

Правила оформлення тез доповіді:

Обсяг тез доповіді – одна сторінка формату А5. У тезах обов'язково повинні бути посилання на наукові видання (до 5 посилань усього, з них не більше 2 на власні). Дані про авторів розміщуються на другій сторінці та у збірнику тез не друкуються.

Текстовий редактор – MS OFFICE WORD. Формат сторінки – А5.

Всі поля по 1,5 см. Шрифт Times New Roman.

Міжрядковий інтервал – одинарний; шрифт – 10 пт., прямий.

Перший рядок. Секція **X** (номер секції).

З другого рядка: **Назва доповіді:** шрифт – напівжирний.

Автори: прізвище, ініціали.

Організація: повна назва організації, місто, країна.

Основний матеріал тез (українською або англійською мовою).

Наступний рядок: Список літератури шрифт – напівжирний, 9 пт.

Далі йде перелік наукових видань, на які є посилання у тексті, 9 пт.

З нової сторінки:

Дані про авторів (українською мовою): ім'я, по-батькові, прізвище, науковий ступінь, вчене звання, телефон для зв'язку, електронна пошта.

Приклад оформлення тез доповіді

Секція 2

ДИНАМІЧНА МОДЕЛЬ ВІРТУАЛЬНИХ З'ЄДНАНЬ МУЛЬТИСЕРВІСНИХ МЕРЕЖ

Іванченко О. І., Петренко О. О.,

Харківський університет Повітряних Сил імені Івана Кожедуба, Харків, Україна

Шевченко Ю. І.

Державний університет телекомунікацій, Київ, Україна

Динамічні процеси в мультисервісних мережах мають значний вплив на зниження швидкості передачі пакетів у віртуальних з'єднаннях [1, 2].

Метою доповіді є побудова математичних моделей, які дозволять враховувати особливості віртуальних з'єднань в телекомунікаційних мережах, що володіють властивостями самоподібності. **В доповіді** наводяться результати вимірювань Наведені дані показують, що

Список літератури

1. Коваленко А. А., Кучук Г. А. Методи синтезу інформаційної та технічної структур системи управління об'єктом критичного застосування. *Сучасні інформаційні системи*. 2018. Т. 2, № 1. С. 22–27. DOI: <https://doi.org/10.20998/2522-9052.2018.1.04>

2. Yaloveha V., Hlavcheva D., Podorozhniak A. Usage of convolutional neural network for multispectral image processing. *Сучасні інформаційні системи*. 2019. Т. 3, № 1. С. 116–120. DOI: <https://doi.org/10.20998/2522-9052.2019.1.19>

Олег Іванович Іванченко, д.т.н., проф. 050-3999999, ivanch79@ukr.net.

...

**Черкаський державний
технологічний університет
Військова Академія Збройних Сил
Азербайджанської республіки
Університет технології і гуманітарних наук
(м. Бельсько-Бяла, Польща)
Національний технічний університет
"Харківський політехнічний інститут"
Харківський національний
університет радіоелектроніки
ДП "Південний державний проектно-
конструкторський та науково-дослідний
інститут авіаційної промисловості"**

**Десята міжнародна
науково-технічна конференція**

ПРОБЛЕМИ ІНФОРМАТИЗАЦІЇ

24 – 25 листопада 2022 року

Черкаси – Баку – Бельсько-Бяла – Харків

ЗАПРОШЕННЯ

Організаційний комітет запрошує Вас взяти участь у десятій міжнародній науково-технічній конференції «ПРОБЛЕМИ ІНФОРМАТИЗАЦІЇ». Для участі запрошуються вчені, аспіранти, студенти, співробітники наукових установ і промислових підприємств.

ОРГАНІЗАЦІЙНИЙ КОМІТЕТ

Співголови оргкомітету:

ГАШИМОВ Ельшан Гіясогли (д.н.б. & в.н., проф., ВА ЗС АР, Баку, Азербайджан);
КАРПІНСЬКІ Миколай (д.н., проф., Університет Бельсько-Бяла, Польща);
КОВАЛЕНКО Андрій Анатолійович (д.т.н., проф., ХНУРЕ, Харків, Україна);
КОСЕНКО Віктор Васильович (д.т.н., проф., ДП "ПДПРОНДІАВІАПРОМ", Харків);
КУЧУК Георгій Анатолійович (д.т.н., проф., НТУ «ХПІ», Харків, Україна);
РУДНИЦЬКИЙ Володимир Миколайович (д.т.н., проф., ЧДТУ, Черкаси, Україна).

Члени оргкомітету:

БАБЕНКО Віра Григорівна (д.т.н., доц., ЧДТУ, Черкаси, Україна);
ГЛАВЧЕВ Максим Ігорович (к.е.н., доц., НТУ «ХПІ», Харків, Україна);
ГЛИВА Валентин Анатолійович (д.т.н., проф., КНУБА, Київ, Україна);
ЗАЙЦЕВА Єлена (к.т.н., проф., Університет міста Жиліна, Жиліна, Словаччина);
КАЛІНІН Євгеній Іванович (д.т.н., проф., НУ БрПкУ, Київ, Україна);
КОЛОМІЙЦЕВ Олексій Володимирович (д.т.н., проф., НТУ «ХПІ», Харків, Україна);
КРАСНОБАЄВ Віктор Анатолійович (д.т.н., проф., ХНУ, Харків, Україна);
ЛЕВАШЕНКО Віталій (к.т.н., проф., Університет міста Жиліна, Жиліна, Словаччина);
ЛЕВЧЕНКО Лариса Олексіївна (д.т.н., доц., НТУУ «КПІ», Київ, Україна);
ЛЕЩЕНКО Олександр Борисович (к.т.н., доц., НАУ «ХАІ», Харків, Україна);
МІХАЛЬ Олег Пилипович (д.т.н., доц., ХНУРЕ, Харків, Україна);
МОЖАЄВ Олександр Олександрович (д.т.н., проф., ХНУВС, Харків, Україна);
РУБАН Ігор Вікторович (д.т.н., проф., ХНУРЕ, Харків, Україна);
СЕМЕНОВ Сергій Геннадійович (д.т.н., проф., ХНЕУ, Харків, Україна);
СМІРНОВ Олександр Анатолійович (д.т.н., проф., ЦНТУ, Кропивницький, Україна);
ФАУРЕ Еміль Віталійович (д.т.н., проф., ЧДТУ, Черкаси, Україна);
ФЕДОРОВИЧ Олег Євгенович (д.т.н., проф., НАУ «ХАІ», Харків, Україна);
ФЕДОТОВА-ПІВЕНЬ Ірина Миколаївна (к.т.н., доц., ЧДТУ, Черкаси, Україна);
ШЕФЕР Олександр Віталійович (д.т.н., доц., ПНТУ, Полтава, Україна).

Секретаріат оргкомітету

КУЧУК Ніна Георгіївна (д.т.н., проф., НТУ «ХПІ», Харків, Україна);
ЛЯШЕНКО Олексій Сергійович (к.т.н., доц., ХНУРЕ, Харків, Україна);
МИРОНЮК Тетяна Василівна (к.т.н., ЧДТУ, Черкаси, Україна).

МОВИ

Робочі мови конференції: українська, англійська.

ТЕМАТИКА КОНФЕРЕНЦІЇ

- Секція 1. Інформатизація навчального процесу.
- Секція 2. Застосування та експлуатація телекомунікаційних систем та мереж.
- Секція 3. Безпека функціонування телекомунікаційних систем та мереж.
- Секція 4. Комп'ютерні методи і засоби інформаційних технологій та управління.
- Секція 5. Методи швидкої та достовірної обробки даних в комп'ютерних системах та мережах.
- Секція 6. Цивільна безпека (інформаційна підтримка).
- Секція 7. Сучасні інформаційно-вимірювальні системи.

ВАЖЛИВІ ДАТИ

05.11.2022 – Надання організаційному комітету готових до друку тез доповідей
24.11.2022 – Реєстрація учасників та початок проведення засідань відповідно до програми

ОРГАНІЗАЦІЙНИЙ ВНЕСОК

Розміщення збірника праць у електронному вигляді на сайті та організаційні витрати – безкоштовно.

ЗВ'ЯЗОК З ОРГКОМІТЕТОМ

nure.conf@gmail.com