



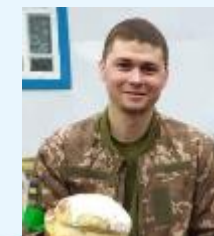
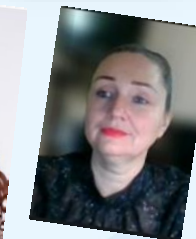
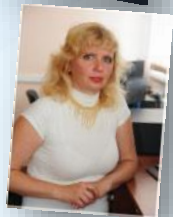
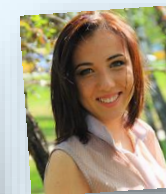
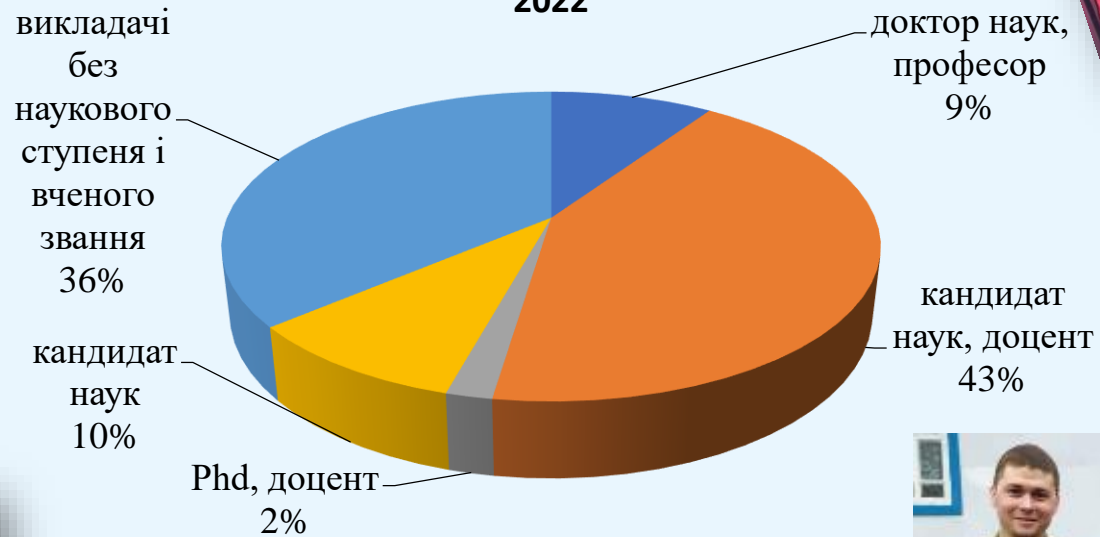
**З В І Т
ПРО НАУКОВО-
ДОСЛІДНУ РОБОТУ
КАФЕДРИ
ІНЖЕНЕРІЇ
ПРОГРАМНОГО
ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ ТА
КАФЕДРА
ТА КІБЕРБЕЗПЕКИ
ЗА 2022 РІК**



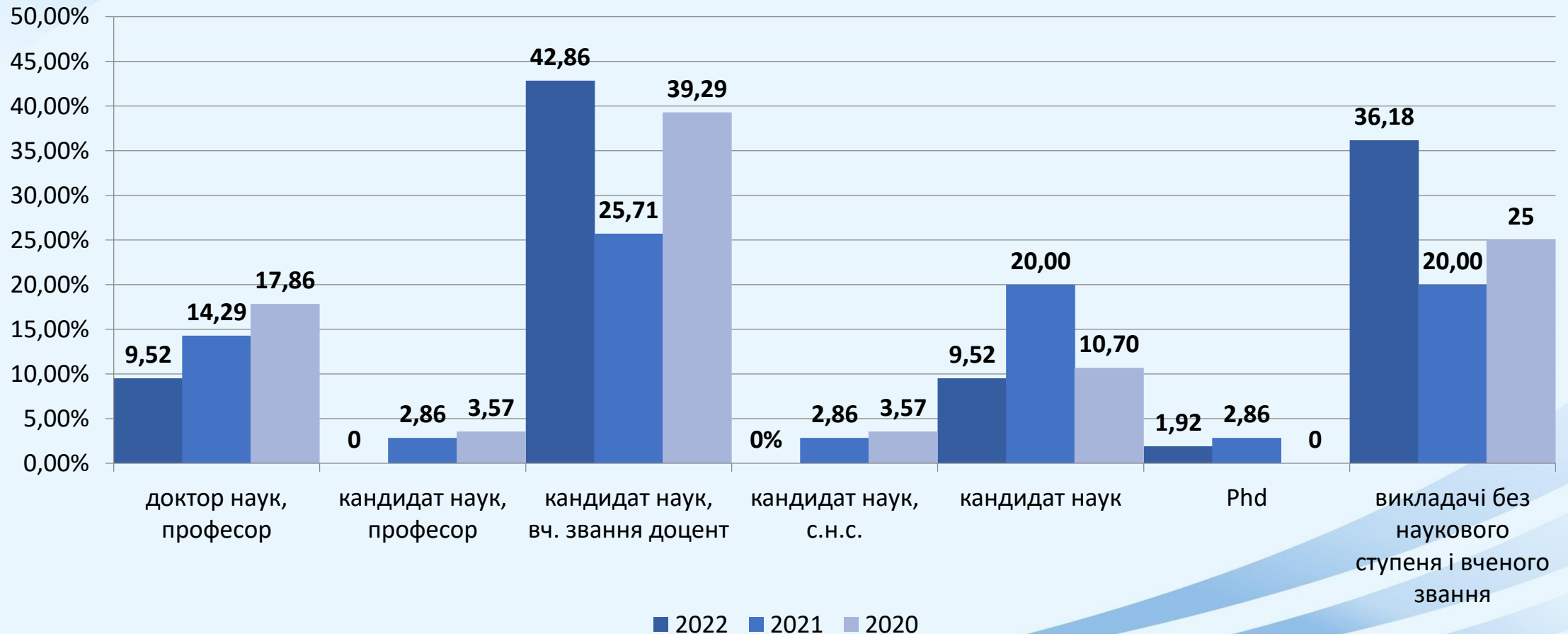
Викладацький склад кафедри інженерії програмного забезпечення та кібербезпеки

Загальна кількість викладачів	21
З них штатних працівників	21
З них з вченими ступенями і званнями	66,67%

ЯКІСНИЙ СКЛАД КАФЕДРИ ІНЖЕНЕРІЇ ПРОГРАМНОГО ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ ТА КІБЕРБЕЗПЕКИ 2022



Динаміка змін у викладацькому складі кафедри інженерії програмного забезпечення та кібербезпеки



Кафедральні НДР

➤ *Моделювання інформаційно-аналітичної системи контролю якості процесу виробництва продукції» (№ держреєстрації 0121U109155)*

Керівник: проф. Криворучко О.В .д.т.н., проф., завідувач кафедри.

Термін виконання: I квартал 2021 р. - IV квартал 2024 р.

➤ *Опубліковано:*

➤ *14 статей у наукових виданнях:*

➤ *7 статей індексованих у міжнародних науково-метричних базах даних (Scopus і WoS),*

➤ *3 статті в фахових виданнях,*

➤ *4 статті у зарубіжних виданнях.*

➤ *18 публікацій в матеріалах міжнародних та всеукраїнських конференцій*

Кафедральні НДР

➤ *«Проектування інформаційних технологій освітнього середовища» (№ держреєстрації 0121U100278)*

Керівник: к.т.н., доц. Власенко Л.О.

Термін виконання: I квартал 2021 р. - IV квартал 2023 р.

Опубліковано:

➤ *6 статей у наукових виданнях*

➤ *4 статті в індексованих у міжнародних науково-метричних базах даних (Scopus і WoS),*

➤ *2 статті у фахових виданнях,*

➤ *2 публікації в матеріалах міжнародних та всеукраїнських конференцій*

Кафедральні НДР

➤ *«Інформаційні технології захисту електронних комунікацій»*

Керівник: к.т.н., доц. Савченко Т.В.

Термін виконання: I квартал 2022 р. - IV квартал 2024 р.

Опубліковано:

➤ *3 статті у наукових виданнях*

➤ *1 стаття індексована у міжнародних науково-метричних базах даних (Scopus і WoS),*

➤ *2 статті в фахових виданнях,*

➤ *2 публікацій в матеріалах міжнародних та всеукраїнських конференцій*

Кафедральні НДР

➤ *«Розпізнавання графічних образів методом клітинних автоматів»*

Керівник: к.т.н., доц. Рзаєва С.Л.

Термін виконання: I квартал 2021 р. - IV квартал 2023 р.

Опубліковано:

➤ *3 статті у наукових виданнях*

➤ *1 стаття в індексованих у міжнародних науково-метричних базах даних (Scopus і WoS),*

➤ *2 статті в фахових виданнях,*

➤ *6 публікацій в матеріалах міжнародних та всеукраїнських конференцій*

Кафедральні НДР

«Удосконалення методики викладання дисциплін спеціальності «Інженерія програмного забезпечення» для освітнього ступеню «магістр»

Керівник: проф. Криворучко О.В .д.т.н., проф., завідувач кафедри.

Термін виконання: I квартал 2021 р. - IV квартал 2024 р.

Опубліковано:

- 9 статей у наукових виданнях
 - 7 стаття в індексованих у міжнародних науково-метричних базах даних (Scopus і WoS),*
 - 2 статті в фахових виданнях,**
- 12 публікацій в матеріалах міжнародних та всеукраїнських конференцій.*

Кафедральні НДР

➤ *«Удосконалення методики викладання дисциплін спеціальності 125 «Кібербезпека» для освітнього ступеню «бакалавр»*

Керівник: Палагута К.О., .к.ен.н., доц.

Термін виконання I квартал 2019 р. - IV квартал 2023 р.

➤ *Опубліковано:*

➤ *6 статі у наукових виданнях:*

➤ *3 статті в індексованих у міжнародних науково-метричних базах даних (Scopus і WoS),*

➤ *2 статті в фахових виданнях,*

➤ *1 стаття зарубіжних виданнях*

➤ *14 публікацій в матеріалах міжнародних та всеукраїнських конференцій*

Участь у грантах

№	ПІБ	Назва гранту, документи, що підтверджують участь та посилання на електронний ресурс	Місце стажування	Термін стажування	Фінансування, тис. грн
1	Хорольська Карина Вікторівна	Створення інклюзивного університетського клімату Call: ERASMUS-JMO-2022-HEI-TCH-RSCH Type of Action: ERASMUS-LS Acronym: CreatIUC Number: 101084925	Брюссель, Бельгія (онлайн)	36 місяців	26 500 євро
2	Токар Володимир Володимирович	Міграційна політика ЄС в умовах гібридних загроз Call: ERASMUS-JMO-2022-HEI-TCH-RSCH Type of Action: ERASMUS-LS Acronym: EUMPHT Number: 101081717		36 місяців	30 000 євро
3	Токар Володимир Володимирович	Гендерна безпека ЄС Call: ERASMUS-JMO-2022-HEI-TCH-RSCH Type of Action: ERASMUS-LS Acronym: EUGENSEC Number: 101078301		36 місяців	30 000 євро
4	Токар Володимир Володимирович	Посилення прав і можливостей жінок у Європі для досягнення Союзу із Рівністю для Всіх Call: ERASMUS-JMO-2022-HEI-TCH-RSCH Type of Action: ERASMUS-LS Acronym: EUFEUE Number: 101077151		36 місяців	24 000 євро
5	Токар Володимир Володимирович	Економічна безпека ЄС Call: ERASMUS-JMO-2022-HEI-TCH-RSCH Type of Action: ERASMUS-LS Acronym: EUECOSEC Number: 101083446		36 місяців	41 000 євро
6	Токар Володимир Володимирович	Політика економічної стійкості ЄС Call: ERASMUS-JMO-2022-HEI-TCH-RSCH Type of Action: ERASMUS-LS Acronym: EUERP Current Number: 101083497		36 місяців	26 500 євро

Наукове співробітництво



В МЕЖАХ УКЛАДЕНИХ ДОГОВОРІВ:

- Департамент кіберполіції Національної поліції України
- Всеукраїнська громадська організація «Спілка Автоматизаторів Бізнесу»
- Академія Cisco
- Асоціація «Діджитал Україна»
- Громадська спілка «Кіберковчег»
- Національний координаційний центр кібербезпеки
- Київська промислова палата
- ТОВ «М.Е.ДОК»



Наукове співробітництво

В МЕЖАХ УКЛАДЕНИХ ДОГОВОРІВ:

- ТОВ «Айті Бізнес Солюшн»
- ТОВ «Проком»
- ТОВ «ЕПАМ СИСТЕМЗ»
- Київський національний університет будівництва і архітектури КНУБА
- Харківський національний університет радіоелектроніки (ХНУРЕ)
- Чернівецький університет ім. Юрія Федькевича
- Донецький національний університет ім. Василя Стуса

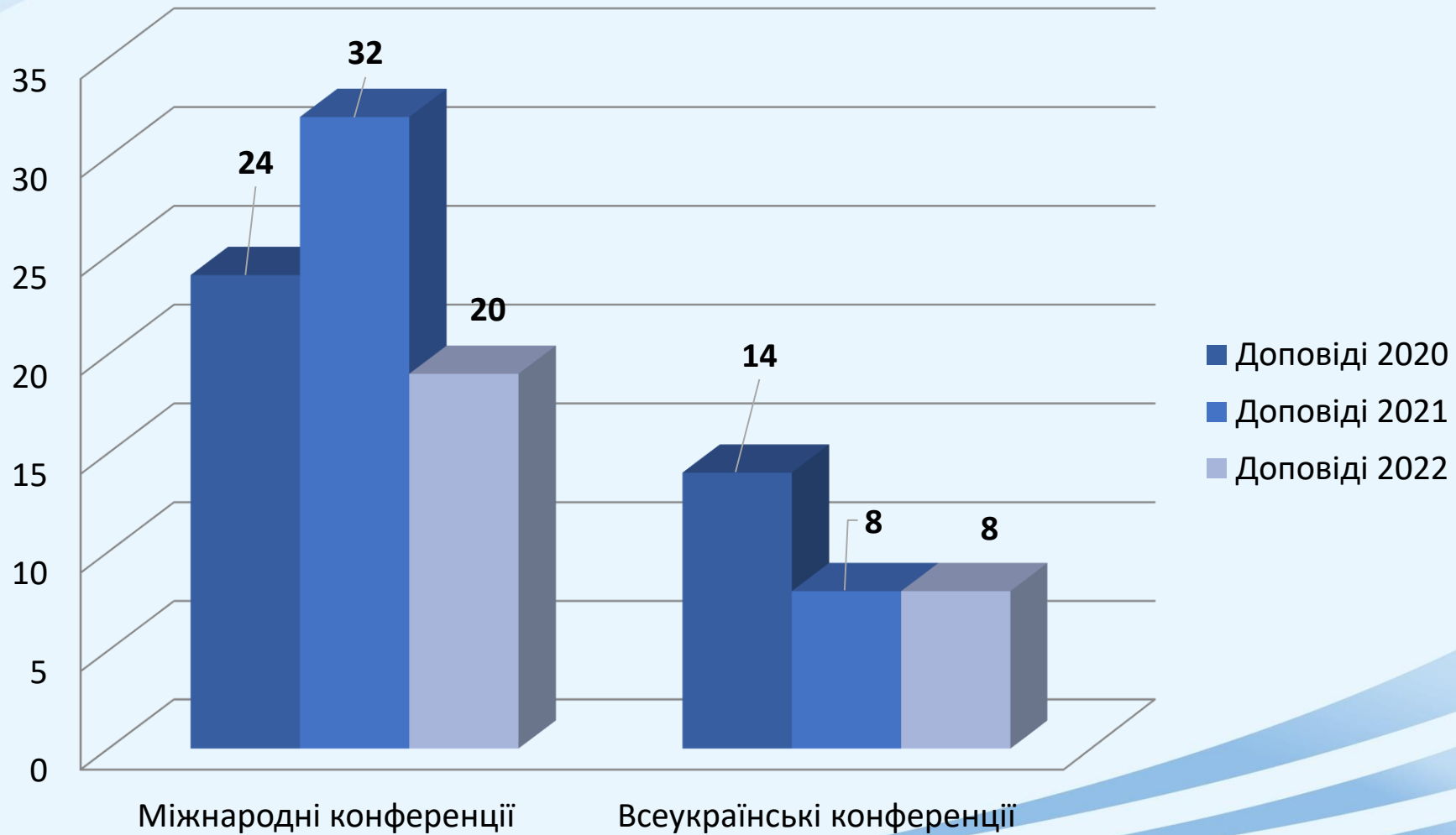


НАУКОВІ ЗАХОДИ, В ЯКИХ БРАЛИ УЧАСТЬ НАУКОВЦІ КАФЕДРИ

Наукові заходи



Доповіді на наукових заходах





International Conference "Challenges and Reality of the IT- space: Software Engineering and Cybersecurity"

(SECS-2022) (online) 25th – 26th of October 2022

У колаборації з Познанським
університетом економіки і бізнесу

Conference topics:

1. National Cybersecurity
2. Cybersecurity: Threats and Countermeasures
3. User and Citizen Privacy
4. Security and Software Engineering
5. Software Designing, Developing and Maintaining

465 учасників;

12 спікерів;

На початку з вітальним словом виступив ректор

Zoom Meeting

Recording

Adam Wójciszewski, Natalia Kotenko, Daniel Wilusz, Олександр Харченко, Volodymyr Tokar, Olena Kryvoruchko, Егор Щепанский, Yulia Kostuk, Яна Олійник, Анатолій Мазаракі, Аделіна Плавотник, Тетяна Савченко, Dmytro Hnatchenko, Tetiana Zhurova, Lidia Vlasenko, Валентина Макаєдова, Світлана Мельниченко, Сергій Заворотний, Андрей Кожишко, Данило Сокрут, Connecting to audio...

Вікторія Клім (експерт), Егор Калюжний

Recommendations

- Automation of the vulnerability patching process with a significant reduction in the human factor.

Chat

to automation of the vulnerabilities topical for nowadays? Or it is the future purpose?

Leszek Tasiemski to Everyone

IT It is very topical nowadays. I'm telling this as someone working in the industry.

Who can see your messages? Recording On

To: Everyone

POZNAŃ UNIVERSITY OF ECONOMICS AND BUSINESS

Long Tail of Security Vulnerabilities and Nation State APT Actors

Daniel Wilusz, Dominik Sadowczyk, Adam Wójciszewski, Leszek Tasiemski

{wilusz, awojtow}@kti.ue.poznan.pl, {dominik.sadowczyk, leszek.tasiemski}@withsecure.com

Надіслано 33 статті
Після сліпого
рецензування прийнято
12 статей до друку



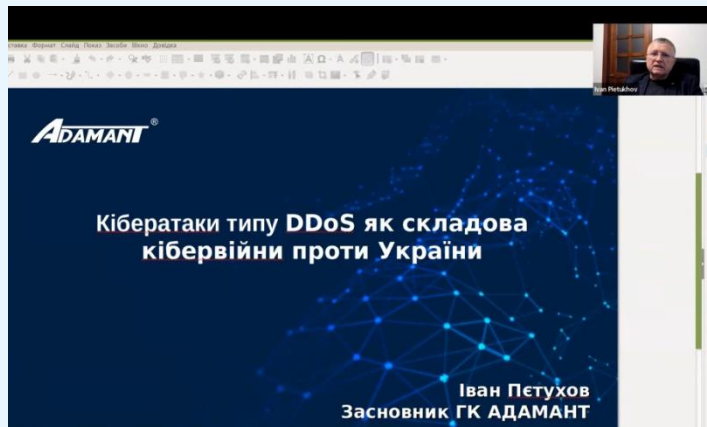
ДЕРЖАВНИЙ ТОРГОВЕЛЬНО-ЕКОНОМІЧНИЙ УНІВЕРСИТЕТ/
STATE UNIVERSITY OF TRADE AND ECONOMICS

КАФЕДРА ІНЖЕНЕРІЇ ПРОГРАМНОГО ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ ТА КІБЕРБЕЗПЕКИ/
DEPARTMENT OF SOFTWARE ENGINEERING AND CYBERSECURITY

WORKSHOP

«Виклики та реалії ІТ-простору: інженерія програмного забезпечення та кібербезпека»/
Challenges and Reality of the IT-space: Software Engineering and Cybersecurity
25-29 жовтня 2022/
October 25-29, 2022

- 465 учасників;
- 13 спікерів;
- 93000 грн.

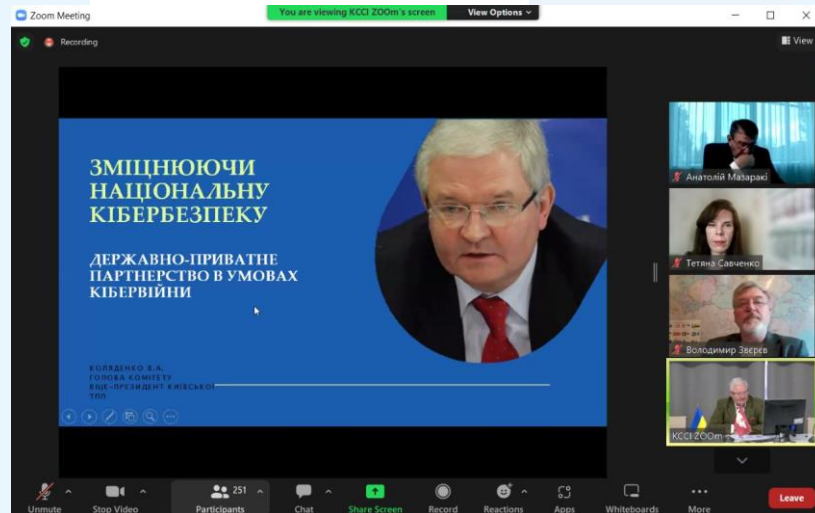


Олексій Семеняка

технічний радник RIPE NCC



Безпекові питання доменного рівня



WORKSHOP ONLINE

Виклики та реалії ІТ-простору: інженерія програмного забезпечення та кібербезпека



Модератор конференції Володимир Зверев,

заступник керівника служби з питань інформаційної безпеки Апарату РНБО України, доцент кафедри Інженерія програмного забезпечення та кібербезпека, к.т.н., с.н.с.

Workshop - онлайн
«Виклики та реалії ІТ-простору: інженерія програмного забезпечення та кібербезпека».

Модератор конференції **Володимир Зверев**, заступник керівника служби з питань інформаційної безпеки та кібербезпеки – керівник управління інформаційної безпеки Апарату РНБО України, доцент кафедри Інженерія програмного забезпечення та кібербезпека.

1. **Анатолій Мазаракі**, ректор Державного торговельно-економічного університету – вітальне слово.
2. **Олег Гайдук**, заступник міністра оборони України з питань цифрового розвитку, цифрових трансформацій і цифровізації – вітальне слово.
3. **Володимир Коляденко** – Голова антикризового центру кіберзахисту бізнесу, віце-президент Київської торгово-промислової палати – «Місячник кібербезпеки в Україні. Плани та перспективи».
4. **Іван Петухов**, Президент групи ІТ компаній «Адамант», віце-президент УСПП – «Кібератаки типу DDoS як складова кібервійни проти України».
5. **Олексій Семеняка**, представник RIPE NCC – «Безпекові питання доменного рівня».
6. **Ігор Козаченко**, керівник структурного підрозділу Державної служби спеціального зв'язку та захисту інформації України – «Ландшафт кіберзагроз у воєнний час. Акценти та пріоритети».
7. **Дмитро Золотухін**, виконавчий директор ГО «Інститут постінформаційного суспільства» – «Застосування інструментів OSINT у воєнний час. Кращі практики».
8. **Роман Чорнобаненко**, кібераналітик СБУ, «білий хакер» – «Про актуальні питання кібербезпеки» (вільна доповідь).
9. **Сергій Черноус**, представник компанії «IT BIZ» – забезпечення безперебійної роботи магістральних оптичних мереж під час воєнного періоду. Задачі та рішення».
10. **Роман Одарченко**, лауреат номінації «Молодий вчений року», віце-президент ГО «Наукова асоціація кібербезпеки України», д.т.н., професор, Національний авіаційний університет – «Платформа для автоматизованого тестування мережових додатків стільникових мереж 5G: 5GASP».
11. **Олександр Артеменко**, незалежний консультант і бізнес-тренер з питань системної інтеграції ІТ і ІБ рішень – «Проблеми та рішення підготовки фахівців для сучасних ІТ-рішень і кіберзахисту».
12. **Сергій МIRONЕЦЬ**, д.психол.н., професор, Державний торговельно-економічний університет – «Актуальність психологічної підтримки у воєнний час».
13. **Ігор Чепур**, старший інспектор Управління протидії кіберзлочинам в м. Києві Департаменту кіберполіції Національної поліції України, капітан поліції – «Платформа «Мрія» - синергія кіберполіції України та волонтерів у протидії російським окупантам у медіапросторі».

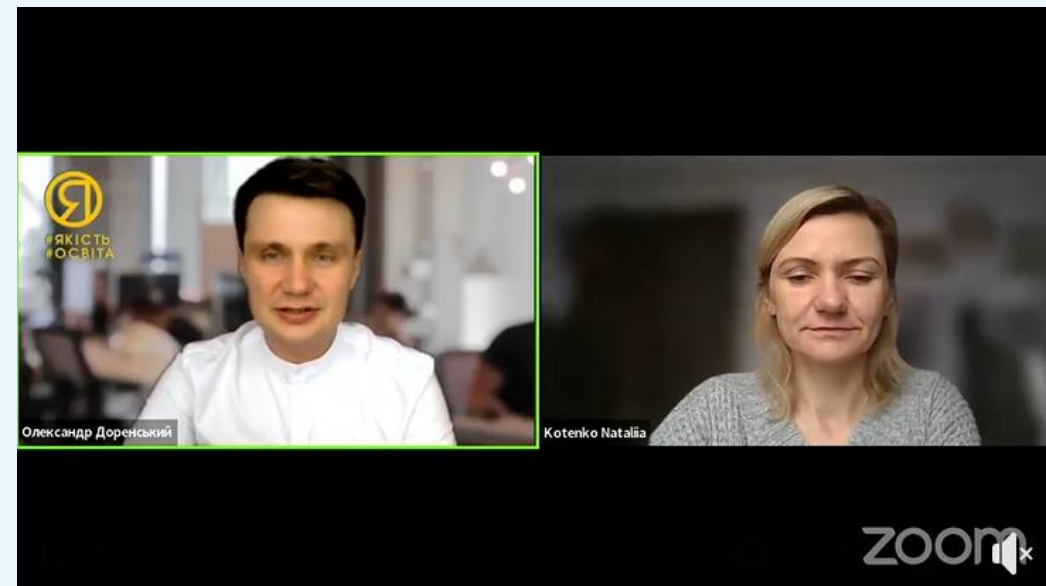
Начасні практики забезпечення якості вищої освіти в умовах воєнного стану

Форум, де обговорювалися практичні аспекти забезпечення ЯКОСТІ вищої освіти в Україні.

21 квітня 2022 р. трансляція наживо в м. Київ

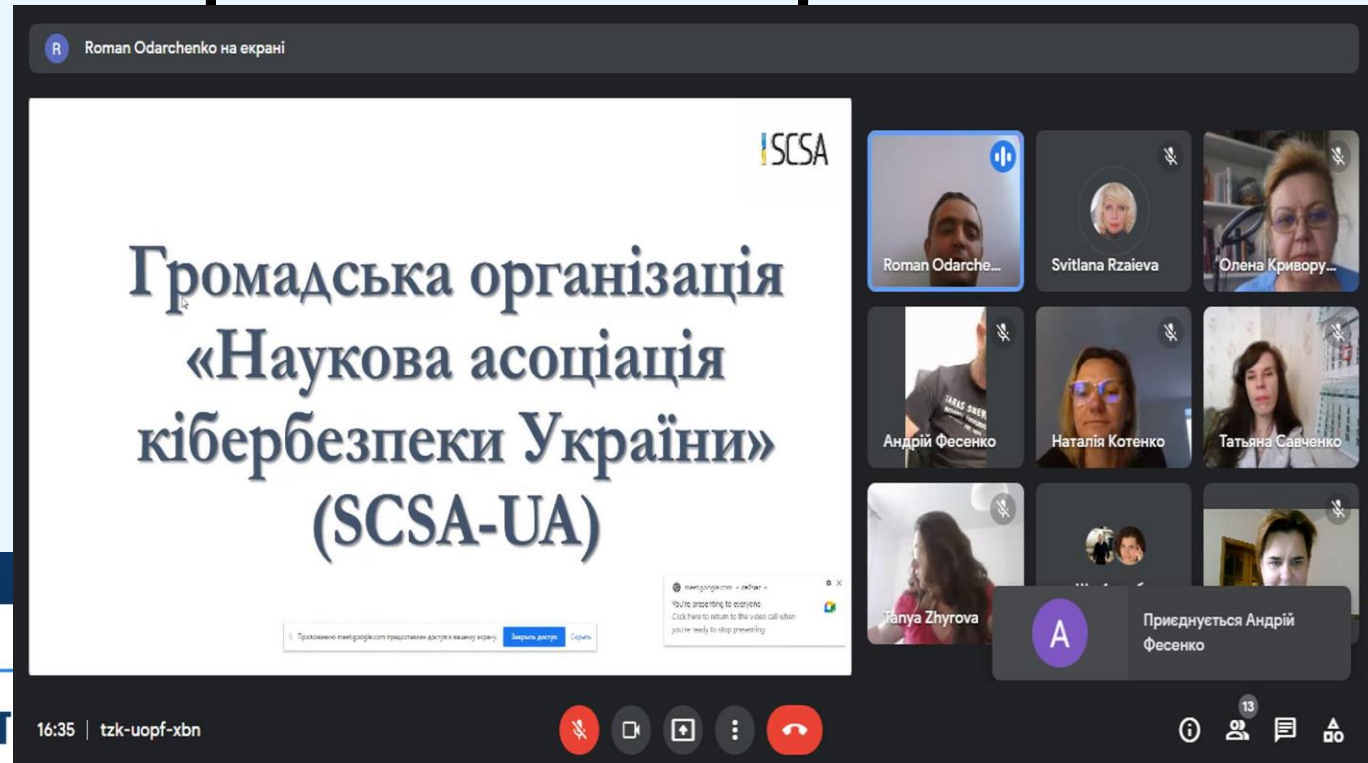
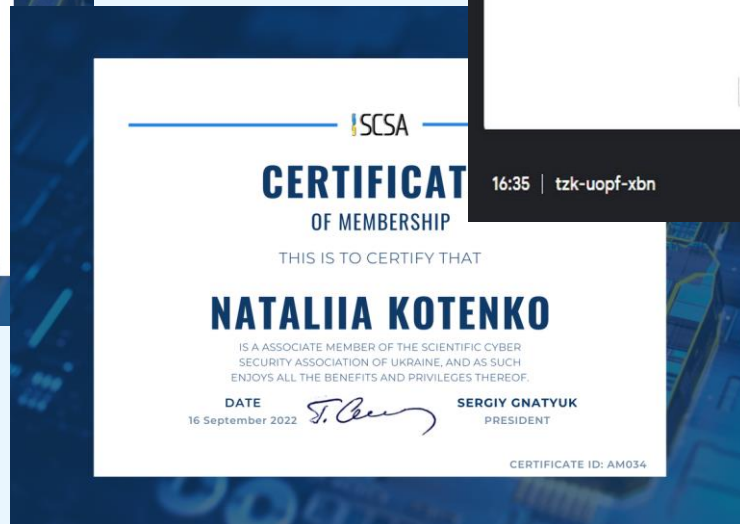
Доповідала к.п.н. Котенко Н.О.

Модератор форуму – Олександр Доренський, ЦНТУ:
Центральноукраїнський національний технічний університет



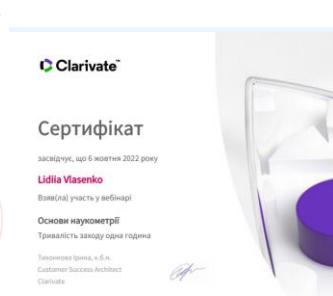
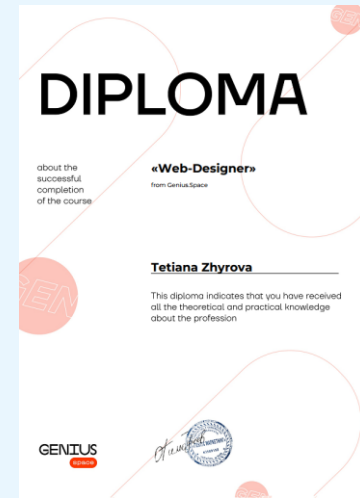
Постійне членство у громадській організації «Наукова асоціація кібербезпеки України»

д.т.н., проф. Криворучко О.В.,
к.пед.н., доц. Котенко Н.О.,
к.пед.н., Жирова Т.О.



Стажування, курси, тренінги, підвищення кваліфікації, винагородами

- За міжзвітний період викладачі кафедри відвідали 34 захід з метою самоосвіти та отримано 40 сертифікатів.
- Одна викладачка отримала сертифікат, що підтверджує знання англійської мови рівня A2.



Навчально-методичні семінари для науково-педагогічних працівників ДТЕУ

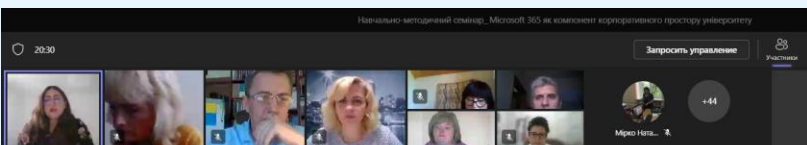
Навчально-методичні семінари для науково-педагогічних працівників ДТЕУ липень 2022 р.

Національна академія наук України
Наукова рада НАН України
Міжнародний міжрегіональний семінар Наукової Ради НАН України “Технічні засоби захисту інформації”
9 викладачів, 10 доповідей



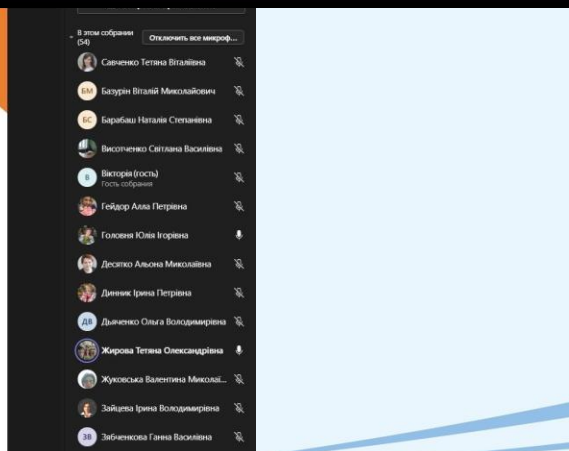
Корпоративна платформа організації освітнього процесу MS Teams

кафедра інженерії програмного забезпечення та кібербезпеки ДТЕУ
Тамара ФРАНЧУК
Наталія КОТЕНКО

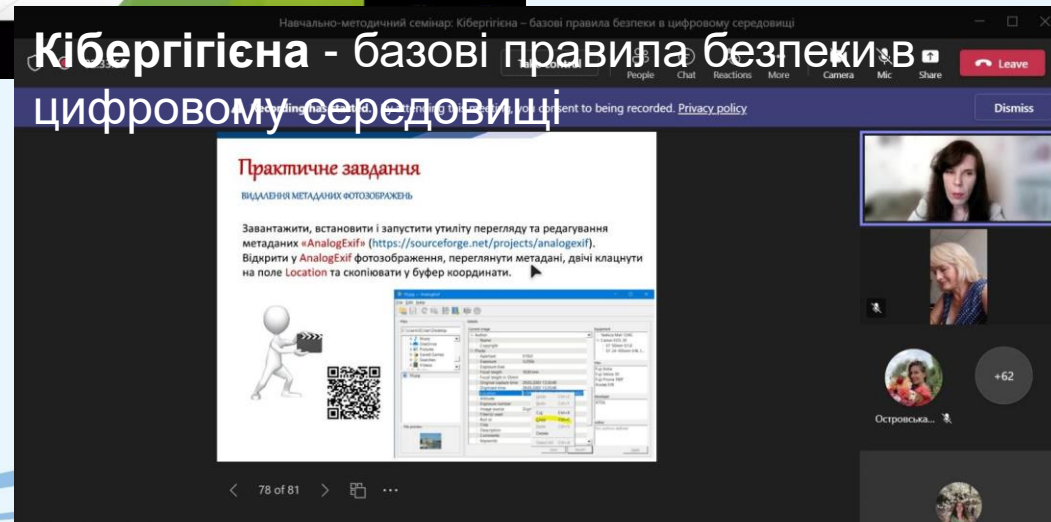


Microsoft 365 як компонент корпоративного простору університету

Лектор: Жирова Тетяна Олександрівна
Асистент: Степашкіна Катерина Володимирівна



- Савченко Тетяна Віталівна
- Батурин Віталій Миколайович
- Барабаш Наталія Степанівна
- Височенко Світлана Василівна
- Викторія (гость)
- Гейдер Алла Петрівна
- Головнюк Юлія Ігорівна
- Дрско Ілона Миколаївна
- Дивенко Ірина Петрівна
- Димченко Ольга Володимирівна
- Жирова Тетяна Олександрівна
- Жуковська Валентина Миколаївна
- Зайченко Ірина Володимирівна
- Забиченкова Ганна Василівна




Кібергігієна - базові правила безпеки в цифровому середовищі

ПРАКТИЧНЕ ЗАВДАННЯ

ВІДАННЯ МЕТАДАНИХ ФОТОЗБІРКАМ

Завантажити, встановити і запустити утиліту перегляду та редагування метаданих «AnalogExif» (<https://sourceforge.net/projects/analogexif/>).

Відкрити в AnalogExif фотозображення, перегнути метадані, дані клацнути на поле Location та скопіювати у буфер координати.



Міжнародне стажування

- Lukaseiwicz Research Network – Industrial Research Institute for Automation and Measurements PIAP, Scientific and academic internship «Modern practices of secure automated production using industrial robots», 02.05.2022 - 01.07.2022 р., 6 ECTS (180 hours), сертифікат від 01.07.2022 р, Warsaw, Poland, - к.т.н., доц. Власенко Л.О.



Lukaseiwicz
Industrial
Research
Institute
for Automation
and Measurements
PIAP

AB/XYZ/007/2022

Warsaw, 1 th July 2022

CERTIFICATE

issued to certify that

Vlasenko Lidiia

From National University of Food Technologies (Kyiv, Ukraine)
successfully completed the Scientific and academic internship
"Modern practices of secure automated production using industrial robots"

Organizers: Lukaseiwicz Research Network – Industrial Research
Institute for Automation and Measurements PIAP
Al. Jerozolimskie 202, 02-486 Warsaw

From May 2, 2022 until July 1, 2022

The training load of the internship is 6 ECTS (180 hours) and is distributed as follows:

Module	Number of hours
Integrated intelligent robotic systems	36
Mathematical and software of modern robotic systems	36
Protection of local and cloud software of robotic complexes	36
Examples of implementation of modern protected industrial robotic systems	36
Examples of implementation of modern secure mobile robotic systems	36
Total number of hours	180

Sincerely


DYREKTOR

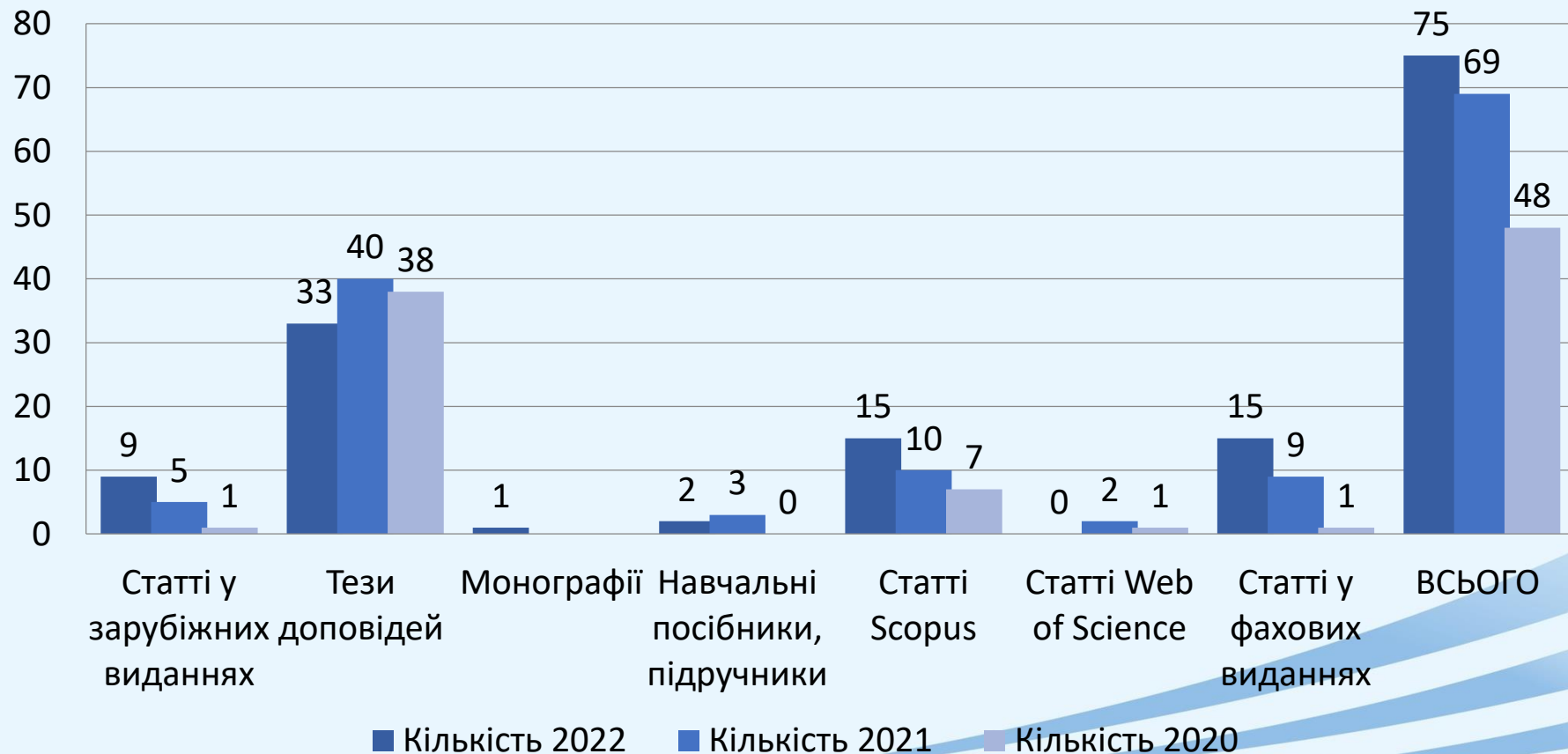
Director
PhD, DSc, Eng. Piotr Szykarczyk,

Page 1 of 1

Sieć Badawcza Lukaseiwicz – Przemysłowy Instytut Automatyki i Pomiarów PIAP
Lukaseiwicz Research Network – Industrial Research Institute for Automation and Measurements PIAP
02-486 Warszawa, Al. Jerozolimskie 202, Tel. +48 22 874 01 64
E-mail: zrod@piap.lukaseiwicz.gov.pl | NIP: 522 319 53 70
Sizant Court for the capital city of Warsaw,
XIII Commercial Division of the National Court Register under KRS No. 0000846222

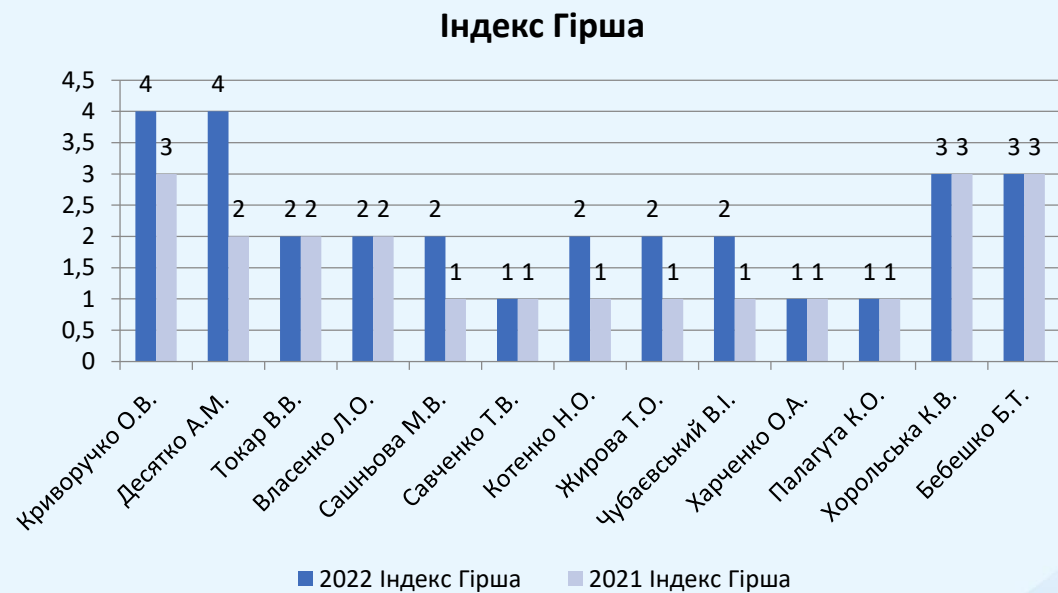
Наукові здобутки викладачів кафедри інженерії програмного забезпечення та кібербезпеки

ПУБЛІКАЦІЇ



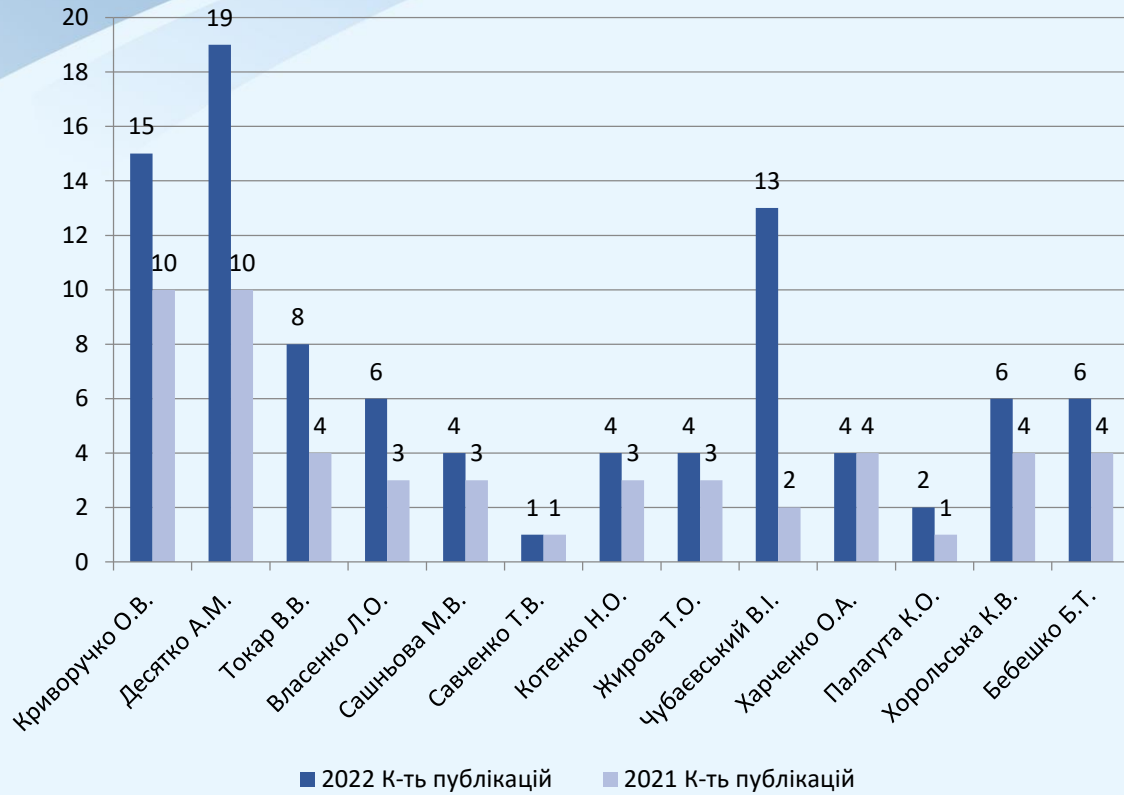
Показники Scopus

ПІБ	2022			2021		
	К-ть публікацій	К-ть цитувань	Індекс Гірша	К-ть публікацій	К-ть цитувань	Індекс Гірша
Криворучко О.В.	15	36	4	10	14	3
Десятко А.М.	19	49	4	10	16	2
Токар В.В.	8	5	2	4	4	2
Власенко Л.О.	6	17	2	3	13	2
Сашньова М.В.	4	4	2	3	2	1
Савченко Т.В.	1	2	1	1	2	1
Котенко Н.О.	4	15	2	3	9	1
Жирова Т.О.	4	13	2	3	2	1
Чубаєвський В.І.	13	14	2	2	4	1
Харченко О.А.	4	1	1	4	1	1
Палагута К.О.	2	3	1	1	2	1
Хорольська К.В.	6	26	3	4	15	3
Бєбешко Б.Т.	6	26	3	4	15	3

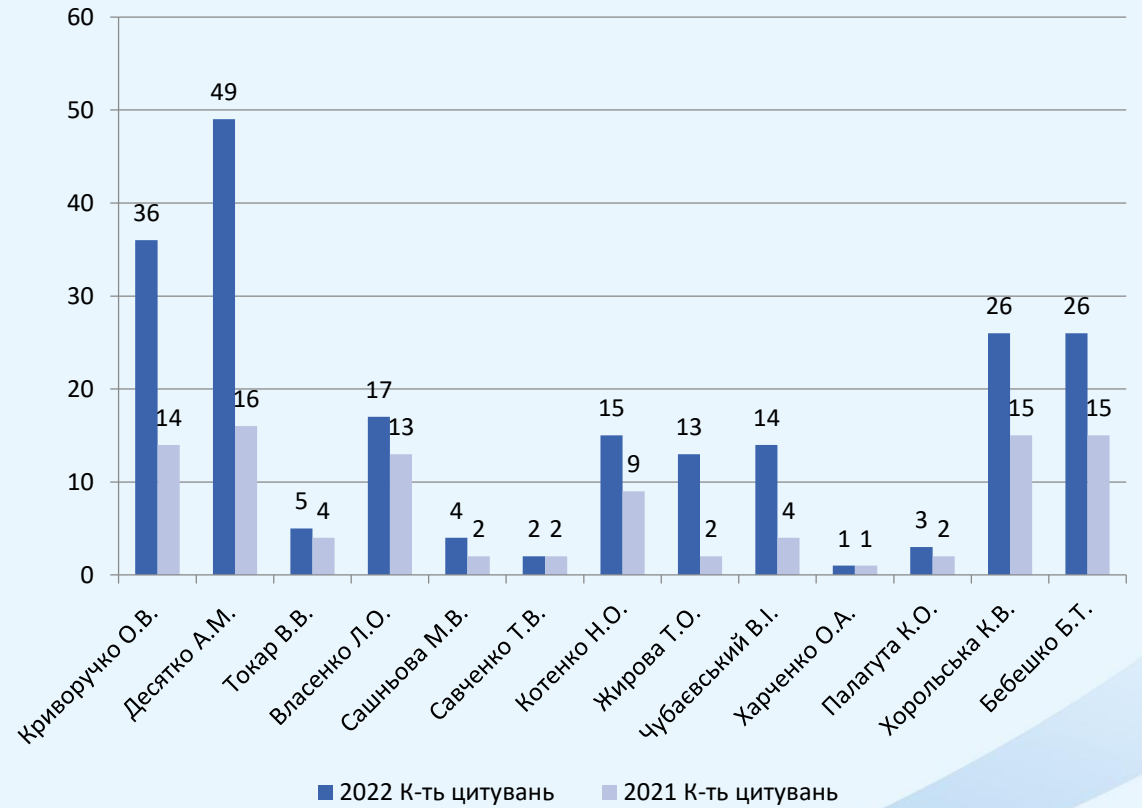


Показники Scopus

Кількість публікацій

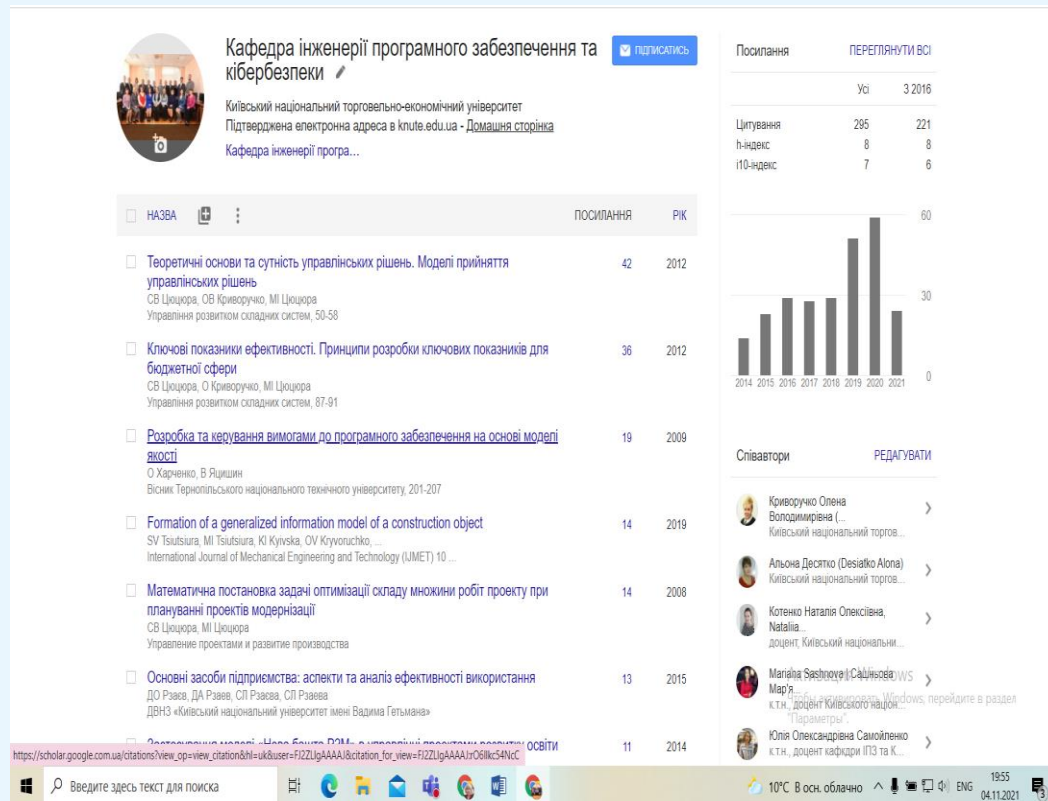


Кількість цитувань

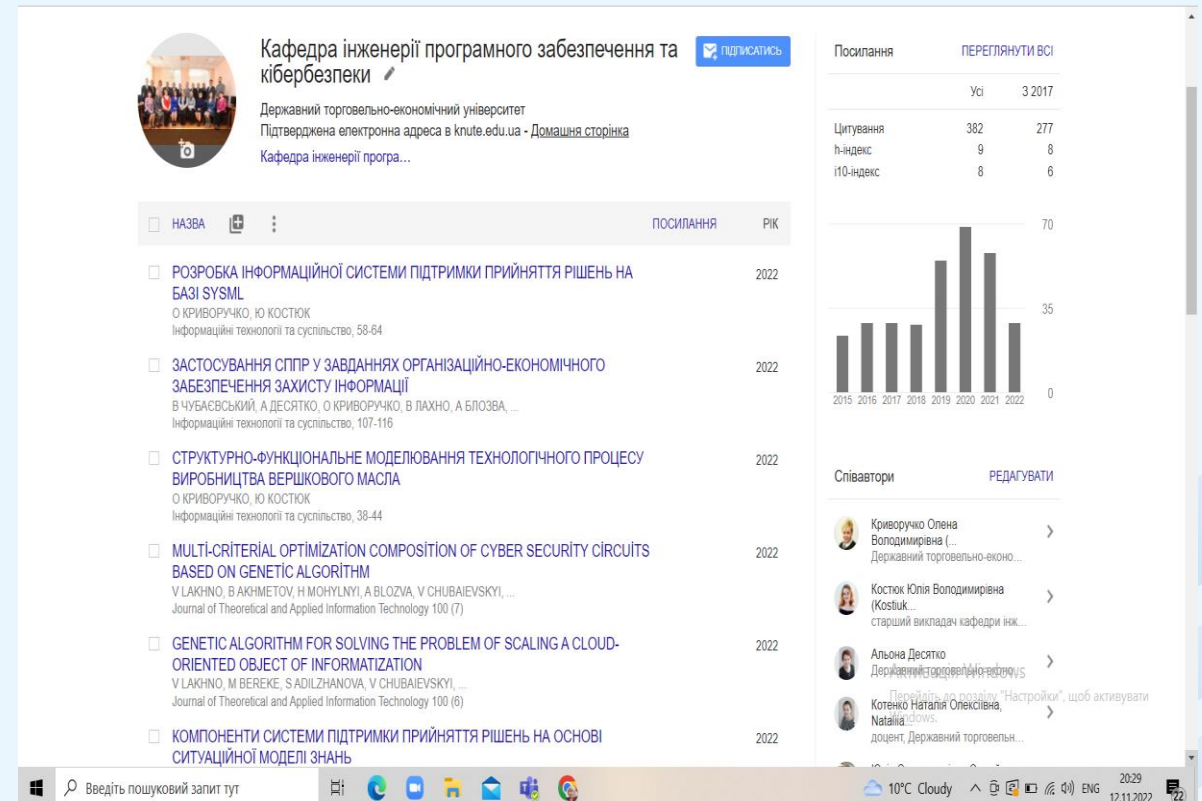


Показники Google Scholar кафедри інженерії програмного забезпечення і кібербезпеки

2021



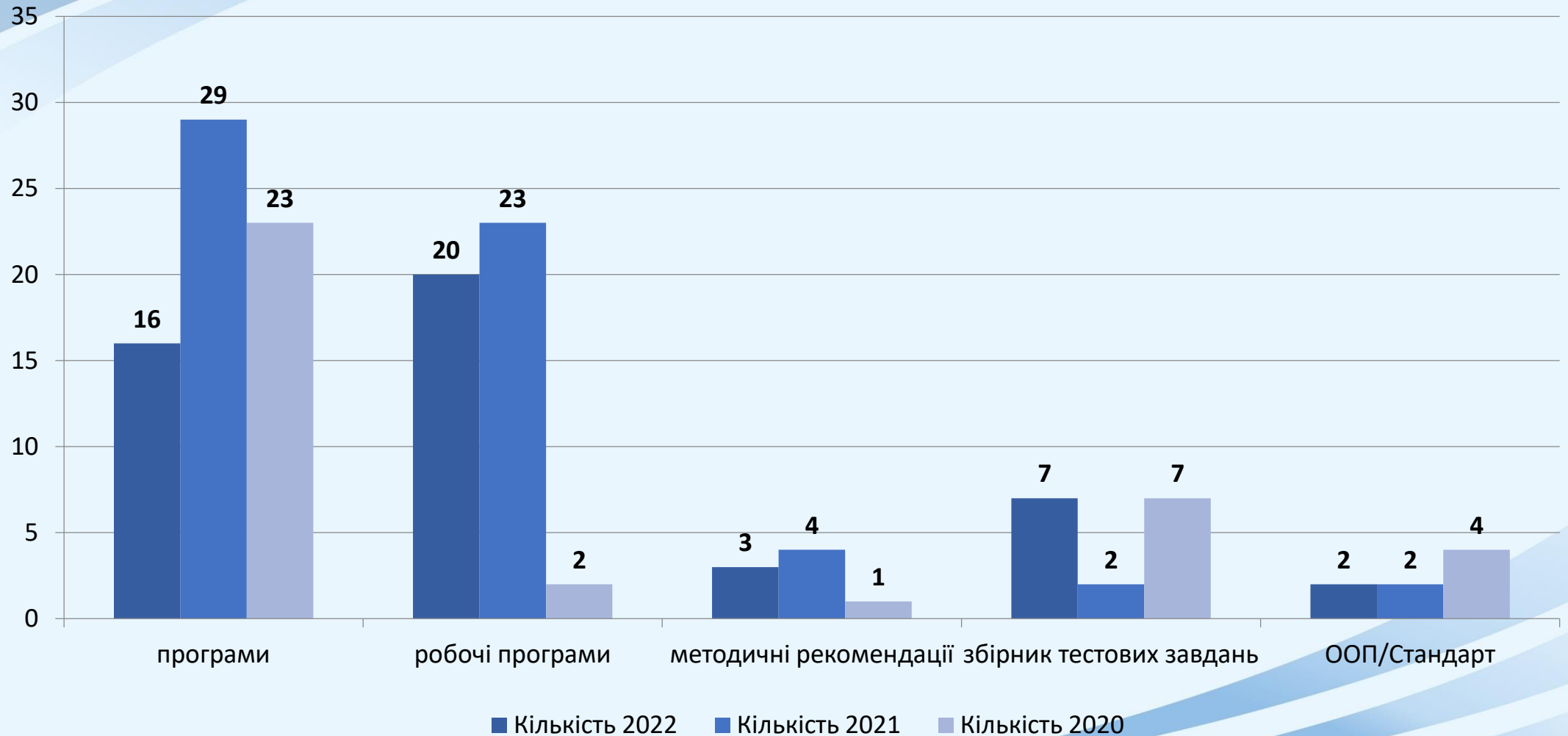
2022



Членство в редколегіях

Криворучко О.В., д.т.н., проф.	Україна, науковий журнал «Технічні науки і технології» (м. Чернігів внесено до переліку наукових фахових видань України, категорія «Б»)	член редколегії
Десятко А.М., PhD	Журнал «Вісник Донецького національного університету імені Василя Стуса. Серія: Комп'ютерні науки та кібер-фізичні системи»	член редколегії
Криворучко О.В., д.т.н., проф.	Україна, Збірник наукових праць "Управління розвитком складних систем" Київського національного університету будівництва і архітектури (ISSN 2219-5300 (Print), ISSN 2412-9933 (Online)	рецензент наукових статей

Навчально-методичні видання



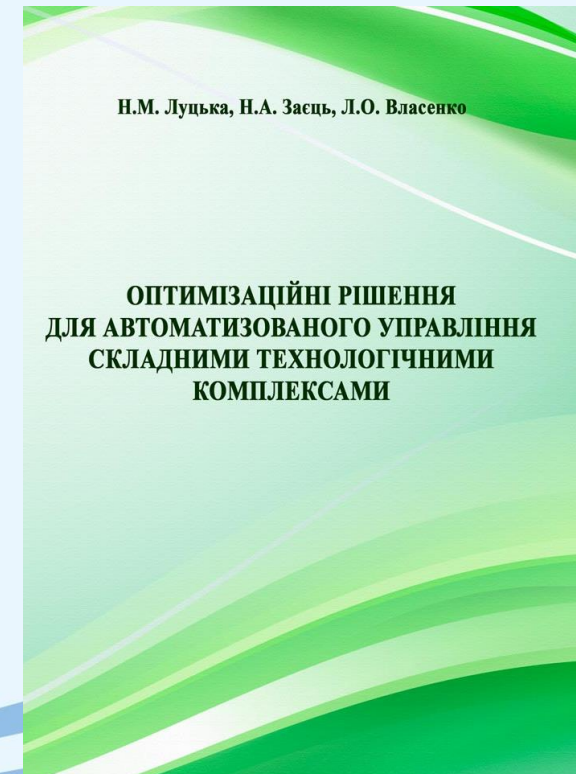
Навчальні посібники

1. Lakhno V., Kasatkin D., **Крыворучко О., Desiatko А., Chubaievskyi V., Dubovyk О.** Methods and means of information protection: the textbook/ - К.: NPE Yamchynskyi., 2022 - 267 pp. **(обсяг 16,7 друк. арк.)**

2. Пашорін В. І., Костюк Ю. В. Безпека інформаційних систем: навч. посіб. / В. І. Пашорін, Ю. В. Костюк. – Київ : Держ. торг.-екон. ун-т, 2022. – 376 с. **(обсяг 23,5 друк. арк.)**

Монографії

1. Луцька Н.М., Заєць Н.А., Власенко Л.О. Оптимізаційні рішення для автоматизованого управління складними технологічними комплексами: монографія Київ: Видавництво Ліра-К, 2022. 328 с **(обсяг 1,01 друк. арк.)**



Лекції за участю фахівців-практиків

за напрямом «Кібербезпека»

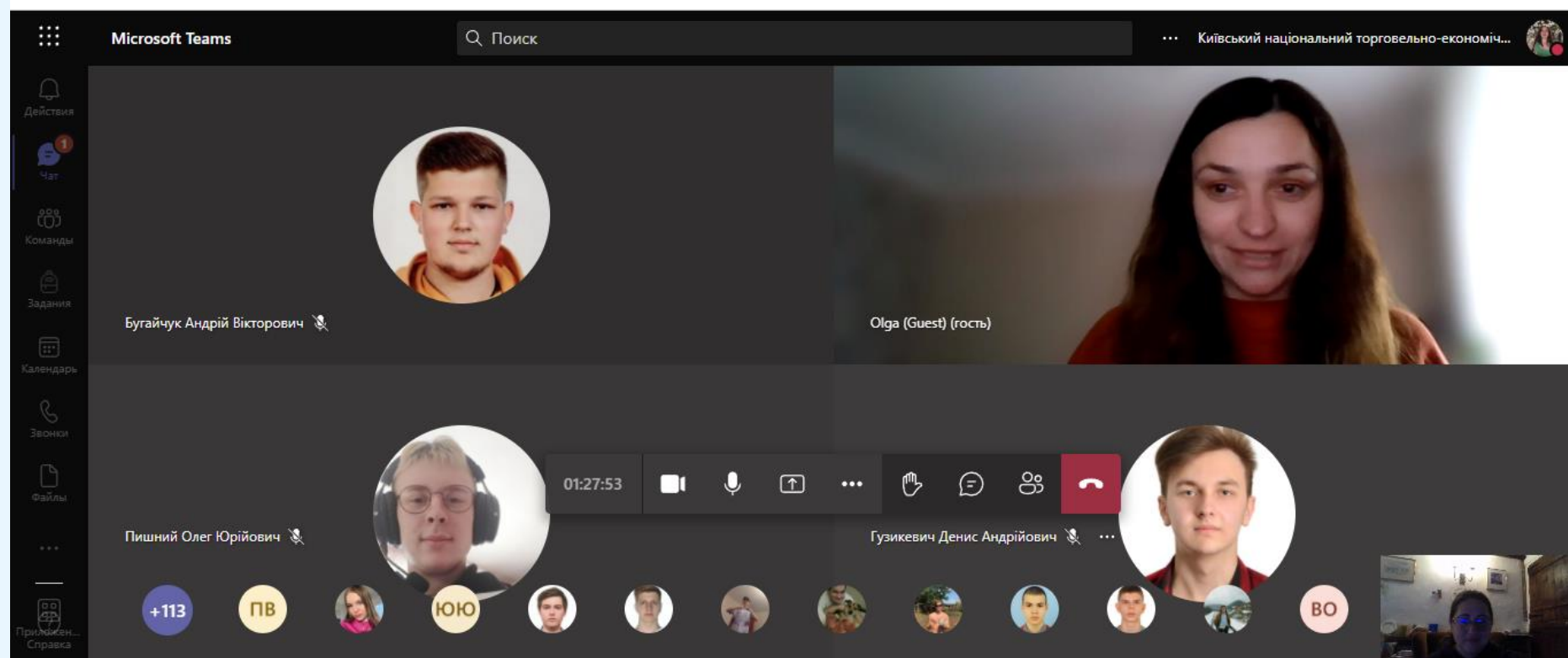
- Володимир КОЛЯДЕНКО – віце-президент Київської Торгово-промислової палати України
- Віталій ЧУБАЄВСЬКИЙ – заступник директора Департаменту Міністерства внутрішніх справ України.
- Ігор КОЗАЧЕНКО – дійсний член Української Академії кібербезпеки, керівник структурного підрозділу Державної служби спеціального зв'язку та захисту інформації України
- Іван ПЄТУХОВ – президент групи ІТ компаній «Адамант», віце-президент УСПП
- Олексій СЕМЕНЯКА – представник RIPE NCC
- Дмитро ЗОЛОТУХІН – виконавчий директор ГО «Інститут постінформаційного суспільства»
- Сергій ЧОРНОУС – представник компанії «ІТ ВІЗ»
- Олександр АРТЕМЕНКО – незалежний консультант і бізнес-тренер з питань системної інтеграції ІТ і ІБ рішень
- Ігор ЧЕПУР – старший інспектор Управління протидії кіберзлочинам в м. Києві Департаменту кіберполіції Національної поліції України, капітан поліції

Відкрита лекція представника компанії

«Raccoon LLC»

Soft skills and Hard skills for modern web-development

Руденко Ольга Олексіївна

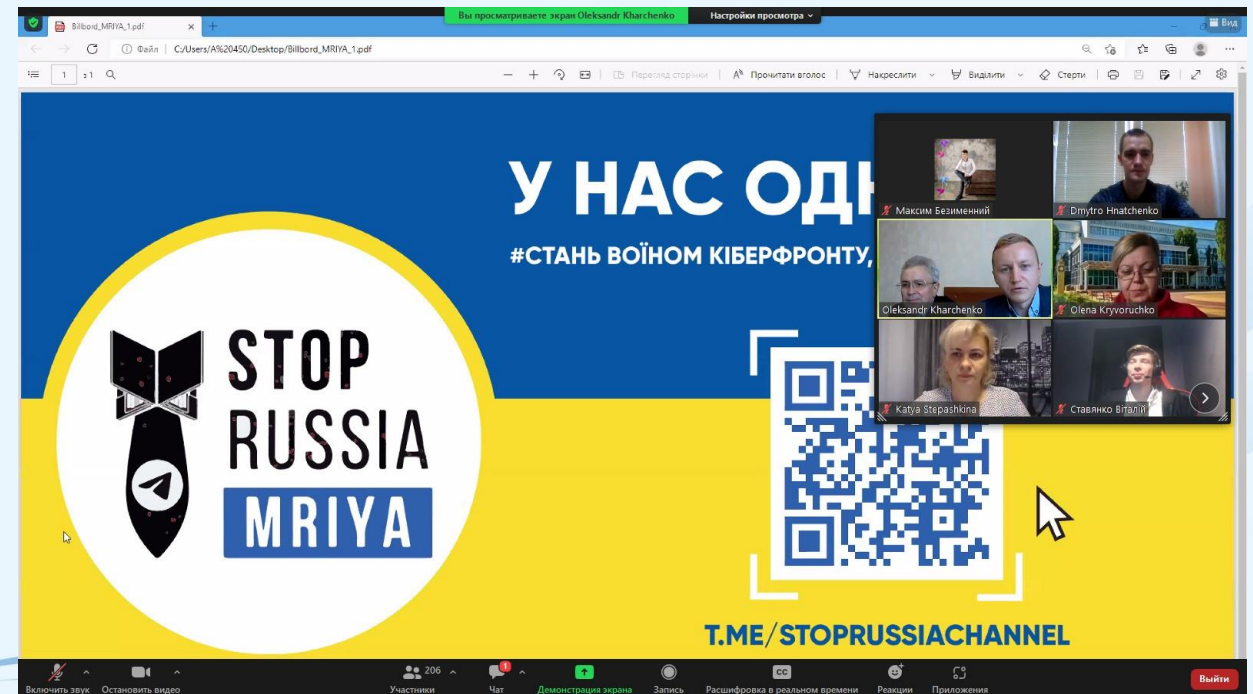


Працюємо дистанційно зі стейкхолдерами



- плідна співпраця з національною компанією Linkos Group – розробником програмних рішень в області електронної звітності та обміну електронними документами, таких як М.Е.Дос, СОТА, FlyDoc.
- проведені дистанційно лекції заняття, 3 майстер-класи по роботі в системі електронного документообігу М.Е.Дос
- зараз співробітники компанії залучені до навчального графіка викладання дисципліни «Електронний документообіг»

11 жовтня 2022 р. Ігор Чепур, старший інспектор Управління протидії кіберзлочинам в м. Києві Департаменту кіберполіції Національної поліції України, капітан поліції «Платформа «Мрія» - синергія кіберполіції України та волонтерів у протидії російським окупантам у медіапросторі.»



Наші аспіранти

Аспіранти 2019 року всупу

- Макоєдова В.О. Керівник: д.ен.н. проф. Токар В.В. Робота виконана на 60%
- Леонт'єв І.А. Керівник: д.ен.н. проф. Токар В.В. Робота виконана на 60%

Аспіранти 2020 року вступу

- Вікторів В.В. Керівник: д.т.н. проф. Криворучко О.В. Робота виконана на 20%
- Костюк Ю.В. Керівник: д.т.н. проф. Криворучко О.В. Робота виконана на 75%
- Захаров Р.Г. Керівник: д.т.н. проф. Криворучко О.В. Робота виконана на 50%
- Яремич В.Р. Керівник: к.т.н. доц. Харченко О.А. Робота виконана на 60%

Аспіранти 2022 року вступу

- Руденко А.О. Керівник: к.ен.н. доц. Палагута К.О. Робота виконана на 5%
- Карпунін І.В. Керівник: д.т.н. проф. Криворучко О.В. Робота виконана на 5%
- Чернишова Д. Д. Керівник: д.ен.н. проф. Токар В.В.
- Коваленко А С. Керівник: д.ен.н. проф. Токар В.В.
- Сімаченко А.О. Керівник: д.ен.н. проф. Токар В.В.

Наші здобувачі

Здобувачі 2020 року набору

- Хорольська К.В. Керівник к.т.н. доц. Харченко О.А. Робота виконана на 40%
- Бебешко Б.Т. Керівник к.т.н. доц. Харченко О.А. Робота виконана на 40%

Здобувачі 2021 року набору

- Шестак Я.І. Керівник: д.т.н. проф. Криворучко О.В. Робота виконана на 75%
- Гнатченко Д.Д. Керівник к.е.н., доц. Палагута К.О. Робота виконана на 35%
- Степашкіна К.В. Керівник к.т.н. доц. Харченко О.А. Робота виконана на 15%

Аспіранти та здобувачі

Загальна чисельність аспірантів у звітному періоді, усього	16
– з відривом від виробництва	3
– без відриву від виробництва	13
Чисельність аспірантів прийнятих у звітному періоді, усього	5

Котенко Наталія Олексіївна

- Рішенням Атестаційної колегії МОН щодо присвоєння вчених звань і присудження наукових ступенів від 1 лютого 2022 року **Котенко Наталії Олексіївні** було присуджено вчене звання **доцента кафедри інженерії програмного забезпечення та кібербезпеки**.



Студентська наука

Студентські гуртки:

- «Program Group» - керівник к.пед.н., доц. Жирова Т.О.;
- «Сучасне програмне та технічне забезпечення персональних комп'ютерів» - керівник Тищенко Д.О.
- «Креативний СЕПТЕТ» - керівник Токар В.В.

Публікації:

- Спільно з викладачами було опубліковано 2 тези доповідей в матеріалах науково-практичних конференцій.
- Підготовлений до публікації збірник статей магістрів спеціальності 121 “Software Engineering комп'ютерних систем”, 22 статті студентів кафедри інженерії програмного забезпечення та кібербезпеки (з них 12 – денна форма, 10 заочна форма навчання)

Студентська конференція

Студентська наукова конференція «Наукові дослідження студентської молоді», 6 квітня 2022 р. КНТЕУ – 42 студента взяли участь у чотирьох секціях:

- Технології розробки, програмування та тестування програмного забезпечення
- Управління проєктами інформатизації, розробка БД та впровадження хмарних технологій на суб'єктах господарювання
- Архітектура персонального комп'ютера та програмного забезпечення
- Кібербезпека

На пленарному засіданні з доповіддю на тему «Microsoft Power Platform» виступав студент Лещенко Тимур Ігорович (науковий керівник к.т.н., проф. Пашорін В. І.)

Студентська олімпіада

16 лютого 2022 р. на кафедрі Інженерії програмного забезпечення та кібербезпеки було проведено такі студентські олімпіади:

- Спортивне програмування – участь взяли 16 студентів;
- Інформатика – участь взяли 8 студентів;
- Web-дизайн – участь взяли 11 студентів;
- Web-програмування - участь взяли 13 студентів.

Олімпіада

Перший етап Всеукраїнської олімпіади зі спортивного програмування (1/8 фіналу студентської першості світу з програмувати ACM ICPC) **22 жовтня 2022** року.

Команда ***Innocent*** отримала диплом за перше місце серед університетських команд.

Команда ***CopyPasters***) отримала диплом за друге місце серед університетських команд.

Команда ***Getting better every day*** отримала сертифікат учасника.

5 листопада команди ***Innocent*** і ***CopyPasters***) змагалася у 1/4 фіналу.

Олімпіада

- Міжнародна студентська олімпіада з інформаційних технологій «IT–Universe» стартувала 15 березня 2022 року. В першому етапі взяли участь студенти: Купіна Вікторія, Вівташ Богдан, Лягера Анастасія .
- Усі учасники успішно пройшли відбіркові етапи Міжнародної студентської Олімпіади в сфері інформаційних технологій «IT-Universe 2022» та взяли участь у Фіналі IT-Universe-2022.
- Купіна Вікторія посіла друге місце у конкурсі «Управління підприємством в ERP-системі»



Black Sea Science 2022



За результатами 28 лютого 2022 року I етапу Міжнародного конкурсу студентських наукових робіт «Black Sea Science 2022» за напрямом «Information Technologies, Automation and Robotics» студенти Державного торговельно-економічного університету Горюк Василь ФІТ-2-12 спеціальності 125 «Кібербезпека», Пилипенко Ярослав ФІТ-2-2 спеціальності 121 «Інженерія програмного забезпечення» під керівництвом викладачів кафедри інженерії програмного забезпечення та кібербезпеки доц., к.т.н., *Самойленко Ю.О.*, доц., к.п.н., *Жирової Т.О.* показали прекрасні результати та нагороджені сертифікатами.

