



ОФІС ПІДТРИМКИ ВЧЕНОГО



РЕАЛІЗАЦІЯ ПРОЄКТІВ З ПОПУЛЯРИЗАЦІЇ НАУКИ

Структура доповіді:

- ✓ Про важливість популяризації науки
- ✓ Історія створення Офісу підтримки вченого
- Проекти Офісу підтримки вченого з популяризації науки
- ✓ Ініціатива "Українська наукова діаспора"




ОФІС
ПІДТРИМКИ
ВЧЕНОГО

**Для чого
популяризувати
науку та
підтримувати
вчених?**

Важливість популяризації науки та підтримки вчених:

Зростання інтересу до науки та розуміння важливості науки для суспільного розвитку.	Підвищення якості освіти та її розвиток.	Розвиток громадської політики та соціальної відповідальності.
Збільшення підтримки науки від громади та держави.	Розвиток інновацій. Співпраця та обмін даними/інформацією.	Збереження культурної спадщини та національної ідентичності.

Фактори, що гальмують діяльність щодо популяризації національної науки:



невміння вчених самостійно презентувати й просувати власні наукові результати та розробки;

відсутність цілеспрямованої державної підтримки щодо популяризації науки і підвищення престижу вченого;

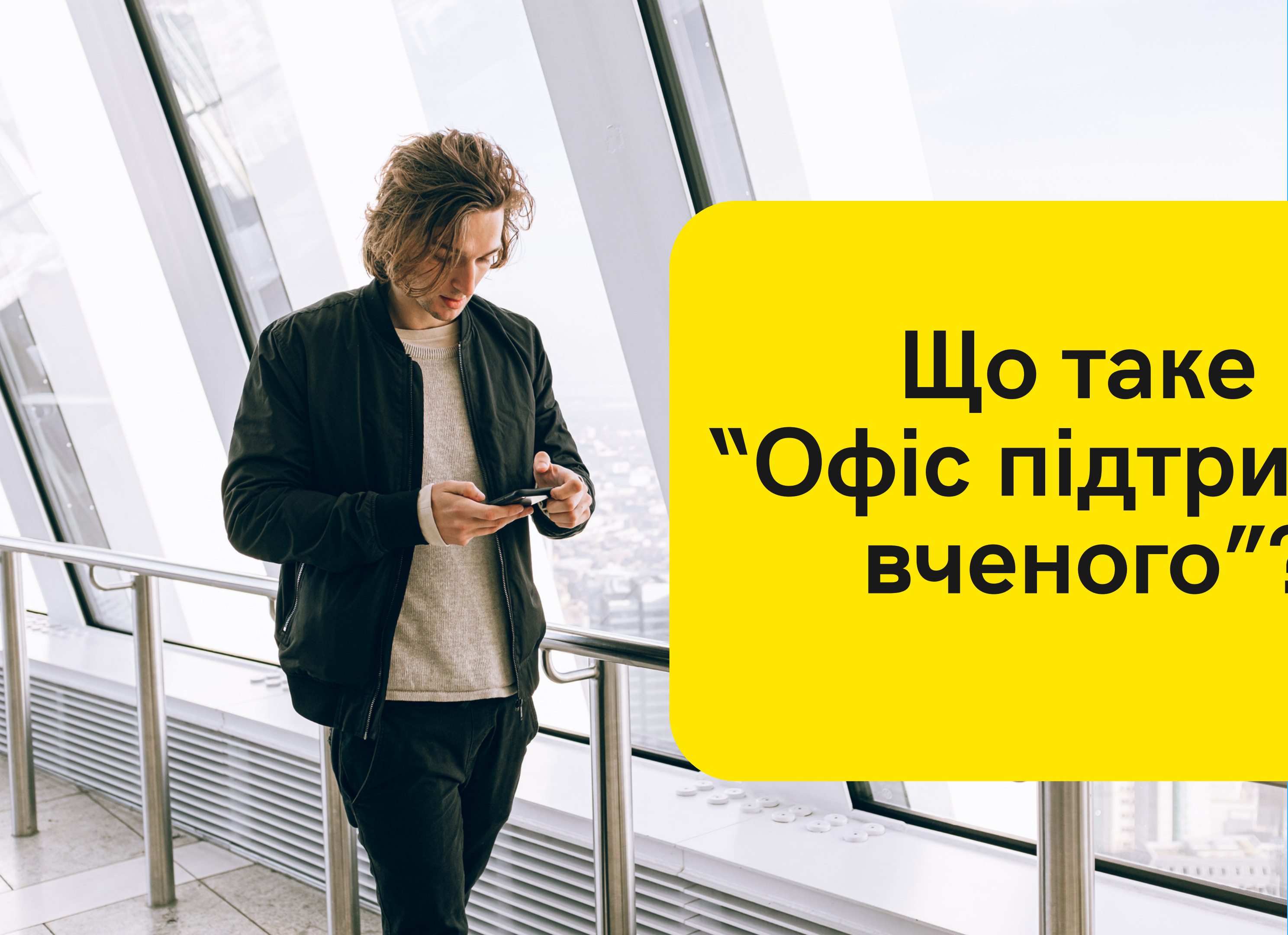
не налагоджено комунікацію між вченими та працівниками медіа;

відсутність PR-відділів у наукових установах чи відповідальних осіб за популяризацію наукових результатів і розробок;

невміння вчених самостійно презентувати й просувати власні наукові результати та розробки;

відсутність офіційних вимог до вчених здійснювати популяризацію власних наукових результатів і розробок;

відсутність спеціальної професійної підготовки для вчених (чи підвищення кваліфікації) щодо різних аспектів популяризації власних наукових результатів і розробок та формування бренду вченого.



**Що таке
“Офіс підтримки
вченого”?**

Що це і хто ми?



~~ГРОМАДСЬКА ОРГАНІЗАЦІЯ~~

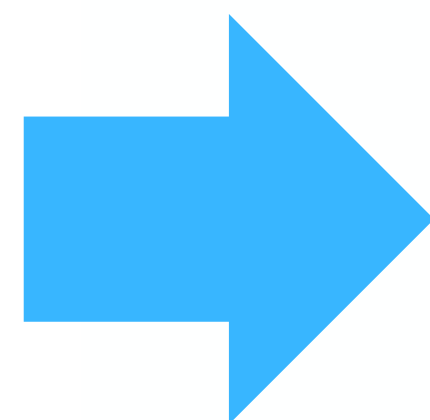
~~КОРПОРАЦІЯ~~

~~БЛАГОДІЙНА ОРГАНІЗАЦІЯ~~

~~ТОВАРИСТВО З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ~~

~~ДЕРЖАВНА ОРГАНІЗАЦІЯ (УСТАНОВА, ЗАКЛАД)~~





**Тимчасовий
науковий
колектив**

Історія створення



Рада молодих учених
при МОН України



Згода МОН України -
Доручення УкрІНТЕІ

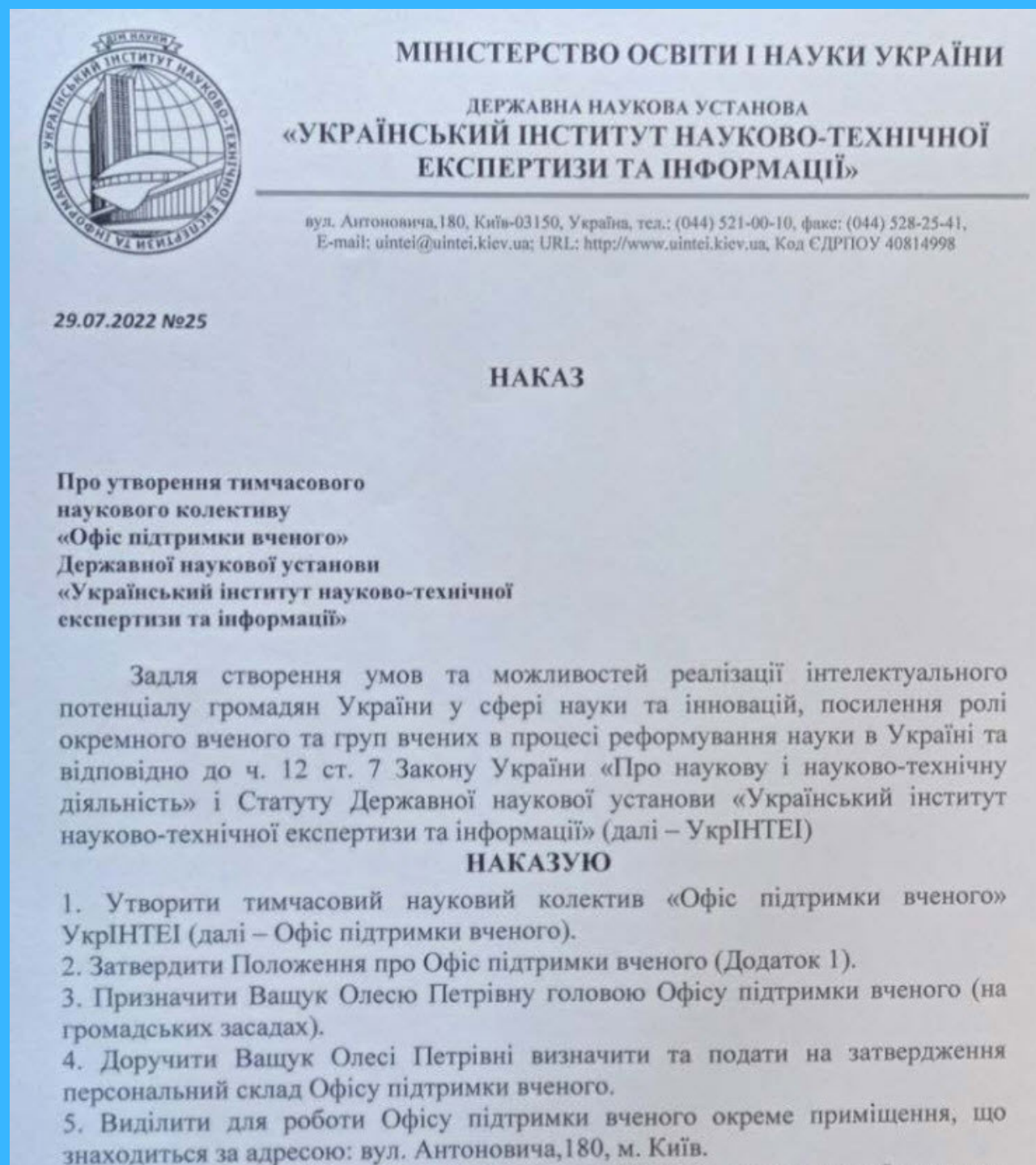


ОФІС ПІДТРИМКИ
ВЧЕНОГО

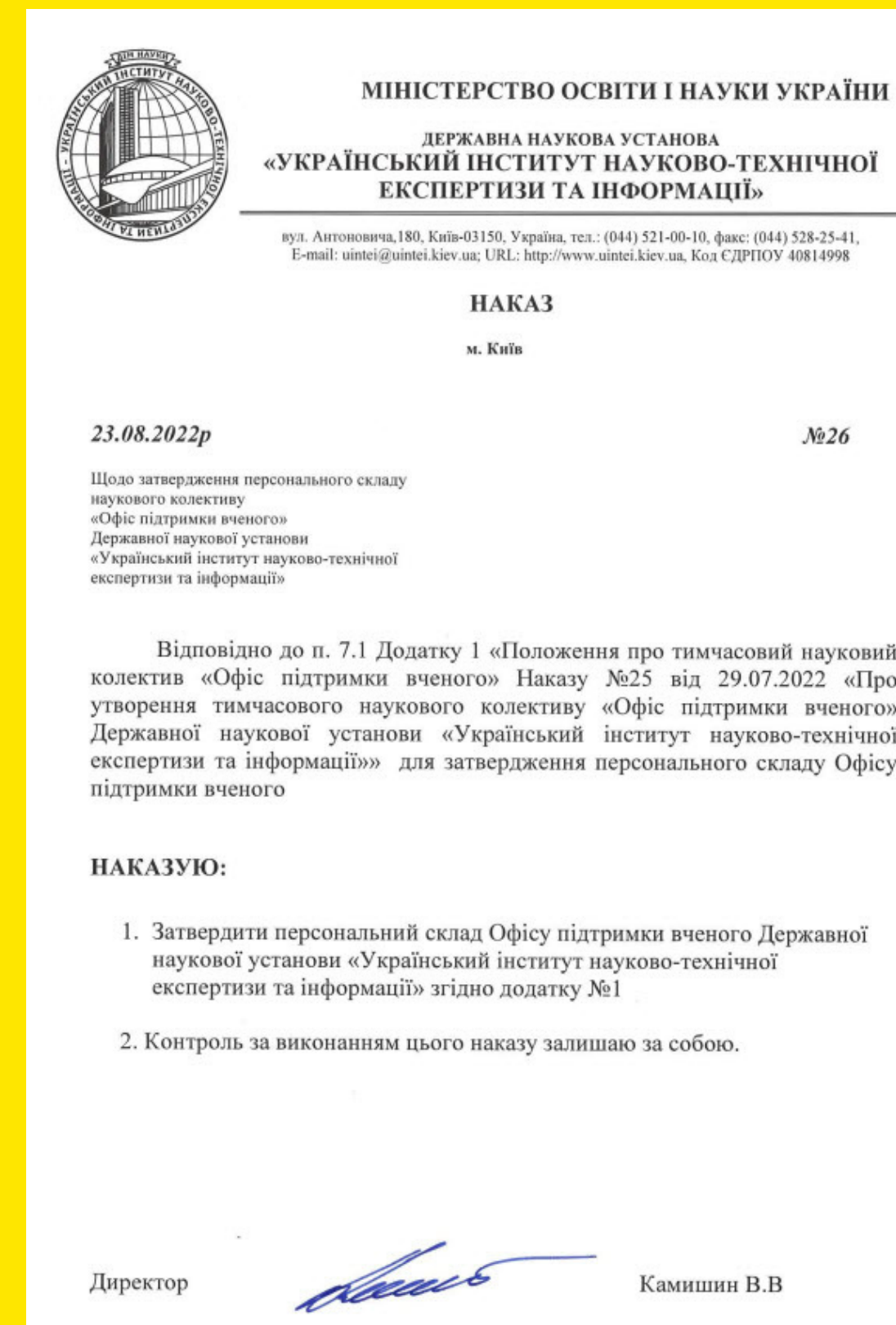
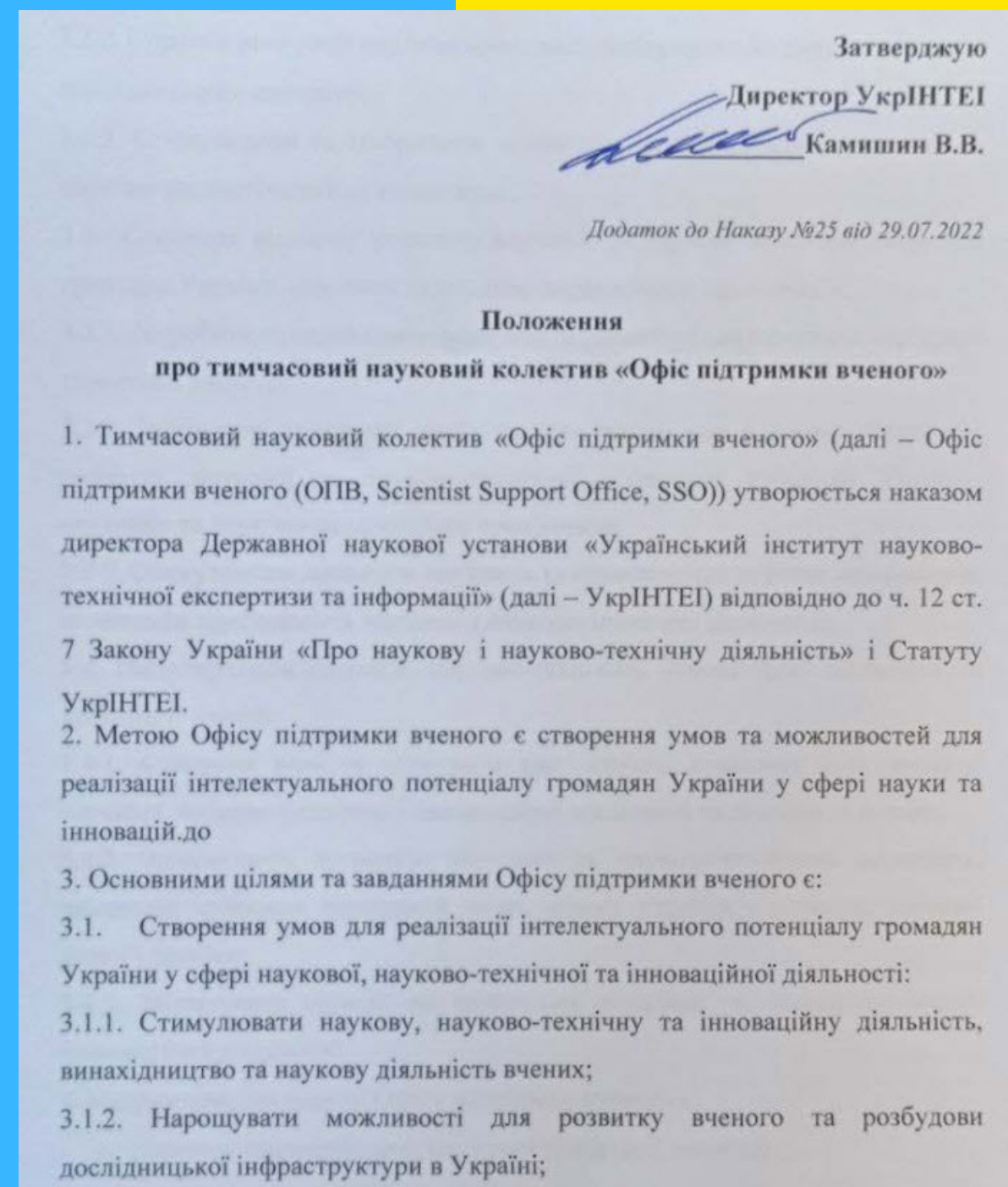
ІНІЦІАТИВА - ПРОЄКТ -
КОЛЕКТИВ

ЛИПЕНЬ-СЕРПЕНЬ 2022

Підстави для функціонування



ОФІС
ПІДТРИМКИ
ВЧЕНОГО



Мета:

створення умов та можливостей для реалізації інтелектуального потенціалу громадян України у сфері науки та інновацій.

Напрями діяльності:



розвиток індивідуальної кар'єрної траєкторії вченого;



забезпечення організаційної та соціальної підтримки інтересів вчених;



сприяння кооперації між науковими установами і/або закладами вищої освіти, міжнародними науковими та іноземними науковими інституціями;



організація та забезпечення оцінки якості наукових результатів;



здійснення моніторингу наукових трендів в Україні та світі;



популяризація наукових здобутків українських вчених та ін.

Команда

КООРДИНАТОРИ

АГЕНТИ



Команда



Олеся Вашук
— голова Офісу підтримки вченого, д.ю.н., професор, голова РМУ при МОН України.



Олена Поліщук
— заступниця голови Офісу підтримки вченого, к.е.н., доцент, асоційований член РМУ при МОН України, доцент кафедри обліку, аналізу та аудиту Донецького національного університету імені Василя Стуса.



Євгенія Поліщук
— заступниця голови Офісу підтримки вченого, доктор економічних наук, професор, професор кафедри корпоративних фінансів і контролю банку Київського національного економічного університету імені Вадима Гетьманка.



Анастасія Сімахова
— заступниця голови Офісу підтримки вченого, д.е.н., доцент, перший заступник Голови РМУ при МОН.



Юлія Малогулко
— секретар Офісу підтримки вченого, к.т.н., доцент, член РМУ при МОН України, доцент кафедри електричних станцій та систем Вініцького національного технічного університету.



Єлизавета Кулікова
— координатор Офісу підтримки вченого, викладач кафедри ФМФр ОНУ, голова РМВ ОНУ, член РМУ при МОН України. Напрями діяльності в ОПВ: комунікації та зв'язки, відкрита наука.



Владислав Сікора
— координатор Офісу підтримки вченого, доцент Сумського державного університету, голова НТСА Медичного інституту Сумського державного університету, член РМУ при МОН України. Напрями діяльності в ОПВ: проєкція.



Лариса Макарук
— координатор Офісу підтримки вченого, д.філол.н., професор, декан факультету іноземної філології Волинського національного університету імені Лесі Українки. Напрями діяльності в ОПВ: інтеграція в міжнародні наукові простір, проєкція.



Андрій Ізовіта
— координатор Офісу підтримки вченого, к.ю.н., доцент, адвокат, член Правління ГО «Міжнародна фундація розвитку», співзасновник БО «Благодійний фонд «Юдичка». Напрями діяльності в ОПВ: міжнародні освітні співробітництва.



Олександр Торбас
— координатор Офісу підтримки вченого, д.ю.н., професор кафедри кримінального процесу, детективної та оперативної розшукової діяльності Національного університету «Юридична академія», член РМУ при МОН. Напрями діяльності в ОПВ: стратегія розвитку науки.



Анна Гакман
— координатор Офісу підтримки вченого, д.і.ф.і.н., професор, голова РМВ ЧНУ імені Юрія Федьковича. Напрями діяльності в ОПВ: комунікації та зв'язки, відкрита наука.



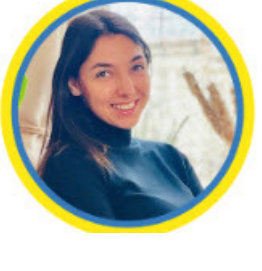
Ігор Лиман
— координатор Офісу підтримки вченого, д.і.н., професор, член Правління ВГО «Інноваційний університет», координатор міжнародної діяльності Бердянського державного педагогічного університету. Напрями діяльності в ОПВ: міжнародна діяльність.



Вікторія Лемещенко-Лагода
— координатор Офісу підтримки вченого, викладач іноземних мов ТДТУ ім. Дмитра Мотомаро, заступник голови РМУ ЗВО ТДТУ з питань науки, асистентка НПУ ім. М.П. Драгоманова. Напрями діяльності в ОПВ: ефективне кар'єрство.



Анна Яцишин
— координатор Офісу підтримки вченого, д.мед.н., с.і.с., Державна установа «Інститут геології навігаційного середовища НАН України», проєкції науковців і проєкції, голова РМВ. Напрями діяльності в ОПВ: популяризація наукових здобутків, ідентифікація кваліфікації вченого.



Аліса Сухіх
— координатор Офісу підтримки вченого, к.мед.н., старший науковець і співробітник Інституту цифровізації освіти НАПН України, заступниця голови РМУ при МОН України. Напрями діяльності в ОПВ: проєкція.



Наталія Коленда
— координатор Офісу підтримки вченого, к.е.н. Напрями діяльності в ОПВ: розвиток вченого.



Теодозія Яцишин
— координатор Офісу підтримки вченого, д.т.н., доцент, голова РМУ Івано-Франківського національного технічного університету кафедри і газу професор кафедри «Технології захисту навколишнього середовища» Івано-Франківського національного технічного університету кафедри і газу, с.і.с. відділу проєкції і координатора з рад кар'єри і відділу інституту геології навігаційного середовища НАН України. Напрями діяльності в ОПВ: популяризація.



Кирило Ніколаєв
— координатор Офісу підтримки вченого, к.о.н., доцент, заступник начальника управління Інноваційної політики та науково-технічного розвитку Міністерства з питань стратегічних галузей промисловості України. Напрями діяльності в ОПВ: ефективне кар'єрство.



Ольга Башкір
— асистент Офісу підтримки вченого, доктор педагогічних наук, доцент, професор кафедри освітнології та інноваційної педагогіки Харківського національного педагогічного університету імені Г.С. Сковороди. Напрями діяльності в ОПВ: проєкція здобутків, популяризація досліджень.



Ганна Костьов'ят
— асистент Офісу підтримки вченого, к.е.н., доцент кафедри фізико-математичних наук ДВНЗ «Житомирський національний університет». Напрями діяльності в ОПВ: розробка методичних рекомендацій щодо ведення і ведення українських організацій до окремих тематичних напрямів (ФСР) Європейського інституту інновацій і технологій (ЄІТ).

Сайт



Проекти

Календар
подій

Можливості



ssso@ssso.org.ua

Офіс підтримки вченого

Популяризація

SSO.ORG.UA

Все

Анонси

Новини



Можливості

Можливості

🏠 Scientists Coworking Center: Ваш робочий офіс у Києві

🏠 Відновлення України

🏠 Геноцид українського народу

🏠 Дайджест ОПВ

🏠 Корисні ресурси

🏠 Курси іноземних мов та професійного розвитку

🏠 Нормативне регулювання діяльності вченого

🏠 Медична підтримка

🏠 Обговорення

🏠 Опитування

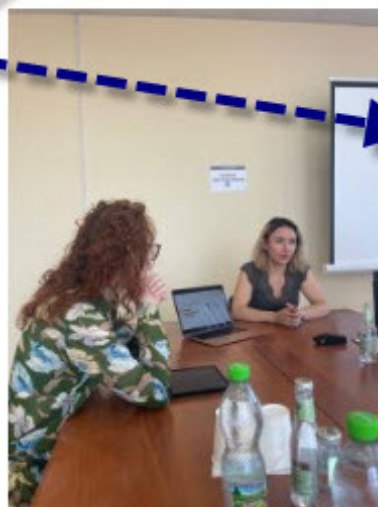
🏠 Програми ЄС для українських вчених

🏠 Програма Cotutelle de thèse

🏠 Підтримка українських вчених

🏠 Психологічна підтримка

🏠 Регіональні координатори: допомога



За ініціативи Офісу підтримки вченого та з метою всебічної підтримки вчених країни організовано Scientists Coworking Center (далі SCC) у вигляді робочого простору на базі та за підтримки Державної наукової установи «Український інститут науково-технічної експертизи та інформації».

Scientists Coworking Center - це безкоштовний робочий офіс для вчених України, в яких виникла нагальна потреба в організації ефективного робочого процесу, проведенні зустрічей, заходів тощо.

Як скористатись SCC.

1. Перейти на онлайн календар: <https://sso.org.ua/kalendar-podij/>
2. Забронювати SCC: обрати потрібний день і час, заповнити необхідну інформацію. Звертаємо увагу, що з метою захисту персональних даних особи, відкритою буде інформація лише та, що стосується тематики, дати та годин використання кабінету.
3. Ефективно та з максимальною комфортністю організовуєте свій робочий час.



Scientists Coworking Center - це креативний та інноваційний підхід до облаштування простору вченого, на час перебування його у м. Київ задля уникнення незручностей та ефективного використання часу.

Місце знаходження SCC: 03150, м. Київ вул. Антоновича, 180, Державна наукова установа «Український інститут науково-технічної експертизи та інформації» (12 поверх, кабінет 1209).

Одночасно у SCC можуть перебувати не більше 25 осіб. Технічне забезпечення: мультимедійний проектор, екран, комп'ютери та БФП.



Проекти



Проекти

Календар подій

Можливості



sso@sso.org.ua

Проекти

🏠 Горизонтальні зустрічі вчених

🏠 Допомога вченим Харківської області

🏠 Кампус вченого

🏠 Книга від вченого

🏠 Мистецький захід

🏠 Надання допомоги вченим та освітянам

🏠 Наукові звітяги

🏠 Науково-педагогічні кейси

🏠 Об'єднані наукою

🏠 Психологічна підготовка та...

🏠 Регіональні офіси підтримки вченого

Метою проекту **"Книга від вченого"** є підтримка талановитих вчених, сприяння їхній самореалізації та стимулювання подальшої творчої наукової діяльності шляхом популяризації їхніх професійних здобутків у суспільстві.

Основними завданнями є:

1. Презентація наукових робіт (монографій, посібників, підручників тощо) учених шляхом використання різних форматів.
2. Сприяння промоції діяльності вчених та підвищення їхнього професійного статусу.
3. Використання новітніх форм, методів, моделей організації презентації діяльності науковців та популяризації наукової діяльності.
4. Створення додаткових умов для творчих наукових пошуків учених, а також удосконалення їх ораторської майстерності.

Проект передбачає презентацію наукових робіт вчених (монографій, посібників, підручників тощо) в онлайн-форматі лекції-інтерв'ю на офіційних ресурсах Офісу підтримки вченого тощо.

У рамках цього проекту науковці матимуть змогу презентувати свої роботи (монографії, посібники, підручники, збірники матеріалів тощо) в різних форматах (онлайн-презентація на сторінці Офісу, постер, відео тощо).

З презентаціями робіт вчених можна ознайомитися за покликанням: [Презентації](#)

Участь у проекті можуть взяти усі дослідники, книги яких вийшли друком (в т.ч. електронні видання) з 2017 року.

Охочих долучитись до проекту та презентувати свої роботи просимо заповнити онлайн-форму за посиланням:

<https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLSf6Cat017hMi4ifoZ8hSQjZBVGTyYnKYgyHA99j6pqPrirhA/viewform>

У разі виникнення питань, будь ласка, звертайтеся за електронною адресою: sso@sso.org.ua



Проекти з популяризації науки



"Книга від вченого"

Презентація наукових робіт вчених (монографій, посібників, підручників тощо) в онлайн-форматі лекції-інтерв'ю на офіційних ресурсах Офісу підтримки вченого тощо



"Науково-педагогічні кейси"

Представлення на онлайн-зустрічах власного досвід у вигляді зручного для кожного формату (міні-лекція, доповідь, майстерка, сторітелінг тощо) упродовж 15 хвилин та взяти участь в інших промоційних активностях.



«Вчений з мого регіону»

Проведення зустрічей в різних форматах між вченими регіонів та учнями місцевих закладів загальної середньої освіти, що забезпечить зв'язок між наукою та середньою школою, впізнаваність вчених, а також виховання майбутніх поколінь науковців



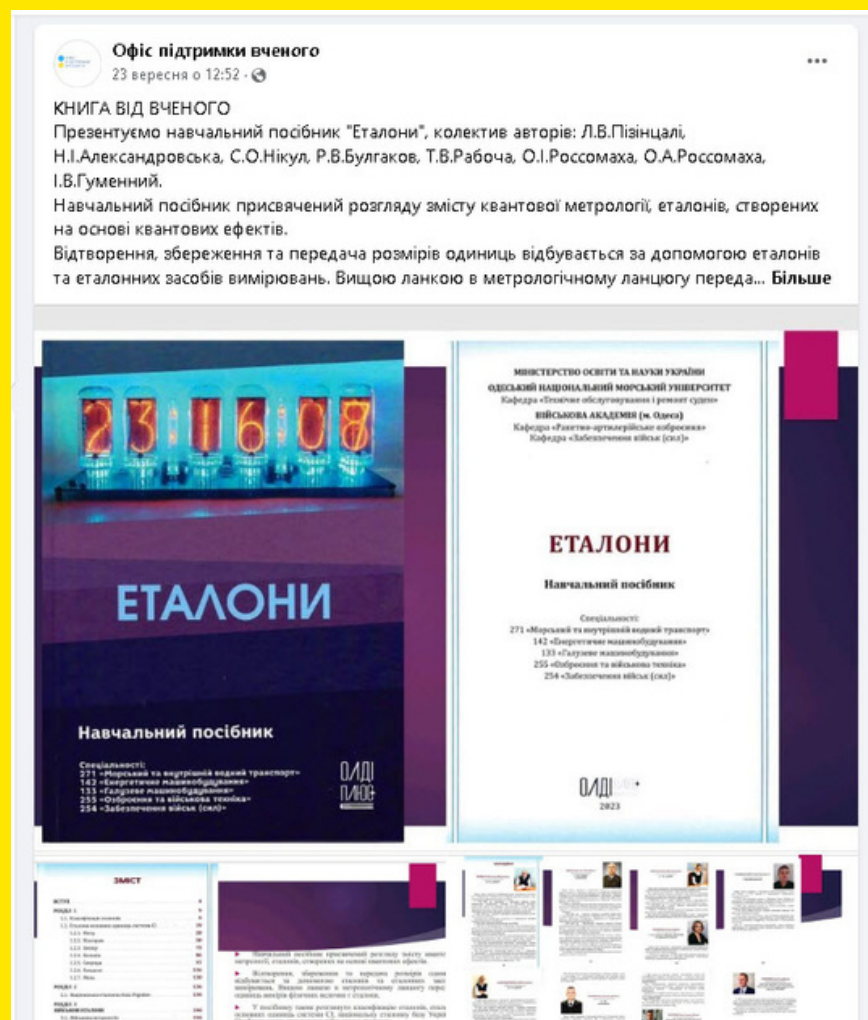
«Просто про науку»

Представлення інформації на сайті МОН України про розробки українських вчених у вигляді Постерів з метою популяризації науки та професії вченого серед населення.

Приклад реалізації проєкту "Книга від вченого"

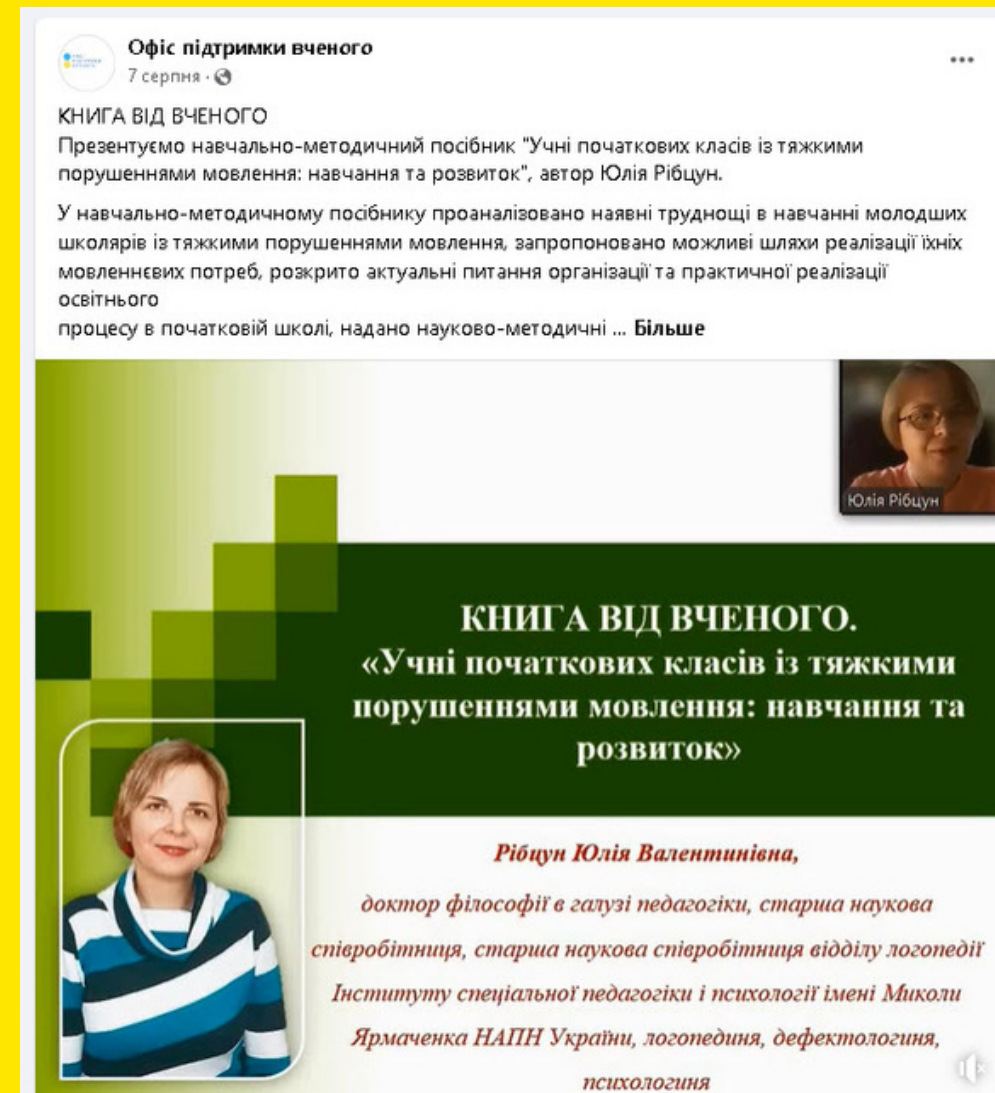
ОФІС
ПІДТРИМКИ
ВЧЕНОГО

Координатор -
Олена Поліщук

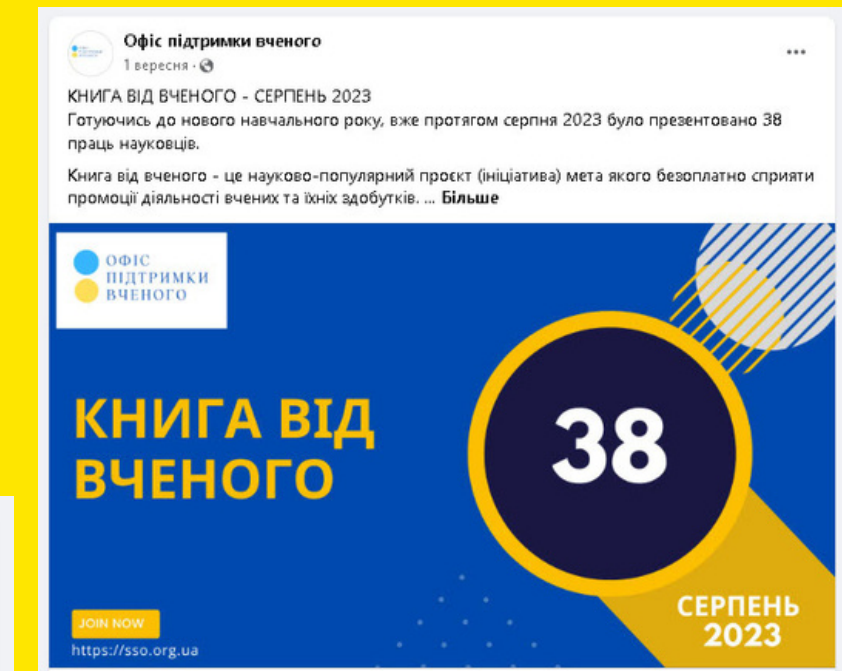


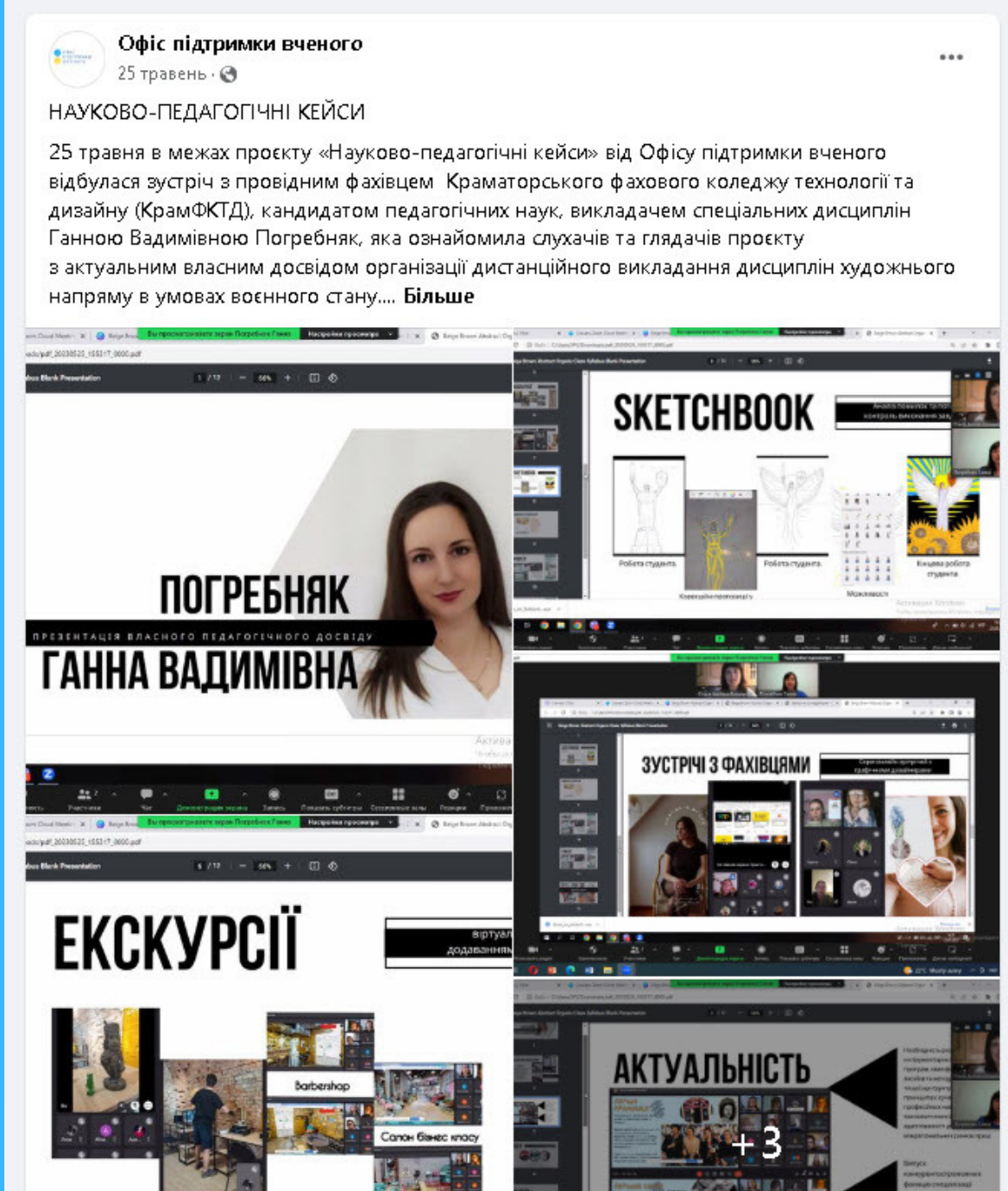
ОФІС
ПІДТРИМКИ
ВЧЕНОГО

ОФІС
ПІДТРИМКИ
ВЧЕНОГО



ОФІС
ПІДТРИМКИ
ВЧЕНОГО

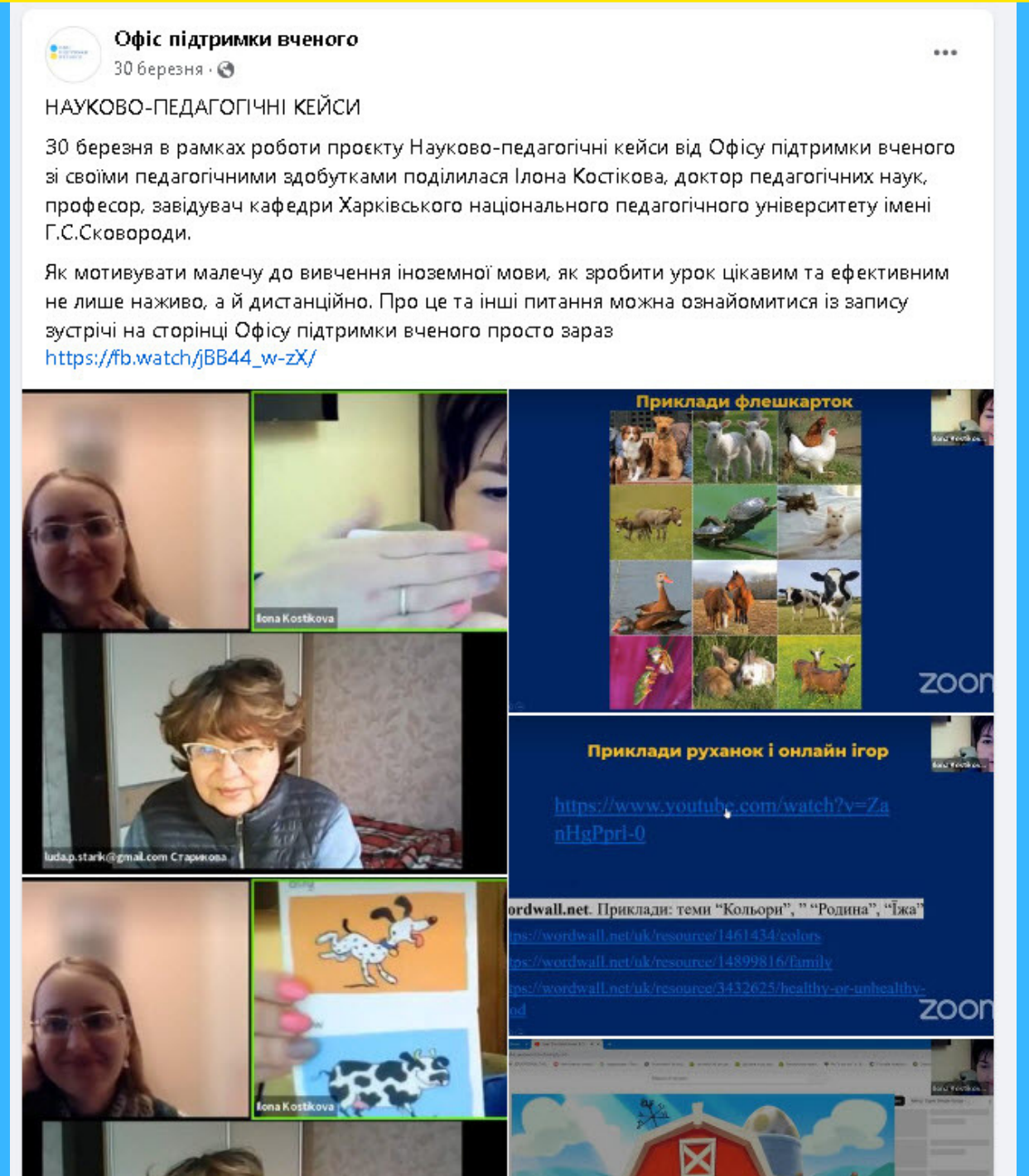
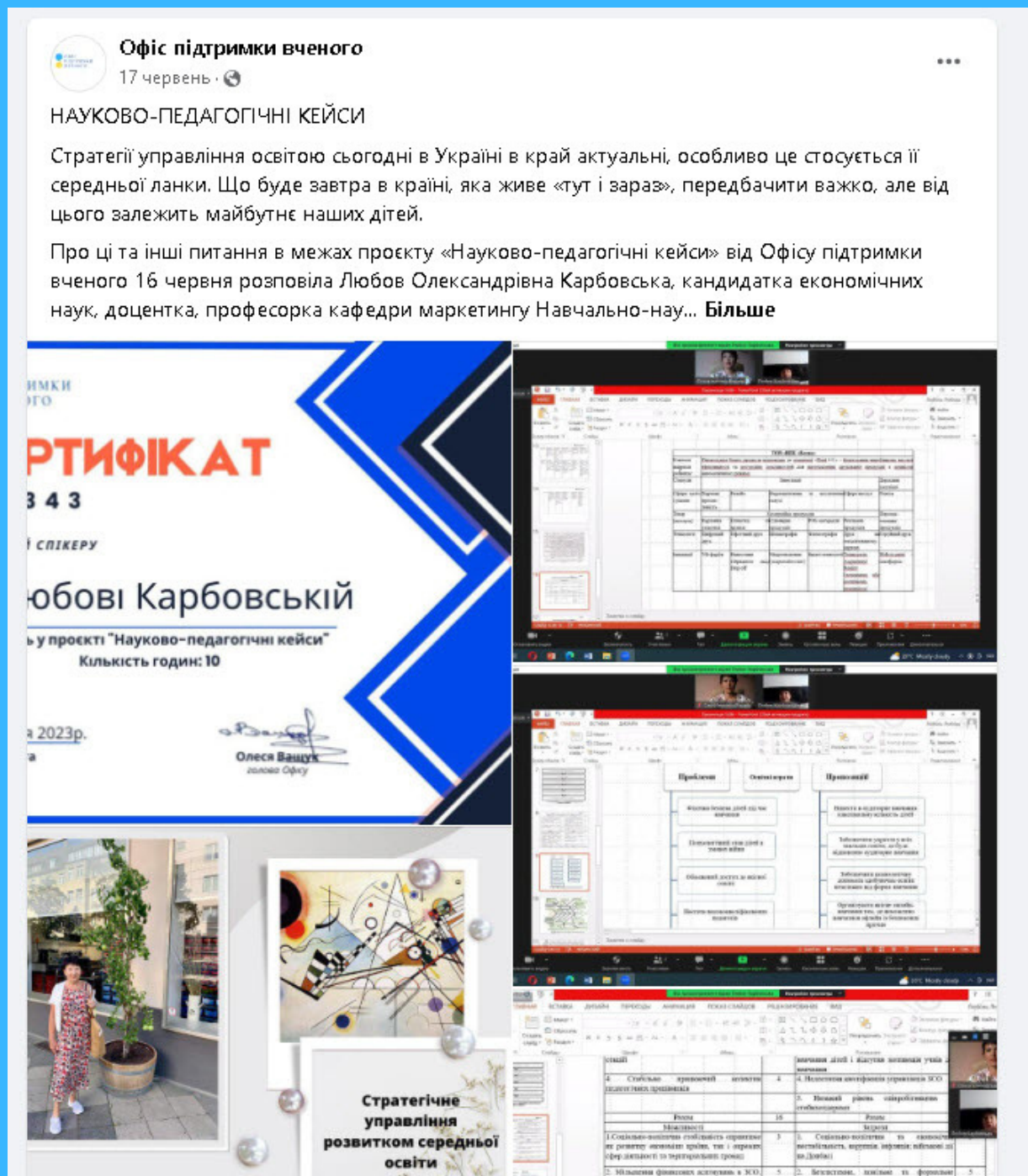




Координатор -
Анастасія Сімахова



Приклад реалізації проєкту "Науково-педагогічні кейси"



Міністерство освіти і науки України спільно з Радою молодих учених при МОН та Офісом підтримки вченого представляють інформацію про розробки українських вчених з метою популяризації професії вченого серед населення.

Інформацію про наявні розробки для її публікації в зазначеній рубриці вченим і дослідницьким колективам слід надсилати координатору Офісу підтримки вченого Анні Яцишиній, на електронну адресу iat.syshyn_anna@sso.org.ua.

- Реалізації ресурсозберігаючих методів модифікації функціонально-технологічних характеристик молочної сироватки в технологіях харчових продуктів цільового призначення
- Установка з утилізації різногенезисних (в т.ч. медичних) відходів: УМВ-3
- Технології біоресурсної диверсифікації джерел енергії на базі генераторів-утилізаторів
- Електронна бібліотека Національної академії педагогічних наук України
- Експрес-індикатор токсичності
- Система багатофункціональної магнітолазерної терапії
- Ecogreenplates - виготовлення одноразового посуду із кукурудзи (стартап)
- Ресурсозберігаюча технологія перероблення стебел рослинної сировини
- Адаптивна система для індивідуалізації та персоналізації професійної підготовки майбутніх фахівців в умовах змішаного навчання
- Приставка до мобільних пристроїв для неінвазивного вимірювання концентрації глюкози крові - Console for mobile devices to non invasive measure blood glucose concentrations (Glu Cheek)

ПРОСТО ПРО НАУКУ

Надруку

63 ЛЮДЯМ З ПОРУШЕННЯМИ

Галузь знань 18 Виробництво та технології

УСТАНОВКА З УТИЛІЗАЦІЇ
РІЗНОГЕНЕЗИСНИХ (В Т.Ч.
МЕДИЧНИХ) ВІДХОДІВ: УМВ-3

Національний
технічний університет
ДНІПРОВСЬКА
ПОЛІТЕХНІКА
1899

НТУ "Дніпровська
політехніка"

ДИЧКОВСЬКИЙ РОМАН ОМЕЛЯНОВИЧ
ДОКТОР ТЕХНІЧНИХ НАУК, ПРОФЕСОР

ЩО НАДИХНУЛО?

Необхідність отримання заміни природного газу.

ЧИМ ЦЕ КРАЩЕ

Отримані науково-практичні результати, в порівнянні зі своїми аналогами, дозволяють: виключити неможливість порційної подачі відходів; нерациональне використання теплової енергії для систем комунального обігріву у зв'язку зі зміною сезонних потреб; неможливість формування чітко зазначених параметрів розповсюдження температурного поля.

ПРО ЩО ЙДЕТЬСЯ

Технології утилізації різногенезисних відходів шляхом їх термохімічної деструкції для отримання енергетичної сировини: горючих газів, теплової енергії. При цьому вихідною різногенезисною сировиною слугують відходи шламових відстійників та мулонакопичувачів.

ЧОМУ ЦЕ ПОТРІБНО

На території гірничодобувних підприємств зосереджено близько 200 шламових відстійників та мулонакопичувачів, в яких накопичено близько 250 млн т шламових продуктів. При цьому кількість горючих корисних компонентів, за різними даними коливається в межах 20 - 65 %, які знаходять своє застосування в енергетиці та коксохімії. Але їх приведення до кондиційного стану при розробці традиційними технологіями супроводжується значними енерговитратами. Тому необхідно змінювати підходи щодо раціонального освоєння зазначеної сировини. Водночас необхідно впроваджувати кращі міжнародні практики та концептуальні підходи у напрямі «Waste-to-Energy». У зв'язку з цим впровадження технології термохімічної деструкції є актуальним для розв'язання проблеми з утилізації різногенезисних відходів.

ДЕ ЦЕ МОЖНА ВИКОРИСТАТИ

Гірничодобувна промисловість, системи комунального теплопостачання

ЩО ЩЕ НЕОБХІДНО, ЩОБ МОЖНА БУЛО ВИКОРИСТАТИ

Для реалізації результатів даного проєкту необхідно встановити залежності зміни складу генераторного газу при утилізації різногенезисних відходів від зміни витрат дуттрової суміші та фізико-хімічних властивостей газифікованого продукту, а також обґрунтувати раціональні параметри його розробки.

Контакти: saik.nmu@gmail.com

ЕЛЕКТРОННА БІБЛІОТЕКА НАЦІОНАЛЬНОЇ АКАДЕМІЇ ПЕДАГОГІЧНИХ НАУК УКРАЇНИ

РОЗРОБНИКИ:

Спірін О.М., Іванова С.М., Новицька Т.С., Новицький О.В., Яцишин А.В., Кільченко А.В., Шинченко М.А., Ткаченко В.А., Лабжинський Ю.А., Савченко З.В.



Інститут цифровізації
освіти НАПН України.

Електронна бібліотека НАПН України

Головна Про сайт Перегляд

Всіх / Ресурси

Перегляд за роком та за установою Національна академія педагогічних наук України Електронна бібліотека НАПН України

Текст на Біблійній рівні

- Національна академія педагогічних наук України (20479)
 - Інститут загальної освіти (4630)
 - Інститут педагогіки ім. Т.С. Басової (20482)
 - Інститут вищої освіти (2847)
 - Інститут педагогіки, освіти і освіти дорослих (2227)
 - Інститут педагогіки (7847)
 - Інститут професійної освіти (1778)
 - Інститут управління освітою (1384)
 - Інститут спеціальних освітніх технологій імені Миколи Пироманова Національної академії педагогічних наук України (1633)
 - Державна заповідна освітня система «Інститут педагогіки» (2007)
 - Інститут професійної освіти (2500)
 - Інститут управління та розвитку освіти (1962)
 - Державна науково-педагогічна бібліотека імені В.О. Сухомлинського (1886)
 - Державна академія освіти (421)
 - Український науково-педагогічний центр професійної освіти і соціальної роботи (2046)

ЩО НАДИХНУЛО?

Одним з пріоритетів розвитку цифрового суспільства в Україні є забезпечення вільного доступу до бібліотек різних галузей та відомств, які є важливими компонентами інформаційно-ресурсного забезпечення сучасного суспільного розвитку. Поряд із цим збільшення та інтеграція ресурсів, забезпечення до них віддаленого доступу, сприяє вирішенню вагомій суспільно-значущій проблеми - побудові колективної пам'яті. Електронні бібліотеки є складовою науково-освітнього інформаційного простору, а також національного бібліотечно-інформаційного фонду країни. Наразі, Електронна бібліотека Національної академії педагогічних наук України посідає чільне місце в науково-освітньому просторі України та є потужним ресурсом для навчальних цілей і проведення наукових досліджень у галузях освіти та психології, створює можливості для представлення науково-педагогічного доробку України у світовому науковому просторі.

01 Освіта, 03 Гуманітарні науки, 05 Соціальні та поведінкові науки

ЧИМ ЦЕ КРАЩЕ

Статистика даної електронної бібліотеки



Функціонування Електронної бібліотеки НАПН України має низку переваг:

- оперативне інформування наукових та науково-педагогічних працівників про результати наукової діяльності в світі;
- збереження електронних ресурсів наукового, навчального, довідкового призначення;
- координація наукової діяльності;
- забезпечення входження наукової громадськості країни до світової наукової громадськості та світового інформаційного ринку;
- забезпечення вільного доступу до інформаційних ресурсів, кількість яких у друкованій формі є обмеженою, і таких, що створені тільки в електронній формі;
- забезпечення користувачам відкритого безкоштовного доступу до роботи з повнотекстовими інформаційними ресурсами;
- моніторинг результатів наукової продукції.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Електронна бібліотека НАПН України розроблена і функціонує на спеціалізованому програмному у забезпеченні EPrints.

ДЕ ЦЕ МОЖНА ВИКОРИСТАТИ

Розробку практично впроваджено і вона вміщує в себе понад 28 000 інформаційних ресурсів (станом на кінець 2022 р.), серед яких посібники, підручники, навчальні програми, монографії, методичні матеріали, дисертації, збірники матеріалів конференцій, семінарів, статті, тези доповідей, презентації, аудіозаписи наукових заходів, навчальні матеріали, результати експериментів тощо. Інформаційні ресурси з Електронної бібліотеки НАПН України можливо безкоштовно завантажити і використовувати для організації освітнього, виховного процесу для підготовки до проведення уроків, лекцій, семінарів тощо, а також для виконання наукових досліджень.

Контакти: iv69svetlana@gmail.com

Проекти Офісу підтримки вченого



"Горизонтальні зустрічі вчених"

Відбуваються зустрічі в різних форматах українських вчених з науковцями різних країн світу за напрямками наукових досліджень та професійних інтересів.



Тренінговий проєкт "GrantWriter"

Підвищення рівня обізнаності вчених щодо написання грантових заявок українською та іноземною мовами, активне залучення вчених до участі у всеукраїнських, міжнародних грантових та конкурсних програмах.



"Допомога вченим Харківської області"

Підтримка українських вчених, які постраждали внаслідок війни, шляхом залучення донорів з Німеччини для надання технічної підтримки вченим. Зважаючи на велику кількість активних науковців та значні руйнування об'єктів, Харків був обраний першим регіоном для реалізації проєкту.



"Психологічна підготовка та дії цивільного населення у воєнних умовах"

Проведення серії тренінгів та організацію заходів, спрямованих на формування психологічної готовності цивільного населення до дій в умовах війни та вирішенню актуальних завдань, що виникають перед цивільним населенням під час війни.



Проекти Офісу підтримки вченого



"Кампус вченого"

Формування унікального освітньо-наукового простору для розвитку вчених, що є одним з важливих чинників розвитку науки в Україні.



"Українські студії в славистиці: візуалізація"

Цикл стратегічних сесій проводиться з метою переосмислення місця і ролі українських студій в сучасній славистиці, розуміння значення бренду та іміджу України у світовому просторі.



Цикл круглих столів "Відновлення та модернізація України у повоєнний та післявоєнний час"

Представлення вченими своїх напрацювань за напрямками відновлення України повоєнного та післявоєнного періоду.



Ініціатива "Українська наукова діаспора"

Об'єднання зусиль українських учених різних хвиль міграції для відбудови та розвитку України, а також ефективнішої інтеграції українських учених до світового наукового співтовариства.



Ініціатива «Українська наукова діаспора»

Ініціатива започаткована **з метою** об'єднання зусиль українських учених різних хвиль міграції для відбудови та розвитку України, а також ефективнішої інтеграції українських учених до світового наукового співтовариства.

Підвищення видимості українських науковців, готових до співпраці, через інструменти маппінгу

Розвиток кар'єри:

- менторство,
- наукова дипломатія,

Історії науковців, які виїхали з України (спосіб публічно подякувати колегам, партнерам, а також показати свій вклад у допомогу Україні)

Підтримка «молодих» діаспор

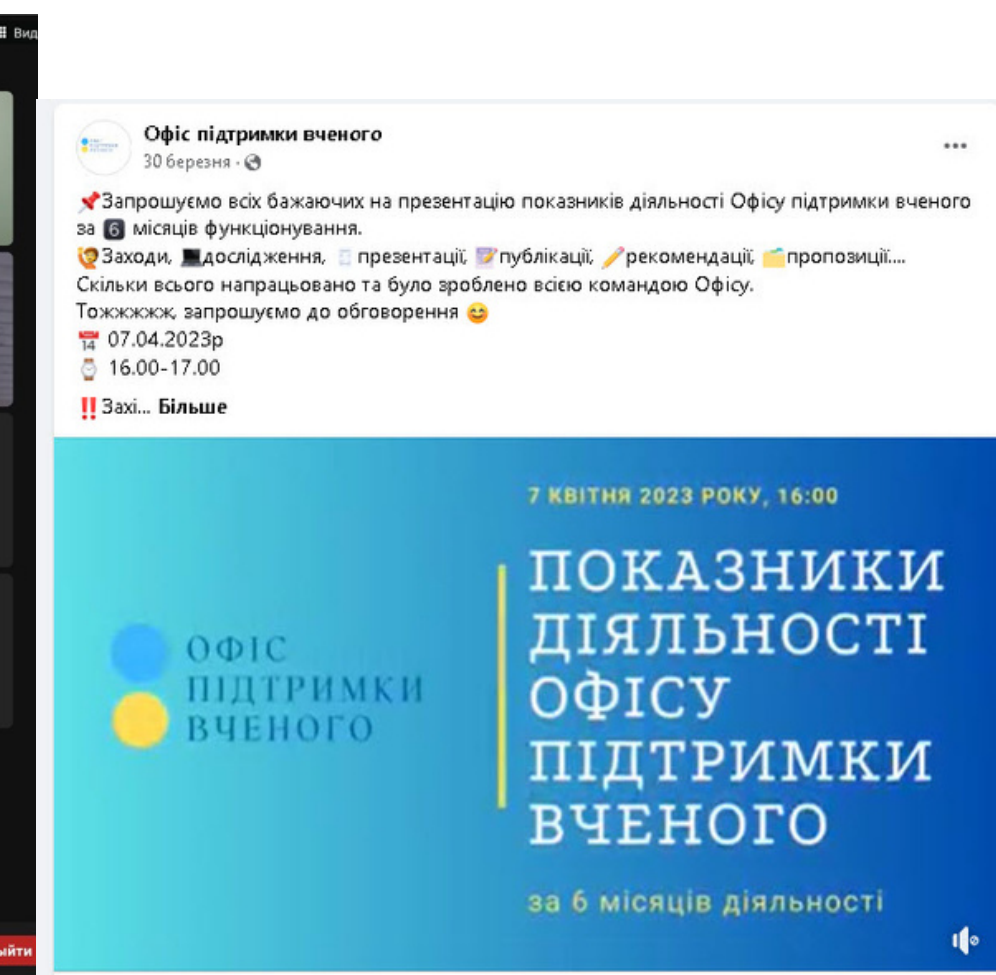
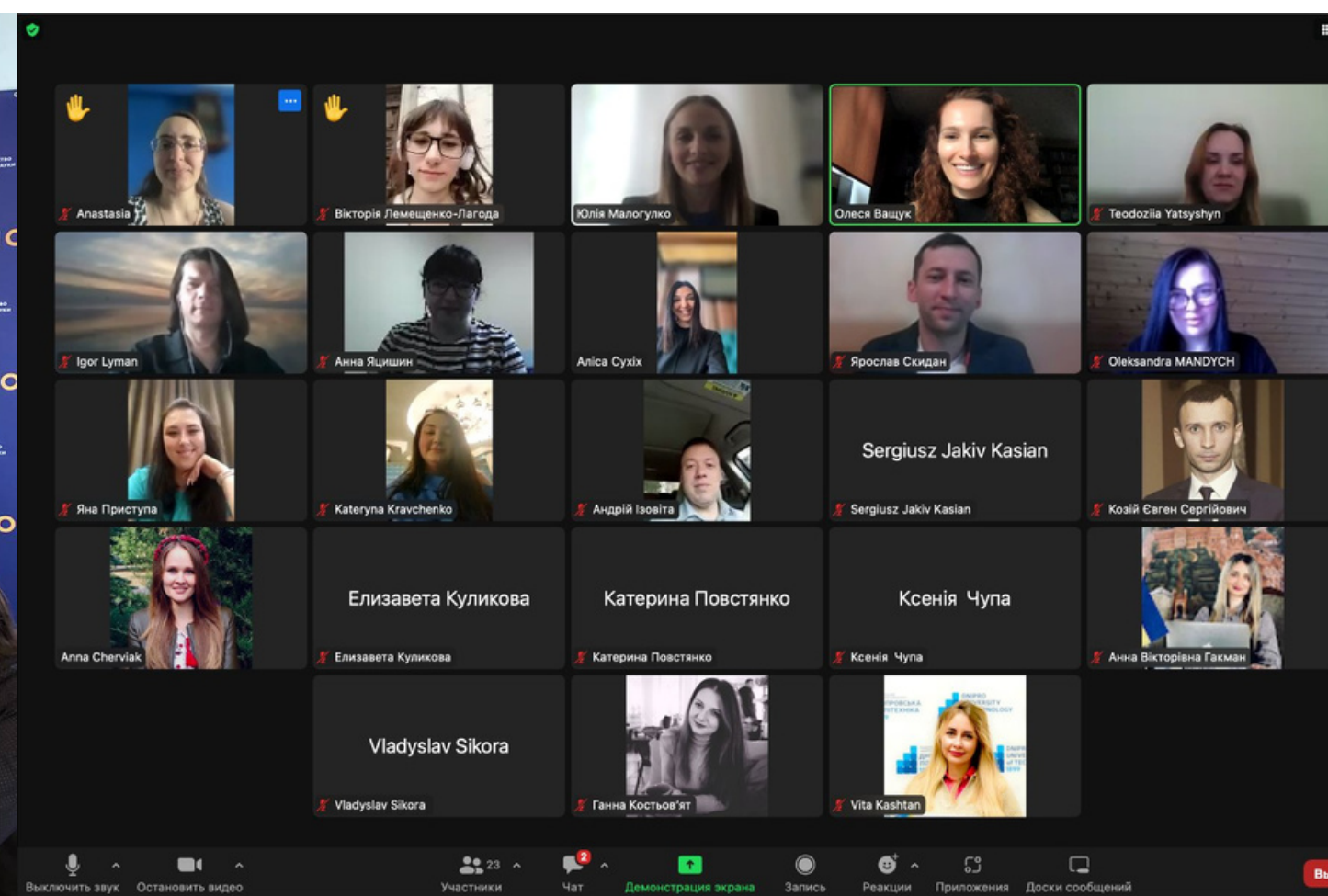


Ініціатива «Українська наукова діаспора»

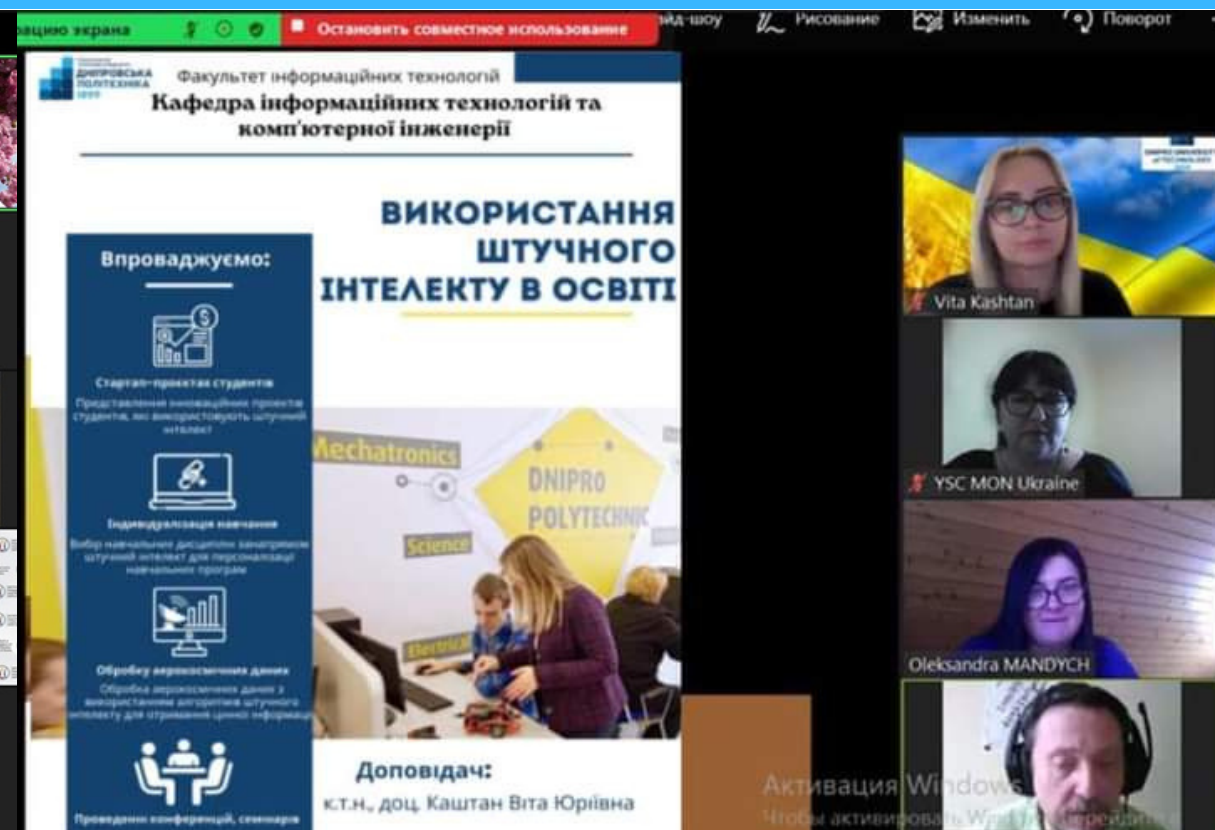
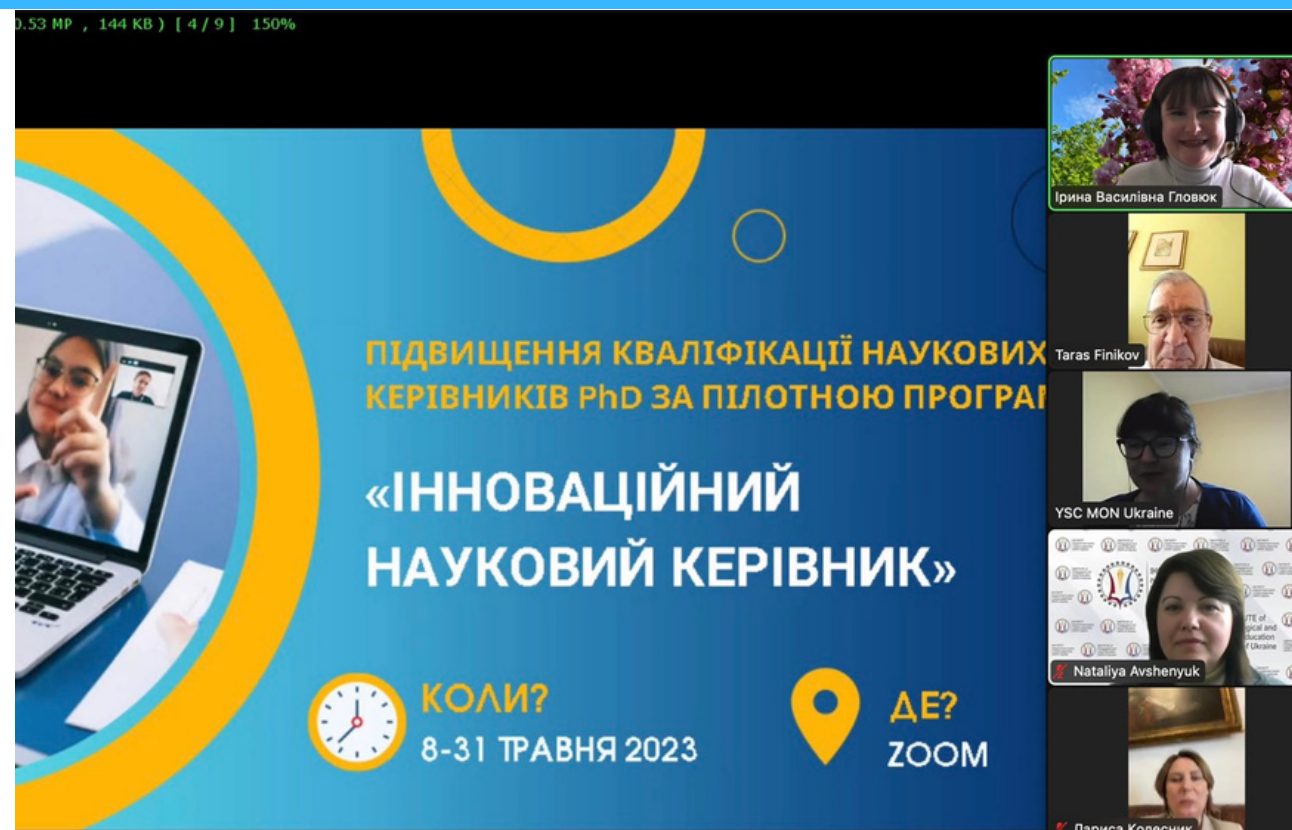
**Ми шукаємо українських науковців для об'єднання зусиль у
зміцненні України**

- Долучайтесь до нас у **telegram**:
 - <https://t.me/UkScDs>
- Запрошуємо приєднатися до нашої спільноти на **Web-платформі**:
 - <https://ukrdiaspora.nauka.gov.ua>
- З питань співпраці та долучення до мережі просимо звертатися до
 - д-ра Євгенії Поліщук (yevheniia.polishchuk@gmail.com)
 - д-ра Ігора Лимана (lyman@ukr.net)

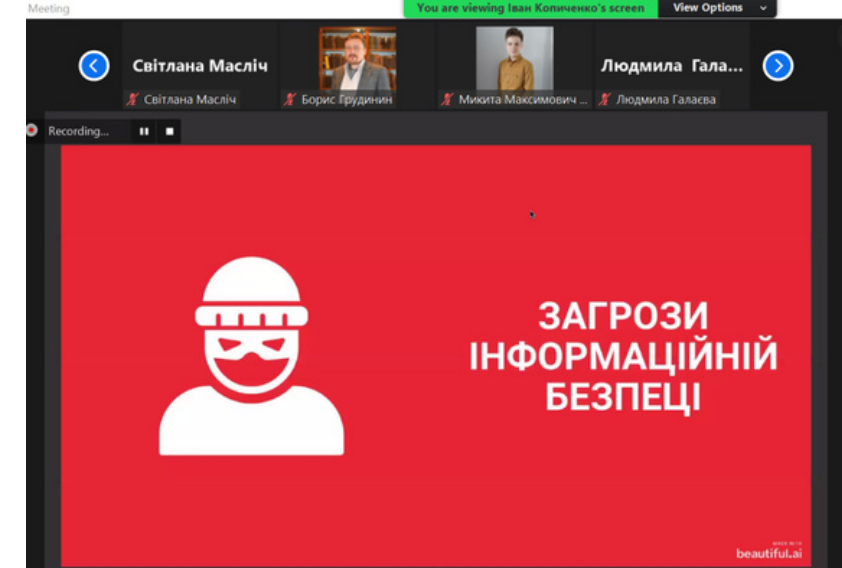
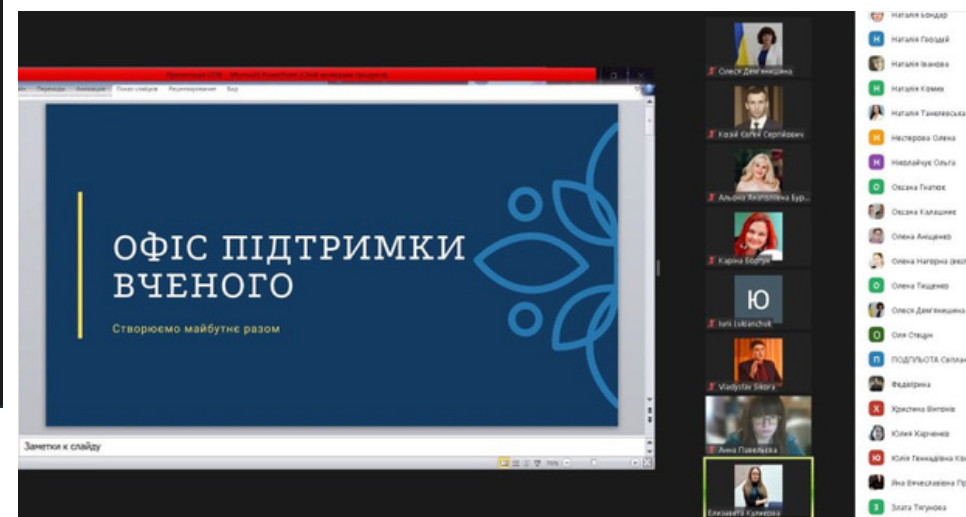
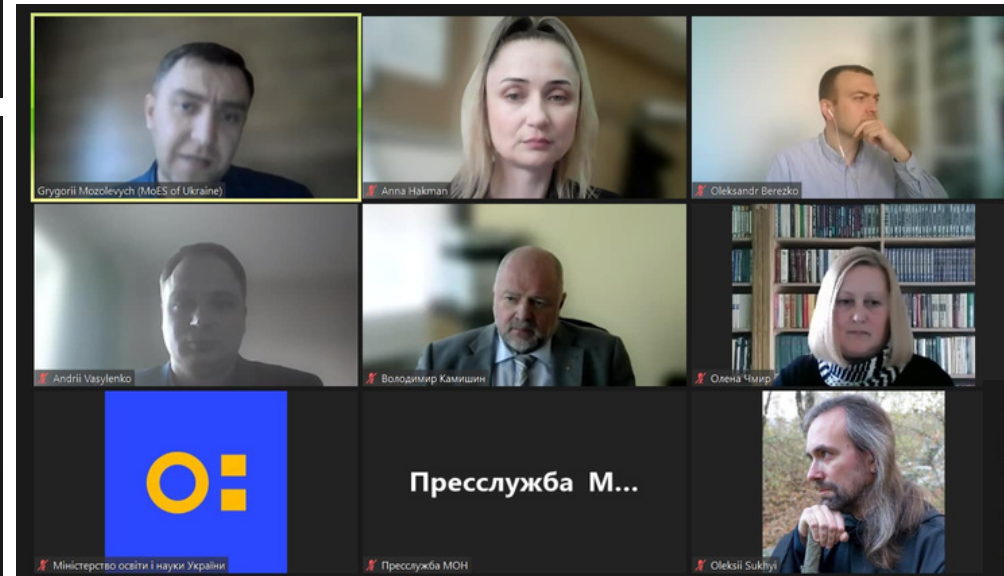
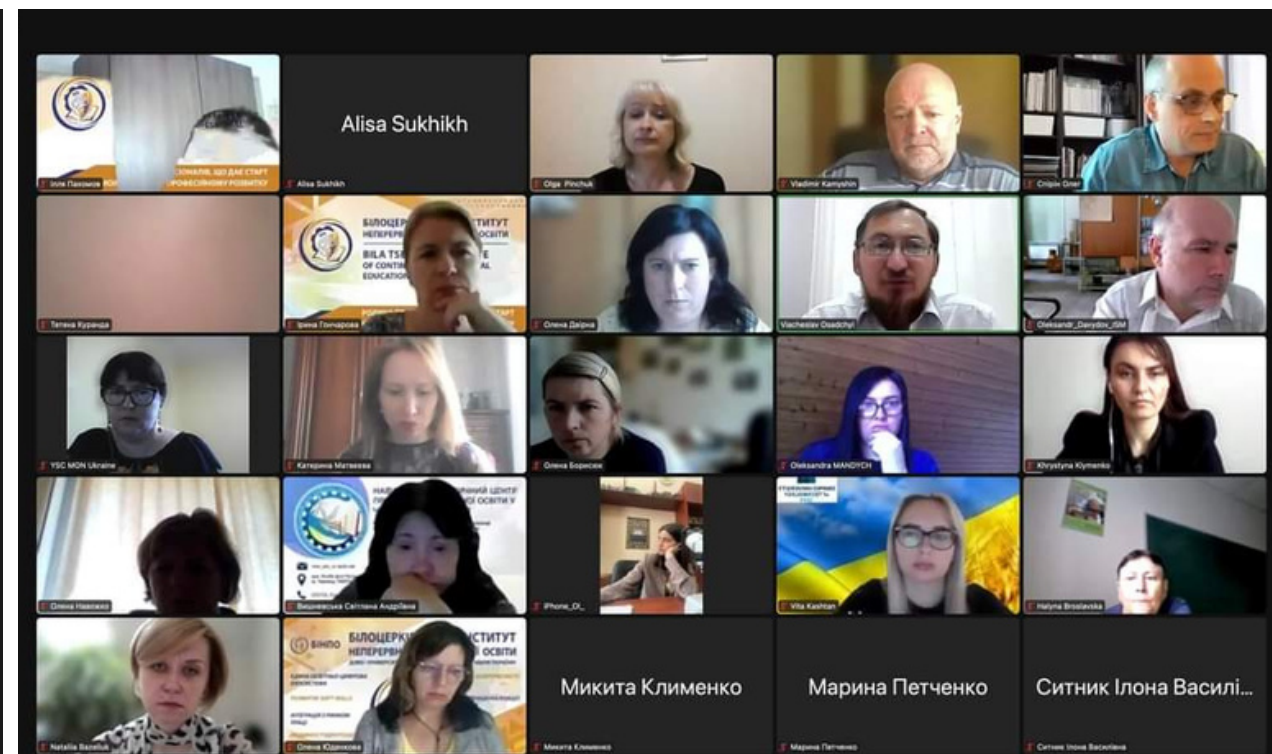
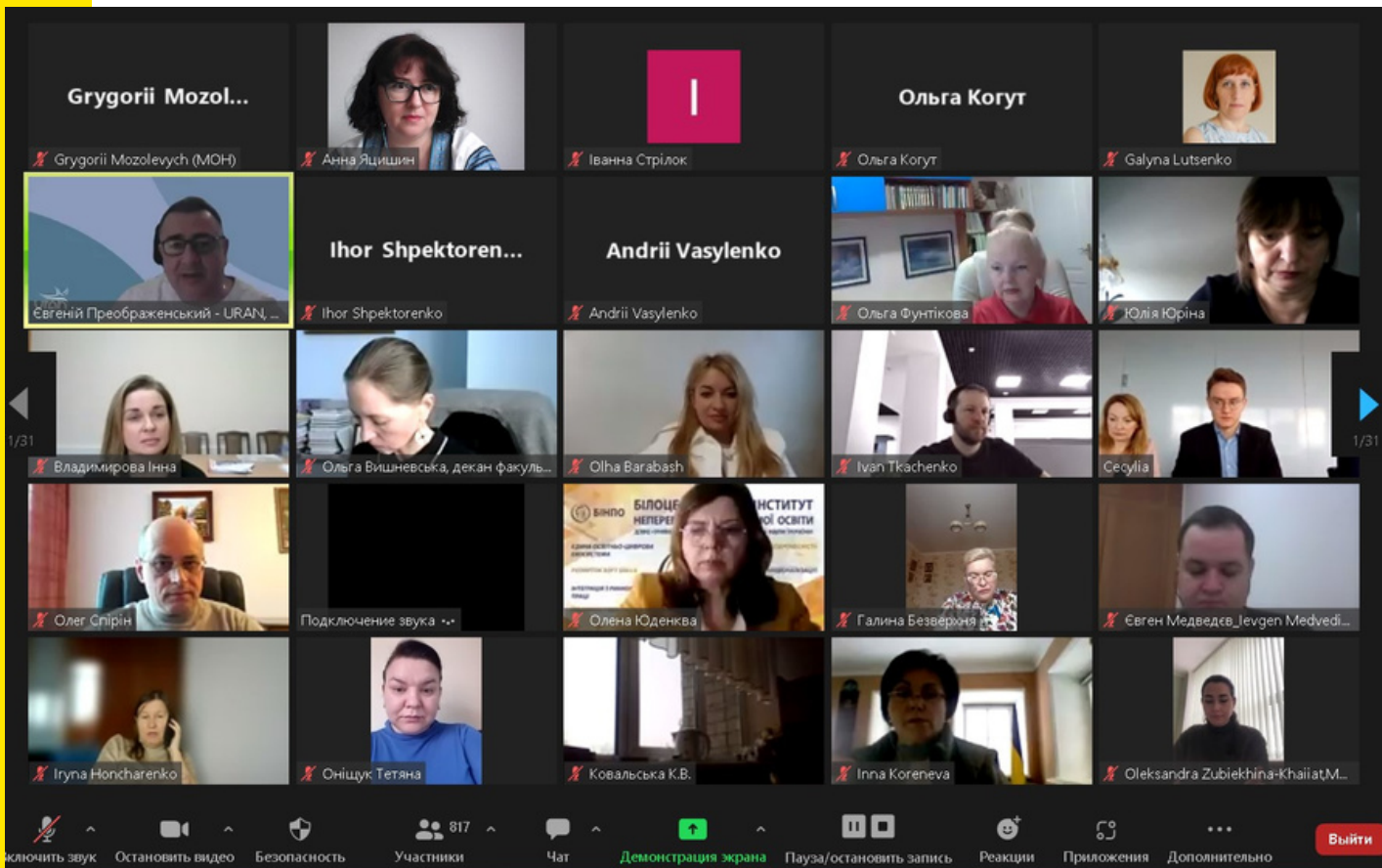
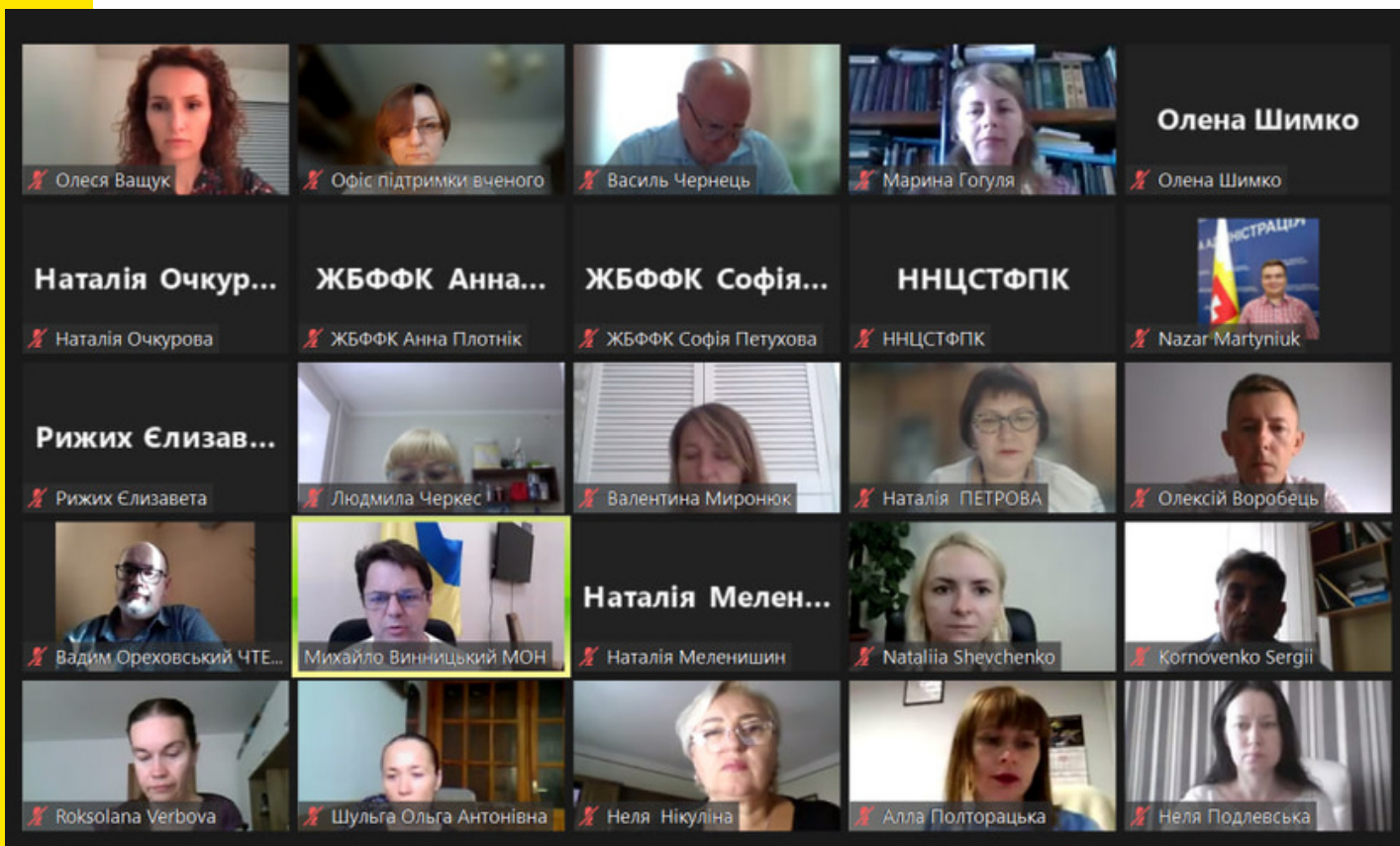




Організація і проведення наукових масових заходів



Організація і проведення наукових масових заходів



Звітування Офісу підтримки вченого для МОН України



ОФІС
ПІДТРИМКИ
ВЧЕНОГО

УКРАЇНА
ОФІС ПІДТРИМКИ ВЧЕНОГО
03150, м. Київ, вул. Антоновича, 180



Міністру освіти і науки України
Лісовому О.В.

ДОПОВІДНА ЗАПИСКА

01.06.2023

№632

Про зріз стану функціонування
Офісу підтримки вченого

Команда Офісу здійснює своє функціонування за трьома векторами:

1. Доручення та завдання від Міністерства освіти і науки України (18);
2. Діяльність за напрямками роботи Офісу (12);
3. Можливості, що виникають під час реалізації 1 та 2 векторів (27).

Так, в цілому в період з 1.05.2023-01.06.2023 року Офісом виконується ряд завдань на різних стадіях завершення. Зокрема,

1. Проведення аналізу використання актуальних цифрових сервісів для науковців, зокрема тих, що розроблені GEANT, та доступних для українських вчених. Розробка пропозицій щодо створення нових цифрових сервісів для науковців, які можуть бути потенційно реалізованими в рамках проєкту EaRConnect2, долучення до проведення інформаційної кампанії щодо популяризації цифрових сервісів. Координатор з боку МОН України: пан Мозолевич.

Завершено:

- завершено обробку результатів опитування представників закладів вищої освіти та наукових установ.

В процесі:

- підготовка аналітичного звіту з метою отримання інформації про використання цифрових сервісів та визначення потреб для подальшої роботи;
- збір матеріалів для публікації статті за результатами дослідження.

2. Розробка пропозицій змін до ЗУ «Про наукову і науково-технічну діяльність» у частині запровадження у контракт з керівником НУ розділу щодо цільових показників діяльності НУ, а також проєкт типових цільових показників діяльності НУ. Координатор з боку МОН України: пані Чайка.

Завершено:

- подано пропозиції на громадське обговорення.

3. Здійснення інформаційної підтримки Telegram-каналу InfoScienceBot задля створення єдиного інформаційного майданчика для висвітлення актуальних можливостей для науковців та інноваторів. Координатор з боку МОН України: пані Крукевич.

В процесі:

- надіслано та опубліковано більше 100 актуальних новин, подій та можливостей для науковців та інноваторів, продовжується щоденний моніторинг усіх новин науки задля інформаційної підтримки Telegram-каналу InfoScienceBot.

Завершено:

- розроблено Дайджест Telegram-каналу InfoScienceBot для зручності подання інформації;
- створено інформаційні пости на сторінках соціальних мереж Офісу (на Facebook та Instagram), а також надіслано листи (особисто науковцям, а також до ЗВО/НУ) для збільшення аудиторії чат-боту з метою інформування більшої кількості науковців, а також можливості для них публікувати новини, події, заходи;
- розміщено інформацію про Telegram-каналу InfoScienceBot на сайті Офісу, в розділі «Можливості».

Завершено:

- на постійній основі в кожному регіоні закріплено регіонального координатора, який за необхідності, надає допомогу/підтримку вченому, який звернувся;
- внесено усі контактні дані (телефони, електронні пошти) відповідальних регіональних координаторів та розміщено на сайті Офісу підтримки вченого, в розділі «Можливості - Регіональні координатори: допомога».

19. Рух з визнання дій росії проти України геноцидом.

В процесі:

- триває збір підписів петиції щодо визнання росії – країною, яка здійснює геноцид українського народу: <https://www.openpetition.eu/petition/online/viznanna-genocidu-rosii-proti-ukraini>;
- розсилка листів з метою звернення до міжнародних організацій щодо визнання рф – країни, яка здійснює геноцид українського народу;
- оновлення інформації та новин у вкладці «Геноцид українського народу» на сайті ОПВ;
- триває верстка збірки тез конференції «Протидія геноциду українського народу».

Завершено:

- проведено конференцію «Протидія геноциду українського народу» 8 травня, розіслані резолюції учасникам конференції та сертифікати.

19. Опитування «Українські вчені в умовах війни».

В процесі:

- триває розробка пропозицій в рамках дослідження «Українські вчені в умовах війни» та ведеться підготовча робота щодо запуску другого етапу опитування.

20. Реєстри та рейтинги наукових видань.

В процесі:

- триває збір інформації щодо реєстрів та рейтингів наукових видань, результати викладено на сайті Офісу підтримки вченого.

21. Опитування «Взаємодія бізнесу та науки».

В процесі:



**Запрошуємо
до співпраці!**

**Запрошуємо до
команди Офісу
підтримки
вченого!**





**Офіс підтримки вченого: стратегія, тактика,
загальна координація!**

Контакти



Сайт
www.sso.org.ua



Facebook
facebook.com/scholarsupportofficerg.ua



Instagram
instagram.com/science_so_ua



YouTube
**[youtube.com/@scholarsupportoffice5910/
featured](https://youtube.com/@scholarsupportoffice5910/featured)**