



Biuletyn Polonistyczny

19.12.2024

Data wydarzenia: 15.01.2025 g.12:30

Towards Reusability and Reproducibility of Research: A Scalable Workflow for Research Software Archival with CORE and Software Heritage

Typ wydarzenia: Spotkanie

Organizatorzy: Instytut Badań Literackich PAN, The Open University (UK)

W ramach spotkania zaprezentujemy wyniki prac w projekcie SoFAIR, koncentrując się na przygotowaniu i anotacji danych związanych z wzmiankami o oprogramowaniu w literaturze naukowej. W webinarium wezmą udział eksperci reprezentujący Software Heritage, CORE oraz Softcite.

Spotkanie odbędzie się w języku angielskim.

Udział w spotkaniu jest bezpłatny, ale wymagana jest rejestracja. Prosimy o rejestrację za pomocą poniższego linku: <https://forms.gle/3jCSm6kUDUYCMbuGA> .

Agenda spotkania przedstawia się następująco:

- Overall project mission (Petr Knoth, SoFAIR PI, Open University)
- Outline of the SoFAIR workflow (Morane Gruenpeter, Software Heritage)
- AI-based software extraction in CORE (David Pride, Open University)
- Management of software assets in open and institutional repositories (Martin Dočekal, Brno University of Technology)
- Archival of software assets with Software Heritage (Morane Gruenpeter, Software Heritage)
- Q&A

Adres: wydarzenie online

Opłata: bez opłat

Linki:

- <https://sofair.org/>

Słowa kluczowe: humanistyka cyfrowa, FAIR, digital humanities, anotacja danych, ekstrakcja informacji