

Biblioteka Jagiellońska w humanistycznej data science: potencjał projektu flagowego DiHeLib

Friday, 19 January 2024 14:10 (15 minutes)

Przedmiotem wystąpienia będzie problematyka roli bibliotek akademickich, a w szczególności Biblioteki Jagiellońskiej, w wspieraniu rozwoju humanistycznej data science. Po pierwsze biblioteczne zbiory i zasoby informacyjne zostaną ukazane jako dane badawcze. Po drugie syntetycznie przedstawione będą usługi biblioteczne zorientowane na dane. Po trzecie wskazane zostaną wynikające z realizacji projektu flagowego DiHeLib możliwości rozwoju zdolności Biblioteki Jagiellońskiej do wspierania humanistycznej data science.

Słowa kluczowe

bibliotekarstwo akademickie, dane badawcze, data science, humanistyka, DiHeLib

Nazwa projektu

Projekt flagowy UJ: DiHeLib - European Heritage in the Jagiellonian Library: Digital Authoring of the Berlin Collections. Core Facility.

Wymagania sprzętowe i inne

Primary author: SAPA, Remigiusz (Biblioteka Jagiellońska; Instytut Studiów Informacyjnych, Wydział Zarządzania i Komunikacji Społecznej UJ)

Presenter: SAPA, Remigiusz (Biblioteka Jagiellońska; Instytut Studiów Informacyjnych, Wydział Zarządzania i Komunikacji Społecznej UJ)

Session Classification: Prezentacje 1