

Заявка

на участь у Міжнародній науково-практичній конференції «Техніка та технології в агропромисловому виробництві» (присвячена 55-й річниці заснування інженерно-технологічного факультету Полтавського державного аграрного університету)

Прізвище, ім'я, по батькові _____
Організація _____
Посада _____
Науковий ступінь, вчене звання _____
Телефон _____
Електронна пошта _____
Участь (очна чи дистанційна) _____



Увага!

Тези, які не відповідають вказаним вимогам оформлення, до розгляду не приймаються.

За зміст і достовірність наведеної у тезах інформації відповідальність несуть автори.

Подані матеріали не підлягають рецензуванню та публікуються у авторській редакції.

Погоджуючись взяти участь у конференції, автор(и) висловлює згоду на опублікування матеріалів своїх доповідей в мережі Інтернет.

Розсилка електронних матеріалів відбудеться протягом 10 днів після проведення конференції. Участь у конференції безкоштовна.

ОРГАНІЗАЦІЙНИЙ КОМІТЕТ

Голова оргкомітету:

Аранчій Валентина — ректор ПДАУ, Заслужений діяч науки і техніки України, кандидат економічних наук, професор.

Заступники голови оргкомітету:

Біловод Олександра — кандидат технічних наук, доцент, доцент кафедри галузеве машинобудування ПДАУ;

Келемеш Антон — кандидат технічних наук, доцент, доцент кафедри технологій та засобів механізації аграрного виробництва ПДАУ.

Секретар оргкомітету:

Дудник Володимир — кандидат технічних наук, доцент, доцент кафедри безпеки життєдіяльності ПДАУ.

Члени організаційного комітету:

Дудніков Ігор — кандидат технічних наук, доцент, декан інженерно-технологічного факультету ПДАУ;

Горбенко Олександр — кандидат технічних наук, доцент, завідувач кафедри технологій та засобів механізації аграрного виробництва ПДАУ;

Горик Олексій — доктор технічних наук, професор, завідувач кафедри загальнотехнічних дисциплін ПДАУ;

Лепенко Тарас — кандидат технічних наук, доцент, завідувач кафедри безпеки життєдіяльності ПДАУ;

Падалка Вячеслав — кандидат технічних наук, доцент, завідувач кафедри технологій та обладнання переробних і харчових виробництв ПДАУ;

Яхін Сергій — кандидат технічних наук, доцент, завідувач кафедри галузеве машинобудування ПДАУ.

КОНТАКТНА ІНФОРМАЦІЯ

Інженерно-технологічний факультет,
Полтавський державний аграрний університет (Poltava State Agrarian University).
Адреса: 36003, Україна, м. Полтава,
вул. Сковороди, 1/3, каб. 337.

Дудник Володимир: +38(050)853-95-25

Келемеш Антон: +38(066)87-55-897

E-mail: itf_poltava1966@ukr.net



Полтавський державний аграрний університет
Інженерно-технологічний факультет

Міжнародна науково-практична конференція



«Техніка та технології в агропромисловому виробництві»

(присвячена 55-й річниці заснування інженерно-технологічного факультету Полтавського державного аграрного університету)

(реєстрація в УкрІНТЕІ,
посвідчення №677 від 03.09.2021 р.)

07-08 жовтня 2021 року
Полтава

Шановні колеги!

Інженерно-технологічний факультет Полтавського державного аграрного університету запрошує педагогічних, науково-педагогічних працівників, студентів, аспірантів, представників підприємств і організацій АПК до участі у Міжнародній науково-практичній конференції

**«Техніка та технології в агропромисловому виробництві»
(присвячена 55-й річниці заснування інженерно-технологічного факультету
Полтавського державного аграрного університету),
яка відбудеться 07-08 жовтня 2021 р. у м. Полтава
(реєстрація в УкрІНТЕІ, посвідчення №677 від 03.09.2021 р.)**

ТЕМАТИЧНІ НАПРЯМИ РОБОТИ КОНФЕРЕНЦІЇ:

1. Машина і засоби механізації сільськогосподарського виробництва.
2. Інноваційні та ресурсозберігаючі технології агропромислового виробництва.
3. Організація процесів сільськогосподарського виробництва.
4. Перспективні технології в сільськогосподарському машинобудуванні.
5. Мехатроніка в агропромисловому виробництві.
6. Технічний сервіс в агропромисловому комплексі.
7. Енергозабезпечення та енергозбереження в АПК.
8. Безпека виробничих процесів в агропромисловому виробництві.
9. Сучасні освітні технології в підготовці фахівців агропромислового комплексу.

Робочі мови конференції: українська, російська, англійська, польська.

За підсумками конференції буде сформований електронний збірник матеріалів у PDF форматі, який буде розміщений на сайті інженерно-технологічного факультету ПДАУ (www.pdaa.edu.ua) та розісланий авторам на електронні адреси, вказані у заявці.

Учасникам конференції надається сертифікат на 10 годин для підвищення кваліфікації за участь у конференції.

ДЛЯ УЧАСТІ У КОНФЕРЕНЦІЇ НЕОБХІДНО:

Не пізніше **05 жовтня 2021 року (включно)** надіслати на електронну адресу itf_poltava1966@ukr.net (з поміткою «На конференцію») матеріали:

- заявку на участь у конференції;
- тези доповіді, оформлені відповідно до вимог.

Вимоги до оформлення тез доповідей

Обсяг — 2-5 повних сторінок формату А4, орієнтація — книжкова; **поля** — 20 мм;
Шрифт — Times New Roman, кегель — 14, міжрядковий інтервал — 1,0, абзац — 1 см;
Перший рядок — назва доповіді (шрифт напівжирний, усі прописні, вирівнювання по центру);
Другий рядок — прізвище та ініціали автора(ів) (шрифт напівжирний, вирівняний по правій стороні);
Третій рядок — науковий ступінь, посада, вчене звання, для здобувачів: рівень освіти та спеціальність (вирівнювання по правій стороні);
Четвертий рядок — назва установи, закладу освіти, місто, країна (*курсив, вирівнювання по правій стороні*);
П'ятий рядок — порожній;
Шостий рядок — текст доповіді (вирівняний по ширині). Сторінки не нумеруються. Текст доповіді без переносів.
Тези повинні мати такі структурні елементи, що не виділяються в тексті: вступ, виклад основного матеріалу, висновки.
Список використаних джерел оформлювати згідно вимог ДСТУ 8302:2015.
Електронний варіант файлу має бути названий прізвищем автора роботи і збережений у форматі .doc (приклад: Іваненко.doc).

ПРИКЛАД ОФОРМЛЕННЯ ТЕЗ

ДОСЛІДЖЕННЯ ТЕХНОЛОГІЙ АГРАРНОГО ВИРОБНИЦТВА

Іваненко О. О.

к.т.н., доцент кафедри технологій та засобів механізації аграрного виробництва, доцент
*Полтавський державний аграрний університет
м. Полтава, Україна*

Текст, текст, текст, текст, текст, текст [1].
Текст, текст, текст, текст, текст, текст.

Список використаних джерел

1.