

Реєстраційна картка

Прізвище _____

Ім'я _____

По батькові _____

Науковий ступінь _____

Вчене звання _____

Місце роботи _____

Кафедра/відділ _____

Посада _____

Службова адреса _____

Тел./факс. _____

E-mail _____

Домашня адреса _____

Тел. _____

Участь дистанційна:

- доповідь на онлайн конференції або
- заочна (тобто без доповіді).

Підкреслити необхідне.

Назва доповіді _____

Вимоги до оформлення тез доповідей для публікації

Електронний варіант тез доповіді повинен мати обсяг від 4-х до 8-ми сторінок формату А5 і виконаний у редакторі Microsoft Word для Windows. Шрифт Times New Roman, розмір 10, міжрядковий інтервал одинарний, абзацний відступ – 0,7. Поля дзеркальні: верхнє 1,5, нижнє 2,5, зовнішнє 1,5, внутрішнє – 1. Сторінки не нумеруються.

Розмір формул однаковий по всьому тексту. Всі таблиці вирівнюються на ширину сторінки. Підпис до таблиці розміщується над таблицею і вирівнюється по ширині. Підпис під рисунком вирівнюється по центру (Рис.1 – Назва рисунка).

Заголовок тез доповіді набирається великими літерами, нижче вказуються автор(и), назва ВНЗ чи організації, яку представляє автор. Через рядок розміщується заголовок тез англійською мовою (якщо тези подані українською), через рядок – анотація (до 15 рядків) англійською мовою, через рядок – текст тез. Література оформлюється за стилем APA.

Мова тез та конференції – українська, англійська (без синхронного перекладу).

Приклад оформлення додається окремим файлом.

Міністерство освіти і науки України

Центральноукраїнський національний
технічний університет
Інститут кібернетики ім. В.М.Глушкова
Національної академії наук України
Національний університет «Запорізька
політехніка»

Запорізький національний університет
Інститут модернізації та змісту освіти

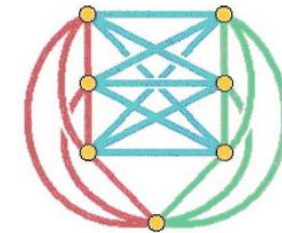
Університет Кардіффу
Мадридський політехнічний університет

Громадська організація «Системні
дослідження»

Громадська організація МДЦВЕ

**XXVIII Міжнародний
науково-практичний семінар
"КОМБІНАТОРНІ КОНФІГУРАЦІЇ ТА
ЇХНІ ЗАСТОСУВАННЯ"**

7-9 травня 2026 року



Кропивницький - Запоріжжя -Київ

Шановні колеги!

Запрошуємо Вас прийняти участь у роботі XXVIII Міжнародного науково-практичного семінару

"КОМБІНАТОРНІ КОНФІГУРАЦІЇ ТА ЇХНІ ЗАСТОСУВАННЯ",

Семінар буде проводитися онлайн 7-9 травня 2026 року на базі Центральноукраїнського національного технічного університету

Мета семінару – об'єднання вітчизняних та закордонних науковців, які вивчають і застосовують комбінаторні конфігурації; обмін інформацією та науковими досягненнями у цьому напрямі.

Основні питання, що пропонуються до обговорення на семінарі 2026 р., пов'язані з машинним навчанням, інтелектуальним аналізом даних як одними з сучасних наукових напрямів розвитку досліджень комбінаторних конфігурацій та їхніми застосуваннями в різних галузях.

Тематика семінару включає, але не обмежується напрямками:

1. Комбінаторні конфігурації, графи та задачі оптимізації на них.

2. Автомати, скінченні алгебри, математична логіка і теорія множин теорія ігор і теорія прийняття рішень, кодування та розпізнавання образів, їхнє застосування в різних галузях.

3. Математичні моделі дискретних процесів і систем різного призначення.

4. Програмне забезпечення синтезу та аналізу комбінаторних конфігурацій.

5. Графи знань, онтології, машинне навчання, графові бази даних, штучний інтелект.

*До участі у семінарі запрошуються науковці, викладачі ВНЗ, аспіранти, студенти, фахівці із застосування комбінаторних конфігурацій. Бажаючих взяти участь у семінарі просимо до **3 травня 2026 року** надіслати реєстраційну картку та тези доповіді, оформлені згідно з вказаними вище вимогами.*

Матеріали семінару у форматі pdf будуть розміщені на сайтах Центральноукраїнського національного технічного університету, Національного університету «Запорізька політехніка» та Інституту кібернетики ім. В.М.Глушкова НАН України.

Сподіваємось на плідну співпрацю з Вами в організації та проведенні семінару.

Кращі доповіді після рецензування можуть бути опубліковані у збірнику наукових праць «Кібернетика та комп'ютерні технології», спеціальності: F1 – прикладна математика, F3 – комп'ютерні науки, F2 – комп'ютерна інженерія, F6 – інформаційні системи та технології, категорія "Б" (Наказ МОН України № 1188 від 24.09.2020 р.). Також, якщо матеріали доповіді відповідають технічним спеціальностям F1, F2, F3, F6 та G5,

вони можуть бути опубліковані в науковому журналі «Радіоелектроніка, Інформатика, Управління», що індексується в **Web of Science**.

Організаційний внесок – відсутній.

Інформація доступна у групі «Комбінаторні конфігурації та їхнє застосування» на **Facebook**.

З повагою, Оргкомітет.

ПОДАННЯ ДОКУМЕНТІВ

Подання заявок та матеріалів тез доповідей здійснюється до **3 травня 2026** на електронну пошту semeniutamf@kntu.kr.ua

Тези доповідей подаються у вигляді файлу з назвою **Прізвище_першого_співавтора**.

Адреси оргкомітету:

25000, м. Кропивницький, проспект Університетський, 8, кафедра вищої математики та фізики

Семенюта Марина Фролівна

semeniutamf@kntu.kr.ua

+380935601800

69063, м. Запоріжжя, вул. Університетська (Жуковського), 64, кафедра системного аналізу та обчислювальної математики

Бакурова Анна Володимирівна

abaka111060@gmail.com

+380509023328