

Правила оформлення тез доповідей

• **Обсяг** - повні 1-2 сторінки формату А4.

• **Шрифт** - Times New Roman.

• **Інтервал** - 1,0 без ущільнення тексту.

• **Поля**: верхнє та нижнє – 2см, лівє - 2,5 см, правє – 1 см.

Порядок оформлення

• назва (великими літерами);

• ПБ, назва вищого навчального закладу;

• коротка анотація (курсивом) – кегль 12;

• основна частина - кегль 14;

• у кінці тез надається перелік використаної літератури (до 5-х найменувань, 12 кегль).

Робочі мови конференцій: українська та англійська.

Матеріали конференції (тези доповідей) не редагуються, автор несе відповідальність за науковий зміст та оформлення.

Збірник тез доповідей учасників конференції буде розміщено на сайті конференції.

ПОРЯДОК ДЕННИЙ

10.00 - 10.30 Реєстрація.

10.30 - 11.00 Пленарне засідання.

11.00 - 13.00 Доповіді учасників.

13.00 - 13.30 Перерва на обід.

13.30 - 15.30 Доповіді учасників.

15.30 - 16.00 Підведення підсумків.

Адреса оргкомітету

м. Київ, вул. Солом'янська, 7
Кафедра інженерії програмного забезпечення

Тел. (044) 249-25-96

Email: infocomipz@ukr.net

секретар

Негоденко Олена Василівна
(098)071-37-87

Участь у конференції та онлайн публікація **БЕЗКОШТОВНІ!**

ДЕРЖАВНИЙ УНІВЕРСИТЕТ ТЕЛЕКОМУНІКАЦІЙ

Навчально-науковий інститут
Інформаційних технологій
Кафедра Інженерії програмного
забезпечення



ЗАПРОШЕННЯ

НА ВСЕУКРАЇНСЬКУ
НАУКОВО-ТЕХНІЧНУ КОНФЕРЕНЦІЮ

“ЗАСТОСУВАННЯ
ПРОГРАМНОГО
ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ В
ІНФОКОМУНІКАЦІЙНИХ
ТЕХНОЛОГІЯХ”

5 лютого 2020 року

м. Київ

Шановні колеги!

Запрошуємо до участі у роботі
Всеукраїнської науково-технічної
конференції

**“Застосування програмного
забезпечення в
інфокомунікаційних технологіях”,**
яка відбудеться
5 лютого 2020 року
на базі кафедри Інженерія
програмного забезпечення ННІТ
ДУТ

НАПРЯМКИ РОБОТИ КОНФЕРЕНЦІЇ:

1. Розробка програмного забезпечення для інфокомунікації.
2. Бази даних та знань, обробка інформації та інтелектуальний аналіз.
3. Теорія надійності програмно-апаратних систем.
4. Безпека програм та даних в інфокомунікаційних технологіях.
5. Системи штучного інтелекту та нейронні мережі.
6. Розробка ігор.
7. Хмарні технології.

ПАРТНЕРИ КОНФЕРЕНЦІЇ

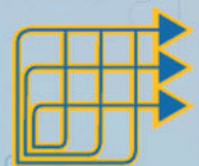
<eram>

infopulse

GlobalLogic



CyberBionic
systematics



інститут
проблем
штучного
інтелекту
МОН і НАН України



Для участі у конференції Вам
необхідно до **20 січня 2020 року**
надіслати на електронну адресу:
infocomipz@ukr.net
(назва файлу повинна відповідати
прізвищу та ініціалам українською
мовою) **тези доповіді** (згідно з
вимогами).

**Організатори залишають за
собою право відхилити матеріал,
що не відповідає проблематиці
наукової конференції.**

А також зареєструватись на сайті
конференції:

