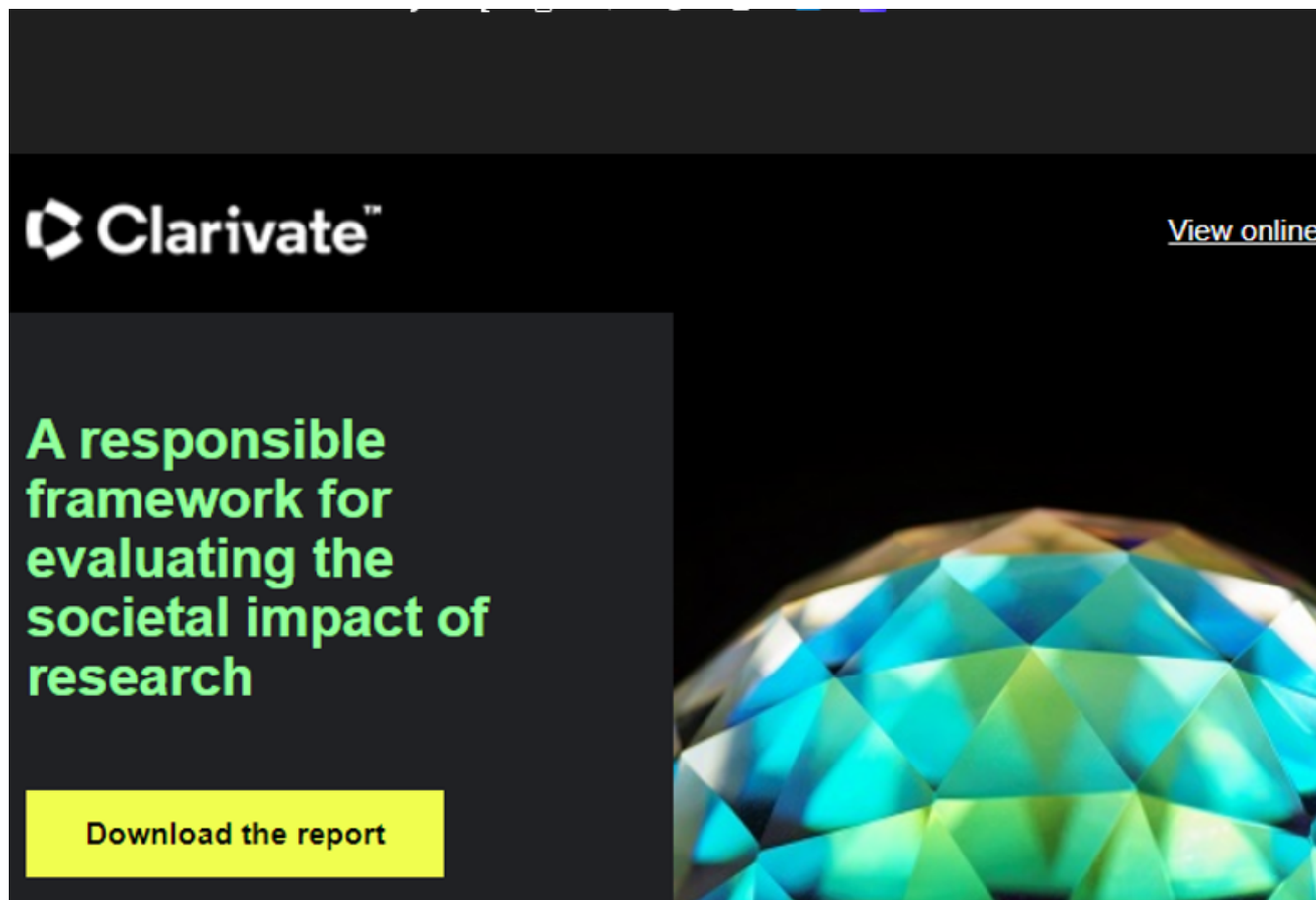


<https://nrat.ukrintei.ua/en/vidpovidalna-osnova-dlya-ocinyuvannya-vplyvu-do-slidzhen-na-suspilstvo/>

ВІДПОВІДАЛЬНА ОСНОВА ДЛЯ ОЦІНЮВАННЯ ВПЛИВУ ДОСЛІДЖЕНЬ НА СУСПІЛЬСТВО

The image shows a promotional banner for a report. On the left, the Clarivate logo is displayed in white. To its right, the text 'View online' is written in a smaller white font. Below the logo, the title of the report is written in green: 'A responsible framework for evaluating the societal impact of research'. At the bottom left, there is a yellow button with the text 'Download the report'. On the right side of the banner, there is a close-up image of a faceted diamond, which is illuminated with a blue and green light, creating a vibrant, multi-colored effect.

На сайті Clarivate опублікований звіт «Відповідальна основа для оцінювання впливу досліджень на суспільство».

Документ підготовлений Інститутом наукової інформації у відповідь на запит академічної спільноти та громадськості щодо необхідності демонстрації переваг інвестицій у дослідження та розробки. У ньому йдеться про запровадження комплексного підходу до оцінювання впливу досліджень на суспільство. По мірі того, як глобальні витрати на дослідження і розробки зростають, відповідно збільшується тиск на спонсорів, урядові структури та установи щодо демонстрації фактичного суспільного впливу цих інвестицій у дослідження, що особливо виразно видно на прикладі таких критичних сфер, як охорона здоров'я, зміна клімату та технологічний прогрес. У звіті викладено відповідальну та надійну основу для оцінювання, яка виходить за рамки традиційної наукової продукції та включає широкий спектр джерел даних. Зокрема, пропонується визначати різноманітні та складні потреби суспільства, збалансовувати якісний та кількісний підходи, охоплювати тривалі часові

проміжки, які об'єктивно існують між відкриттям та його практичним застосуванням. Кожен із названих аспектів представлений відповідними індикаторами та буде представлений у Societal Impact Profile™ із наведенням базових індивідуальних показників на платформі Web of Science Research Intelligence™. Це програмне рішення наступного покоління, що наразі розробляється на базі технології штучного інтелекту, покликане підтримати науковців та покращити результати досліджень, а також краще вимірювати та демонструвати вплив досліджень окремих установ.

Детальніше: <http://surl.li/tsaafh>, <http://surl.li/lqkxdx>, <http://surl.li/wzaiwi>

Фото: скріншот

#НРАТ_Усі_новини #НРАТ_Науковцям_новини #НРАТ_Освітянам_новини
#НРАТ_Інноваторам_новини

2024-09-26

Інформація з офіційного вебпорталу Національного репозитарію академічних текстів