україна, Кропивницький)

Дем'янюк О.С., доктор сільськогосподарських наук, професор (Україна, Київ)

Димань Т.М., доктор сільськогосподарських наук, професор (Україна, Біла Церква)

Єгорова Т.М., доктор сільськогосподарських наук, професор (Україна, Київ)

Жиденко А.О., доктор біологічних наук, професор (Україна, Чернігів)

Заїменко Н.В., член-кореспондент НААНУ, доктор біологічних наук, професор (Україна, Київ)

Зеленько Ю.В., доктор технічних наук, професор (Україна, Дніпро)

Ісаєнко В.М., доктор біологічних наук, професор (Україна, Київ)

Калдибаєв С.К., доктор педагогічних наук, професор (Киргизстан, Бішкек)

Кирик М.М., акад. НААНУ, доктор біологічних наук, професор (Україна, Київ)

Киричук Г.Є., доктор біологічних наук, професор (Україна, Житомир)

Клименко М.О., доктор сільськогосподарських наук, професор (Україна, Рівне)

Конішук В.В., доктор біологічних наук, професор (Україна, Київ)

Консевич Л.М., доктор технічних наук, професор (Україна, Івано-Франківськ)

Крайнов І.П., доктор технічних наук, професор (Україна, Київ)

Кутлахметов Ю.О., доктор біологічних наук, професор (Україна, Київ)

Кучерявий В.П., доктор сільськогосподарських наук, професор (Україна, Львів)

Лавров В.В., доктор сільськогосподарських наук, професор (Україна, Біла Церква)

Ландін В.П., доктор сільськогосподарських наук, професор (Україна, Київ)

Лико Д.В., доктор сільськогосподарських наук, професор (Україна, Рівне)

Лісовий М.М., доктор сільськогосподарських наук, професор (Україна, Київ)

Лукаш О.В., доктор біологічних наук, професор (Україна, Чернігів)

Лукашов Д.В., доктор біологічних наук, професор (Україна, Київ)

Макаренко Н.А., доктор сільськогосподарських наук, професор (Україна, Київ)
Мальований М.С., доктор технічних наук, професор (Україна, Львів)
Масікевич Ю.Г., доктор біологічних наук, професор (Україна, Чернівці)
Мельник Л.Г., доктор економічних наук, професор (Україна, Суми)
Міронова Н.Г., доктор сільськогосподарських наук, професор (Україна, Хмельницький)
Моклячук Л.І., доктор сільськогосподарських наук, професор (Україна, Київ)
Мокрий В.І., доктор технічних наук, професор (Україна, Львів)
Надточій П.П., доктор сільськогосподарських наук, професор (Україна, Житомир)
Наконечний І.В., доктор біологічних наук, професор (Україна, Миколаїв)
Некос А.Н., доктор географічних наук, професор (Україна, Харків)
Павличенко А.В., доктор технічних наук, професор (Україна, Дніпро)
Палапа Н.В., доктор сільськогосподарських наук, професор (Україна, Київ)
Параняк Р.П., доктор сільськогосподарських наук, професор (Україна, Львів)
Парфенюк А.І., доктор біологічних наук, професор (Україна, Київ)
Патика В.П., акад. НААНУ, доктор біологічних наук, професор (Україна, Київ)
Петрук В.Г., доктор технічних наук, професор (Україна, Вінниця)
Писаренко П.В., доктор сільськогосподарських наук, професор (Україна, Полтава)
Разанов С.Ф., доктор сільськогосподарських наук, професор (Україна, Вінниця)
Рильський О.Ф., доктор біологічних наук, професор (Україна, Запоріжжя)
Рідей Н.М., доктор педагогічних наук, професор (Україна, Київ)
Руденко С.С., доктор біологічних наук, професор (Україна, Чернівці)
Рудишин С.Д., доктор педагогічних наук, професор (Україна, Глухів)
Рудько Г.І., доктор геолого-мінералогічних наук, доктор географічних наук, доктор технічних наук, професор (Україна, Київ)
Саєнко Т.В., доктор педагогічних наук, професор (Україна, Київ)
Сафранов Т.А., доктор геолого-мінералогічних наук, професор (Україна, Одеса)
Серебряков В.В., доктор біологічних наук, професор (Україна, Вінниця)
Соломаха В.А., доктор біологічних наук, професор (Україна, Вінниця)
Стадник А.П., доктор сільськогосподарських наук, професор (Україна, Біла Церква)
Степаненко С.М., доктор фізико-математичних наук, професор (Україна, Одеса)
Столяренко Г.С., доктор технічних наук, професор (Україна, Черкаси)
Тараріко О.Г., акад. НААНУ, доктор сільськогосподарських наук, професор (Україна, Київ)
Тарасенко Г.С., доктор педагогічних наук, професор (Україна, Вінниця)
Тарасюк С.І., член-кор. НААНУ, доктор сільськогосподарських наук, професор (Україна, Київ)
Урушадзе Т.Ф., акад. НАН Грузії, доктор біологічних наук, професор (Грузія, Тбілісі)
Федоряк М.М., доктор біологічних наук, професор (Україна, Чернівці)
Фесюк В.О., доктор географічних наук, професор (Україна, Луцьк)
Ходосовцев О.Є., доктор біологічних наук, професор (Україна, Херсон)
Хрутьба В.О., доктор технічних наук, професор (Україна, Київ)
Чабанюк Я.В., доктор сільськогосподарських наук, професор (Україна, Київ)
Чоботько Г.М., доктор біологічних наук, професор (Україна, Київ)
Чундак С.Ю., доктор хімічних наук, професор (Україна, Ужгород)
Шерстобоева О.В., доктор сільськогосподарських наук, професор (Україна, Київ)
Шмандій В.М., доктор технічних наук, професор (Україна, Кременчук)
Яцик А.В., акад. НААНУ, доктор технічних наук, професор (Україна, Київ)
Janina Zbierska, Ph.D. (Poznan, Poland)
Czeslaw Szafranski, Ph.D. (Poznan, Poland)
Wiktoria Sobczyk, Dr. hab. inż., prof. (Krakow, Poland)
Jaroslaw Bober, Ph.D. (Krakow, Poland)
Jolanta Komisarek, Ph.D (Poznan, Poland)
Grzegorz Górski, Ph.D. (Toruń, Poland)
Ryszard Blazejewski, Ph.D., prof. (Poznan, Poland)
Saulius Mickevičius, Ph.D., prof. (Kaunas, Lithuania)
Tsvirkun Victor, Ph.D. (Marseille, France)
Wojciech Gulin, Ph.D. (Toruń, Poland)
Wojciech Walat Dr hab. prof. (Rzeszow, Poland)

ОРГКОМІТЕТ

Голова

Іваниця Г.А., к.п.н., доцент, перший проректор з науково-педагогічної та навчально-методичної роботи КВНЗ “Вінницька академія неперервної освіти”

Заступники голови

Білик О.О., к.т.н., доцент, проректор з науково-педагогічної роботи та моніторингу якості освіти КВНЗ “Вінницька академія неперервної освіти”

Герасімова О.В., к.п.н., доцент, проректор з науково-педагогічної роботи та міжнародного співробітництва КВНЗ “Вінницька академія неперервної освіти”

Рябокоть О.В., к.г.н., доцент, проректор з науково-педагогічної роботи КВНЗ “Вінницька академія неперервної освіти”

Члени оргкомітету

Ткачук М.Ф., директор Департаменту агропромислового розвитку, екології та природних ресурсів облдержадміністрації Вінницької ОДА

Дубовий Ю.В., начальник Державної екологічної інспекції у Вінницькій області

Магера А.П., начальник Басейнового управління водних ресурсів річки Південний Буг

Тимочко Т.В., голова Всеукраїнської екологічної ліги

Серебряков В.В., д.б.н., професор кафедри екології, природничих та математичних наук КВНЗ “Вінницька академія неперервної освіти”

Тарасенко Г.С., д.п.н., професор кафедри екології, природничих та математичних наук КВНЗ “Вінницька академія неперервної освіти”

Нагорнюк О.М., к.с.г.н., доцент, доцент кафедри екології, природничих та математичних наук КВНЗ “Вінницька академія неперервної освіти”

Балтремус К.А., к.п.н., доцент, доцент кафедри екології, природничих та математичних наук КВНЗ “Вінницька академія неперервної освіти”

Поліщук В.М., к.г.н., старший викладач кафедри екології, природничих та математичних наук КВНЗ “Вінницька академія неперервної освіти”

Шевченко І.А., к.п.н., асистент кафедри екології, природничих та математичних наук КВНЗ “Вінницька академія неперервної освіти”

Буренко А.Л., керівник спеціальності 101 “Екологія” кафедри екології, природничих та математичних наук КВНЗ “Вінницька академія неперервної освіти”

Кузьменко Н.О., лаборант кафедри екології, природничих та математичних наук КВНЗ “Вінницька академія неперервної освіти”

НАУКОВА ПРОГРАМА

Метою I науково-практичної конференції “Smart Eco” є зустріч фахівців з питань екології, охорони навколишнього природного середовища, екологічної безпеки, освіти для сталого розвитку з метою пошуку спільних науково-методичних і практичних підходів, інженерних шляхів вирішення екологічних проблем України, обміну ідеями і досвідом, обговорення тенденцій і перспектив розвитку цієї галузі науки, освіти і практики в контексті реалізації цілей стратегії сталого розвитку, встановлення плідних взаємовигідних контактів, заохочення талановитої студентської молоді і аспірантів до наукового пошуку в екологічних і природоохоронних дослідженнях. Для цього організатори конференції запрошують науковців, освітян, громадських діячів, фахівців-екологів державних департаментів, інспекцій, управлінь, експертів в галузі екологічної безпеки, студентів, аспірантів, бізнесменів та всіх тих, кому небайдужа доля України та захисту її середовища.

Регламент – пленарні виступи – до 10-15 хв., секційні виступи – до 7 хв. (з використанням будь-яких ілюстративних матеріалів – презентації Power Point, Adobe Acrobat, плакати, фолії тощо), стендові доповіді – на плакатах. Презентацію записати на електронний диск або на флешку у форматі презентації Adobe Acrobat або Microsoft Office PowerPoint 2003 для відтворення на мультимедійному проекторі. Доповідачів просимо заздалегідь ретельно підготувати доповіді і врахувати, що регламент буде чітко дотримуватись.

ПОРЯДОК РОБОТИ

Середа, 15 травня 2019 р.

- 9⁰⁰ – 21⁰⁰ Прибуття і реєстрація учасників конференції (3 поверх, фойє актової зали,
кафедра екології, природничих та математичних наук, каб. 33)
- 9⁰⁰ – 21⁰⁰ Поселення учасників конференції

Четвер, 16 травня 2019 р.

- 8³⁰ – 10⁰⁰ Реєстрація учасників конференції (з поверх, фойє актової зали),
брейк-кава (ауд. 15)
- 10⁰⁰ – 12²⁰ Відкриття I Міжнародної науково-практичної конференції
“VinSmartEco” та пленарне засідання (3 поверх, актова зала)
- 12³⁰ – 13³⁰ Обід
- 14⁰⁰ – 17⁰⁰ Секційні засідання (ауд. 15, 25)
- 18⁰⁰ – 20⁰⁰ Дружня вечеря
- 20³⁰ – 21³⁰ Відвідування світло-музичного фонтану “Roshen”

П'ятниця, 17 травня 2019 р.

- 9³⁰ – 10³⁰ Відвідування ТОВ “Limited Liability Company Kness Estate” з виготовлення сонячних панелей (м. Вінниця, вул. Енергетична, 5)
- 11³⁰ – 12³⁰ Відвідування Державного підприємства “Хмільницьке лісове господарство” з метою ознайомлення з найбільшою популяцією зубра (*Bison bonasus*) на території України, що мешкає у Вінницькій області (Хмільникський район)
- 13⁰⁰ – 14⁰⁰ Обід
- 15⁰⁰ – 16⁰⁰ Відвідування Сандрацького загальнозоологічного заказника місцевого значення, площею 498,1 га (Сандрацьке водосховище, Широкогребельська сільська рада)
- 17⁰⁰ – 18⁰⁰ Переїзд до м. Вінниці (екскурсійна програма)

Субота, 18 травня 2019 р.

- 8³⁰ – 9³⁰ Від'їзд учасників конференції

ПЛЕНАРНЕ ЗАСІДАННЯ

Четвер, 16 травня 2019 р., 10:00 (третій поверх, актовa зала)

ГОЛОВА

Дровозюк С.І., д.і.н., професор, ректор КВНЗ “Вінницька академія неперервної освіти”

ПРЕЗИДІЯ

Вакараш В.М., заступник Міністра екології та природних ресурсів України

Івасюк І.Д., заступник голови Вінницької обласної державної адміністрації

Кременюк М.В., заступник голови Вінницької обласної ради

Буняк В.В., директор Департаменту освіти і науки Вінницької ОДА

Фурдичко О.І., акад. НААНУ, доктор економічних наук, доктор сільськогосподарських наук, професор, директор Інституту агроєкології і природокористування НААНУ

Бондар О.І., член-кореспондент НААНУ, д.б.н., професор, ректор Державної екологічної академії післядипломної освіти та управління Міністерства екології та природних ресурсів України

Тимочко Т.В., голова Всеукраїнської екологічної ліги

Ткачук М.Ф., директор Департаменту агропромислового розвитку, екології та природних ресурсів Вінницької ОДА

Дубовий Ю.В., начальник Державної екологічної інспекції у Вінницькій області

Магера А.П., начальник Басейнового управління водними ресурсами р. Південний Буг

Мудрак О.В., д.с.-г.н., проф., зав. каф. ЕПМН КВНЗ “Вінницька академія неперервної освіти”

1.	Івасюк І.Д. , заступник голова Вінницької обласної державної адміністрації	Вітальне слово до учасників конференції	Україна, Вінниця	Вінницька обласна державна адміністрація
2.	Кременюк М.В. , заступник голова Вінницької обласної ради	Вітальне слово до учасників конференції (тема доповіді)	Україна, Вінниця	Вінницька обласна рада
3.	Голова науково-програмного комітету, Дровозюк С.І. , д.і.н., професор, ректор КВНЗ “Вінницька академія неперервної освіти”	Вітальне слово до учасників конференції	Україна, Вінниця	КВНЗ “Вінницька академія неперервної освіти”
4.	Вакараш В.М. , заступник Міністра екології та природних ресурсів України	Вітальне слово до учасників конференції	Україна, Київ	Міністерство екології та природних ресурсів України
5.	Ткачук М.Ф. , директор Департаменту агропромислового розвитку, екології та природних ресурсів Вінницької ОДА	Вітальне слово до учасників конференції	Україна, Вінниця	Департамент агропромислового розвитку, екології та природних ресурсів Вінницької ОДА
6.	Дубовий Ю.В. , начальник Державної екологічної інспекції у Вінницькій області	Вітальне слово до учасників конференції.	Україна, Вінниця	Державна екологічна інспекція у Вінницькій області
7.	Магера А.П. , начальник Басейнового управління водними ресурсами р. Південний Буг, студент спеціальності “Екологія” ступеня вищої освіти “Магістр” КВНЗ “Вінницька академія неперервної освіти”	Вітальне слово до учасників конференції.	Україна, Вінниця	Басейнове управління водними ресурсами р. Південний Буг
8.	Співголова науково-програмного комітету, Фурдичко О.І. , д.е.н., д.с.-г.н., професор, академік НААНУ, директор Інституту агроєкології і природокористування НААНУ	Вітальне слово до учасників конференції. Доповідь: “Природно-ресурсний потенціал агросфери України: аспекти збалансованого розвитку екологічної безпека”	Україна, Київ	Інститут агроєкології і природокористування НААН України
9.	Співголова науково-програмного комітету, Бондар О.І. , д.б.н., професор, член-кореспондент НААНУ, ректор Державної екологічної академії післядипломної освіти та управління Міністерства екології та природних ресурсів України	Вітальне слово до учасників конференції. Доповідь: “Проблеми екобезпеки сектору оборони України та шляхи їх вирішення в умовах європейської та євроатлантичної інтеграції”	Україна, Київ	Державна екологічна академія післядипломної освіти та управління Міністерства екології та природних ресурсів України

10.	Білявський Г.О., д.г.-м.н., професор, академік УЕАН, директор навчально-наукового інституту управління та екологічної безпеки Державної екологічної академії післядипломної освіти та управління Міністерства екології та природних ресурсів України Бугайов О.П., Нагорнюк О.М., Сасенко Т.В.	Вітальне слово до учасників конференції. Доповідь: “Морально-екологічне відродження особистості як фактор екологічної безпеки суспільства”	Україна, Київ	Державна екологічна академія післядипломної освіти та управління Міністерства екології та природних ресурсів України
11.	Співголова науково-програмного комітету, Тимочко Т.В., голова Всеукраїнської екологічної ліги	Вітальне слово до учасників конференції. Доповідь: “Запровадження європейських економічних механізмів природокористування для збалансованого розвитку”	Україна, Київ	Громадська організація Всеукраїнська екологічна ліга
12.	Палиєва Т.В., к.п.н., доцент Учреждение образования “Мозырский государственный педагогический университет имени И.П. Шамякина” (Республика Беларусь)	Вітальне слово до учасників конференції. Доповідь: “Специфика развития теории и практики поликультурного образования в Республике Беларусь”	Білорусь, Мозир	Мозырский государственный педагогический университет имени И.П. Шамякина (Республика Беларусь)
13.	Saulius Mickevičius, professor, doctor of science, dean of the faculty of natural sciences, Vytautas Magnus University (Lithuania)	Вітальне слово до учасників конференції	Lithuania, Kaunas	Vytautas Magnus University (Lithuania)
14.	Лико Д.В., д.с.-г.н., професор, академік УЕАН, МАНЕБ, зав. кафедри екології, географії та туризму Рівненського державного гуманітарного університету	Вітальне слово до учасників конференції. Доповідь: “Природно-ресурсний потенціал регіону як основа екологічних індикаторів сталого розвитку”	Україна, Рівне	Рівненський державний гуманітарний університет
15.	Сафранов Т.А., д.г.-м.н., професор, академік УЕАН, МАНЕБ, зав. кафедри прикладної екології Одеського державного екологічного університету	Доповідь: “Впровадження стандарту вищої освіти України зі спеціальності 101-екологія в освітній процес”	Україна, Одеса	Одеський державний екологічний університет
16.	Тарасенко Г.С., д.п.н., професор кафедри екології, природничих та математичних наук КВНЗ “Вінницька академія неперервної освіти”	Доповідь: “Формування екологічної свідомості особистості в контексті акологічного підходу”	Україна, Вінниця	КВНЗ “Вінницька академія неперервної освіти”
17.	Wiktorja Sobczyk, AGH University of Science & Technology Faculty of Mining & Geoenvironmental Engineering Dept. of Environmental Engineering and Mineral Processing (Poland)	Вітальне слово до учасників конференції. Доповідь: “The environmental impact of the gravel mine”	(Poland, Krakow)	AGH University of Science & Technology (Krakow, Poland)
18.	Валат Войцех, д.пед.н., професор, проректор з навчальної роботи Жешовського університету	Доповідь: “Нові підходи та тенденції в агротехнічній освіті”	Poland, (Rzeszow)	Uniwersytet Rzeszowski (Poland)
19.	Гудков І.М., д.б.н., професор, академік НААН, завідувач кафедри радіобіології та радіоекології Національного університету біоресурсів і природокористування України	Доповідь: “Ремедіація забруднених радіонуклідами територій внаслідок радіаційних аварій”	Україна, Київ	Національний університет біоресурсів і природокористування України
20.	Zbierska Anna., dr inż., Uniwersytet Przyrodniczy w Poznaniu (Poland)	Доповідь: “Presja fragmentacji krajobrazu w wyniku urbanizacji w Polsce”	(Poland, Poznan)	Uniwersytet Przyrodniczy w Poznaniu (Poland)
21.	Рідей Н.М., д.п.н., професор кафедри освіти дорослих Національного педагогічного університету ім. М.П. Драгоманова	Доповідь: “Стратегія розвитку експертно-аналітичної та наукової діяльності в закладах вищої освіти”	Україна, Київ	Національний педагогічний університет ім. М.П. Драгоманова
22.	Урушадзе Т.Ф., доктор біологічних наук, професор, академік Національної академії наук Грузії; Директор Інституту ґрунтознавства, агрохімії та меліорації ім. Михайла Сабашвили.	Вітальне слово до учасників конференції. Доповідь: “Ландшафтно-екологічні дослідження в агролісівництві”	Грузія, Тбілісі	Грузинського аграрного університету (Тбілісі)

23.	Мокрий В.І., д.т.н., професор кафедри екологічної безпеки та природоохоронної діяльності Національного університету “Львівська політехніка”	Доповідь: “Теоінформаційні технології моніторингу гемеробії ландшафтів українсько-польського біосферного резервати “Розточчя””	Україна, Львів	Національний університет “Львівська політехніка”
24.	Вербицький В.В., д.п.н., професор, академік АНВО, директор Національного еколого-натуралістичного центру учнівської молоді Міністерства освіти і науки України	Доповідь: “Теоретико-методичні аспекти екологічної компетентності учнівської молоді”	Україна, Київ	Національний еколого-натуралістичний центр
25.	Саснко Т.В., д.п.н., професор кафедри екології Національного авіаційного університету	Доповідь: “Екологічна безпека людини у всесвіті – виклик сучасності”	Україна, Київ	Національний авіаційний університет”
26.	Сгорова Т.М., д.с.-г.н., професор кафедри екології Інститут агроекології і природокористування НААН	Доповідь: “Біогеохімія агроекологічних досліджень”	Україна, Київ	Інститут агроекології і природокористування НААН
27.	Волошина Н.О., д.б.н., професор, зав. кафедри екології Національного педагогічного університету ім. М.П. Драгоманова	Доповідь: “Стратегія низьковуглецевого розвитку: кроки України”	Україна, Київ	Національний педагогічний університет ім. М.П. Драгоманова
28.	Міронова Н.Г., д.с.-г.н., професор, зав. кафедри екології Хмельницького національного університету	Доповідь: “Еколого-економічний потенціал твердих побутових відходів м. Хмельницького як вторинних ресурсів”	Україна, Хмельницький	Хмельницький національний університет
29.	Боголюбов В.М., д.п.н., проф. зав. кафедри загальної екології та безпеки життєдіяльності Національного університету біоресурсів і природокористування	Доповідь: “Підходи до розробки локальних стратегій сталого розвитку громад”	Україна, Київ	Національний університет біоресурсів і природокористування України
20.	Мудрак О.В., д.с.-г.н., проф. зав. кафедри екології, природничих та математичних наук КВНЗ “Вінницька академія неперервної освіти”; Ткачук М.Ф., директор Департаменту агропромислового розвитку, екології та природних ресурсів Вінницької ОДА, студент спеціальності “Екологія” ступеня вищої освіти “Магістр” КВНЗ “Вінницька академія неперервної освіти”	Доповідь: “Особливості створення національного природного парку “Центральне Поділля””	Україна, Вінниця	КВНЗ “Вінницька академія неперервної освіти”

СЕКЦІЇ

№	Назва секції та її забезпечення	Місце проведення	Кількість доповідей
1	СОЦІАЛЬНО-ЕКОНОМІЧНІ ПРОБЛЕМИ І ЦІЛІ СТАЛОГО РОЗВИТКУ. РОЗРОБКА І ВПРОВАДЖЕННЯ ЕКОЛОГІЧНИХ ІННОВАЦІЙ У СИСТЕМІ СТАЛОГО РОЗВИТКУ. РЕГІОНАЛЬНА ЕКОЛОГІЧНА ПОЛІТИКА І МЕНЕДЖМЕНТ Головуючі: д.п.н., проф. Боголюбов В.М. , д.г.н., проф. Фесюк В.О. , заступник голови: к.г.н., доцент Поліщук В.М.	ауд. 15	19
2	ТЕОРЕТИКО-МЕТОДОЛОГІЧНІ ЗАСАДИ ВИРІШЕННЯ ЕКОЛОГІЧНИХ ПРОБЛЕМ. ПЕРСПЕКТИВИ ТРАНСКОРДОННОЇ СПІВПРАЦІ У ВИРІШЕННІ ЕКОЛОГІЧНИХ ПРОБЛЕМ Головуючі: д.ф.м.н., проф. Фінін Г.С. , д.п.н., проф. Саєнко Т.В. , заступник голови: к.г.н., доц. Рябокони О.В.	ауд. 26	10
3	ПРОБЛЕМИ ЗБЕРЕЖЕННЯ БІОТИЧНОГО ЛАНДШАФТНОГО РІЗНОМАНІТТЯ. ЗАПОВІДНА СПРАВА. РЕАЛІЗАЦІЯ ЕКОЛОГІЧНОЇ МЕРЕЖІ. ЗБАЛАНСОВАНЕ ПРИРОДОКОРИСТУВАННЯ Головуючі: д.с.г.н., проф. Мудрак О.В. , д.б.н., проф. Серебряков В.В. , заступник голови: старший викладач Овчинникова Ю.Ю.	ауд. 25	31
4	ПРИРОДНІ І АНТРОПОГЕННІ ЗМІНИ КОМПОНЕНТІВ ДОВКІЛЛЯ: НАДР, ГРУНТОВОГО ПОКРИВУ, ПОВЕРХНЕВИХ І ПІДЗЕМНИХ ВОД, АТМОСФЕРНОГО ПОВІТРЯ, БІОТИ. МОНІТОРИНГ ПРИРОДНИХ І АНТРОПОГЕННИХ ЕКОСИСТЕМ. МОДЕЛЮВАННЯ І ПРОГНОЗУВАННЯ СТАНУ ДОВКІЛЛЯ. ГЕОІНФОРМАЦІЙНІ ТЕХНОЛОГІЇ. СИСТЕМНИЙ АНАЛІЗ ТА ОЦІНКА РИЗИКУ Головуючі: д.г.м.н., проф. Сафранов Т.А. , д.т.н., проф. Мокрий В.І. , заступник голови: к.г.н., доц. Мудрак Г.В.	Актова зала	37
5	РОЗРОБКА СУЧАСНИХ ЕКОТЕХНОЛОГІЙ ДЛЯ ЗАХИСТУ ДОВКІЛЛЯ. ОРГАНІЧНЕ ВИРОБНИЦТВО: СУЧАСНИЙ СТАН І ПЕРСПЕКТИВИ. ТЕХНОЛОГІЇ ПІДВИЩЕННЯ РОДЮЧОСТІ ГРУНТІВ, ЕФЕКТИВНОСТІ ВИКОРИСТАННЯ ВОДИ, ЕНЕРГІЇ, МАТЕРІАЛІВ, СИРОВИНИ. ЕКОЛОГІЧНО ЧИСТІ ПРОДУКТИ. ЕКОЛОГІЧНА БЕЗПЕКА УКРАЇНИ ДЛЯ СИТУАЦІЙ ПРИРОДНОГО, ТЕХНОГЕННОГО, СОЦІАЛЬНО-ПОЛІТИЧНОГО І ВІЙСЬКО-ВОГО ХАРАКТЕРУ ТА ПРОГНОЗУВАННЯ РИЗИКІВ В КОНТЕКСТІ СТАЛОГО РОЗВИТКУ Головуючі: д.с.г.н., проф. Лико Д.В. , д.с.г.н., проф. Єгорова Т.М. , заступник голови: к.с.-г.н., доц. Нагорнюк О.М.	ауд. 24	23
6	ХІМІЯ ДОВКІЛЛЯ І ЕКОТОКСИКОЛОГІЯ. ЕКОЛОГІЯ ЛЮДИНИ І ЕКОТРОФОЛОГІЯ. ЕКОЛОГІЯ МІСЬКОГО СЕРЕДОВИЩА. ЕКОЛОГІЧНІ АСПЕКТИ ЗАБРУДНЕНИХ РАДІОНУКЛІДАМИ ТЕРИТОРІЙ Головуючі: д.б.н., проф. Гудков І.М. , д.с.г.н., проф. Лавров В.В. , заступник голови: к.п.н., асистент Шевченко І.А.	ауд. 13	14
7	ПЕРЕРобКА І УТИЛІЗАЦІЯ ВІДХОДІВ. СУЧАСНІ ЕКОТЕХНОЛОГІЇ ВОДООЧИЩЕННЯ І ВОДОПІДГОТОВКИ. ІНТЕГРОВАНЕ УПРАВЛІННЯ ВОДНИМИ РЕСУРСАМИ. АЛЬТЕРНАТИВНІ ДЖЕРЕЛА ЕНЕРГІЇ. ЕКОЛОГІЧНО БЕЗПЕЧНИЙ ТРАНСПОРТ Головуючі: д.с.г.н., проф. Міронова Н.Г. , д.б.н., проф. Волошина Н.О. , заступник голови: к.п.н., доц. Скрипник С.В.	ауд. 11	20
8	СОЦІАЛЬНО-ЕКОЛОГІЧНІ, ЕКОЛОГО-ЕТИЧНІ І ПСИХОЛОГО-ПЕДАГОГІЧНІ ПРОБЛЕМИ В ЕКОЛОГІЧНІЙ ОСВІТІ, КУЛЬТУРІ Й ВИХОВАННІ ДЛЯ СТАЛОГО РОЗВИТКУ. ПРАВНИЧІ АСПЕКТИ ПРИРОДОКОРИСТУВАННЯ. ПАРТНЕРСТВО ОСВІТИ, НАУКИ, БІЗНЕСУ, ГРОМАДСЬКИХ ОРГАНІЗАЦІЙ ТА ДЕРЖАВНИХ ІНСТИТУЦІЙ У ВИРІШЕННІ РЕГІОНАЛЬНИХ ЕКОЛОГІЧНИХ ПРОБЛЕМ Головуючі: д.п.н., проф. Тарасенко Г.С. , д.п.н., проф. Рідей Н.М. , заступник голови: к.п.н., доц. Балтремус К.А.	ауд. 12	33
9.	Звітно-науковий семінар “Проблеми впровадження концепції сталого розвитку в післядипломній професійній освіті для глобальної консолідації зусиль” в рамках Національного проекту Міністерства освіти і науки України (ном. держ. реєстрації 0117U004914, 2017-2019 рр.) “Теоретичні та методичні основи формування системи післядипломної освіти на засадах сталого розвитку” Національного педагогічного університету ім. М.П. Драгоманова Головуючі: д.п.н., проф. Рідей Н.М. , д.п.н., проф. Валат Войцех. , заступник голови: аспірант Кацера О.К.	ауд. 34	21

1. *Білецька Г.А., Пізніур Т.Л.* Екологічний туризм як чинник сталого розвитку Славутського району Хмельницької області
2. *Бондар О.І., Гандзюра В.П., Погурельський С.П.*, Проблеми екобезпеки сектору оборони України та шляхи їх вирішення в умовах європейської та євроатлантичної інтеграції
3. *Волошина Н.О., Волошин О.Г.* Стратегія низьковуглецевого розвитку: кроки України
4. *Височанська М.Я., Четвержук А. В.* Сучасний стан та проблеми водогосподарського комплексу України
5. *Головіна О.Л., Бугайчук Н.В.* Сучасний стан земель сільськогосподарського призначення
6. *Grajewska Agnieszka, Sobczyk Wiktoria.* Polskie i międzynarodowe akty prawne dotyczące gospodarki odpadami polish and international legislation on waste management
7. *Дребот О.І., Тарнавський В.А.* Аналіз сільськогосподарського землекористування на сучасному етапі
8. *Кисенко-Романюк Л. А., Заячковський В. М.* Компоненти екологічної освіти для сталого розвитку
9. *Лавров В.В., Грабовська Т.О.*, Органічне сільське господарство як важлива складова збалансованого природокористування та сталого розвитку агросфери
10. *Лико Д.В., Костолович М.І., Войтович О.П.* Роль громадських організацій у популяризації освіти для сталого розвитку
11. *Любинський О.І.* Сталий розвиток сільського господарства: сучасний стан та перспективи
12. *Матейук О. П., Кармаліта Д. С.* Сучасні проблеми та перспективи розвитку екологічного туризму в Україні
13. *Поліщук В.М.* Системні проблеми мисливської діяльності та їх вплив на біорізноманіття Вінницької області
14. *Пустова С.О., Боголюбов В.М.* Обґрунтування індикаторів сталого розвитку сільських населених пунктів
15. *Рідей Н.М., Кондур О.С., Кацєро О.К.* Стратегія розвитку експертно-аналітичної та наукової діяльності в ЗВО
16. *Рудько Г.І.* Глобальні екологічні проблеми людства XXI сторіччя та шляхи їх подолання
17. *Сафранов Т.А.* Впровадження стандарту вищої освіти України зі спеціальності 101-Екологія в освітній процес
18. *Сорокопуд А.М.* Екологічні проблеми Рахнів-Лісових: стан та перспективи вирішення
19. *Фурдичко О.І.* Природно-ресурсний потенціал агросфери України: аспекти збалансованого розвитку екологічної безпеки
20. *Zbierska Janina.* Aspekty zrównoważonego rozwoju w zarządzaniu strategicznym w gminach powiatu Konińskiego i Ostrowskiego

СЕКЦІЯ № 2 – ТЕОРЕТИКО-МЕТОДОЛОГІЧНІ ЗАСАДИ ВИРІШЕННЯ ЕКОЛОГІЧНИХ ПРОБЛЕМ. ПЕРСПЕКТИВИ ТРАНСКОРДОННОЇ СПІВПРАЦІ У ВИРІШЕННІ ЕКОПРОБЛЕМ

1. **Бондар О.І., Фінін Г.С., Шевченко Р.Ю.** Аналіз використання космічних систем в екологічному моніторингу
2. **Безсонний В.Л.** Транскордонне співробітництво у вирішенні проблем екологічної безпеки поверхневих вод
3. **Бугайв А.Ф., Фролов В.Ф., Белявский Г.А., Ермакова Л.В.** Особенности выживания Человечества в условиях «Переходного периода» эволюции Земли, взаимодействующей с ближним Космосом.
4. **Ващенко В.М., Лоза Є.А., Банніков О.О.** Аналіз екологічної небезпеки смерчів на території України у 1999-2019 роках
5. **Дребот О.І., Комарова Н.В.** Інституціональні основи забезпечення агроекологічної безпеки сільськогосподарського землекористування
6. **Єлісавенко Ю.А.** Особливості впровадження практики агролісівництва з погляду стійкості місцевих екологічних систем
7. **Лико Д.В., Лико С.М., Мартинюк В.О., Портухай О.І., Якута О.О.** Природно-ресурсний потенціал регіону як основа екологічних індикаторів сталого розвитку
8. **Патлашенко Ж.І.** Перспективи дистанційного екологічного спектрополяриметричного моніторингу атмосфери
9. **Цигура Г.О.** Залучення фахівців фізичного виховання і спорту до реалізації освіти в інтересах сталого розвитку
10. **Урушадзе Т.Ф.** Сталий розвиток сільського і лісового господарства як екологічна безпека держав

СЕКЦІЯ № 3 – ПРОБЛЕМИ ЗБЕРЕЖЕННЯ БІОЛАНДШАФТНОГО РІЗНОМАНІТТЯ.
ЗАПОВІДНА СПРАВА. РЕАЛІЗАЦІЯ ЕКОМЕРЕЖІ. ЗБАЛАНСОВАНЕ
ПРИРОДОКОРИСТУВАННЯ

1. *Букиневич Л.А., Ткачева В.В., Русак А.М.* Дендрофлора защитных насаждений г. Мозыря
2. *Валетов В.В., Гуминская Е.Ю.* Хозяйственно ценные и занесенные в Красную книгу Республики Беларусь виды животных Юго-восточной части Белорусского Полесья.
3. *Вертель В.В.* До наукового обґрунтування створення загальногеологічного заказника місцевого значення “Заруцькі відслонення”
4. *Єфімець О.А.* Національний природний парк “Кармелюкове Поділля” в структурі регіональної екомережі
5. *Zbierska Anna.* Landscape fragmentation as a result of urbanization in Poland: presja fragmentacji krajobrazu w wyniku urbanizacji w Polsce
6. *Казімірова Л.П.* Перспективи створення НПП “Верхнє Побожжя”
7. *Казімірова Л.П., Ковальчук А.В., Рейвах Р.Г.* Заказники у природно-заповідному фонді Хмельницької області
8. *Клименко А.В.* Визначення параметрів вікових дерев
9. *Ковка Н.С., Мудрак Г.В.* Критерії вибору відновлювальних територій екологічної мережі Східного Поділля
10. *Кучерук А.П.* Оптимізація природно-заповідного фонду Вінницької області
11. *Крущук Ю.М.* Перспективи оптимізації природно-заповідного фонду Шаргородського району в контексті реалізації регіональної екологічної мережі
12. *Лукаш О.В., Яковенко О.І., Данько Г.В.* Фітоценотичні наслідки деградації лесових островів та пісків Чернігівського Полісся
13. *Любінська Л.Г.* Локальна екомережа м. Кам’янець-Подільський
14. *Любченко В.Є., Гудзевич А.В., Марківська Л.В., Шпак Н.П.* Проблеми збереження червонокнижних видів флори та їх вирішення в НПП “Кармелюкове Поділля”
15. *Магдійчук А.П.* Особливості проведення рекультивації піщаних кар’єрів Хмельниччини
16. *Мазур І.О.* Стан і видова структура прибережно-водної рослинності плавнів Нижнього Побужжя в умовах кліматичної нестабільності 2012-2018 рр.
17. *Мудрак О.В., Буренко А.Л.* Методика визначення екологічної оцінки природних комплексів РЛП “Середнє Побужжя”
18. *Мудрак О.В., Ткачук М.Ф.* Особливості створення НПП “Центральне Поділля”
19. *Мудрак Г.В., Слободянюк О.В.* Особливості природокористування в межах Дністровської сполучної території регіональної екомережі
20. *Назарчук О.А.* Оологическая характеристика малой крачки *Sterna Albifrons* (Pallas, 1764), гнездящейся на территории биологического заказника местного значения “Туровский Луг”
21. *Новак І.С., Серебряков В.В.* Сезонне різноманіття птахів Барського орнітологічного заказника
22. *Наконечний І.В., Щербина І.О.* Формування і сучасний стан популяції шакала звичайного *Canis Aureus* L. 1758 у Нижньому Побужжі
23. *Oleksandr Mudrak, Saulius Mickevičius, Yuliia Ovchynnykova, Zhanna Kavun.* Biodiversity of the perspective NNP “Central Podilia”
24. *Пехота А.П., Базан К.А.* Интродуцированные и редкие древесные насаждения парков г. Пинска
25. *Пукас М.М.* Методика створення екологічних паспортів заповідних територій та проблематика екологічної паспортизації об’єктів
26. *Романчук О.П., Любченко В.Є.* До питання вивчення антропогенного навантаження в природозаповідних об’єктах Східного Поділля
27. *Свитка І.Б., Михайлюк І.М.* Рідкісні та зникаючі види вищої водної флори “Шацького” НПП
28. *Солоданюк Ю.В., Салій І.І., Чорноморець О.С., Мельник О.С., Матвійчук О.А.* Топічні зв’язки гніздової авіафауни Ладижинського водосховища і суміжних територій
29. *Струкевич О.К., Мала О.А.* Історичні етапи розвитку заповідної справи у Вінницькій області
30. *Ткач М.Ю.* Оптимізація землекористування Немийської сполучної території в структурі регіональної екомережі
31. *Шавріна В.І., Ткач Є.Д.* Синантропна рослинність сполучних територій Дністровського національного екокоридору

**ПРИРОДНІ І АНТРОПОГЕННІ ЗМІНИ КОМПОНЕНТІВ ДОВКІЛЛЯ:
НАДР, ГРУНТОВОГО ПОКРИВУ, ПОВЕРХНЕВИХ І ПІДЗЕМНИХ ВОД,
АТМОСФЕРНОГО ПОВІТРЯ, БІОТИ. МОНІТОРИНГ ПРИРОДНИХ І
АНТРОПОГЕННИХ ЕКОСИСТЕМ. МОДЕЛЮВАННЯ І ПРОГНОЗУВА-
ННЯ СТАНУ ДОВКІЛЛЯ. ГЕОІНФОРМАЦІЙНІ ТЕХНОЛОГІЇ.
СИСТЕМНИЙ АНАЛІЗ ТА ОЦІНКА РИЗИКУ**

1. *Артамонов Б.Б., Дячук А.О., Шевченко С.М.* Визначення вірогідних кліматичних змін у Хмельницькій області на період до 2025 року
2. *Білявський С.Г., Копаниця О.Б.* Особливості визначення розмірів відшкодування збитків від забруднення навколишнього середовища, спричиненого авріями і пожежами на техногенних об'єктах
3. *Бондар О.І., Бойко К.Є., Єрмаков В.М.* Аналіз антропогенних навантажень та уразливість стану підземних вод у межах річкового басейну Сіверського Дінця
4. *Wrona Magdalena, Sobczyk Wiktoria.* Analiza swot dla elektrowni węglowych. (Swot analysis for coal power plants)
5. *Ciepiela Maciej, Sobczyk Wiktoria.* Pyłowe anthropogenic particulate pollutants
6. *Ганчук М.М.* Сучасний стан вмісту гумусу в ґрунтах Вінницької області
7. *Глов'юк О. А., Гуменюк Г. Б.* Якість та родючість ґрунтів Шумського району
8. *Глушко І.Г.* Проблеми якості питної води України
9. *Гуменюк Г. Б., Волошин О.С.* Проблеми ґрунтів Тернопільської області
10. *Душанова Т. В., Андрусак Д. В.,* Оцінка рівня пилового забруднення придорожної рослинності зони промислової розробки Вербецького вапнякового родовища
11. *Єфремова О.О., Шпак О.Б.* Аналіз динаміки зміни якості води р. Південний Буг у Хмельницькій області за період 2009-2018 рр.
12. *Жиденко А.О., Паперник В.В.* Аналіз природних та антропогенних змін поверхневих вод Чернігівської області
13. *Запорожець О.А, Зінько Л.С., Сумарокова Г.С., Волошанюк М.А.* Індикаторні системи на основі похідних хромотропової кислоти для визначення оксалату та ортофосфату
14. *Кагадій Т.С., Сушко Л.Ф., Косинська К.П., Білова Ю.О.* Математичне моделювання в задачах охорони довкілля
15. *Кічигіна О.О., Цибро Ю.А.,* Вплив екологічних чинників на посівні якості насіння нуту
16. *Klivets E.O., Romanchuk M.E.* Zmiana jakości wody r.Prut (jako źródło dostarczania wody pitnej) w granice górnej części basenu ukraińskiego
17. *Kowalska Anna, Sobczyk Wiktoria.* The environmental impact of the gravel mine
18. *Konishchuk Vasil, Koval Svitlana.* Naturalne i antropogeniczne zmiany torfowych gleb w procesie ich długotrwałego zastosowania
19. *Курочка І.В., Пида С.В., Брошак І.С., Тризуба О.В.* Продуктивність люпину білого (*Lupinus albus L.*) за передпосівної обробки насіння регуляторами росту рослин
20. *Матеюк О.П., Власюк Л.А.* Аналіз сучасного стану басейну річки Прип'ять в межах Хмельницької області
21. *Мокляк Л.І., Пінчук В.О.* Емісія аміаку та парникових газів з побічної продукції тваринного походження
22. *Мокрий В.І., Мороз О.І., Петрушка І.М., Казимира І.Я., Гречаник Р.М., Гречух Т.З.* Геоінформаційні технології моніторингу гемеробії ландшафтів українсько-польського біосферного резервату "Розточчя"
23. *Мудрак О.В., Андрусак Д. В., Душанова Т. В.,* Перспективи використання дронів у моніторингу екосистем національного природного парку "Подільські Товтри"
24. *Панчук М. П.* Агроєкологічні проблеми Вінницької області та шляхи їх вирішення

25. **Печений В.Л., Селіванов В.В., Тищенко М.О.** Вплив місць видалення золошлаків ТОВ “Євро-Реконструкція” на забруднення атмосферного повітря, ґрунту та поверхневих вод
26. **Поворознюк В.В.** Оцінка рівня радіаційного природнього фону околиць Гніванського гранітного кар’єру та гірничих відвалів внаслідок добування граніту-мігматиту відкритим способом
27. **Пономаренко Т.М., Вовкодав Г.М.** Оцінка техногенного забруднення природних вод при розробці гранітного кар’єру
28. **Разанов С.Ф., Алексєєв О.О., Врадій О.І., Вергеліс В.І.** Моніторинг забруднення їстівних грибів важкими металами в умовах Лісостепу Правобережної України
29. **Рибак В.В., Шевчук Н.І., Підганюк А.О.** Органічне землеробство як інструмент сталого аграрного розвитку регіону (на прикладі Хмельницької області)
30. **Рябокоть О.В.** Аналіз та основні характеристики гідрологічної групи натурально-антропогенних ландшафтів Поділля
31. **Саченко І.С., Вовкодав Г.М.** Оцінка і класифікація вод лиманів тузлівської групи
32. **Sobczyk Wiktoria, Ciepiela Maciej.** Netatywne skutki zanieczyszczenia pyłowego negative effects of particulate pollutants
33. **Фурдичко О.І., Рідей Н.М., Нагорнюк О.М.** Наукові основи оцінки агроєкосистем в сучасних умовах розвитку агросфери України.
34. **Чугай А.В., Базика Ю.В.** Оцінка техногенного навантаження на повітряний басейн Київської області
35. **Чугай А.В., Джура О.С.** Антропогенні джерела впливу на поверхневі води Херсонської області
36. **Чугай А.В., Терліна Д.В.** Якість поверхневих вод річок Львівської області
37. **Ячна М.Г., Бондаренко А.В., Третяк О.П.** Комбінована дія важких металів та поверхнево-активних речовин на кількісний вміст фосфоліпідів в печінці коропа лускатого (*Cyprinus carpio* L.)

РОЗРОБКА СУЧАСНИХ ЕКОТЕХНОЛОГІЙ ДЛЯ ЗАХИСТУ ДОВКІЛЛЯ. ОРГАНІЧНЕ ВИРОБНИЦТВО: СУЧАСНИЙ СТАН І ПЕРСПЕКТИВИ. ТЕХНОЛОГІЇ ПІДВИЩЕННЯ РОДЮЧОСТІ ҐРУНТІВ, ЕФЕКТИВНОСТІ ВИКОРИСТАННЯ ВОДИ, ЕНЕРГІЇ, МАТЕРІАЛІВ, СИРОВИНИ. ЕКОЛОГІЧНО ЧИСТІ ПРОДУКТИ. ЕКОЛОГІЧ-НА БЕЗПЕКА УКРАЇНИ ДЛЯ СИТУАЦІЙ ПРИРОДНОГО, ТЕХНОГЕННОГО, СОЦІАЛЬНО-ПОЛІТИЧНОГО І ВІЙСЬКОВОГО ХАРАКТЕРУ ТА ПРОГНОЗУВАННЯ РИЗИКІВ В КОНТЕКСТІ СТАЛОГО РОЗВИТКУ

1. *Василенко М.Г., Швиденко І.К.* Вплив органо-мінеральних добрив і регулятору росту рослин на міграцію радіонуклідів
2. *Гаврилюк Л.В., Парфенюк А.І., Туровнік Ю.А., Косовська Н.А.* Регуляція фітопатогенної мікобіоти рослин сої в умовах органічного виробництва
3. *Ганошенко О.М., Рассоха І.В.* Розроблення математичної моделі промивання паперової складової відпрацьованих автомобільних масляних фільтрів
4. *Городиська І.М., Терновий Ю.В., Чуб А.О.,* Основні складові якості органічного насіння бобових культур
5. *Гуменюк І.І., Боцула О.І.* Вплив *Bradyrhizobium Japonicum* на якісні показники насіння сої сорту Моравія
6. *Дем'янюк О.С., Шацман Д.О.* Вплив екологічних чинників на врожайність та якість зерна кукурудзи
7. *Зайченко Н.О.* Шляхи збереження лісових екосистем Могилів-Подільського району
8. *Ільїна А.О.* Оцінка впливу зрошення на ріст та розвиток вівса в умовах Півдня України
9. *Косовська Н.А., Парфенюк А.І., Гаврилюк Л.В. Фуртат І.М.* Вплив екзометаболітів рослин різних сортів сої та технології їх вирощування на фізіолого-біохімічні властивості *fusarium graminearum*
10. *Крайнюк О.В., Буц Ю.В., Некос А.Н.* Природна пожежа у Рівненському заповіднику та її аналіз
11. *Кухар С.В.* Екологічна оцінка Стадницького полігону
12. *Мазур С.О., Дем'янюк О.С., Бунас А.А., Боцула О.І.* Вплив ґрунтових гербіцидів на функціонування мікробіоти ґрунту у посівах соняшнику
13. *Ніколішин В.О., Ільїна В.Г.* Оцінка забруднення ґрунтів Закарпатської області цинком
14. *Ніколішин В.О., Ільїна В.Г.,* Моделювання забруднення рослинницької продукції Закарпатської області цинком
15. *Охріменко Ю.А.* Пестицидне навантаження на ґрунти в межах Писарівської громади
16. *Приседський Ю. Г.* Оптимізація росту рослин за умов забруднення повітря фторидом водню
17. *Степова О.В., Хоменко А.С.* Оцінка впливу показників ґрунтового середовища на корозійний стан сталевих нафтопроводів
18. *Ткачук О.П., Демчук О.А.* Відновлення стану ґрунтів внесенням структурованої води
19. *Фролов В.Ф., Саєнко Т.В.* Екологічна безпека людини у Всесвіті – виклик сучасності
20. *Цвігун В.О., Шевченко Т.П., Сус Н.П., Орловський А.В., Бойко А.Л.* Вірусні інфекції овочевих культур на території України
21. *Чорна В.І., Ворошилова Н.В.* Екологічне оцінювання якості рекультивациі земель
22. *Шпатар В.О., Ільїна В.Г.* Оцінка внесення мінеральних добрив у ґрунти Київської області
23. *Шпатар В.О., Ільїна В.Г.* Оцінка ступеню забруднення ґрунтів Київської області міддю

СЕКЦІЯ № 6 – ХІМІЯ ДОВКІЛЛЯ І ЕКОТОКСИКОЛОГІЯ. ЕКОЛОГІЯ ЛЮДИНИ І ЕКОТРОФОЛОГІЯ. ЕКОЛОГІЯ МІСЬКОГО СЕРЕДОВИЩА. ЕКОЛОГІЧНІ АСПЕКТИ ЗАБРУДНЕНИХ РАДІОНУКЛІДАМИ ТЕРИТОРІЙ

1. *Гудков І.М., Лазарєв М.М.* Ремедіація забруднених радіонуклідами територій внаслідок радіаційних аварій
2. *Дем'янчук В.В.* Значення кількості вузлів для вкорінення та росту кореневласних троянд в умовах урбосередовища
3. *Єгорова Т.М.* Біогеохімія агроекологічних досліджень
4. *Жукорський О.М., Кривохижа Є.М.* Токсична дія стічних вод молочних блоків тваринницьких ферм
5. *Kurpiec Jerzy Mirosław, Bednarek Agnieszka, Szklarek Sebastian.* Biotechnologies for limiting the emission of nitrogen compounds into waters from point and non-point sources of pollution from agriculture
6. *Ландін В.П., Чоботько Г.М.* Перерозподіл радіонуклідів у елементах агроландшафтів різних типів Полісся України
7. *Макаренко Н.А., Макаренко В.В.* Оцінка екологічної небезпечності агрохімікатів, що містять у своєму складі наночастинки
8. *Мартинюк Г.В., Гакало О.І.* Дослідження хімічного складу атмосферного повітря м. Рівне
9. *Марцінишин Ю.Д., Дзендзель А.Ю.* Токсикологічна характеристика органічно-мінерального добрива "Smart" Композит Марцінишин®
10. *Присяжнюк Н.М., Слободенюк О.І., Горчанок А.В.* Живлення і кормові взаємовідношення *Abramis Brama* у Кременчуцькому водосховищі
11. *Разанова А.М.* Інтенсивність забруднення м'яса диких тварин важкими металами в зоні Лісостепу Правобережного
12. *Симонова Н.А., Блоха А.К., Мехед О.Б.* Активність ферментів системи АОЗ крові коропа за комбінованого впливу важких металів та поверхнево-активних речовин
13. *Ткачук Г.Г.* Основні методи визначення якості харчових продуктів
14. *Tsvirkun Victor.* Advanced Optical Imaging in the Framework of Human Ecology and Public Health Studies

СЕКЦІЯ № 7 – ПЕРЕРОБКА І УТИЛІЗАЦІЯ ВІДХОДІВ. СУЧАСНІ ЕКОТЕХНОЛОГІЇ ВОДООЧИЩЕННЯ І ВОДОПІДГОТОВКИ. ІНТЕГРОВАНЕ УПРАВЛІННЯ ВОДНИМИ РЕСУРСАМИ. АЛЬТЕРНАТИВНІ ДЖЕРЕЛА ЕНЕРГІЇ. ЕКОЛОГІЧНО БЕЗПЕЧНИЙ ТРАНСПОРТ

1. *Brewczyńska Katarzyna, Sobczyk Wiktoria.* Współspalanie opon z paliwami konwencjonalnymi (The tires combusted with conventional fuels)
2. *Бехтерев Є., Наконечний І.В.* Сероваріантний пейзаж сальмонел із екологічно різних об'єктів на території Північно-Західного Причорномор'я та його зміни впродовж 1981-2018 років
3. *Dziuba Kinga, Sobczyk Wiktoria.* Gospodarka odpadami w Polsce
4. *Дремлюга О.П.* Еколого-хімічна характеристика питної води м. Хмільника
5. *Єфремова О.О., Фурман М.О.* Селективний збір сміття: європейський досвід та можливості України
6. *Єфремова О.О., Біла С.Є.* Стан розвитку гідроенергетики в Україні
7. *Mirosław Żelazny, Joanna Paulina Siwek, Monika Sajdak, Marta Pufelska, Łukasz Jelonkiewicz.* Wpływ gospodarki wodno-ściekowej na skład chemiczny wód rzecznych w Karpatach – znaczenie ciągłego monitoringu jakości wód
8. *Карабаджак Г.С., Шаніна Т.П.* Аналіз системи поводження з твердими побутовими відходами села Фонтанка Одеської області
9. *Kurpiec Jerzy Mirosław.* Evaluation of infrastructure for storage of manures in selected farms in Poland
10. *Мінералов О.І., Свалявчук Л.І., Коцовська К.В., Тертична О.В.* Екологічні засади отримання безпечного добрива з посліду птиці
11. *Міронова Н.Г., Гребелюк І.М.* Еколого-економічний потенціал твердих побутових відходів м. Хмельницького як вторинних ресурсів
12. *Навожко О.П.* Поводження з твердими побутовими відходами
13. *Пічкур Б.А., Нестерова Т.В.* Еколого-економічна оцінка і шляхи раціонального рекреаційного використання басейну річки Гнилоп'ять в межах села Махнівки
14. *Пехота А.П., Мижуй С.М., Луя Ю.А.* Концентрація хлорофілов А і В в листях декоративних компантних растений при вирощуванні в умовах кабінета біології школи
15. *Полищук В.Н.* Влияние экологических налогов на фискальную составляющую экономического развития
16. *Пузирина Л.М.* Шаруватий подвійний гідроксид магнію і алюмінію, інтеркальований цитрат-іонами – сорбент для очищення вод від радіонуклідів
17. *Rudnicka Iwona, Sobczyk Wiktoria.* Budownictwo energooszczędne dla zrównoważonego rozwoju
18. *Темченко В.В., Нагорнюк О.М.* Енергоефективність та альтернативна енергетика в аграрному секторі економіки Вінницької області
19. *Туровнік Ю.А., Парфенюк А.І., Гаврилюк Л.В. Терновий Ю.В.* Регуляція фітопатогенної мікобіоти в агроценозі соняшника за органічної технології вирощування
20. *Ходак В.Й.* Гідрохімічна характеристика річки Рось

СЕКЦІЯ № 8 – СОЦІАЛЬНО-ЕКОЛОГІЧНІ, ЕКОЛОГО-ЕТИЧНІ І ПСИХОЛОГО-ПЕДАГОГІЧНІ ПРОБЛЕМИ В ЕКОЛОГІЧНІЙ ОСВІТІ, КУЛЬТУРІ Й ВИХОВАННІ ДЛЯ СТАЛОГО РОЗВИТКУ. ПРАВНИЧІ АСПЕКТИ ПРИРОДОКОРИСТУВАННЯ. ПАРТНЕРСТВО ОСВІТИ, НАУКИ, БІЗНЕСУ, ГРОМАДСЬКИХ ОРГАНІЗАЦІЙ ТА ДЕРЖАВНИХ ІНСТИТУЦІЙ У ВИРІШЕННІ РЕГІОНАЛЬНИХ ЕКОЛОГІЧНИХ ПРОБЛЕМ

1. *Баюрко Н.В.* Інтеграція знань як засіб оптимізації екоосвіти учнів старшої школи
2. *Volbas V.S.* Ekologiczna orientacja kultury etnicznej białorusinów
3. *Балтремус В.Є.* Особливості екологічної освіти у демократичних школах Європи
4. *Балтремус К.А.* Екологічна свідомість як складова соціальної компетентності учнів
5. *Болбас Г.В.* Екологічність в системі принципів екологічного виховання
6. *Бондар О.І., Фінін Г.С., Шевченко Р.Ю.* Роль екологічної освіти при оцінці впливу на довкілля
7. *Браніцька Т.Р.* Роль екологічної культури у професійному становленні соціального працівника
8. *Бугайов О.П., Білявський Г.О., Саєнко Т.В., Назорнюк О.М.* Морально-екологічне відродження особистості як фактор екологічної безпеки суспільства
9. *Василенко Н.В.* Нові пріоритети змісту розвитку сучасної екологічної освіти в умовах компетентнісного підходу
10. *Василевська-Островська Катажина, Тарасенко Галина.* Формування екологічної свідомості молоді в контексті соціалізації
11. *Внукова Н.В., Желновач Г.М.,* Щодо особливостей впровадження дуальної освіти у ВНЗ технічного напрямку
12. *Галич Т.В., Клімішина Т.М.* Формування мовного портрета державного службовця в контексті екологізації спілкування
13. *Дух О.І., Галаган О.К., Тимошенко О.Л.* Роль громадських організацій в екологізації культурно-освітнього простору Кременеччини
14. *Калдыбаев Салидин.* Формирование экологического сознания у народонаселения Кыргызстана: культурно-образовательные аспекты
15. *Калдыбаева А.Т.* Роль художественной литературы в формировании экокультуры
16. *Коренева І.М., Коломієць М.Б.* Освіта для сталого розвитку: прискорення темпів
17. *Кравчук Г.І.* Екологічні знання у підготовці фахівців аграріїв
18. *Некрасова Г.Н., Старшикова Л.В.* Екологізація преподавания химии в ВУЗе
19. *Новицька Л.В.* Освіта для сталого розвитку: визначальний вектор “Новій українській школі”
20. *Палапа Н.В., Гончар С.М.* Перспективні напрями розвитку сільських територій України
21. *Палиева Т.В.* Специфика развития теории и практики поликультурного образования в Республике Беларусь
22. *Присяжнюк Л.А.* Еколого-природнича освіта дітей дошкільного віку в контексті парадигмального оновлення сучасного освітнього простору
23. *Рудишин С.Д., Коренева І.М.* Освіта для сталого розвитку: сучасне розуміння концепту
24. *Салтановська Н.І.* Екологічне виховання як невід’ємний компонент шкільної математичної освіти
25. *Сапон С.Г., Асаулюк І.О., Гудима С.А., Шевчик Л.М.* Формування екологічної компетентності сучасного учня в умовах нової української школи
26. *Скрипник С.В., Шевченко С.М.* Специфічність екологічної освіти і виховання
27. *Слабко В.М.* Концептуально-стратегічні засади розвитку системи освіти дорослих в умовах глобалізації
28. *Снігур О.А.* Організаційно-педагогічне забезпечення формування екологічної компетентності учнів
29. *Tarassenko Galyna, Gulin Wojciech.* Współdziałanie przyrody i kultury w kontekście edukacji ekologicznej
30. *Тарасенко Г.С., Нестерович Б.І.* Асксіологічні аспекти формування у дошкільників гуманно-особистісного ставлення до природи
31. *Шевченко І.А.* Концептуальні основи розвитку професійної компетентності в аспекті STEM-освіти вчителів природничих дисциплін у післядипломній педагогічній освіті
32. *Шиманская И.М.* Традиции этноэкологического воспитания Белорусского народа
33. *Шпирко Л.С., Присяжнюк Л.А.* Використання інформаційно-комунікаційних технологій в екологічній освіті молодших школярів: методичний контекст
34. *Ярош В.Ю.* Видеоигра как средство формирования экокультуры школьников

СЕКЦІЯ № 9 – ЗВІТНО-НАУКОВИЙ СЕМІНАР “ПРОБЛЕМИ ВПРОВАДЖЕННЯ КОНЦЕПЦІЇ СТАЛОГО РОЗВИТКУ В ПІСЛЯДИПЛОМНІЙ ПРОФЕСІЙНІЙ ОСВІТІ ДЛЯ ГЛОБАЛЬНОЇ КОНСОЛІДАЦІЇ ЗУСИЛЬ”

В рамках Національного проекту Міністерства освіти і науки України
(ном. держ. реєстрації 0117U004914, 2017-2019 рр.)

“ТЕОРЕТИЧНІ ТА МЕТОДИЧНІ ОСНОВИ ФОРМУВАННЯ СИСТЕМИ ПІСЛЯДИПЛОМНОЇ ОСВІТИ НА ЗАСАДАХ СТАЛОГО РОЗВИТКУ”

Національного педагогічного університету ім. М.П. Драгоманова

Університети партнери: Одеський державний екологічний університет, Львівський національний аграрний університет, Національний університет біоресурсів і природокористування, Буковинський державний медичний університет, Сумський державний педагогічний університет ім. А.С.Макаренка, КВНЗ “Вінницька академія неперервної освіти”

Залучені зарубіжні університети-партнери: AGH University of Science & Technology (AGH Університет науки і технологій в Кракові, Польща), Uniwersytet Rzeszowski (Жешувський університет, Польща), Palacký University Olomouc (Університет Палацького в Оломоуці, Чеська Республіка), Agricultural University of Georgia (Грузинський аграрний університет, Тбілісі, Грузія).

Програма стендових доповідей

1. **Антіпова Н.П., Рідей Н.М., Антіпов І.О.** Розробка науково-методичного комплексу формування фахової компетентності селекціонерів-генетиків у системі неперервної підготовки
2. **Боголюбов В.М.** Освіта для сталого розвитку в системі шкільної освіти
3. **Богущий Ю.П.** Методологія системного управління та аналітичного оцінювання його релевантності
4. **Боголюбов В.М., Ісаєнко В.М., Рідей Н.М.** Шляхи реалізації в Україні стратегії СЕК ООН освіти для сталого розвитку
5. **Валат Войцех, Храска Мірек.** Розуміння поняття професійної роботи учнів початкової школи (Understanding of the Notion of Professional Work by Primary School Students)
6. **Дейнега І.І., Рідей Н.М.** Історико-культурний аналіз розвитку освіти дорослих в Україні
7. **Касаткін Д.Ю.** Управління інформаційними мультимедійними платформами науково-метричного пропагування (іміджу) наукоємних здобутків у системі неперервної освіти в продовж життя
8. **Кацєро О.К.** Аксиологічний аналіз понятійно-категоріального апарату дослідження професійного вигорання у системі освіти
9. **Кондур О.С., Панченко Л.М.** Транскордонна модернізація освітніх систем за умов глобалізації
10. **Ліб Вальдемар.** Знання технологічної термінології учнів середньої школи (Secondary School Students' Knowledge of Technology Terminology)
11. **Навроцька Д.В.** Методологічні і світоглядні засади синергетичної педагогіки в системі післядипломної освіти
12. **Нагорнюк О.М., Рідей Н.М., Мудрак О.В.** Формування екологічної культури у системі післядипломної освіти
13. **Петровська О.В.** Інтегрований проект організації навчання у ЗЗСО як форма соціалізації підростаючого покоління
14. **Рідей Наталія, Валат Войцех, Собчик Вікторія.** Науково-педагогічне кріпатство при реформуванні освітньо-наукових систем в умовах глобалізації
15. **Саюк В.І.** Управління професійною підготовкою освітніх консультантів у системі післядипломної педагогічної освіти
16. **Собчик Вікторія, Бєдрава Аґнєшка.** Інформаційні системи при моделюванні процесів екологічного менеджменту (Systemy informatyczne w modelowaniu procesów zarządzania środowiskiem).
17. **Толочко С.В., Баитовий В.І.** Методика визначення, визнання наукової (науково-педагогічної) школи й оцінювання її діяльності
18. **Урушадзе Тенгіз Ф., Готсерідзе Лаіша.** Аграрна освіта Грузії: значення перспективи (Agrarian Education of Georgia: The Importance of Prospects)
19. **Фролов В.Ф., Саєнко Т.В.** Актуалізація дисциплін з екологічної безпеки та культури у руслі формування екологічної компетентності
20. **Фурманек Вальдемар.** П'ята промислова революція: роз'яснення поняття (Piąta rewolucja przemysłowa. Eksplikacja pojęcia).
21. **Храскова Марія.** Педагогічна антропологія в сучасній школі (Pedagogická antropologie v podmínkách současné školy)

РОБОЧА ПРОГРАМА

***I МІЖНАРОДНОЇ
НАУКОВО-ПРАКТИЧНОЇ
КОНФЕРЕНЦІЇ “Vin Smart Eco”***

м. Вінниця, 16-18 травня 2019 року

Контактна інформація Оргкомітету Конференції

КВНЗ “Вінницька академія неперервної освіти”

вул. Грушевського, 13, м. Вінниця, 21050, каб. 33

кафедра екології, природничих та математичних наук (0432) 55-65-72

vin.ecolog@gmail.com

alina.burenko9210@gmail.com

Мудрак Олександр Васильович, д. с.-г. н., професор, завідувач кафедри, співголова Оргкомітету

+38 (097) 345-82-14

Нагорнюк Оксана Миколаївна, к.с.-г.н., доцент кафедри, відповідальний секретар Оргкомітету

+38 (098) 019-37-95; +38 (093) 273-34-53;

Буренко Аліна Леонідівна, керівник спеціальності 101 “Екологія” кафедри екології, природни-

чих та математичних наук КВНЗ “Вінницька академія неперервної освіти” +38 (096) 034-95-04;

Кузьменко Наталія Олегівна, лаборант кафедри екології, природничих та математичних наук

КВНЗ “Вінницька академія неперервної освіти” +38 (097) 268-48-17