

<https://nrat.ukrintei.ua/en/suchasni-naukovo-doslidnyczki-informacijni-syste-my/>

Сучасні науково-дослідницькі інформаційні системи



12-14 травня відбудеться міжнародна конференція «Сучасні науково-дослідницькі інформаційні системи (CRIS 2022)».

Організатори: Міжнародна некомерційна асоціація EuroCRIS, Міністерство науки та освіти Республіки Хорватія, Університетський обчислювальний центр Загребського університету.

Захід присвячений питанням покращення доступності дослідницьких інформаційних систем (CRIS) у Європі.

Сучасні CRIS відіграють ключову роль, оскільки вони містять величезний набір взаємопов'язаних частин інформації практично щодо всіх аспектів та об'єктів дослідження. Однак не всі системи мають однакові інформаційні профілі, тому слід орієнтуватись на кращі практики.

Під час заходу розглядатимуться останні тенденції використання CRIS, їх поширення, забезпечення ефективних механізмів обміну та агрегації

дослідницької інформації. Упровадження відкритої науки та широке використання бізнес-аналітики для оцінювання досліджень, нові механізми взаємодії у сукупності дозволять покращити процес управління дослідницькою інформацією у різних галузях.

Тематика конференції охоплює наступне коло питань:

- роль та інтеграція CRIS як допоміжних інформаційних ресурсів для інфраструктур дослідницьких даних, таких як ініціатива European Open Science Cloud (EOSC);
- кращі практики взаємодії систем обміну дослідницькою інформацією на регіональному та національному рівні;
- дослідження інформаційних інфраструктур на національному та міжнародному рівнях;
- значення CRIS для просування та реалізації принципів відкритої науки;
- використання та впровадження стандартів у CRIS: ідентифікатори, формати, семантика, словники;
- використання CRIS у сфері управління дослідницькими даними;
- семантичні підходи, аналіз даних і профілювання в інтерпретації дослідницької інформації
- глобальний масштаб застосування систем CRIS;
- пов'язані відкриті дані для дослідницької інформації;
- сприяння та підтримка дослідницької співпраці через CRIS;
- цінність, вплив та результати CRIS для університетів;
- використання резюме і портфоліо, профілювання дослідників;
- роль CRIS у підтримці «Плану S» і трансформації наукових комунікацій;
- роль CRIS у підтримці відповідального використання дослідницьких метрик: аналітика та кількісне вимірювання у дослідницьких інформаційних системах;
- результати та результативність: тенденції в оцінюванні досліджень, ранжування та порівняння.

Для участі у заході необхідна попередня реєстрація.

Детальніше: <https://bit.ly/3jIq9CT>, <https://bit.ly/3Og6YhA>,
<https://bit.ly/3jKK6Jm>

Фото: скріншот

2022-04-15

Інформація з офіційного вебпорталу Національного репозитарію академічних текстів