



**Звіт
про роботу
кафедри вищої та
прикладної математики
за 2024 рік**



ІСТОРІЯ КАФЕДРИ



Кафедра кібернетики та прикладної математики була створена у 2021 році, шляхом об'єднання кафедр економічної кібернетики та вищої математики.

1 січня 2025 року кафедру перейменовано – кафедра вищої та прикладної математики.



СКЛАД КАФЕДРИ



**Белінська Яніна
Василівна**

д. е. н., професор



**Скасків Лілія
Василівна**

к. ф. -м. н., доцент



**Ярова Оксана
Анатоліївна**

к. ф. -м. н., доцент,
Заслужений працівник
освіти України



**Семко Микола
Миколайович**

д. ф. -м. н., професор, Грант ОП
«Середня освіта : математика»
Академік Національної академії
наук вищої освіти України



**Терменжи Дарья
Євгенівна**

к. пед. н.

ПЕДАГОГІЧНЕ НАВАНТАЖЕННЯ



Навчальний рік	Кількість годин
2022-2023	4457
2023-2024	4472
2024-2025	2884

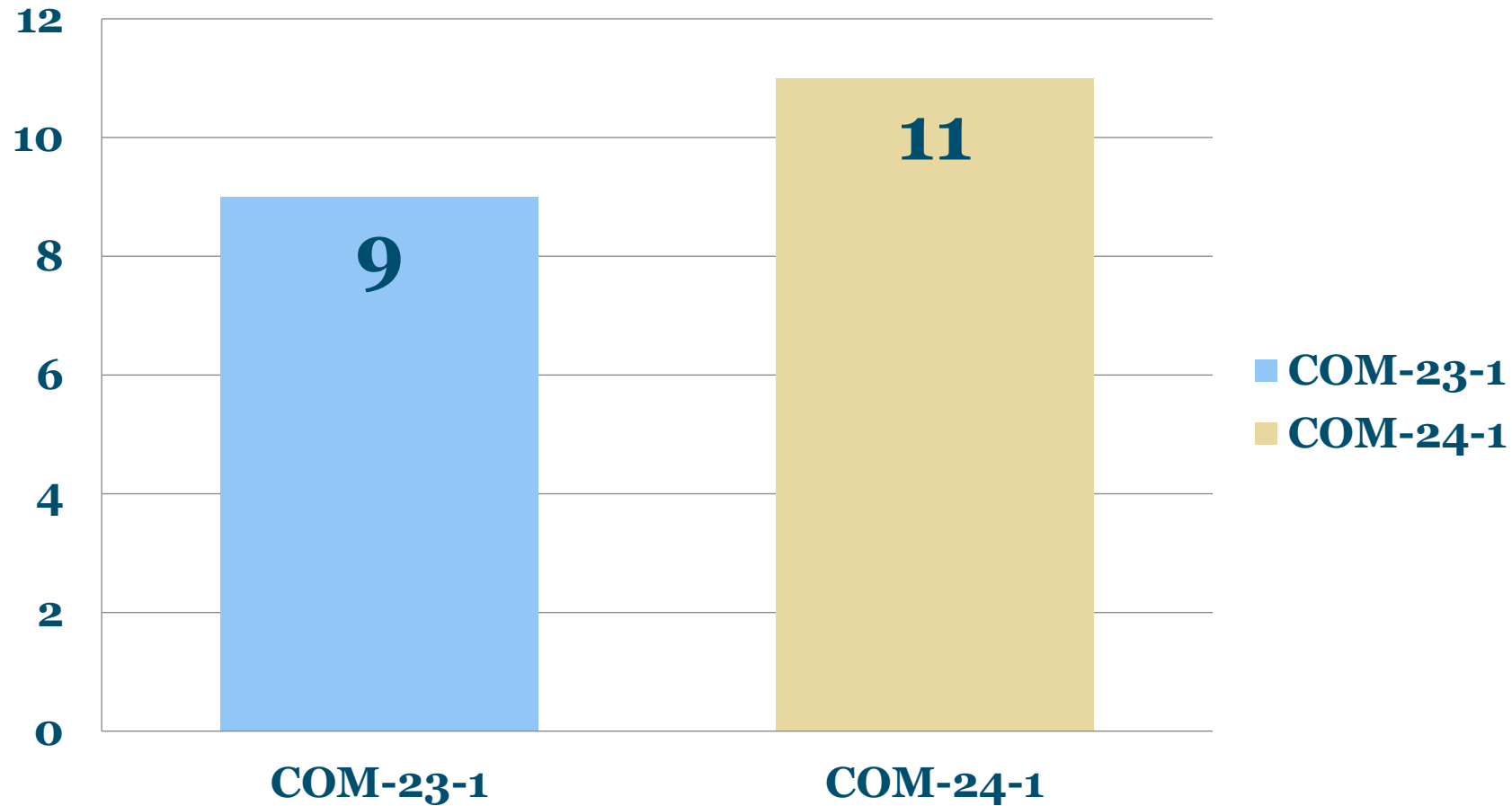


- **«Середня освіта: математика» (Магістр)**
- **«Фінансова аналітика та BigData» (Бакалавр)**
(спільно з кафедрою публічних фінансів)
- **«Економічна кібернетика» (Бакалавр)**
(закрито у 2024 році)





Кількість студентів



УЧАСТЬ В АТЕСТАЦІЇ НАУКОВИХ КАДРІВ



- Спеціалізована вчена рада Д 26.001.18 в Київському національному університеті імені Т. Г. Шевченка
- Експертна рада МОН з математики, фізики та механіки





- **Робочі програми**
- **Методичні рекомендації до проведення практичних занять**
- **Методичні рекомендації до проведення семінарських занять**
- **Методичні рекомендації організації самостійної та індивідуальної роботи**
- **Методичні рекомендації до виконання кваліфікаційної роботи**
- **Конспекти лекцій**
- **Екзаменаційна документація**
- **Програма педагогічної практики**



МІНІСТЕРСТВО ФІНАНСІВ УКРАЇНИ
ДЕРЖАВНИЙ ПОДАТКОВИЙ УНІВЕРСИТЕТ

СЕРТИФІКАТ

засвідчує, що навчальний дистанційний курс

Елементарна математика,

автор(и): *Ярова О.А.,*

розміщений в системі дистанційної освіти Moodle

(URL): <https://moodle.dpu.edu.ua/course/view.php?id=2478>,

відповідає вимогам Державного податкового університету,

затверджений та рекомендований до використання у освітньому процесі

рішенням Науково-методичної ради ДПУ від 12.02.2024 №6



ПІДВИЩЕННЯ КВАЛІФІКАЦІЇ ВИКЛАДАЧІВ КАФЕДРИ



- «Інновації у навчанні фізико-математичних дисциплін», Семко М.М. (180 годин, сертифікат), Навчально-науковий інститут перепідготовки та підвищення кваліфікації, 30.09.2024-18.10.2024

Міністерство освіти і науки України
(повне забезпечення навчального закладу)
Український державний університет
із зазначеною формою власності та підпорядкуванням)
імені Михайла Драгоманова

СВІДОЦТВО
про підвищення кваліфікації
44807628
(код ЄДРПОУ)

видано Семку
(прізвище, ім'я, по батькові)
Миколі Миколайовичу
про те, що з «30» вересня 2024 р.
до «18» жовтня 2024 р.
він / вона підвищував (ла) кваліфікацію в
Навчально-науковий інститут перепідготовки та
підвищення кваліфікації
за програмою Підвищення кваліфікації
викладачів «Інновації у навчанні фізико-
математичних дисциплін»

За час навчання опрацював (ла) такі теми:

Назва теми (курсу)	Години/Кредити ЄКТС
Система навчання у ЗВО. Освітній моніторинг в системі вищої освіти	24 год
Освітній моніторинг у системі вищої освіти Педагогічна інноваційна та професійна мотивація	24 год
Психологічний супровід участі в освітньому процесі в освітній організації	18 год
Педагогіка багатоманітності та інклюзії в освіті.	18 год
Інновації у вивченні романо-германських мов Методи інтерактивного навчання	24 год
Сучасні форми та методи навчання. Формування комунікативної компетентності студента	24 год
Інновації у вивченні фізико-математичних дисциплін.	24 год
Особливості організації та методики навчання фізико-математичних дисциплін у закладах вищої освіти.	24 год
	Усього 180 год

Виконав(ла) випускну роботу на тему
Розвиток професійних компетентностей майбутніх
вчителів математики

з однією з
Відмінно

Директор Інституту перепідготовки та підвищення кваліфікації Володимир СЕРГІЄНКО
(підпис)

Результат: **«18»** жовтня 2024 р.
19-25/224

Ліцензія АЕ 527854

ВЕБІНАР «ОПП: «Середня освіта: математика»»



АКРЕДИТАЦІЯ ОП «СЕРЕДНЯ ОСВІТА: МАТЕМАТИКА»



НАЦІОНАЛЬНЕ
АГЕНТСТВО
ІЗ ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ
ЯКОСТІ ВИЩОЇ ОСВІТИ

СЕРТИФІКАТ ПРО УМОВНУ (ВІДКЛАДЕНУ) АКРЕДИТАЦІЮ ОСВІТНЬОЇ ПРОГРАМИ

Освітньо-професійна програма

Середня освіта: математика

014 Середня освіта

другий (магістерський) рівень

Державний податковий університет

вул. Університетська, 31, Ірпінь, 08201, Україна; ідентифікаційний код 44550814

Дата видачі 11.12.2024

Строк дії 10.12.2025

№ 9469



STU STATE
TAX
UNIVERSITY

АНКЕТУВАННЯ ЗДОБУВАЧІВ ВИЩОЇ ОСВІТИ



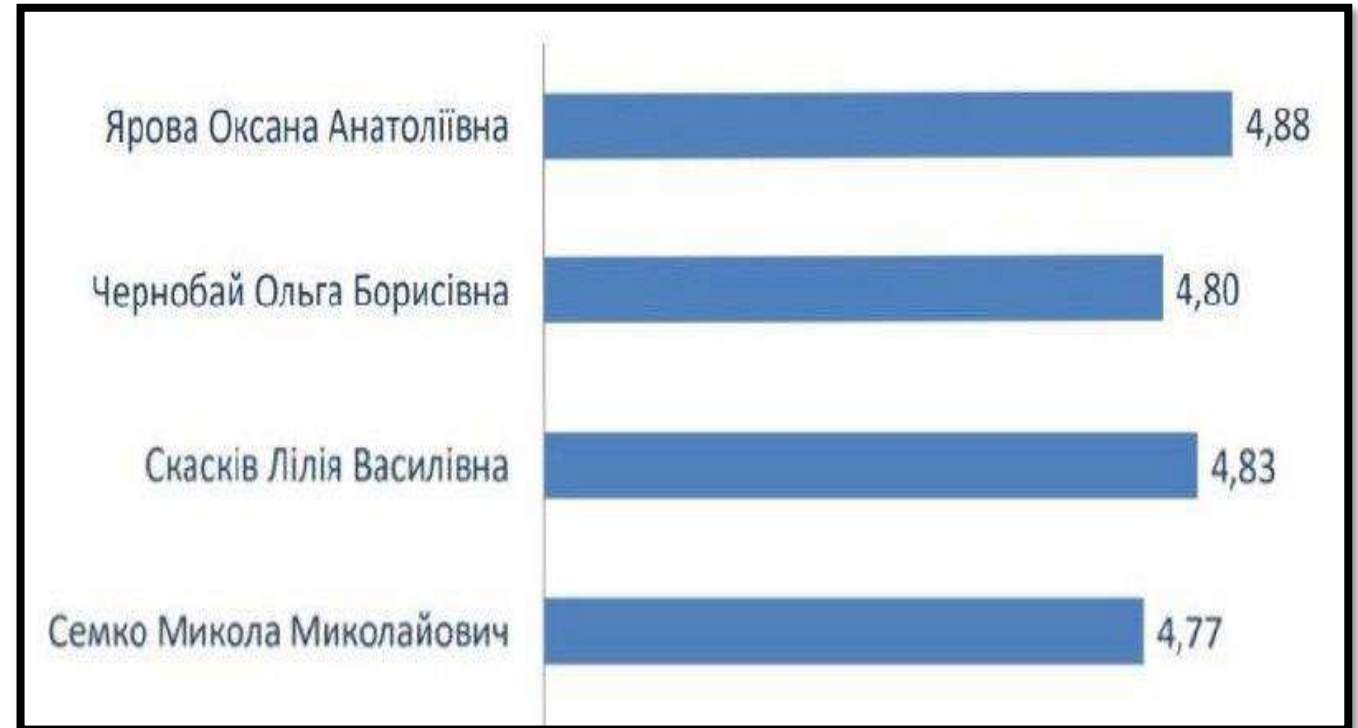
ВІДДІЛ ВНУТРІШНОГО ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ ЯКОСТІ ОСВІТИ

Звіт про результати анкетування здобувачів вищої освіти

«Викладач очима здобувача»

за II семестр 2023- 2024 н.р.

В опитуванні взяло участь 605 осіб



АНКЕТУВАННЯ ЗДОБУВАЧІВ ВИЩОЇ ОСВІТИ ЗА ОП "СЕРЕДНЯ ОСВІТА: МАТЕМАТИКА"



- ▶ Анкетування здобувачів освіти проводилося онлайн за допомогою сервісу **Google Forms**



Посилання на анкетування



РЕЗУЛЬТАТИ АНКЕТУВАННЯ

- ▶ Усі здобувачі вищої освіти (100%) повністю задоволені:
- ступенем компетентності викладачів, які забезпечують дисципліни освітньо-професійної програми
- взаємодією з науковим керівником у процесі написання випускної кваліфікаційної роботи



АНКЕТУВАННЯ РАБОТОДАВЦІВ (СТЕЙКХОЛДЕРІВ) ЗА ОП "СЕРЕДНЯ ОСВІТА: МАТЕМАТИКА"



РАБОТОДАВЦІ (СТЕЙКХОЛДЕРИ):

- Тиврівський ліцей Тиврівської селищної ради
- Ірпінський фаховий коледж економіки та права
- Ворошилівська гімназія Гніванської міської ради
- Тиврівський науковий ліцей
- Управління освіти і науки Ірпінської міської ради
- ІАЛ НУБІП УКРАЇНИ
- Ірпінський ліцей №2
- Ірпінський Академічний ліцей ""Мрія""

► Анкетування роботодавців (стейкхолдери) проводилося онлайн за допомогою сервісу Google Forms



Посилання на анкетування

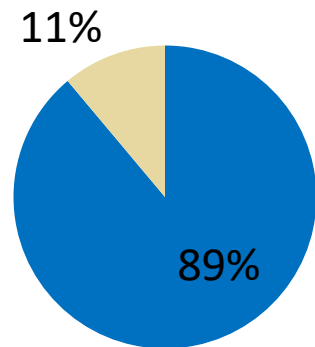


АНКЕТУВАННЯ РАБОТОДАВЦІВ (СТЕЙКХОЛДЕРІВ) ЗА ОП "СЕРЕДНЯ ОСВІТА: МАТЕМАТИКА"



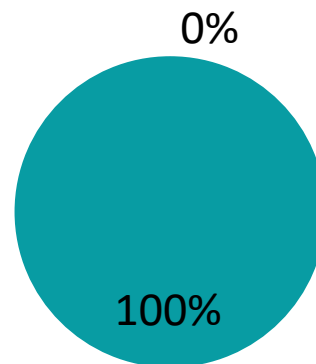
**Актуальність ОПП у
світлі найновіших
досліджень та
сучасного ринку
праці**

- Повністю задовільняє
- Не можу оцінити



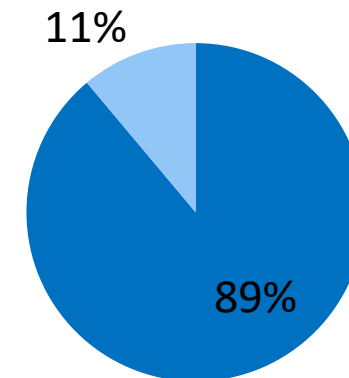
**Чи передбачає
вказана ОПП
формування у
здобувачів освіти
здатності
застосовувати
знання на практиці**

- Частково
- Повністю



**Чи зацікавлені Ви в
прийомі на роботу
випускників ДПУ,
підготовлених за
даною освітньо-
професійною
програмою?**

- Повністю
- Частково



ЗУСТРІЧ ІЗ ЗДОБУВАЧАМИ ВИЩОЇ ОСВІТИ




Оксана Ярова (Презентація)

Державний податковий університет
Факультет фінансів та цифрових технологій
Кафедра кібернетики та прикладної математики

Онлайн - зустріч із здобувачами вищої освіти другого (магістерського) рівня

1. Про організацію освітнього процесу у I семестрі 2024/2025 н. р. в умовах воєнного стану.
2. Про затвердження датованого графіка освітнього процесу на I семестр 2024/2025 н. р.
3. Вибіркові навчальні дисципліни.
4. Академічна доброчесність.



15:00 | nsq-dhfw-bsr

Оксана Ярова
Віт Крас
Микола Семко
Анна Євич
Сергій Гітін
Людмила Романенко
Інна Іванова
Лілія Скасків

12:00 | nsq-dhfw-bsr

Інна Іванова
Лілія Скасків

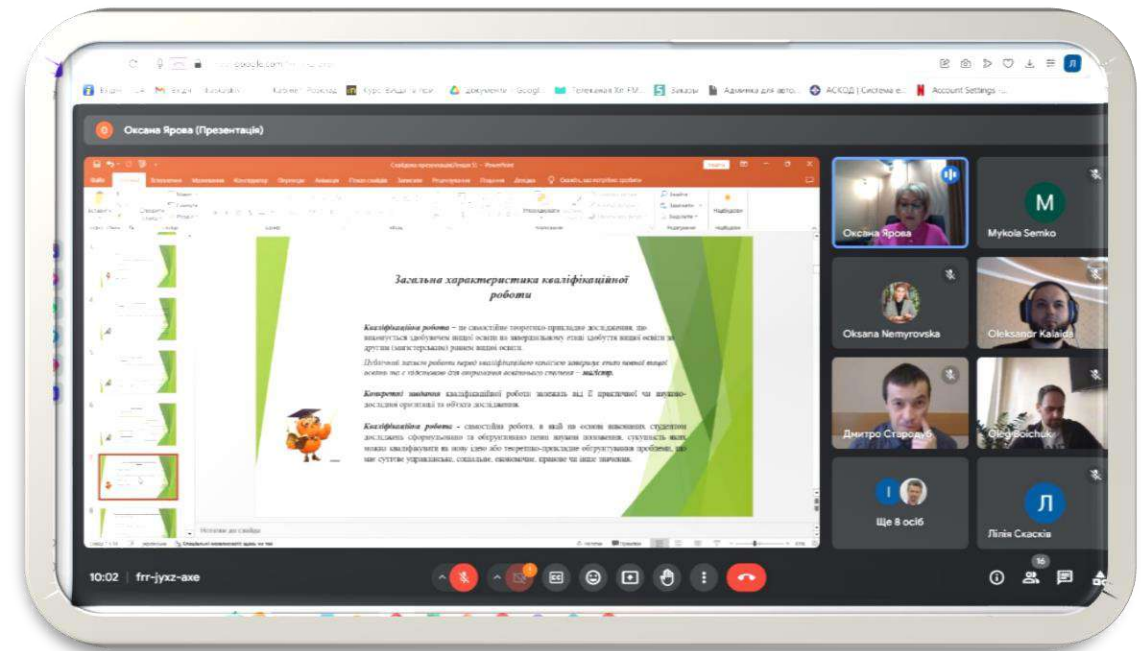
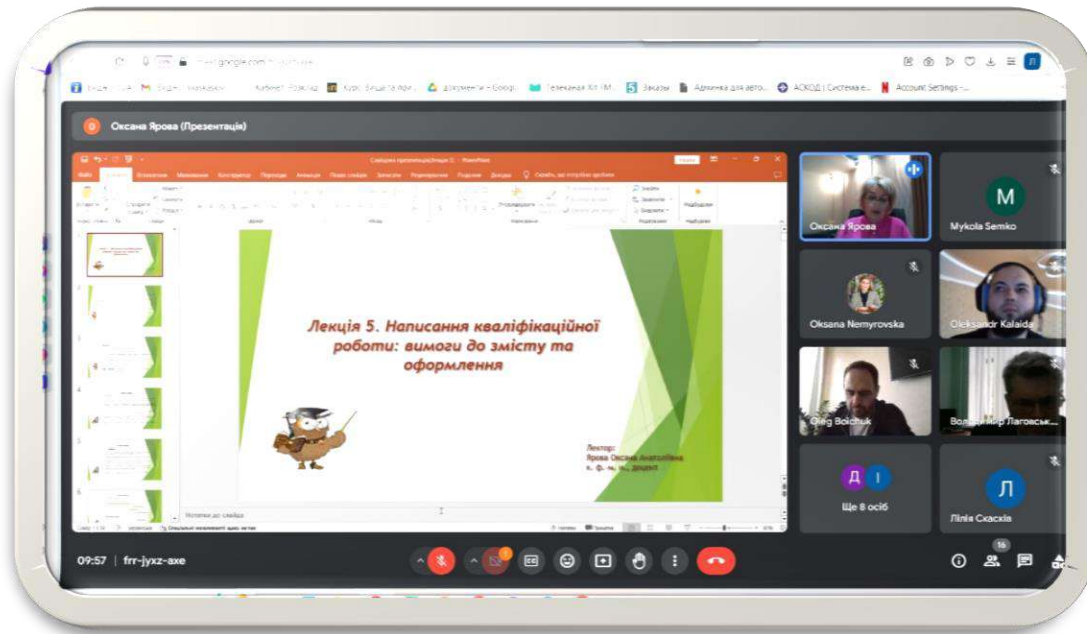


- Показова відкрита лекція на тему «Системи лінійних алгебраїчних рівнянь»





- «Написання кваліфікаційної роботи: вимоги до змісту та оформлення»



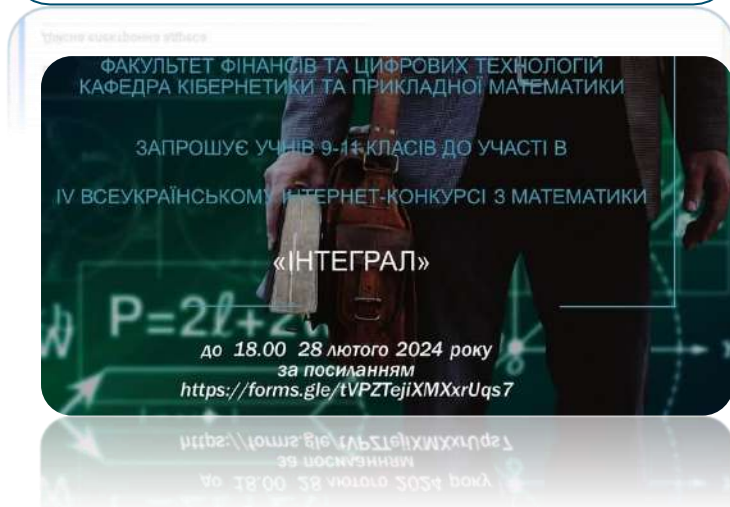
ВСЕУКРАЇНСЬКА СТУДЕНТСЬКА ОЛІМПІАДА



- *I місце - Козленко Олександра (ЦДБ-24-1)*
- *II місце – Галяк Аліна (ММБ-24-1)
Жуковський Артьом (ОБП-24-1)*
- *III місце – Ратушина Аріна (ФБ-24-1)
Перерва Поліна (ОБП-24-1)*



МАТЕМАТИЧНИЙ КОНКУРС “ІНТЕГРАЛ”



I місце

- Кардашевська Катерина, Решетов Богдан

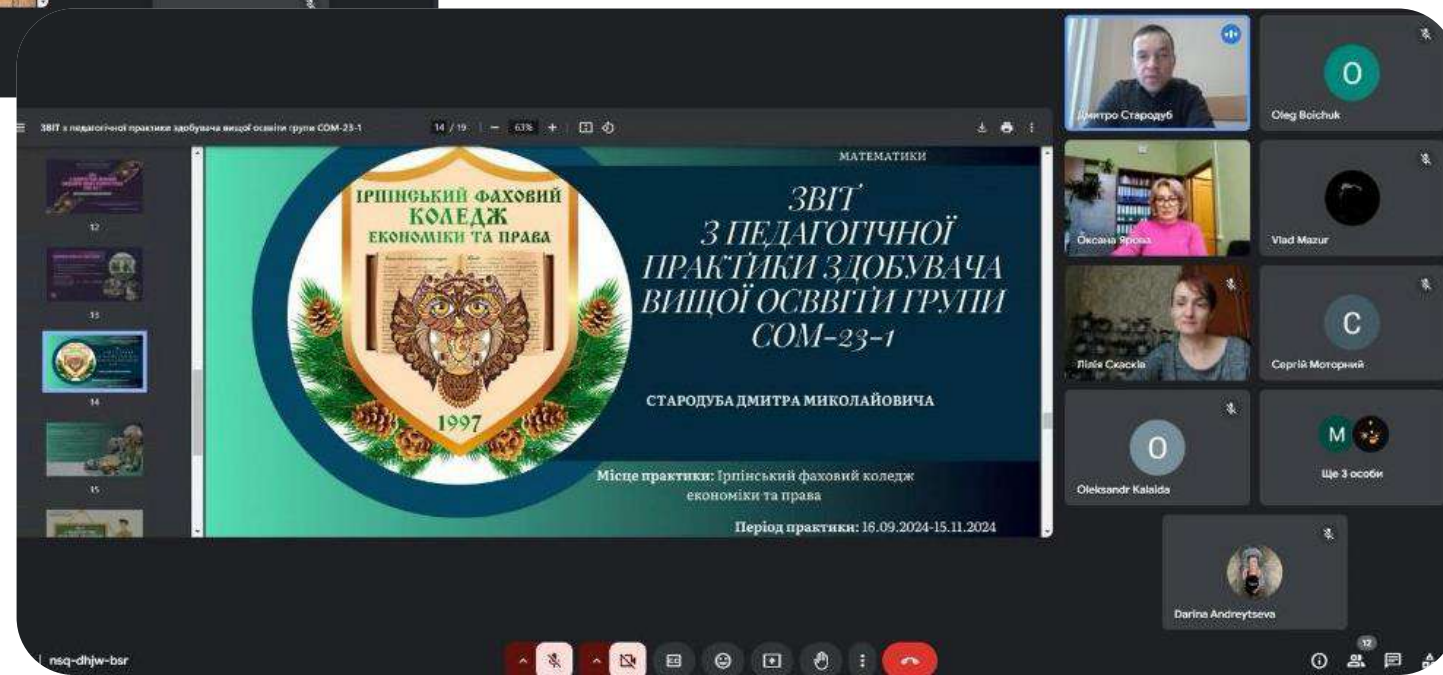
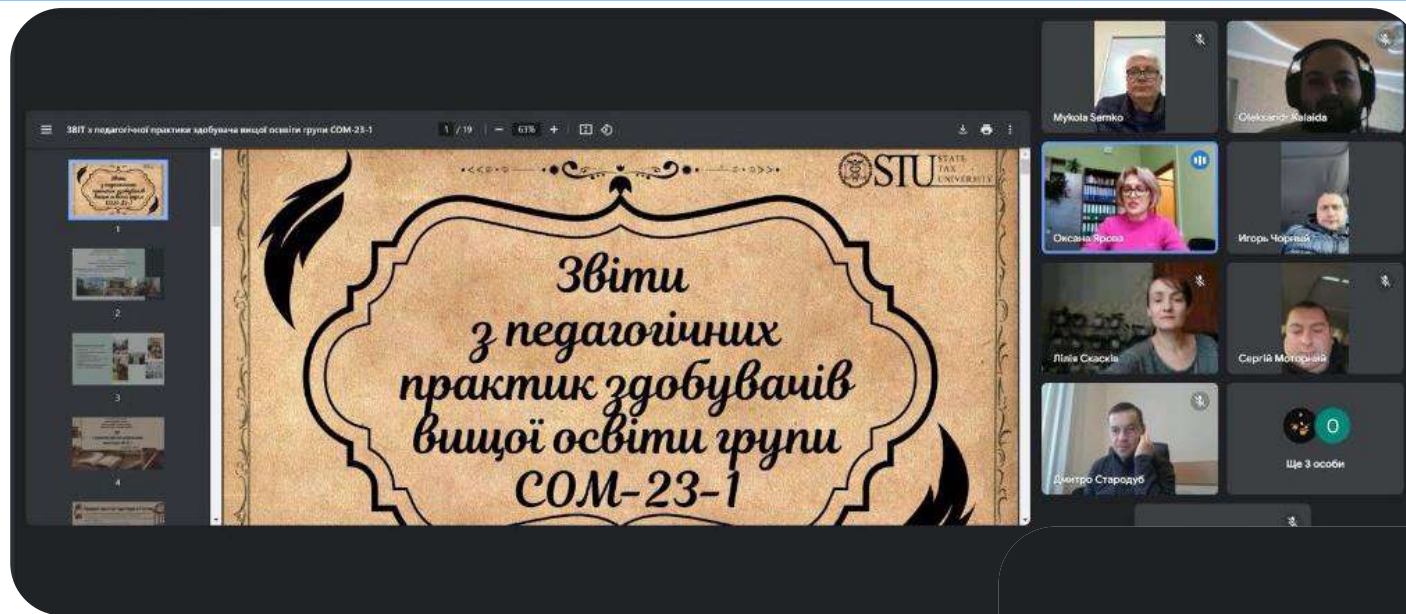
II місце

- Пасека Софія Ліцей, Горільченко Інга, Москвічова Рената

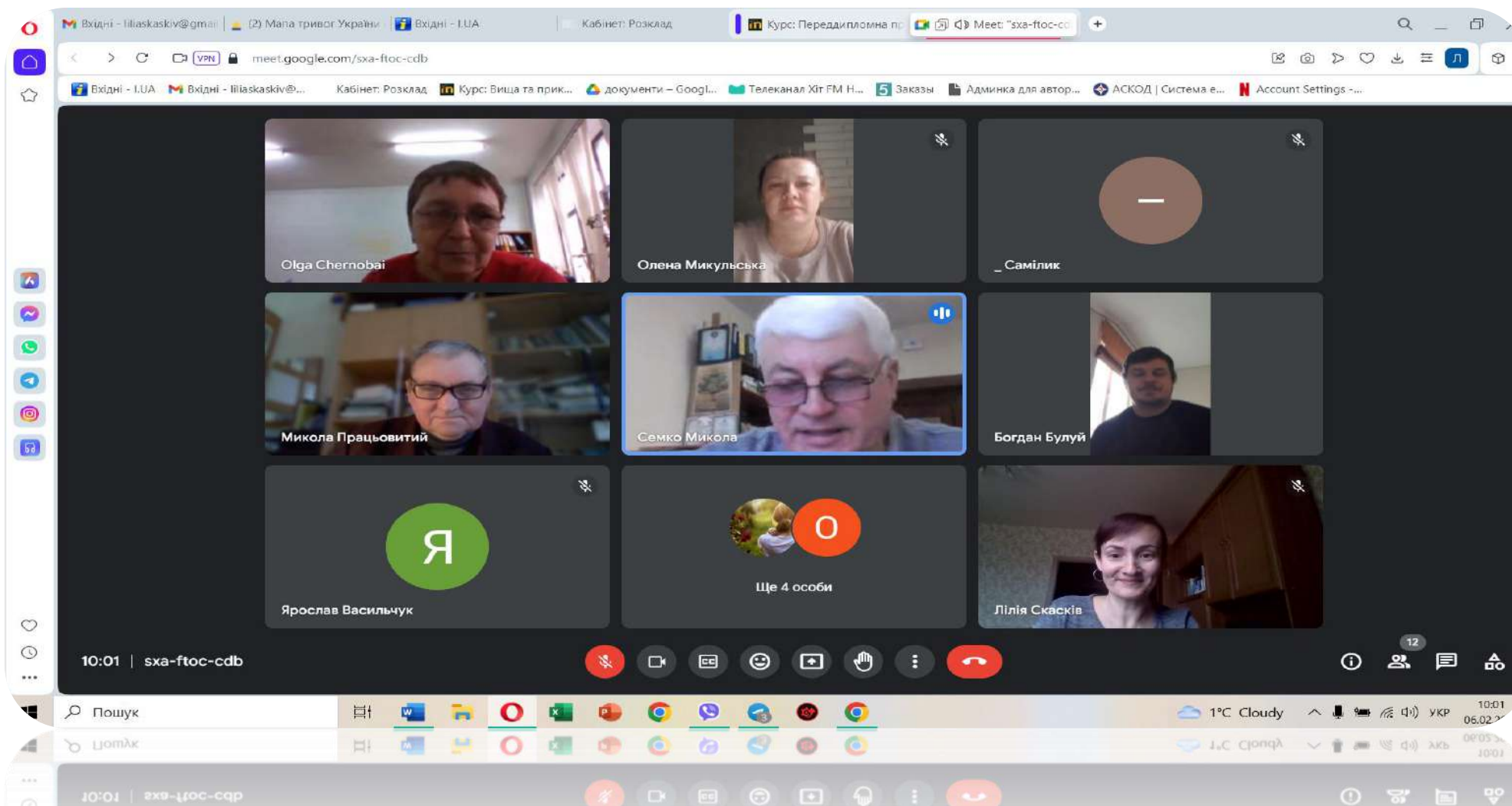
III місце

- Стариницук Ірина, Данилишина Аріна, Соломончик Вадим, Семко Ангеліна, Паламарчук Аліна, Шевчук Марія, Кривунець Діана, Дроздюк Ольга, Тищенко Аліна, Барановська Юлія, Іваненко Вікторія, Халиман Таїсія, Каленюк Денис.

ПЕДАГОГІЧНА ПРАКТИКА ЗДОБУВАЧІВ ОСВІТИ



ЗАХИСТ КВАЛІФІКАЦІЙНИХ РОБІТ



СТРАТЕГІЧНА СЕСІЯ У ДПУ





«Виклики та перспективи викладання математики»

д.ф.-м.н., проф., декан факультету математики, інформатики та фізики Українського державного університету імені Михайла Драгоманова

Микола Працьовитий

22.10.2024



ВСЕУКРАЇНСЬКІ ГОСТЬОВІ ЛЕКЦІЇ



Зінаїда Смутчак, експерт НАЗЯВО
«Академічна доброчесність та навички академічного письма, як необхідні компетенції для здобувачів ВО»

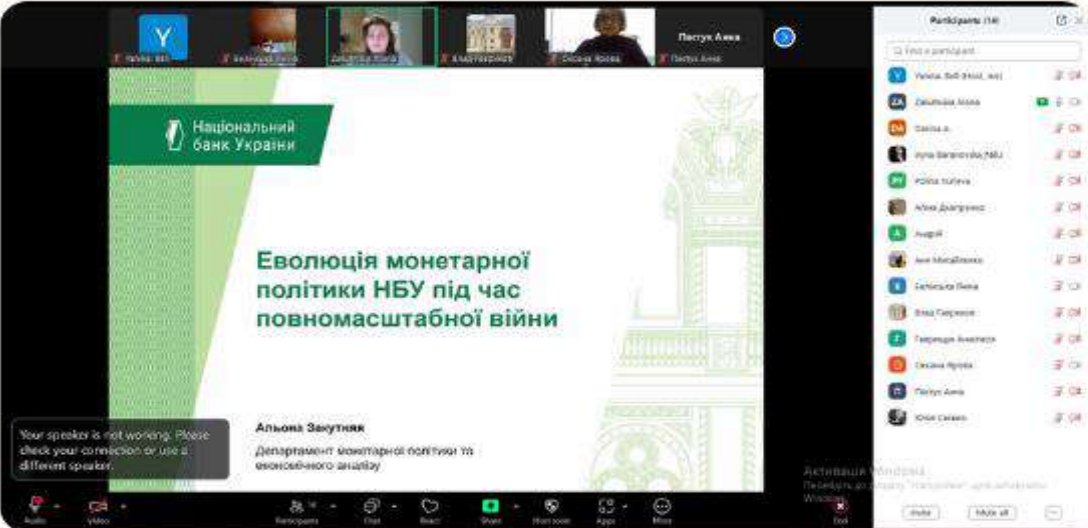
Закутня Альона, к.е.н, старшої економістки відділу стратегії та формулювання монетарної політики Департаменту монетарної політики та економічного аналізу НБУ «Монетарна політика НБУ в період воєнного стану»



**ЛЕКЦІЯ
ЕКСПЕРТА НАЗЯВО**

**«АКАДЕМІЧНА ДОБРОЧЕСНІСТЬ
ТА НАВИЧКИ АКАДЕМІЧНОГО
ПИСЬМА, ЯК НЕОБХІДНІ
КОМПЕТЕНЦІЇ ДЛЯ ЗДОБУВАЧІВ
ВО»**

ЗИНАЇДА СМУТЧАК



Национальний банк України

Еволюція монетарної політики НБУ під час повномасштабної війни

Альона Закутняк
Департамент монетарної політики та економічного аналізу

Participants (18)

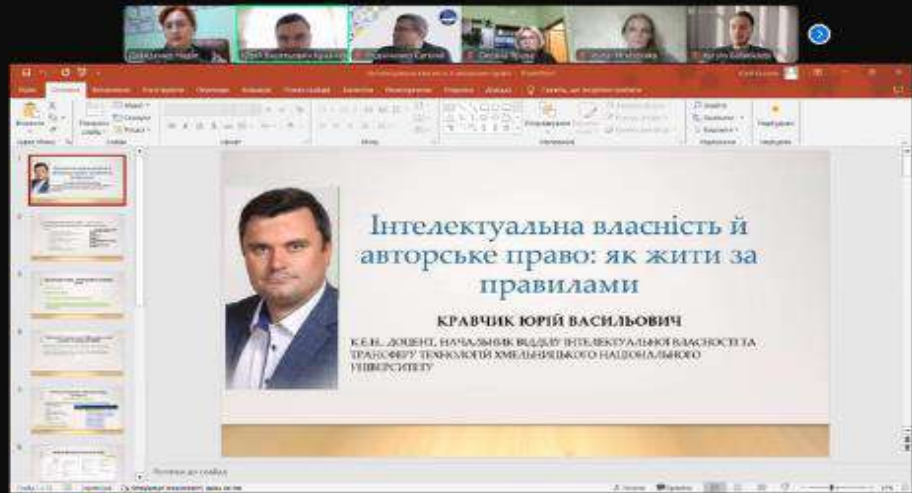
- Yulia Bohdan, MS
- Deliana Kova
- Deliana...
- Yulia Bohdan, NBU
- Yulia Bohdan
- Alina Darguzko
- Alina...
- Alina...
- Deliana Kova
- Yulia Bohdan
- Yulia Bohdan
- Deliana Kova
- Yulia Bohdan
- Yulia Bohdan
- Yulia Bohdan
- Yulia Bohdan
- Yulia Bohdan
- Yulia Bohdan
- Yulia Bohdan
- Yulia Bohdan

ВСЕУКРАЇНСЬКІ ГОСТЬОВІ ЛЕКЦІЇ



Юрій Кравчик, к. е. н., доцент, Начальник відділу інтелектуальної власності та трансферту технологій Хмельницького національного університету.
Інтелектуальна власність й авторське право: як жити за правилами

Юрій Іващенко, трейдер, інвестор, засновник Проекту Ivasko
«Як створювати інвестиційні портфелі: практичний підхід»



МЕТОДИЧНІ СЕМІНАРИ КАФЕДРИ



МІНІСТЕРСТВО ФІНАНСІВ УКРАЇНИ
ДЕРЖАВНИЙ ПОДАТКОВИЙ УНІВЕРСИТЕТ
ФАКУЛЬТЕТ ФІНАНСІВ ТА ЦИФРОВИХ ТЕХНОЛОГІЙ
КАФЕДРА КІБЕРНЕТИКИ ТА ПРИКЛАДНОЇ МАТЕМАТИКИ

**МЕТОДИЧНИЙ СЕМІНАР
«ОСОБЛИВОСТІ
ВИКЛАДАННЯ КУРСУ
«ВИЩА ТА ПРИКЛАДНА
МАТЕМАТИКА II»**

Ярова Оксана Анатоліївна
Завідувач кафедри, к. ф. -м. н.

Чайка Віолетта залишив зустріч

12:40 | nsq-dhjw-bsr



ІНДЕКС ЦИТУВАННЯ У SCOPUS

Semko, Mykola M.

① [State Tax University, Irpin, Ukraine](#) © 16431356700 ① [ID https://orcid.org/](https://orcid.org/)

Смотреть больше

168

Цитирования из 85 документы

55

Документы

7

h-индекс Просмотр h-ди

Skaskiv, L. V.

① [State Tax University, Irpin, Ukraine](#) © 57216799498 ① [ID https://orcid.org/](https://orcid.org/)

Смотреть больше

8

Цитирования из 6 документы

3

Документы

2

h-индекс Просмотр h-ди

Yarovaya, Oksana A.

① [State Tax University, Irpin, Ukraine](#) © 37108929200 ① [ID https://orcid.org/](https://orcid.org/)

Смотреть больше

8

Цитирования из 6 документы

4

Документы

2

h-индекс Просмотр h-ди



ELSEVIER
Scopus





ІНДЕКС ЦИТУВАННЯ У WEB OF SCIENCE:

СЕМКО Микола Миколайович

Mykola (Nikolaj, Микола) Semko (Author) [Analyze Results](#) [Create Alert](#)

[Export Full Report](#)

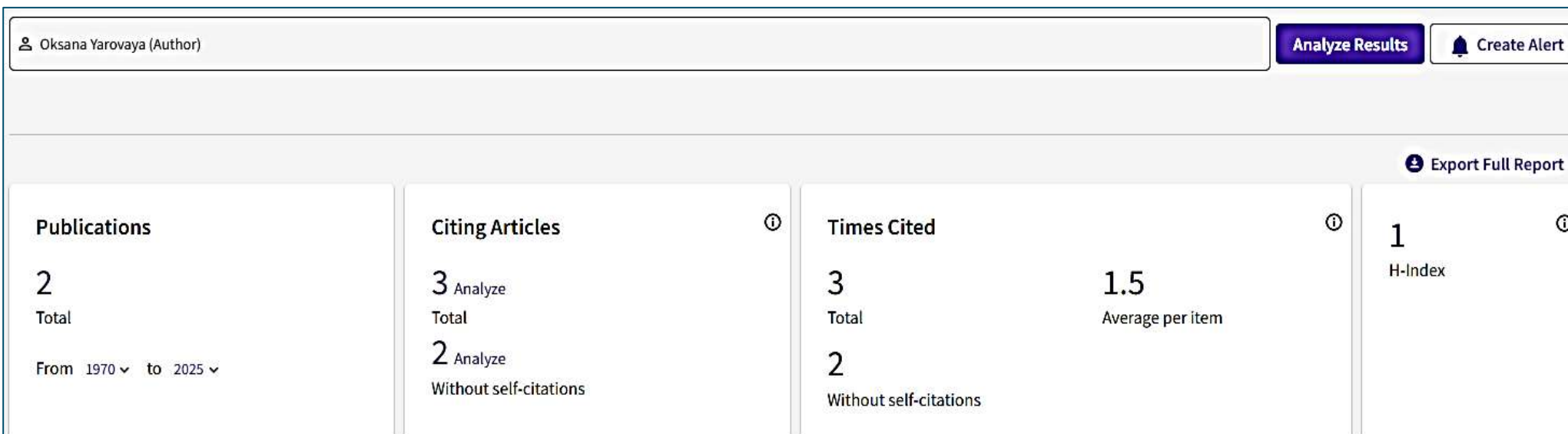
Publications 37 Total From 1970 to 2025	Citing Articles 73 Analyze Total 60 Analyze Without self-citations	Times Cited 104 Total 83 Without self-citations	2.81 Average per item	5 H-index
---	---	--	---------------------------------	---------------------





ІНДЕКС ЦИТУВАННЯ У WEB OF SCIENCE:

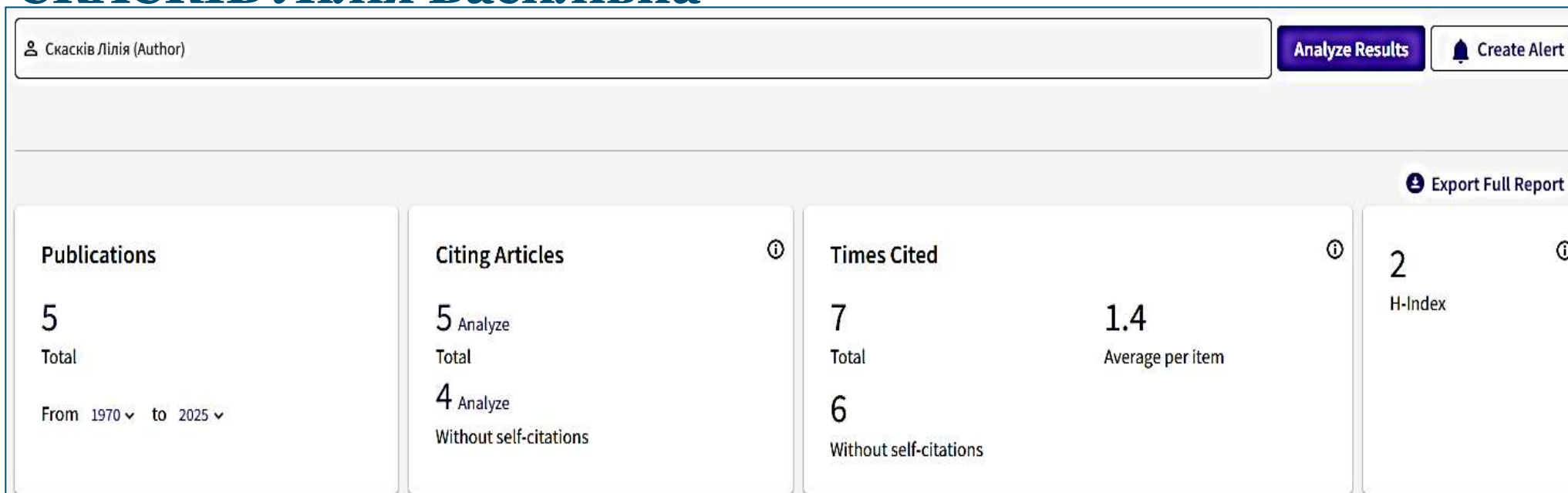
ЯРОВА Оксана Анатоліївна





ІНДЕКС ЦИТУВАННЯ У WEB OF SCIENCE:

СКАСКІВ Лілія Василівна





SCOPUS	
Семко М.М.	4
Web of Science	
Семко М.М.	3
Фахові видання	
Семко М.М.	1
Скасків Л.В.	4
Ярова О.А.	4

МІЖНАРОДНІ КОНФЕРЕНЦІЇ



Семко М.М.	3
Скасків Л.В.	5
Ярова О.А.	3
Терменжи Д.Є.	2

ВСЕУКРАЇНСЬКА КОНФЕРЕНЦІЯ



НАУКОВІ СЕМІНАРИ КАФЕДРИ



The screenshot displays a Zoom meeting interface. The main window shows a presentation slide with the following text:

НАУКОВИЙ СЕМІНАР
«ПЕСКИ ЧЕННІ ГРУПИ З ОБМЕЖЕННЯМИ ДЛЯ
ПІДГРУП ТА РЕАЛІЗАЦІЯ МІЖПРЕДМЕТНИХ
ЗВ'ЯЗКІВ У ПРОЦЕСІ НАВЧАННЯ
МАТЕМАТИЧНИХ ДИСЦИПЛІН В
ЕКОНОМІЧНИХ НАУКАХ»

Лектор - д-р фіз.-мат.н. професор
Семко Микола Миколайович

The slide also features an illustration of a stack of books. The Zoom interface includes a toolbar at the top with various icons for file operations, a grid of participant thumbnails on the right, and a control bar at the bottom with icons for mute, video, chat, and other functions. The meeting ID is 'nsq-dhjw-bsr' and the time is 12:55.

НАУКОВИЙ ГУРТОК «АКТУАЛЬНІ ПРОБЛЕМИ СУЧАСНОЇ МАТЕМАТИКИ»



Застосування кривих другого порядку у науці та техніці. Оптичні властивості

Поверхні другого порядку та сучасна архітектура

Introduction to mathematics: the main vocabulary

Elementary Mathematics





Математичний квест "В пошуках математичних скарбів"



ТИЖДЕНЬ МАТЕМАТИКИ



Математичні читання 2024





- **American Mathematical Society (AMS)**

Американське математичне товариство
(Ярова О.А., Скасків Л.В., Терменжи Д.Є.,
Member ID: YROKXB, TRDRXO, SKLLXA)



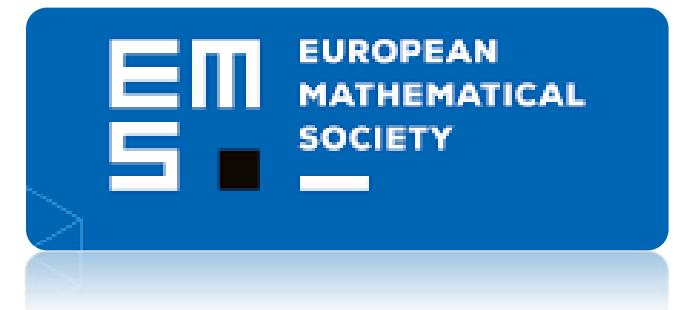
- **European Women in Mathematics (EWM)**

Спілка європейських жінок в математиці
(Ярова О.А., Скасків Л.В., Терменжи Д.Є.)



- **European Mathematical Society (EMS)**

Європейське математичне товариство
(Терменжи Д.Є., EMS ID: 29247)



СПІВПРАЦЯ З ІНОЗЕМНИМИ НАУКОВЦЯМИ



- **National University, Los Angeles (USA), Семко М.М.**, (спільні наукові дослідження та публікації з представниками установи)
- **The University of Alabama, Tuscaloosa, (USA), Семко М.М.**, (спільні наукові дослідження та публікації з представниками установи)
- **The University of Klagenfurt, Klagenfurt am Wörthersee, (Austria), Терменжи Д.Є.** (спільні наукові дослідження з представниками установи)
- **University of Connecticut, Storrs (USA) Терменжи Д.Є.** (спільні наукові дослідження з представниками установи)



THE UNIVERSITY OF
ALABAMA





- **ICM 2026 Travel Support Program**

Три заявки (Ярова О.А., Скасків Л.В., Терменжи Д.Є.) на індивідуальні гранти для участі у Міжнародному конгресі з математики (International Congress of Mathematicians) (США, Пенсільванія, Філадельфія) для математиків з країн, що розвиваються.



МІЖНАРОДНІ ГОСТЬОВІ ЛЕКЦІЇ

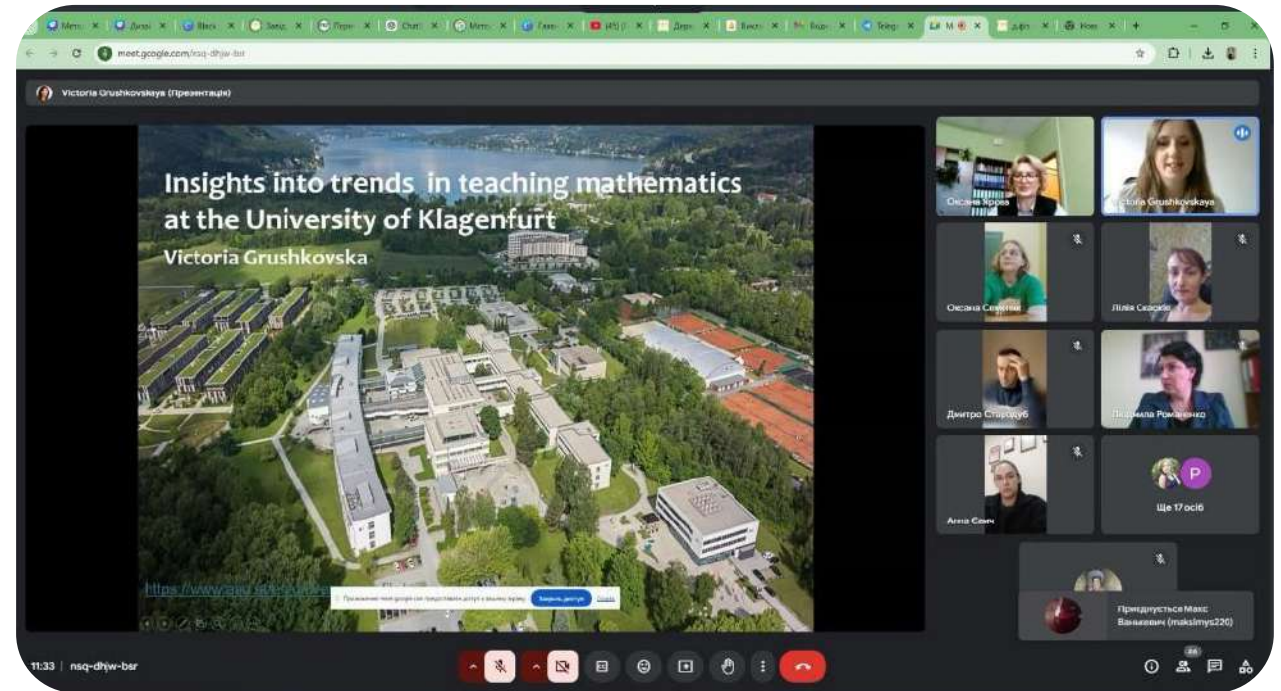


«Insights into trends in teaching mathematics at the University of Klagenfurt»

Ass.-Prof. Dr. Department of Mathematics
University of Klagenfurt (Austria)

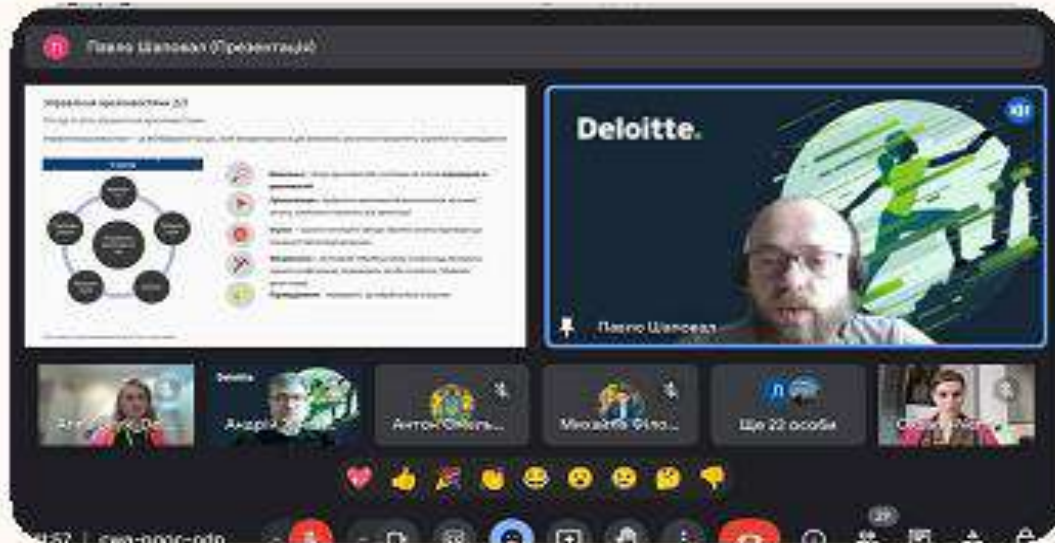
Victoria Grushkovska

12.11.2024

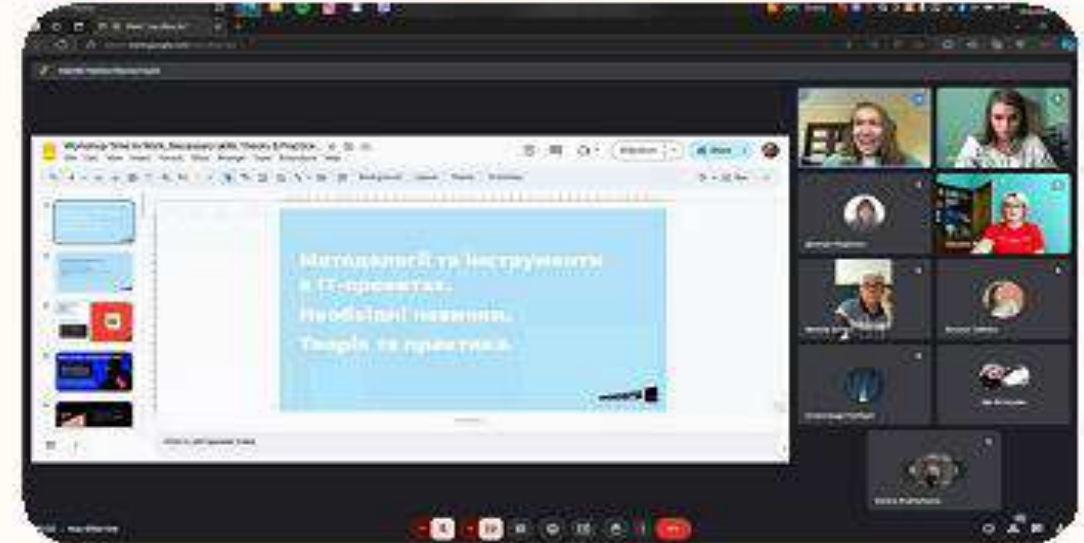




Павло Шаповал, фахівець з кібербезпеки департаменту управління ризиками компанії «Делойт», «Кібербезпека організацій»

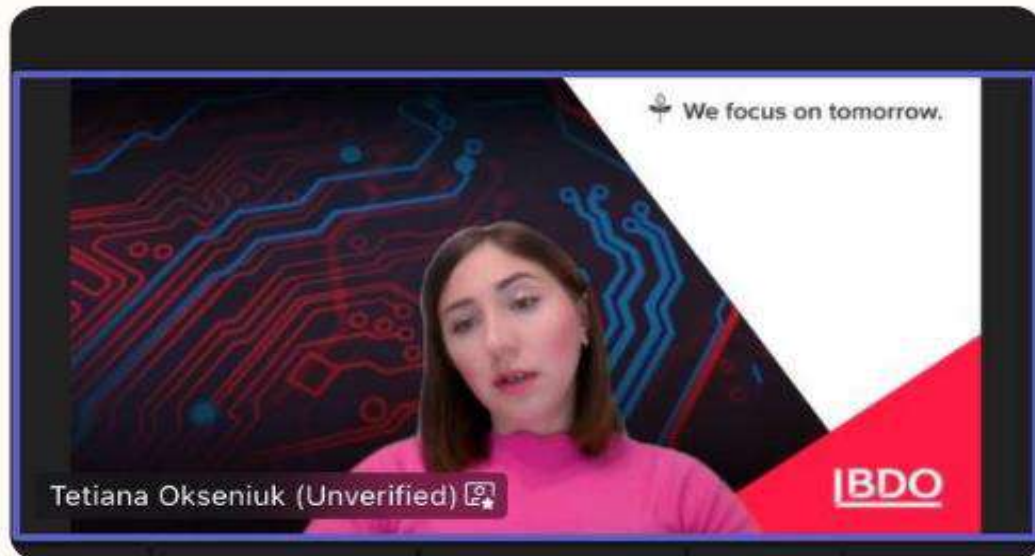


Ксенія Губська (Customer Research Manager) фахівчиня міжнародної IT-компанії «Boosta» «Methodologies and tools in IT projects. Necessary skills. Theory and practice» («Методології та інструменти в IT проектах. Необхідні навички. Теорія та практика»)





"Використання штучного інтелекту для оптимізації діяльності в освітніх закладах" від організації BDO в Україні



МІЖНАРОДНІ ГОСТЬОВІ ЛЕКЦІЇ



Яна Шульга, фахівчиня міжнародної ІТ-компанії «Boosta»
«Лінкбілдинг: що це таке і навіщо потрібно?»



Юлія Нор, фахівчиня EPAM System
«Погляд на ІТ зсередини на прикладі роботи QA та BA»
від американської ІТ-компанії EPAM System.



МІЖНАРОДНІ ГОСТЬОВІ ЛЕКЦІЇ



Ірина Крутова (TL Content Writing Team), фахівчиня міжнародної IT-компанії «Boosta»
«5 поширених помилок менеджерів на старті кар'єри»

Олег Майборода, фахівець міжнародної компанії «Boosta» «BRIGHTMIGHT: ТРЕНІНГ КРЕАТИВНОСТІ»

5 ПОШИРЕНИХ ПОМИЛОК МЕНЕДЖЕРІВ НА СТАРТІ КАР'ЄРИ!

23 жовтня

13.10 - 14.30

Ірина Крутова
(TL Content Writing Team) - фахівчиня міжнародної компанії «Boosta»

КРЕАТИВНОСТІ

Олег Майборода (Head of L&D) - фахівець міжнародної компанії «Boosta»

10:00 - 12:00

16 ЖОВТНЯ

МІЖНАРОДНІ ГОСТЬОВІ ЛЕКЦІЇ



Майк Шарплз, професор, почесний професор Інституту освіти Відкритого університету Великобританії «Генеративний штучний інтелект і освіта: можливості та виклики»

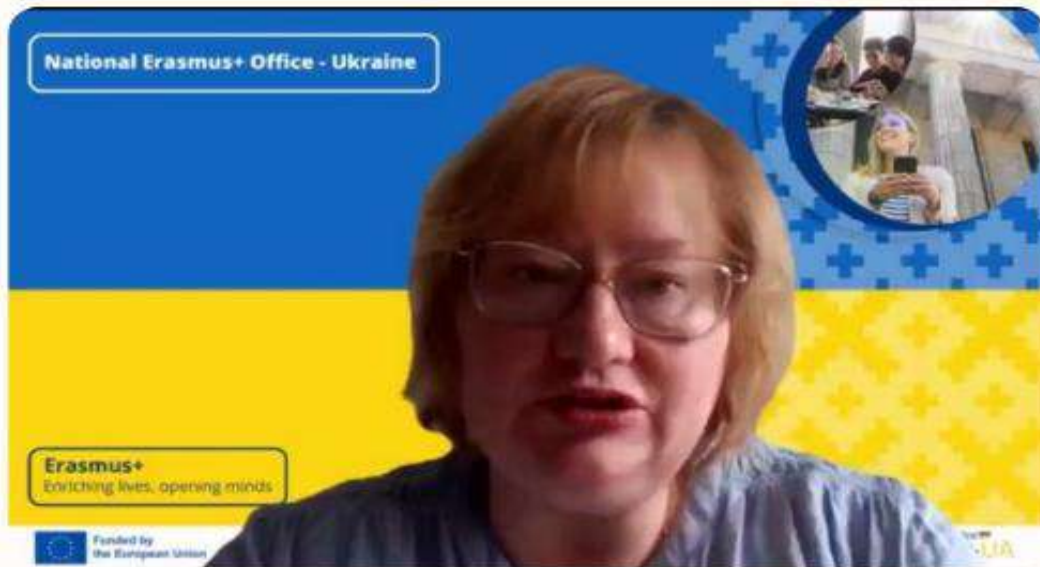
Роуз Лаккін, почесний професор Університетського коледжу Лондона, Великобританія «Зміцнення української вищої освіти: орієнтація в революції ШІ у викладанні та навчанні»





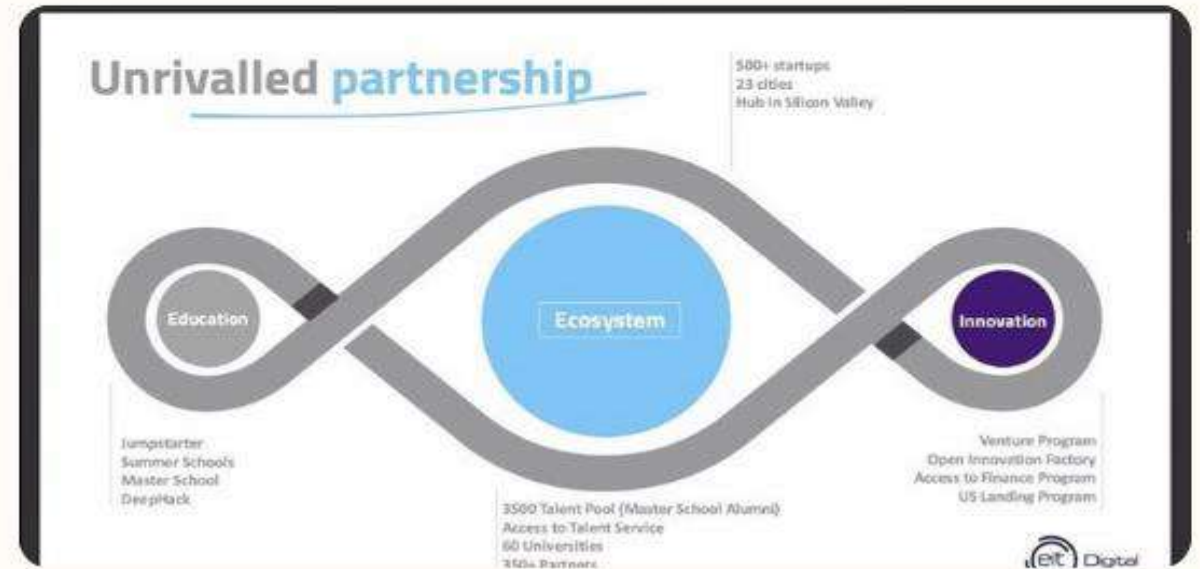
Семинар-тренінг: «Особливості інституційної координації та впливу, можливості, результати конкурсів, міжнародні професійні мережі та заходи в межах Програми ЄС Еразмус+»

Вебінар: «Horizon Implementation Day: Grant Agreement Preparation in Horizon Europe (16 October 2024)»





Участь у програмі EIT Digital Info Sessio



ГРАНТОВІ МОЖЛИВОСТІ



STU STATE TAX UNIVERSITY

"ЗАЛУЧЕННЯ ФІНАНСОВИХ РЕСУРСІВ ДЛЯ РОЗВИТКУ ОТГ ЧЕРЕЗ ЗАКЛАДИ ОСВІТИ"



ТИРКАЛО ВІКТОР БОРИСОВИЧ
ПРЕЗИДЕНТ ГО "ЛІГА РОЗВИТКУ НАУКИ"



DATE
 **28.11. 2024 р**

TIME
 **14:00**

 <http://surl.li/skcpfy>



Громадська організація «Ліга розвитку науки»

"ЗАЛУЧЕННЯ ФІНАНСОВИХ РЕСУРСІВ ДЛЯ РОЗВИТКУ ОТГ ЧЕРЕЗ ЗАКЛАДИ ОСВІТИ"

ЯК ЗВО ОТРИМАТИ ГРАНТОВІ РЕСУРСИ ДЛЯ ПРОЕКТІВ З РОЗВИТКУ ТГ?

«РАЗОМ МИ НЕПЕРЕМОЖНІ»

Заметки к слайду

Громадська організація «Ліга розвитку науки»

ПОРЯДОК надання мікрогрантів на створення або розвиток власного підприємництва

КАБІНЕТ МІНІСТРІВ УКРАЇНИ
ПОСТАНОВА
від 21 червня 2022 р. № 739
Київ

Деякі питання надання грантів бізнесу

Питання внесення змін до Постанови КМ № 593 від 06.06.2022

№ 1065 від 14.07.2022
№ 1150 від 17.10.2022
№ 202 від 16.11.2022
№ 408 від 17.01.2023
№ 236 від 20.03.2023
№ 230 від 20.03.2023
№ 241 від 20.03.2023
№ 432 від 20.03.2023

ГРАНТИ ПОСОЛЬСТВ ІНОЗЕМНИХ ДЕРЖАВ В УКРАЇНІ

ГРАНТИ ДЛЯ БІЗНЕСУ

ЗАТВЕРДЖЕНО постановою Кабінету Міністрів України від 21 червня 2022 р. № 738

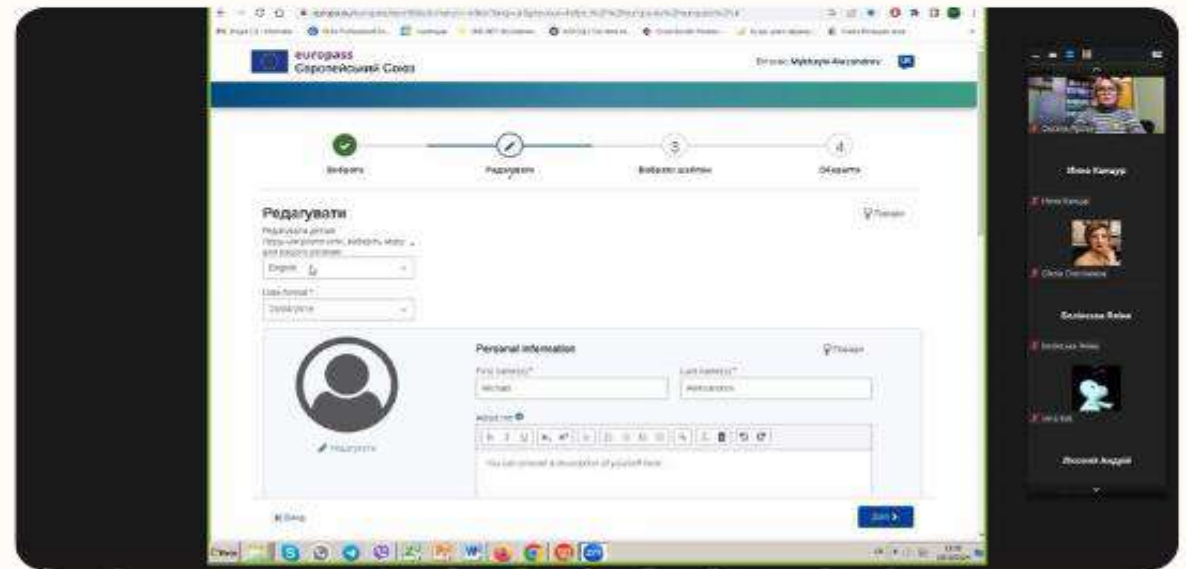
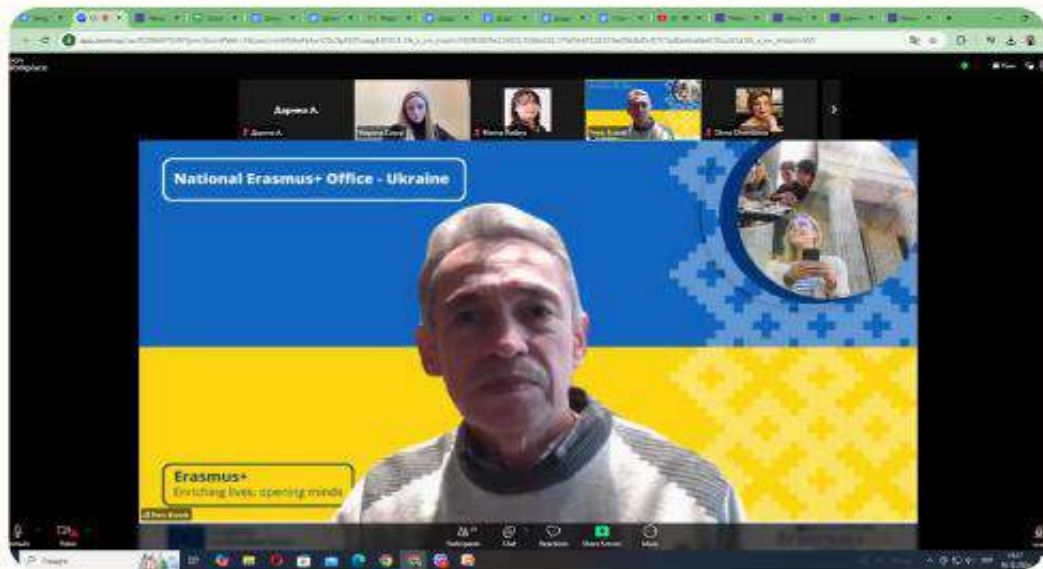
ПОРЯДОК надання мікрогрантів на створення або розвиток власного бізнесу

ГРАНТОВІ МОЖЛИВОСТІ



Семинар-тренінг: «Особливості подачі
грантових заявок за програмою Еразмус+»

Лекція: «Процес формування грантової
заявки»



МІЖНАРОДНІ СТАЖУВАННЯ ВИКЛАДАЧІВ КАФЕДРИ



- “Composition of educational process in EU and Ukraine: recommendations from pedagogy and psychology teachers”, Терменжи Д.Є. (180 годин, сертифікат), Рига, Латвія, 30.09.2024-10.11.2024



- “Informal education in the training of bachelor’s and master’s degrees in the countries of European Union and Ukraine”, Ярова О.А. (45 годин, сертифікат), Люблін, Польща, 08.11-17.11.2024.





- **Лекція 1 «Застосування кривих другого порядку у науці та техніці. Оптичні властивості»**
- **Лекція 2 «Поверхні другого порядку та сучасна архітектура»**



ВИПУСК ЗДОБУВАЧІВ ОСВІТИ



УГОДИ ЗІ СТЕЙКХОЛДЕРАМИ



державний податковий університет (далі – Університет) в особі в.о. ректора Університету Серебрянського Дмитра Миколайовича, що діє на підставі статуту Університету, з однієї сторони (Сторона 1), та комунальний заклад "Тиврівський науковий ліцей" Вінницької обласної ради в особі директора Подзігуна Андрія Михайловича, який діє на підставі статуту, з іншої сторони (Сторона 2), далі Сторони, уклали цю угоду про наведене нижче:

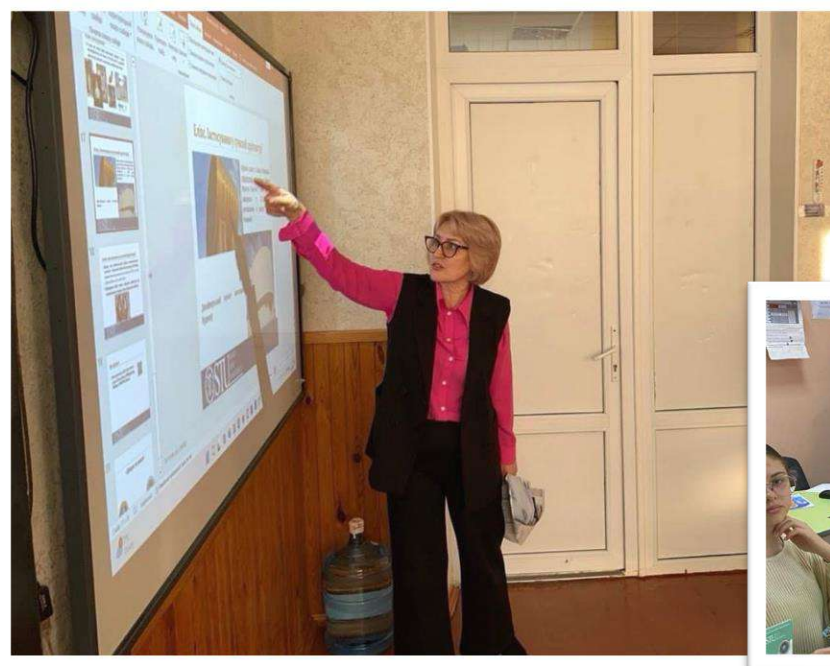
Предметом цієї угоди є співпраця у тому числі з метою реалізації інтересів учнів випускних 9-10 класів загальноосвітньої школи, зокрема з метою організації та професійного навчання учнів; забезпечення якості мі...



*заклад
науковий ліцей
обласної ради*



ПРОФОРІЄНТАЦІЙНА РОБОТА



ПРОФОРІЄНТАЦІЙНА РОБОТА



ПРОФОРІЄНТАЦІЙНА РОБОТА



Державний податковий університет

ДЕНЬ КАР'ЄРИ студент, випускник

STU STATE TAX UNIVERSITY

16 жовтня 2024
10.30 - 14.00

ВІД ЛІДЕРІВ РИНКУ ПРАЦІ
НА ВАС ОЧІКУЮТЬ:

- тренінги
- швидкі співбесіди
- кар'єрні консультації
- програми стажування

ОФІЦІЙНА ЛОКАЦІЯ:
Державний податковий університет
вул. Університетська, 31, місто-герой Ірпінь, хол корпусу С

ОРГАНІЗАТОР:
відділ профорієнтації, практики та
кар'єрного розвитку
☎ 068 619 31 31, 044 363 27 26, 044 363 27 29
@ 03.06@dpu.edu.ua



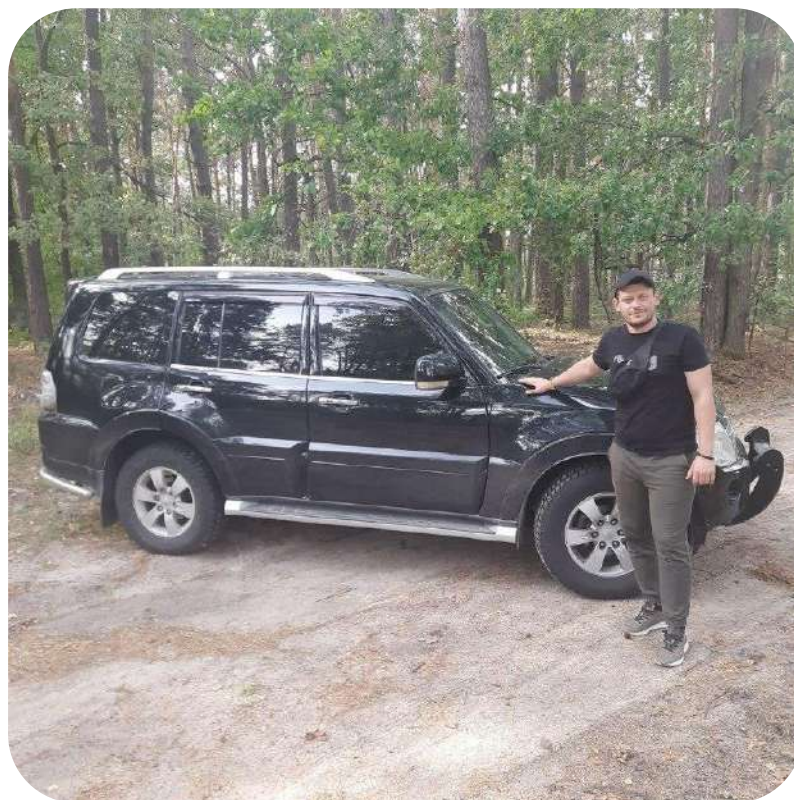


ДОПОМОГА ЗСУ

Активна робота була проведена Семко М.М.

Вітаю, Микола Миколайович
Хочу показати Вам результат попереднього збору
Це автівка Mitsubishi Pajero Wagon для одного з підрозділів ГУР
Щиро дякую за підтримку
Бережіть себе

14:16



Микола Миколайович, хочу показати результати попереднього збору у майже 200 тис грн, який Ви підтримали разом зі студентами

Придбали / передали:

- 108,000 - fpv-дрони (11 шт)
- 47,200 - генератор (6,5 кВт)
- 19,200 - комплект гуми 255/55 R19
- 11,160 - комплект гуми 215/70 R15
- 4,500 - акумулятор (100 Ah)
- 3,400 - бустер (20000 mAh)
- 3,200 - комплект інструментів
- 1,350 - зарядний пристрій (150 Ah)
- 1,100 - зарядний пристрій (60 Ah)

Дуже дякуємо за підтримку та сприяння!

СОЦІАЛЬНІ МЕРЕЖІ



Кафедра Вищої та прикладної математики
587 позначок «Подобається» • читачі: 600

Про себе
Підготовка бакалаврів та магістрів за різними освітніми програмами

Дописи
Кафедра Вищої та прикладної математики
Звершилися важливий етап назначення магістрів групи COM-23-1 освітньої програми «Середня освіта: математика» спеціальності 014 «Середня освіта (за предмети спеціальності)» другого (магістерського) рівня вищої освіти – успішній захист кваліфікаційних робіт. Це стало підсумком знової наполегливої праці, дослідницької діяльності та професійного зростання протягом усього періоду навчання. Усі студенти гідно представили свої дослідження, демонструючи високий рівень теоретичної...
Більше

Світлини
Переглянути всі світлини



mathclub_dpu Following Message

23 posts 18 followers 22 following

Математичний гурток Державного податкового університету
Актуальні питання сучасної математики
docs.google.com/document/d/1_s2eCajCIUy3Rw1bZpBU2otdix2_EdW/mvitebasic
Followed by perkypr

POSTS REELS TAGGED

2025 = (20+25)²
 $\sqrt{2025} = (2+0!)^2 + 5$
 $2025 = (1+2+3+4+5+6+7+8+9)^2$
 $2025 = 1^2 + 2^2 + 3^2 + 4^2 + 5^2 + 6^2 + 7^2 + 8^2 + 9^2$

Дорогі колеги! Кафедра вищої та прикладної математики вітає усіх із приходу Нового року 2025 року та бажає щастя, здоров'я, благополуччя та здійснення всіх мрій!

Сторінка «Whispering Gallery»
В Україні відкритимся провідний центр досліджень з членством відомої міжнародної університетської мережі Юрія Федьковича – в аудиторії з потужним обладнанням на території поверні напору на Соборній площі та у напіврозкопаній резиденції мікропроцесора.

STU STATE TAX UNIVERSITY
Міністерство фінансів України
ШКОЛА «FUTURE OF FINANCE MATH & TECH»
Факкультет фінансів та цифрових технологій

ОСНОВНІ ЗАВДАННЯ НА 2025 РІК

- Підвищення рівня наукових досліджень працівників кафедр, зокрема, за рахунок публікацій у виданнях, що індексуються в міжнародних наукометричних базах даних Scopus та Web of Science.
- Активізація участі НПП у грантових проєктах.
- Проведення міжнародних конференцій, семінарів в форматі off-line та on-line.
- Активізація роботи наукового товариства студентів.
- Подальша ефективна взаємодія та співпраця зі стейкхолдерами за всіма освітніми програмами.
- Налагодження співпраці із закордонними ЗВО, в т.ч. з метою вивчення можливостей отримання здобувачами вищої освіти подвійного диплому у майбутньому.
- Упорядкування та актуалізація до нових реалій переліку та змістовного наповнення навчальних дисциплін у системі Moodle (відео лекції в інноваційних форматах).



ДЯКУЮ ЗА УВАГУ!

Завідувач кафедри вищої
та прикладної математики
Оксана ЯРОВА