

**МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ**  
**ЦЕНТРАЛЬНОУКРАЇНСЬКИЙ НАЦІОНАЛЬНИЙ**  
**ТЕХНІЧНИЙ УНІВЕРСИТЕТ**

**ЗВІТ**

з проведення VII-ї Міжнародної науково-практичної конференції  
до 30-ти річчя кафедри кібербезпеки та програмного забезпечення

**"Інформаційна безпека та комп'ютерні технології".**

проведеної 1 листопада 2023 року

у Центральноукраїнському національному технічному університеті

1. Назва вищого навчального закладу (установи), на базі якого проведено конференцію – *Центральноукраїнський національний технічний університет*.

2. Назва конференції – *VII Міжнародна науково-практична конференція до 30-ти річчя кафедри кібербезпеки та програмного забезпечення "Інформаційна безпека та комп'ютерні технології"*.

2. Адреса закладу, на базі якого проведено захід – *просп. Університетський, 8, м. Кропивницький, Кіровоградська область, 25006*

Дата проведення конференції – 1 листопада 2023 року.

3. Співорганізатори заходу – *кафедра кібербезпеки та програмного забезпечення Центральноукраїнського національного технічного університету, наукова асоціація кібербезпеки України та Міністерство освіти і науки України*.

4. Кількість учасників від України

Кількість учасників (загальна)	Кількість учасників від ЦНТУ	Кількість учасників від інших навчально-наукових закладів та установ України	Кількість іноземних учасників
125	50	70	5

5. Кількість аспірантів, студентів та учнів Малої академії наук учнівської молоді учасників конференції.

Кількість аспірантів-учасників		Кількість студентів-учасників	
загальна	від інших ВЗН	загальна	від інших ВЗН
8	4	47	11

6. Перелік навчальних закладів та установ, що брали участь у конференції.

№ п/п	Повна назва вищого навчального закладу
1	Черкаський державний технологічний університет, м. Черкаси
2	Інститут Інформаційних Технологій НАНА, м. Баку, Азербайджан
3	Центральноукраїнський національний технічний університет, м. Кропивницький
4	Хмельницький національний університет, м. Хмельницький
5	Державний торговельно-економічний університет, м. Київ
65	Поліський національний університет, м. Житомир
7	Національний технічний університет «Харківський політехнічний інститут», м. Харків
8	Національний університет «Чернігівська політехніка», м. Чернігів
9	Черкаський національний університет імені Богдана Хмельницького, м. Черкаси
10	ДВНЗ «Ужгородський національний університет», м. Ужгород
11	Краківський педагогічний університет, м. Краків, Польща
12	Державний університет інтелектуальних технологій та зв'язку, м. Одеса
13	Eurasian International University named after. L. N. Gumilev, Kazakhstan, Astana
14	Національний авіаційний університет, м. Київ
15	Одеський Державний аграрний університет, м. Одеса
17	FedEx Express, Miami, Florida

№ п/п	Повна назва вищого навчального закладу
18	GoodLabs Studio Inc., м. Торонто, Канада
19	Національний університет біоресурсів і природокористування, м. Київ
20	Київський національний університет будівництва і архітектури, м. Київ
21	Житомирський державний університет імені Івана Франка, м. Житомир

7. Програма VII Міжнародної науково-практичної конференції до 30-ти річчя кафедри кібербезпеки та програмного забезпечення "Інформаційна безпека та комп'ютерні технології" *(додається)*.

8. За матеріалами VII Міжнародної науково-практичної конференції до 30-ти річчя кафедри кібербезпеки та програмного забезпечення "Інформаційна безпека та комп'ютерні технології" видано збірник тез доповідей *(додається)*.

9. Резолюція, рекомендації, рішення VII Міжнародної науково-практичної конференції до 30-ти річчя кафедри кібербезпеки та програмного забезпечення "Інформаційна безпека та комп'ютерні технології" *(додаток 1)*.

Наведені дані та матеріали конференції свідчать про міжвузівські зв'язки, посилення науки і практики, взаємне збагачення різних наукових шкіл, інтегрування зусиль для розвитку інформаційних технологій та захисту інформації.

Конференція відзначає загально високий рівень наукової дискусії та отриманих результатів досліджень науковців США, Канади, Польщі, Азербайджану, Казахстану та України, які було обговорено за секціями:

- Інформаційна безпека держави, суспільства та особистості;
- Програмування та інформаційно-комунікаційні технології;
- Інформаційні технології в економіці, медицині та освіті.

В процесі виступів, обговорення доповідей та дискусій висвітлено головні проблеми сучасного стану інформаційної безпеки і комп'ютерних технологій України і світу та перспективні напрямки їх розвитку.

## Додаток 1

VII Міжнародної науково-практичної конференції до 30-ти річчя кафедри  
кібербезпеки та програмного забезпечення  
"Інформаційна безпека та комп'ютерні технології"

### **За результатами обговорення доповідей учасників конференції прийнято наступні РІШЕННЯ:**

1. Ухвалити основні положення наукових доповідей учасників конференції, відзначити їх актуальність, наукове й практичне значення, новизну отриманих результатів досліджень, їх цінність для практичного застосування.

2. Вважати надзвичайно корисним і перспективним розвиток зв'язків та взаємного співробітництва Українських та іноземних вищих навчальних закладів щодо популяризації науки, взаємообміну новими ідеями, інтеграції зусиль для впровадження результатів наукових досліджень.

3. Активніше застосовувати новітні технології в організаційному, методичному, технічному забезпеченні навчального процесу підготовки фахівців.

4. Опублікувати матеріали конференції у вигляді збірника тез доповідей й подати інформацію в мережі Інтернет, що дозволить значно розширити коло зацікавлених науковців та практиків з різних міст України та світу.

5. Поширити інформацію про результати конференції за допомогою засобів масової інформації, у тому числі й електронних.