

ELSEVIER ПРИПИНЯЄ РОБОТУ СЕРВІСУ RESEARCHFISH

Researchfish

Home > Products > Researchfish

Illuminate your research impact with Researchfish

Researchfish is designed to help organisations that fund research (e.g. funders, charities, learned societies, universities, research centres and private organisations) to collect impact-related data to advocate and inform funding strategies.

[Sign in](#)

- Communicate the benefits of research
- Track and report impact
- Tell a story

Understand the difference your funding is making

Enhance your strategic planning and decision-making with Researchfish data

Enhance strategic planning and decision-making with comprehensive Researchfish data, utilizing transparent and accountable reporting to identify successes. Highlight success stories to stakeholders, enable data-driven adjustments and inform decisions that support your strategic goals responsibly.

На сайті Times Higher Education опубліковано статтю Тома Вільямса «Інструмент відстеження впливу Researchfish буде закритий наступного року».

У ній повідомляється про рішення компанії Elsevier припинити роботу цифрової платформи для збору даних про результати досліджень. Грантодавці втратять цей інструмент відстеження наукового впливу, яким користувалися також університети та наукові установи для визначення наукового і суспільного впливу проєктів на основі даних про публікації, патенти, вплив на політику, співпрацю з бізнесом тощо. Сервіс Researchfish буде закрито і його робота остаточно припиниться у 2027 році. У Британії Researchfish широко використовували донори науки, зокрема – UK Research and Innovation (державний орган, що координує фінансування досліджень у Великій Британії), благодійний фонд Wellcome, що підтримує біомедичні дослідження та інші. Завдяки цій платформі науковці регулярно подавали обов'язкові звіти про результати реалізованих проєктів. Водночас зазначається, що система неодноразово піддавалась критиці з боку академічної спільноти. Дослідники скаржились на значне адміністративне

навантаження, дублювання звітності та складність інтерфейсу. Від університетів та наукових установ робота з платформою вимагала додаткових ресурсів і окремої координації на рівні наукових відділів. Закриття сервісу актуалізує питання щодо того, яким чином у майбутньому здійснюватиметься централізований збір інформації про вплив досліджень. Чи буде створено нову систему, чи відповідні функції планується інтегрувати в інші цифрові інструменти? У контексті зростання вимог до демонстрації суспільної віддачі інвестицій у науку ця проблема набуває стратегічного значення. Рішення про припинення роботи Researchfish означає завершення цілої епохи у підходах до моніторингу результативності наукового фінансування та відкриває дискусію про майбутні моделі оцінювання впливу досліджень.

Детальніше:

https://www.timeshighereducation.com/news/impact-tracking-tool-researchfish-be-closed-down-next-year?utm_source=newsletter&utm_medium=email&utm_campaign=the-download&spMailingID=32560269&spUserID=MTAxNzcxOTEyMTAyNAS2&spJobID=2890113366&spReportId=Mjg5MDExMzZM2NgS2,
<https://www.elsevier.com/products/researchfish>

Фото: pixabay.com

#НРАТ_Усі_новини #НРАТ_Науковцям_новини #НРАТ_Освітянам_новини
#НРАТ_TimesHigherEducation

2026-02-18

Інформація з офіційного вебпорталу Національного репозитарію академічних текстів