



НАЦІОНАЛЬНИЙ РЕПОЗИТАРІЙ
АКАДЕМІЧНИХ ТЕКСТІВ



ІНФОРМАЦІЙНІ МАТЕРІАЛИ ДЛЯ НАУКОВЦІВ, ОСВІТЯН, ІННОВАТОРІВ



#53, 2025

ЗМІСТ

1. Гранти, міжнародна підтримка	2
ПРЕМІЯ КИЇВСЬКОГО МІСЬКОГО ГОЛОВИ ЗА ОСОБЛИВІ ДОСЯГНЕННЯ МОЛОДІ.....	2
2. Документи міжнародних організацій	3
ОЕСР: МОНІТОРИНГ ТА ОЦІНКА ЗАОХОЧЕННЯ СТАЛИХ ІНВЕСТИЦІЙ.....	3
ОЕСР: ВИЗНАЧЕННЯ ПОТРЕБ І ПРІОРИТЕТІВ АДАПТАЦІЇ ДО ЗМІНИ КЛІМАТУ	3
ОЕСР: СВІДОЦТВА З ІНВЕСТИЦІЙНИХ ФОНДІВ.....	4
3. Корисні новини України та світу	5
ПРЕДМЕТНИЙ РЕЙТИНГ УНІВЕРСИТЕТІВ TIMES HIGHER EDUCATION	5
БІБЛОТЕЧНІ РЕСУРСИ ДЛЯ РОЗВИТКУ НАВИЧОК ІІІ ТА ХМАРНИХ ТЕХНОЛОГІЙ	5
ДОБІРКА ПОРАД ВІД УНІВЕРСИТЕТУ ЗАХІДНОЇ ШОТЛАНДІЇ	6
4. Наукові заходи	7
ZOOM FOR EDUCATION: НОВІ ІНСТРУМЕНТИ.....	7
ТРАНСФОРМАЦІЙНІ УГОДИ ТА ДОСВІД АКАДЕМІЧНИХ БІБЛОТЕК	7
ПЕРЕВІРКА ГІБРИДНИХ ДОСЛІДЖЕНЬ, ОСОБИСТОЇ КІБЕРБЕЗПЕКИ ТА БЕЗПЕКИ ЗНАНЬ ...	8

1. Гранти, міжнародна підтримка



ПРЕМІЯ КИЇВСЬКОГО МІСЬКОГО ГОЛОВИ ЗА ОСОБЛИВІ ДОСЯГНЕННЯ МОЛОДІ

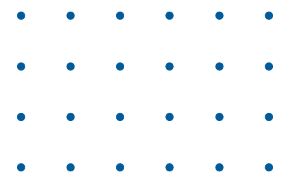


Департаментом молоді та спорту КМДА розпочато прийом документів на премію Київського міського голови за особливі досягнення молоді у розбудові столиці України у 2025 році. Щороку до Дня молоді присуджується до 50 премій у розмірі 10 тис. грн кожна. Основні номінації цієї премії: наукові досягнення (робота у науковій сфері, проведення досліджень, патентна діяльність, винаходи тощо); творчі досягнення (перемога на міських, всеукраїнських, міжнародних конкурсах, олімпіадах, інших культурно-мистецьких змаганнях; значний авторський доробок у сфері мистецтва, літератури, музики, народної творчості, архітектури, популяризації традиційної культури українського народу); внесок у розвиток молодіжного руху (активна робота в напрямку реалізації молодіжної політики, робота з громадськими організаціями, волонтерська діяльність, реалізація соціальних проєктів, спрямованих на популяризацію здорового способу життя та розвитку спорту, розвиток інтелектуального потенціалу, екологічної свідомості молоді). Взяти участь у конкурсі можуть громадяни України віком від 14 до 35 років, місцем проживання яких за фактичною реєстрацією є Київ. Підставою для проведення конкурсу є Положення про премію, затверджене розпорядженням Київського міського голови від 14.01.2016 № 18 (у редакції розпорядження Київського міського голови від 17.01.2020 № 13). Заявку на участь у конкурсі можна подати до 1 березня 2025 року.

Детальніше: <https://surl.li/lazcii>, <https://surl.li/sesgux>, <https://surl.li/cqsnfi>, <https://surl.li/qsqerc>

Фото: КМДА

2. Документи міжнародних організацій



ОЕСР: МОНІТОРИНГ ТА ОЦІНКА ЗАОХОЧЕННЯ СТАЛИХ ІНВЕСТИЦІЙ



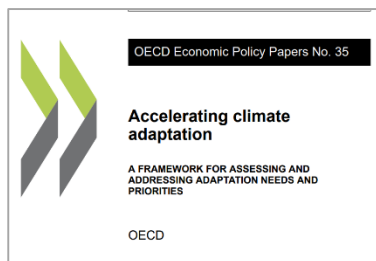
Організація економічного співробітництва та розвитку опублікувала документ «Моніторинг та оцінка заохочення сталих інвестицій: практики у країнах-членах ОЕСР» із серії «Політичні документи ОЕСР щодо бізнесу та фінансів». У ньому розглядається еволюція механізмів моніторингу та оцінювання просування інвестицій у країнах-членах ОЕСР з

особливим акцентом на показники сталого розвитку. Вимірювання сталих інвестицій зазвичай зосереджується на трьох основних аспектах. Перший передбачає аналіз глобальних чинників еволюції механізмів інвестування, другий вивчає найкращі практики та тенденції, інноваційні підходи, нову методологію та джерела даних, а третій – на визначенні засад розроблення стратегій удосконалення механізмів забезпечення сталості, доповнених тематичними дослідженнями та інноваційною практикою окремих агенцій. Матеріали, представлені в опублікованому документі, спираються на дані, зібрані під час опитування ОЕСР з питань моніторингу та оцінювання сталих інвестицій, яке проводилось у 2023 році серед 33 країн-членів ОЕСР, а також додаткові відомості 2022 та 2024 року.

Детальніше: <https://surl.li/ufqnkl>, <https://surl.li/ysloda>

Фото: скріншот

ОЕСР: ВИЗНАЧЕННЯ ПОТРЕБ І ПРІОРИТЕТІВ АДАПТАЦІЇ ДО ЗМІНИ КЛІМАТУ



Організація економічного співробітництва та розвитку опублікувала документ «Прискорення адаптації до клімату: структура для оцінювання та визначення потреб і пріоритетів» із серії «Документи ОЕСР щодо економічної політики». Наголошується, що глобальна температура на планеті продовжує зростати, незважаючи на зусилля щодо пом'якшення клімату, і

це збільшує ймовірність кліматичних катастроф та створює ризики для економіки. Фізичні ризики зміни клімату загрожують державним фінансам, інвестиціям, інфляції, міжнародній торгівлі та загальному економічному зростанню, що підкреслює нагальну потребу в ефективній адаптації до зміни

клімату. У цьому документі надаються поради щодо розроблення та реалізації ефективних стратегій і формування політики адаптації до зміни клімату. Пропонується багатоетапна структуру інтеграції адаптаційних заходів в економічну політику, для чого потрібно виконати три ключові кроки: визначення кліматичних ризиків і наслідків їх настання; визначення дій з адаптації до зміни клімату; планування та здійснення адаптації. Також у документі висвітлюються різноманітні технічні та інституційні інструменти сприяння ефективній адаптації до зміни клімату й забезпечення стійкості перед ескалацією кліматичних викликів.

Детальніше: <https://surl.li/tyuept>, <https://surl.li/ghprz>

Фото: скріншот

ОЕСР: СВДОЦТВА З ІНВЕСТИЦІЙНИХ ФОНДІВ

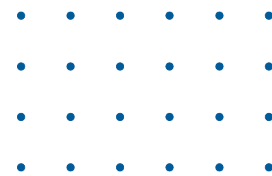


Організація економічного співробітництва та розвитку опублікувала робочий документ «Що приваблює капітал до «зелених» компаній на ринках, що розвиваються: свідоцтва з інвестиційних фондів» із серії «Робочі документи ОЕСР щодо міжнародних інвестицій». Наголошується, що ринки, які розвиваються, потребуватимуть значних обсягів «зеленого» фінансування у найближчі роки для переходу до економіки з низьким рівнем викидів. За підрахунками Міжнародного енергетичного агентства для досягнення нульового рівня викидів парникових газів до 2050 року, інвестиційні потреби країн з перехідною економікою та країн, що розвиваються, спрямовані виключно у сектор відновлюваної енергетики, можуть сягнути 1 трлн дол. США на рік. У документі досліджується роль інвестиційних фондів у фінансуванні «зелених» компаній і чинники, що впливають на таке фінансування. Незважаючи на глобальний сплеск «сталого» інвестування, компанії, які займаються розробкою вуглецевих рішень, складають невелику частку серед зареєстрованих сталих інвестицій. Аналіз, побудований на детальному наборі даних щодо портфеля 37 тис. найбільших інвестиційних фондів світу, дозволив виявити ключові характеристики, що стимулюють екологічні інвестиції: молодші фонди, фонди роздрібних інвесторів, фонди з внутрішніми мандатами та стійкі фонди, які більше схильні інвестувати в зелені компанії і менше у викопне паливо. Розподіл «зелених» ресурсів пов'язаний з відкритістю портфелів, а також експортом відновлюваних джерел енергії.

Детальніше: <https://surl.li/xotpac>, <https://surl.li/qyufus>

Фото: скріншот

3. Корисні новини України та світу



ПРЕДМЕТНИЙ РЕЙТИНГ УНІВЕРСИТЕТІВ TIMES HIGHER EDUCATION



На сайті Times Higher Education опублікований предметний рейтинг університетів Times Higher Education. Він побудований на основі аналізу 18 показників, які згруповані за 5-ма ключовими ознаками якості вищої освіти. Йдеться про показники якості викладання, дослідницького середовища, рівня досліджень, співпраці з реальним сектором, міжнародної співпраці. Вивчалися 11 базових предметів рейтингу: бізнес та економіка; комп'ютерні науки; освіта; інженерія; право; науки про життя; медицина та здоров'я; фізичні науки; психологія; мистецтво та гуманітарні науки; соціальні науки. За даними ранжування Стенфордський університет посів перше місце за освітою, правом і психологією, Гарвард зайняв перше місце за інженерією та науками про життя, Каліфорнійський технологічний інститут (Caltech) отримав перше місце у галузі фізики. У галузі інформатики, медицини та здоров'я першим став Оксфордський університет. Заклади вищої освіти України були представлені у 9-ти предметних категоріях рейтингу. Найкращими за даними Times Higher Education вітчизняними ЗВО є наразі Київський національний університет імені Тараса Шевченка, Сумський державний університет, Львівський національний університет імені Івана Франка, НУ «Львівська політехніка», Національний авіаційний університет.

Детальніше: <https://surl.li/deekyp>, <https://www.timeshighereducation.com/>,
<https://surl.li/ftiztj>, <https://surl.li/lknfdo>

Фото: pixabae.com

БІБЛІОТЕЧНІ РЕСУРСИ ДЛЯ РОЗВИТКУ НАВИЧОК ШІ ТА ХМАРНИХ ТЕХНОЛОГІЙ



На сайті EBSCO опублікована стаття Теммі Росс «Підвищення кваліфікації в епоху цифрових технологій: бібліотечні ресурси для розвитку навичок ШІ та хмарних технологій». У ній йдеться про навчальні інструменти та ресурси, які бібліотеки можуть надати користувачам для формування навичок володіння штучним інтелектом і опанування роботи з різноманітними хмарними технологіями, щоб підвищити можливість

працевлаштування та робочу продуктивність у сучасному цифровому світі, який швидко змінюється. Зазначається, що стрімке зростання генеративного штучного інтелекту змінює робочі місця в усьому світі. Відповідно до звіту LinkedIn «Future of Work Report», попит на спеціалістів зі штучного інтелекту різко зріс, оскільки з листопада 2022 року англomовні оголошення про роботу, у яких згадуються такі технології (зокрема – ChatGPT), зросли в 21 раз. Аналогічно упровадження хмарних платформ (у т.ч. Amazon Web Services) викликало зростання потреби у спеціалістах, сертифікованих AWS. Бюро статистики праці США наразі прогнозує близько 357 тис. нових вакансій у сферах, пов'язаних з ІТ. Зростання попиту на знання AI та AWS підкреслює важливість підготовки кваліфікованої робочої сили. Бібліотеки можуть відігравати важливу роль у цьому, пропонуючи доступ до високотехнологічної освіти, яка дозволяє розвивати навички, необхідні для досягнення успіху. Перевагами навчання AI та AWS є включення відповідних освітніх ресурсів у цифрову колекцію бібліотеки, що забезпечує інноваційність, гнучкість та справедливість. Пропагуючи цифрову грамотність і технологічні навички, бібліотека може важливу ключову роль у розширенні можливостей людей і сприянні більш інклюзивному, обізнаному суспільству.

Детальніше: <https://surl.li/gkbvoa>, <https://surl.li/sadhho>, <https://surl.li/hpffxq>, <https://surl.li/tkhqtm>, <https://surl.li/qqpoi>, <https://surl.li/koldro>

Фото: EBSCO

ДОБІРКА ПОРАД ВІД УНІВЕРСИТЕТУ ЗАХІДНОЇ ШОТЛАНДІЇ



На сайті Times Higher Education опублікована тематична добірка статей від Університету Західної Шотландії. Цей заклад вищої освіти має важливе значення для економічного, соціального і культурного розвитку західної Шотландії, практикує навчання та викладання, орієнтовані на кар'єру, здійснює наукові дослідження та підтримує упровадження інновацій, зокрема – щодо імплементації Цілей сталого розвитку ООН. Доступний для ознайомлення ресурс наразі містить сімнадцять статей, присвячених актуальним питанням організації навчання та викладання, серед яких - формування успішних партнерств з передачі знань, подолання розриву в обізнаності щодо ЦСР, способи інтеграції нових технологій у навчальну програму ЗВО, перетворення дослідницького проекту на документальний фільм; використання технологій штучного інтелекту, розвиток за допомогою соціальних мереж зацікавлених спільнот, розвиток навичок критичного мислення.

Детальніше: <https://surl.li/pgnpwa>

Фото: THE

4. Наукові заходи



ZOOM FOR EDUCATION: НОВІ ІНСТРУМЕНТИ



31 січня 2025 року відбувся вебінар «Zoom for Education: нові інструменти». Він був покликаний поінформувати про сучасні функції платформи Zoom та підходи і методи, які дозволяють зробити освітній процес онлайн більш інтерактивним та ефективним. Під час заходу слухачі дізналися про Zoom Notes – інструмент нотаток, який можна використовувати під час та після відеоконференції; Zoom AI Companion - аналіз змісту зустрічей із використанням ШІ; Zoom Docs – інструмент спільної роботи над документами до, під час і після відеозустрічей; Zoom Surveys & Polls - інструмент зворотного зв'язку, який працює у режимі реального часу для проведення опитувань; Zoom Clips - функцію запису відео з екрана з можливістю його поширення на зустрічах. Організатори: Міністерство освіти і науки України, Zoom Video Communications.

Детальніше: <https://surl.li/ngvtsz>

Фото: МОН

ТРАНСФОРМАЦІЙНІ УГОДИ ТА ДОСВІД АКАДЕМІЧНИХ БІБЛІОТЕК



25 лютого 2025 року відбудеться вебінар «Трансформаційні угоди: ідеї та досвід академічних бібліотек». Він покликаний поінформувати учасників про практику провідних академічних бібліотек щодо реалізації трансформаційних угод та управління ними, реального впливу трансформаційних угод на бібліотеки і залучення дослідників. Бібліотекарі поділяться своїм досвідом та нададуть практичні поради щодо трансформаційних угод, розкриють зміст, цілі та завдання таких угод; показники використання та впливу; залучення зацікавлених сторін. Організатори: Choice, Springer Nature Americas.

Детальніше: <https://surl.li/cvxesw>, <https://surl.li/vrxgjl>

Фото: організатори

ПЕРЕВІРКА ГІБРИДНИХ ДОСЛІДЖЕНЬ, ОСОБИСТОЇ КІБЕРБЕЗПЕКИ ТА БЕЗПЕКИ ЗНАНЬ



У квітні 2025 року відбудеться семінар-тренінг «Проміжна перевірка гібридних досліджень, особистої кібербезпеки та безпеки знань». Він стане черговим заходом у серії навчальних семінарів Coalescion. Під час тренінгу його учасники отримають корисну практичну інформацію щодо найкращих практик оцінювання грантів, перевірки досліджень, інтелектуальної власності, а також забезпечення безпеки в мережі. Організатор - НКО з питань глобальної безпеки Coalescion.

Детальніше: <https://surl.li/wycnjk>, <https://surl.li/wnnvdo>

Фото: організатор

Дякуємо Вам за підписку на дайджест інформаційних матеріалів НРАТ.

Він створюється в рамках реалізації проєкту Національного репозитарію академічних текстів, який фінансується Міністерством освіти і науки України. Цільова аудиторія - науковці, освітяни, інноватори, здобувачі вищої освіти, автори і редактори наукових фахових видань, прихильники відкритої науки та відкритого доступу.

У щоденному режимі ця інформація оприлюднюється на офіційному вебпорталі Нацрепозитарію та сторінках НРАТ у соціальних мережах:

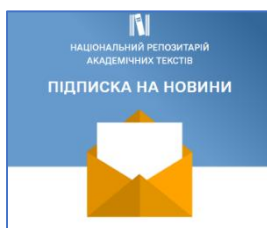


<https://nrat.ukrintei.ua/category/usi-novyny-na-portali/>, <https://nrat.ukrintei.ua/category/naukovi-zahody/>

https://www.facebook.com/groups/578991159108587/?sorting_setting=CHRONOLOGICAL

<https://t.me/NationalRepository>

<https://invite.viber.com/?g2=AQBNMJ1iDNPI403rQ2x%2FeMt0spQItYQzEroTVETPdJlh2K97EhrByGTLtwG%2FP70p>



Усі бажаючі можуть оформити підписку на повідомлення про події, документи і заходи, які публікуються на ресурсах Нацрепозитарію. Для цього на головній сторінці вебпорталу у сервісі «підписка» достатньо обрати зручну періодичність повідомлень (щодня або раз на тиждень) та цільову спрямованість (науковцям, освітянам, інноваторам).

Детальніше: <https://nrat.ukrintei.ua/newsletter-list/>, <https://nrat.ukrintei.ua>