

Przetwarzanie danych do udostępnienia – działać lokalnie, myśleć globalnie
dr Piotr Malak (UWr)

Liczba uczestników: max. 15

Czas: 10:00 - 13:30

1. Strategie wyszukiwania danych kulturowych i historycznych – Europeana case study (rezultaty laboratorium ewaluacyjnego Cultural Heritage in CLEF),
 - a. rozszerzanie zapytań czy ich normalizacja,
 - b. indeksowanie – znaczenie dla kolekcji oraz dla użytkownika,
 - c. wyszukiwanie wspierane przez system,
 - d. dane istotne i ważne, które powinny znaleźć się w meta danych,
2. Sposoby wyszukiwania dokumentów
3. Dobry opis to dobre trafienie (prawidłowa reprezentacja dokumentu za pomocą meta danych)
 - a. najpowszechniejsze błędy w metadanych bibliotek cyfrowych – case study dane dostarczane do FBC (<http://fbc.pionier.net.pl/>) przez biblioteki cyfrowe,
 - b. kilka złotych wskazówek dobrych praktyk,
 - c. propozycja ujednoczenie sposobów wypełniania metadanych
4. Dostępność kolekcji cyfrowych – poręczne standardy:
 - a. XMP,
 - b. schema.org,
 - c. Dublin Core,
 - d. Open Graph,
 - e. Europeana Data Model

Czas trwania:

90 + 90 min. z przerwą kawową, lunch na zakończenie warsztatów