

ШАНОВНІ КОЛЕГИ!

Запрошуємо Вас взяти участь у роботі
III Міжнародної наукової конференції,

«Теоретичні та експериментальні аспекти
сучасної хімії та матеріалів ТАСХ-2024»,

що відбудеться **20 травня 2024 року**

у Дніпровському державному
аграрно-економічному університеті

До участі у конференції запрошуються
викладачі та науковці, аспіранти і студенти

Форма участі – заочна

НАУКОВІ НАПРЯМИ КОНФЕРЕНЦІЇ

Секції:

1. Полімерне матеріалознавство. Хімія та технологія композиційних наноматеріалів.
2. Аналітична хімія навколишнього середовища та продуктів агровиробництва. Інноваційні технології харчової промисловості.
3. Актуальні проблеми синтезу, структури та реакційної здатності органічних та елементоорганічних сполук.
4. Електроосадження металічних і полімерних покриттів. Захист від корозійного руйнування. Лакофарбові та захисні покриття.

ОПЛАТА УЧАСТІ В КОНФЕРЕНЦІЇ

Після отримання тез оргкомітет надсилає авторам реквізити для оплати оргвнеску (поповнення карткового рахунку): за одну доповідь тез **350** за електронний варіант і **450 грн.** за друкований екземпляр збірника тез. Сертифікати надаються кожному учаснику у форматі pdf. Оргвнесок включає оплату ISBN-номера, одного примірника тез конференції і поштову розсилку.

Копію чека обов'язково надсилати на e-mail: chem.dsau@gmail.com

АДРЕСА ДЛЯ ЛИСТУВАННЯ

*Кафедра хімії
Дніпровський державний аграрно-економічний
університет
49000 вул. С.Єфремова, 25, Дніпро, Україна*

*Тел. 097 542-39-09, Ірина Василівна
067 523-61-51, Галина Олександрівна*

e-mail: chem.dsau@gmail.com

ДО УВАГИ УЧАСНИКІВ КОНФЕРЕНЦІЇ!

Запрошуємо Вас до публікації наукових статей у науковому журналі "Agrology", який включено до категорії "Б" Переліку наукових фахових видань, а також міжнародних наукометричних баз Directory of Open Access Journals (DOAJ), Ulrich's Periodicals, Index Copernicus International, WorldCat, Google Scholar. (<http://ojs.dsau.dp.ua/index.php/agrology/index>).

Матеріали приймаються з галузей знань "Природничі науки", "Аграрні науки та продовольство" по дисциплінах: екологія, агрономія, захист і карантин рослин, водні біоресурси та аквакультура. Кожній опублікованій науковій статті присвоюється міжнародний ідентифікатор DOI.

E-mail: redviddday@i.ua

Контактні телефони: (097) 366-04-87.

МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ



ДНІПРОВСЬКИЙ ДЕРЖАВНИЙ
АГРАРНО-ЕКОНОМІЧНИЙ УНІВЕРСИТЕТ

ДНІПРОВСЬКИЙ НАЦІОНАЛЬНИЙ
УНІВЕРСИТЕТ ІМЕНІ ОЛЕСЯ ГОНЧАРА

ДВНЗ «УКРАЇНСЬКИЙ ДЕРЖАВНИЙ ХІМІКО-
ТЕХНОЛОГІЧНИЙ УНІВЕРСИТЕТ»



III МІЖНАРОДНА НАУКОВА КОНФЕРЕНЦІЯ

присвячена 90-річчю агрономічного факультету
Дніпровського державного аграрно-економічного
університету

«Теоретичні та експериментальні
аспекти сучасної хімії та матеріалів
ТАСХ-2024»

20 травня 2024 року

м. ДНІПРО, УКРАЇНА

ВИМОГИ ДО ОФОРМЛЕННЯ ТЕЗ ДОПОВІДЕЙ

1. Для участі в конференції до **15.05.2024 р.** необхідно надіслати тези доповідей та реєстраційну картку учасника, а до **18.05.2024 р.** – копію квитанції про сплату оргвнеску на e-mail: chem.dsau@gmail.com. Реквізити для оплати оргвнеску відправляються авторові у відповідь на надіслані тези.

2. Вимоги до оформлення тез:
текстовий редактор: WinWord.

формат: А4.

поля: ліве, праве, верхнє і нижнє – по 2 см.

гарнітура: Times New Roman.

кегель: 14 пт.

міжрядковий інтервал: 1,5.

вирівнювання тексту: по ширині сторінки.

нумерація сторінок: не ставити.

відступ абзацу: 1 см.

УДК— зліва;

назва тез — великими жирними літерами, без переносів, по центру;

прізвища та ініціали автора(ів) — малими (крім перших літер) жирними літерами (студенти і магістри – з науковим керівником), без переносів, по центру;

назва установи, адреса, e-mail – курсивом, по центру.

Рисунки, представлені в тезах, повинні відповідати необхідному розміру друкованої версії, бути достатньо якісними та мати формат «відтінки сірого».

Посилання на літературу – у квадратних дужках.

Обсяг тез: 1–4 повні сторінки.

Кожен учасник конференції може бути автором (співавтором) не більше ніж трьох доповідей! Автори відповідають за зміст та оформлення тез!

УВАГА! При недотриманні вимог щодо обсягу або оформлення тез організаційний комітет залишає за собою право скорочувати і редагувати поданий матеріал без погодження з авторами.

РЕЄСТРАЦІЯ УЧАСНИКІВ

Реєстрація учасників здійснюється онлайн у google-формі за посиланням (за даними указаними в реєстраційній картці будуть оформлені сертифікати учасників, тому прохання вказувати повне ім'я, та по батькові, а також посаду та організацію всіх співавторів):

<https://forms.gle/CkvLQShYimvb4ftg6>

або

https://docs.google.com/forms/d/1oSWh9LffaKMWbyadhBntUrotyRi7av_NbrBiWfWWQsw/edit?ts=660f7c25

ВАЖЛИВІ ДАТИ

До 15.05.2024 – кінцевий термін подання заявок та тез доповідей

До 18.05.2024 – кінцевий термін оплати організаційного внеску

МОВИ КОНФЕРЕНЦІЇ:

українська, англійська

ПУБЛІКАЦІЯ МАТЕРІАЛІВ КОНФЕРЕНЦІЇ

Тези доповідей будуть опубліковані у збірнику та розміщені на сайті ДДАЕУ:

<http://www.dsau.dp.ua>

ОРГАНІЗАЦІЙНИЙ КОМІТЕТ

Голова організаційного комітету:

Чигвінцева О.П., к.т.н., доц., зав. кафедри хімії ДДАЕУ.

Члени організаційного комітету:

Петрушина Г.О., к.х.н., доц., доцент кафедри хімії ДДАЕУ;

Рула І.В., к.т.н., доц., доцент кафедри хімії ДДАЕУ;

Токар А.В., к.х.н., доц., доцент кафедри хімії ДДАЕУ;

Кравченко С.В., к.х.н., доц., доцент кафедри хімії ДДАЕУ;

Бойко Ю.В., старший викладач кафедри хімії ДДАЕУ.

ПРОГРАМНИЙ КОМІТЕТ

Голова комітету:

Кобець А.С., д.н. з держ.упр., проф., ректор ДДАЕУ;

Члени програмного комітету:

Алієв Е.Б., д.т.н., старший дослідник, професор кафедри інжинірингу технічних систем ДДАЕУ;

Баштаник П.І., к.т.н., доцент каф. ТПП та ПМ ДВНЗ УДХТУ;

Варгалюк В.Ф., д.х.н., проф., професор кафедри фізичної, органічної та неорганічної хімії ДНУ;

Вишнікін А.Б., д.х.н., проф., професор кафедри аналітичної хімії та хімічної технології ДНУ, професор кафедри аналітичної хімії Університету ім. П.Й. Шафарика у м. Кошице (Словаччина);

Голіченко О.А., д.х.н., проф., в.о. зав. каф. неорганічної хімії ДВНЗ УДХТУ;

Деркач О.Д., к.т.н., доц., зав. кафедри експлуатації машинно-тракторного парку ДДАЕУ;

Кабат О.С., д.т.н., професор, зав. кафедри інноваційної інженерії ДВНЗ УДХТУ;

Крамарьов С.М., д.с.-г.н., професор, завідувач кафедри агрохімії ДДАЕУ;

Науменко О.П., д.т.н., проф., професор кафедри інноваційної інженерії ДВНЗ УДХТУ;

Новіцький Р.О., д.б.н., проф., зав. кафедри водних біоресурсів та аквакультури ДДАЕУ;

Пальчиков В.О., д.х.н., проф., директор НДІ хімії та геології ДНУ.;

Проценко В.С., д.х.н., проф., професор кафедри фізичної хімії ДВНЗ УДХТУ;

Свердліковська О.С., д.х.н., проф., декан фак. економіко-гуманітарних наук та права, професор каф. ТПП та ПМ ДВНЗ УДХТУ;

Ситар В.І., к.т.н., проф., професор кафедри інноваційної інженерії ДВНЗ УДХТУ;

Стець Н.В. к.х.н., доц., зав. кафедри фізичної, органічної та неорганічної хімії ДНУ;

Черваков О.В., д.т.н., проф., зав. кафедри технології природних і синтетичних полімерів, жирів та харчової продукції ДВНЗ УДХТУ;

Чигвінцева О.П., к.т.н., доц., зав. кафедри хімії ДДАЕУ;

Чурсінов Ю.О., д.т.н., професор кафедри харчових технологій ДДАЕУ;

Штамбург В.Г., д.х.н., проф., професор фармації та технології органічних речовин ДВНЗ УДХТУ.