



КИЇВСЬКИЙ УНІВЕРСИТЕТ ІМЕНІ БОРИСА ГРІНЧЕНКА
Факультет інформаційних технологій та управління
Кафедра комп'ютерних наук і математики
Кафедра інформаційної та кібернетичної безпеки

ІНФОРМАЦІЙНИЙ ЛИСТ

Шановні студенти, аспіранти, докторанти і молоді учені!
*Запрошуємо Вас 20 травня 2021 року взяти участь
у VIII Всеукраїнській науково-практичній конференції
молодих науковців*

«ІНФОРМАЦІЙНІ ТЕХНОЛОГІЇ – 2021» (ІТ-2021)

НАПРЯМИ РОБОТИ КОНФЕРЕНЦІЇ

1. Використання інформаційних технологій в освіті та науці.
2. Апаратне і програмне забезпечення інформаційних технологій.
3. Математичне моделювання та обчислювальні методи.
4. Технології, методи та засоби захисту інформації в інформаційно-комунікаційних системах.

ВАЖЛИВІ ДАТИ

03.05.2021 – кінцевий термін реєстрації на участь у конференції
та подання тез доповідей*

12.05.2021 – повідомлення про прийняття доповіді на конференцію

20.05.2021 – конференція: відкриття сторінки сайту із матеріалами
конференції та обговорення.

**Реєстрація учасників конференції та подання тез
здійснюється [за посиланням](#).*

МОВИ КОНФЕРЕНЦІЇ

Англійська, українська

МІСЦЕ ПРОВЕДЕННЯ

Роботу конференції буде організовано в дистанційному режимі: розміщення матеріалів у відкритому доступі з можливістю обговорення у коментарях.

За результатами роботи конференції буде видано електронний збірник матеріалів (ISSN 2664-2638), який буде розміщено за адресою:
<http://zcit.kubg.edu.ua/index.php/journal>.

ОРГАНІЗАЦІЙНИЙ ВНЕСОК

Участь у конференції безкоштовна.

ОФОРМЛЕННЯ ТЕЗ ДОПОВІДЕЙ

Тези доповідей не повинні перевищувати двох сторінок включно із рисунками, таблицями, фотографіями, переліком літератури.

Текст тез набирати шрифтом Times New Roman на аркуші формату А4 з полями: верхнє, нижнє, праве та лівє – 2,5 см. Назва доповіді – напівжирним шрифтом 16 pt; прізвища авторів – нежирним 14 pt; інформація, яка стосується місця роботи або навчання авторів (назва організації, місто) – курсивом 12 pt; текст – 14 pt, одинарним інтервалом. Абзацний відступ – 1,25 см. Посилання на джерела в тексті – подаються у квадратних дужках, наприклад, [1, с. 24], [3, с. 5 – 6], [1], [1; 2; 4], [1 – 3]. Список використаних джерел – після слова «ДЖЕРЕЛА» (шрифт напівжирний, оформлення списку літератури за ДСТУ 8302:2015, джерела нумеруються й організуються в переліку посилань у порядку їх згадування в тексті з окремого абзацу, відступ 1,25 см).

При використанні таблиць, підпис ставиться зверху над таблицею із вирівнюванням по правому краю, курсивом. Формули набирати у редакторі формул MS Equation або Mathtype. Всі підписи всередині рисунків, а також формули, набирати шрифтом 14 pt. Формат файлу – *.doc, *.docx або *.rtf.

Назву файлу необхідно формувати згідно схеми: "номер напрямку"_"прізвище автора" (якщо автор представляє кілька доповідей одного напрямку, після прізвища без пробілу вказати номер 1, 2, 3). Наприклад: 1_Іваненко.doc; 2_Петренко2.doc.

Оргкомітет залишає за собою право відхиляти доповіді та тези, які не відповідають вищезгаданим вимогам, тематиці конференції і не містять наукової новизни.

КОНТАКТИ

Адреса оргкомітету: 04212, м. Київ, вул. Тимошенка, 13-Б, Київський університет імені Бориса Грінченка, факультет інформаційних технологій та управління, кафедра комп'ютерних наук і математики (к. 505-А).

E-mail: conference-it@kubg.edu.ua

Довідки за телефоном: +38(098)8290111 Оксана Михайлівна

Оргкомітет конференції

НАЗВА ТЕЗ

Прізвище та ініціали

Назва установи, місто

Текст.....

ДЖЕРЕЛА

1. Астаф'єва, М.М. Обмежені розв'язки рівняння Ріккати. Теоретико-практичні проблеми використання математичних методів та комп'ютерно-орієнтованих технологій в освіті та науці : зб. матеріалів II Всеукраїнської конференції, 28 березня 2018 р., м. Київ. - К.: Київський ун-т ім. Б.Грінченка, 2018. - 235 с. с. 170-171.

2. Морзе, Н. В., Вембер, В. П., Гладун, М. А. 3D картування цифрової компетентності в системі освіти України. Інформаційні технології і засоби навчання: Теорія, методика і практика використання ІКТ в освіті., 2019, 70 (2). с. 28-42. Доступно: <https://journal.iitta.gov.ua/index.php/itlt/issue/view/99>.