

Шановні колеги!

Запрошуємо вас узяти участь у роботі
Міжнародного науково-практичного форуму
**«Продовольчі системи України –
повоєнне відновлення
та забезпечення сталого розвитку»**,
що відбудеться 15-16 травня 2024 р.
у Державному біотехнологічному університеті

Порядок роботи 15 травня

9⁴⁵-10⁰⁰ Реєстрація учасників
(в онлайн-режимі)

10⁰⁰-11³⁰ Відкриття форуму,
пленарне засідання
(в офлайн-режимі за адресою:
м. Харків, вул. Алчевських, 44)

11³⁰-17³⁰ Робота дискусійних платформ
(в онлайн-режимі)

16 травня

10⁰⁰-17³⁰ Робота дискусійних платформ
(в онлайн-режимі)

18⁰⁰ Підбиття підсумків
(в онлайн-режимі)

Онлайн-зустріч відбудеться за допомогою
платформи Zoom за посиланням:

<https://btu-kharkiv-ua.zoom.us/j/87137414742?pwd=YjFLTnRnTHVQaDNqWDB6a29CM2RUZz09>

Ідентифікатор конференції: 871 3741 4742

Код доступу: 721905

Голова оргкомітету -
проректор з наукової роботи ДБТУ,
д-р техн. наук, проф.
Михайлов Валерій Михайлович

Заступник голови:
д-р техн. наук, проф.
Головко Тетяна Миколаївна

Регламент роботи форуму:

– доповідь на засіданні дискусійної платформи – до 10 хв.
– виступи з обговорення доповідей – до 5 хв.

Робочі мови:

українська, англійська

Заплановано видання матеріалів форуму.

**Матеріали приймаються до 26 квітня 2024 р.
від модераторів платформ згідно програми
Форуму.**

Вимоги до матеріалів

**Матеріали форуму друкуються без
редагування – із наданих оригіналів.**

Оргкомітет залишає за собою право
відмовити в друкуванні невідредагованих
матеріалів, які не відповідають тематиці чи
вимогам або надіслані пізніше зазначеного
терміну.

Матеріали подаються в електронній версії
файла формату Word для Windows XP (файл
повинен мати розширення .rtf), обсягом **3-4
повні сторінки формату A5** (148×210 мм);
шрифт Times New Roman, розмір 10,
міжрядковий інтервал одинарний; поля повинні
бути: праве, ліве, верхнє, нижнє – 20 мм.

Усі рисунки, що містяться в матеріалах,
виконуються у графічних редакторах, сумісних
із текстовим редактором Word.

Формули виконуються в редакторі формул
Microsoft Equation. Стил ь формул для Microsoft
Equation.

Розмір складових формули:

Full _____ 10 pt.

Subscript/Superscript _____ 9 pt.

Sub-Subscript/Superscript _____ 7 pt.

Symbol _____ 13 pt.

Syb-Symbol _____ 9 pt.

Формули слід відокремлювати одним рядком
від тексту, центрувати. Якщо на них є посилання в
тексті, то їх слід пронумерувати. Номери формул
повинні бути вирівняні по правому полю. Номери
вказуються в круглих дужках.

Кожна ілюстрація, діаграма, схема повинні
бути підписані, таблиця – мати назву. Ілюстрації й

таблиці нумеруються арабськими цифрами
наскрізною нумерацією. Таблиці та ілюстрації
розміщуються під текстом, у якому подано
посилання на них. Ілюстрації повинні бути
чорно-білими, чіткими та контрастними, без
фону. Кольорові графіки робити не можна.

Назву рисунка та пояснювальні дані
розміщують під ілюстрацією та відцентровують.

Наприклад:

**Рис. 1. Деталі приладу (шрифт 9
жирний).**

Кожен рисунок відокремлюється
інтервалом в один рядок зверху та знизу від
основного тексту. Рисунки мають бути виконані
у Word 2003.

Кожна таблиця відокремлюється
інтервалом в один рядок зверху та знизу від
основного тексту. Над таблицею слід ставити її
порядковий номер (Таблиця 1), вирівнюючи по
правому краю, під якою розмістити назву
таблиці, вирівнюючи по центру. *Наприклад:*

Таблиця 1

Дані експериментальних...
(шрифт 10 жирний)

Ініціали та прізвища автора (-ів) виділити
жирним; ПІБ автора (-ів), науковий ступінь, вчене
звання – світлим; назву ЗВО, місто – у дужках
світлим курсивом. Усе вирівняти по лівому полю
сторінки; назва тез – великими жирними літерами по
центру; відступивши рядок, друкувати текст тез;
міжрядковий інтервал – одинарний. Текст тез
набирати без переносів.

Не слід подавати в тезах список використаних
джерел (список літератури).

Наприклад:

О.М. Іванов, д-р техн. наук, проф. (*НУХТ, Київ*)
А.А. Петров, канд. техн. наук, доц. (*ДБТУ, Харків*)

СТАН І ТЕНДЕНЦІЇ РОЗВИТКУ
(10 жирний, великі літери)

Текст матеріалів форуму (10 світлий).....

Дискусійні платформи:

- 1. Стан ґрунтових і рослинних ресурсів сільського та лісового господарства у контексті екологічних змін і наслідків воєнних дій.*
- 2. Біотехнологічні та екологічні аспекти відновлення та подальшого розвитку агропродовольчого комплексу України.*
- 3. Сталій ланцюг харчування: сьогодення та повоєнна трансформація.*
- 4. Наукове обґрунтування безпечності та якості продуктів тваринництва в концепції «Єдине здоров'я».*
- 5. Розбудова машинобудування в післявоєнний період та розвиток агропромислового виробництва України.*
- 6. Електроенергетика, електромеханіка та технології.*
- 7. Пріоритети трансформації продовольчих систем в Україні: відновлення, стійкість, сталий розвиток.*
- 8. Соціально-економічні виміри відновлення та розвитку продовольчих систем України.*

ВАЖЛИВІ ДАТИ

10 травня 2024 р. – розміщення програми і матеріалів форуму на сайті ДБТУ;
15 травня 2024 р. – відкриття форуму, пленарне засідання, робота дискусійних платформ;
16 травня 2024 р. – робота дискусійних платформ, підбиття підсумків.

АДРЕСА:

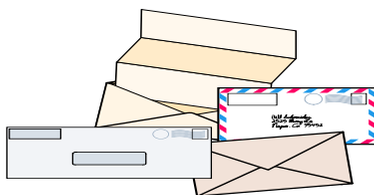
61002, Україна, м. Харків,
вул. Алчевських, 44, ДБТУ

КОНТАКТНИЙ ТЕЛЕФОН

Вайбер: +380999710136
Яковлева Вікторія Павлівна

Телефон: +380991935385
Жданович Олена Миколаївна

E-mail: nauka41k@btu.kharkov.ua



Міністерство освіти і науки України
ДНУ «Інститут модернізації змісту освіти»
Харківська обласна військова адміністрація
Департамент науки і освіти ХОВА
Державний біотехнологічний університет
International Academy of Applied Sciences in
Lomza (Польща)
Uppsala universitet (Швеція)
University of Nottingham School of Biosciences
(м. Ноттингем, Великобританія)
Warsaw University of Life Sciences - SGGW
(Польща)

**Міжнародний
науково-практичний форум
«ПРОДОВОЛЬЧІ СИСТЕМИ
УКРАЇНИ – ПОВОЄННЕ
ВІДНОВЛЕННЯ ТА ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ
СТАЛОГО РОЗВИТКУ»**



**15-16 травня 2024 року
Харків**