



Dane badawcze na Uniwersytecie Jagiellońskim

Małgorzata Galik, Joanna Konik

Seminarium MOST DANYCH

jak skutecznie motywować naukowców do udostępniania danych badawczych w Otwartym Dostępie?

Spotkanie grupy roboczej DSCC-IN PL

30 -31 maja 2022





Zespół ds. danych badawczych Research Data Support

- zespół ds. danych badawczych w Bibliotece Jagiellońskiej funkcjonuje w ramach Oddziału Zbioru Cyfrowych w sekcji Repozytorium UJ
- zespół istnieje od ubiegłego roku (2021) i składa się z 3 osób;
dr **Leszek Szafrąński** - kierownik OZC, Koordynator UJ
ds. otwartego dostępu do publikacji naukowych i danych badawczych
Małgorzata Galik
Joanna Konik
- udział w webinarjach, szkoleniach, warsztatach, grupach roboczych
m.in. EOSC TF Data Stewardship - Career Paths Meeting,
Open Science Working Group w ramach sieci The Guild,
Open Research cluster w ramach Una Europa/Una.Resin,
Polska Grupa Robocza Data Steward Competence Centers PL



Dane badawcze pracowników naukowych UJ

- w obecnej chwili są gromadzone, archiwizowane i udostępniane w Repozytorium Uniwersytetu Jagiellońskiego
- dostępnych jest 50 datasetów z nadanym nr DOI
- adres strony RUJ: <https://ruj.uj.edu.pl>



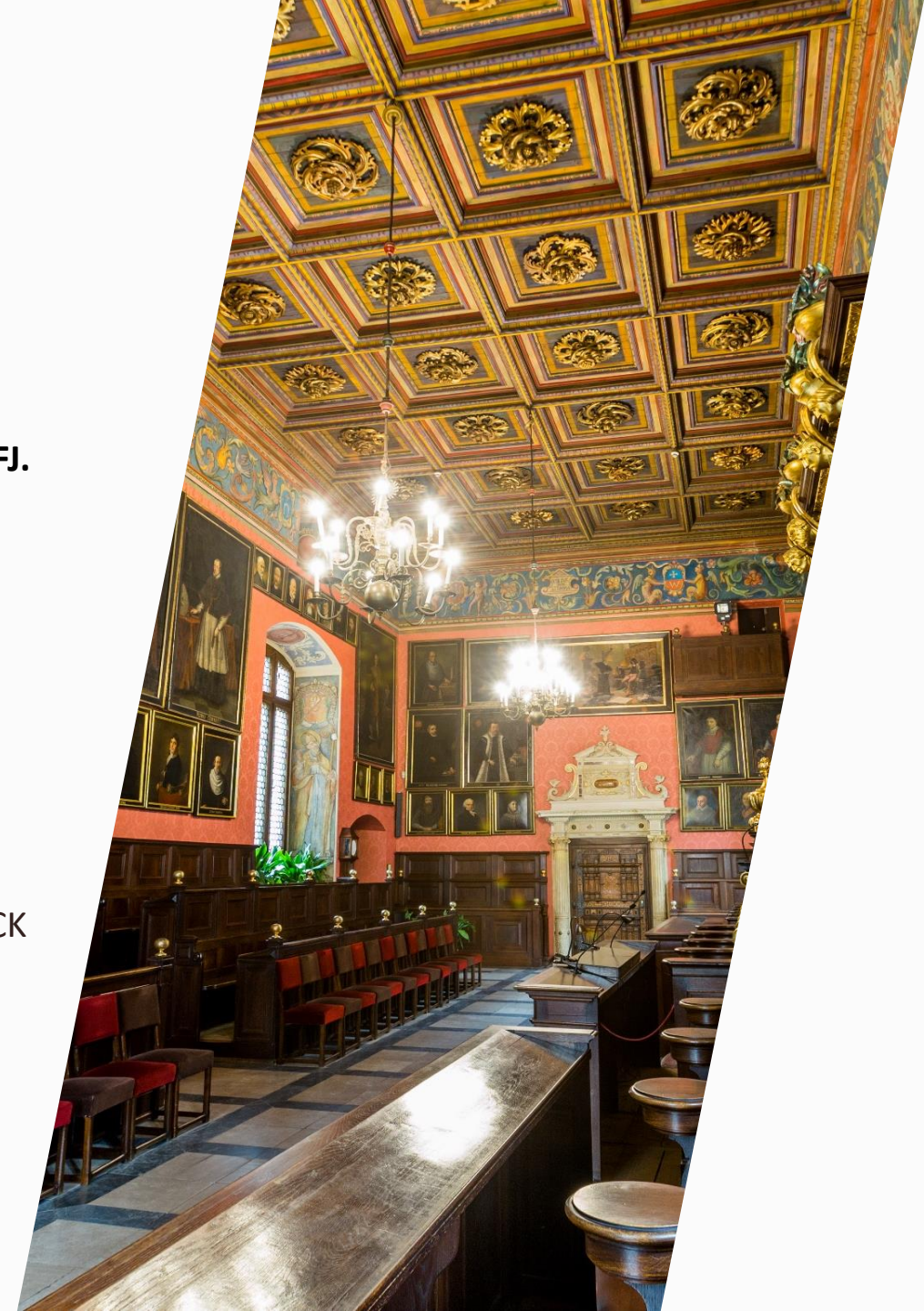
Zespół roboczy KZB ds. repozytorium otwartych danych badawczych uczelni krakowskich

Krakowski Zespół Biblioteczny powołany został w sierpniu 1994 roku na mocy Porozumienia rektorów wszystkich uczelni krakowskich oraz dyrektorów PAN i IFJ.

Podstawowym celem KZB jest szeroko pojęta współpraca środowiska w zakresie działalności bibliotecznej, w tym:

- gromadzenia zbiorów,
- komputeryzacji procesów bibliotecznych, głównie koordynacji współpracy bibliotek KZB z narodowym katalogiem NUKAT,
- doskonalenia umiejętności zawodowych.

W czerwcu 2021 r. powołano zespół roboczy, którego zadaniem jest opracowanie wytycznych dla **repozytorium otwartych danych badawczych** we współpracy z ACK Cyfronet. W skład zespołu wchodzi przedstawiciele bibliotek krakowskich, koordynatorem jest dr Leszek Szafrąński.



RODBUK

Repozytorium Otwartych Danych Badawczych Uczelni Krakowskich

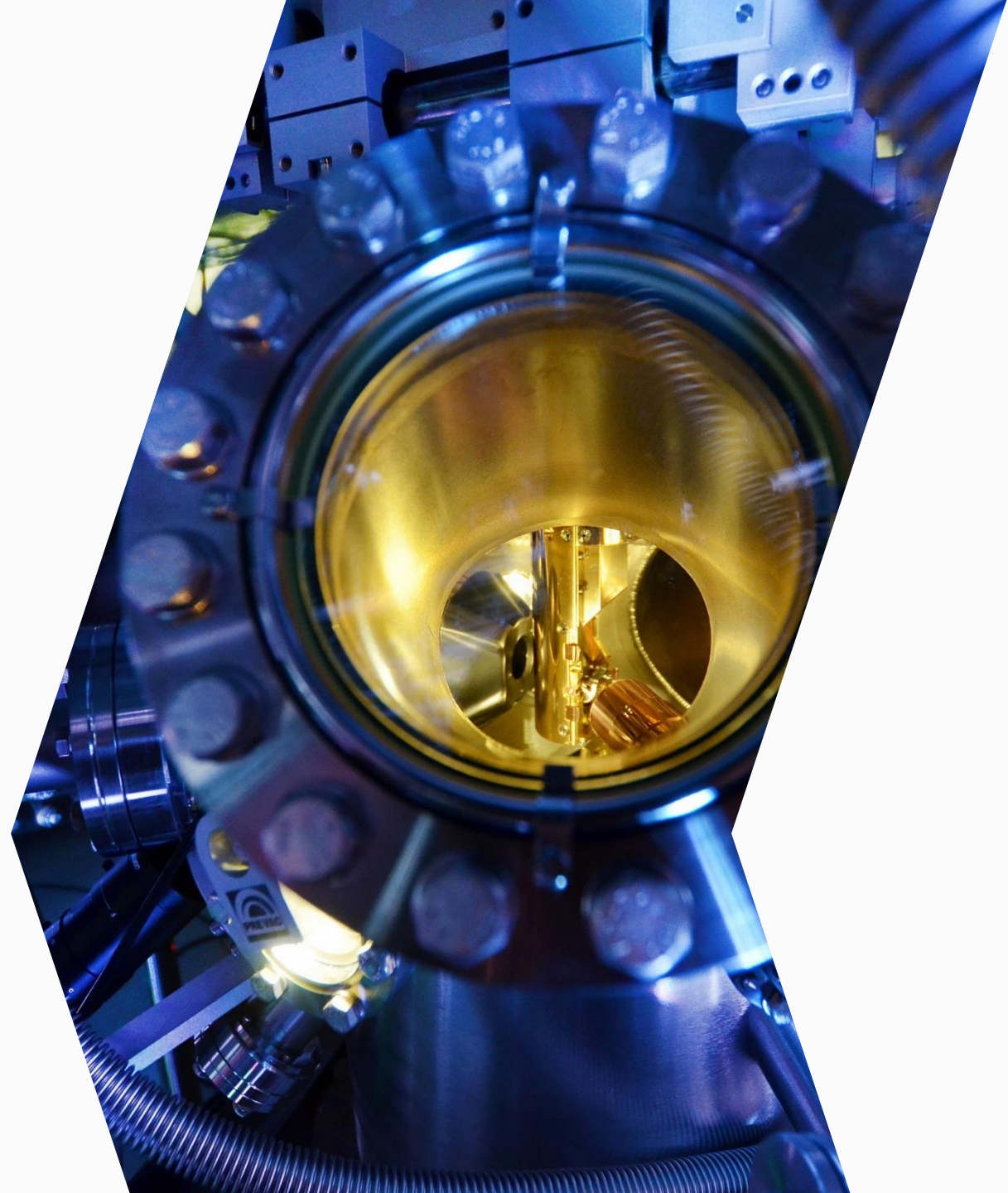
- ❖ Akademia Górniczo-Hutnicza im. Stanisława Staszica w Krakowie
- ❖ Akademia Wychowania Fizycznego im. Bronisława Czecha w Krakowie
- ❖ Politechnika Krakowska im. Tadeusza Kościuszki
- ❖ Uniwersytet Ekonomiczny w Krakowie
- ❖ Uniwersytet Jagielloński w Krakowie
- ❖ Uniwersytet Pedagogiczny im. Komisji Edukacji Narodowej w Krakowie

We współpracy z **Akademickim Centrum Komputerowym Cyfronet AGH**, który jest najstarszą, obok TASK i ICM jednostką, ustanowioną przez Komitet Badań Naukowych, w zakresie eksploatacji i rozbudowy komputerów dużej mocy (KDM) oraz miejskiej akademickiej sieci komputerowej (MAN).



RODBUK

- opiera się na schemacie Dataverse
- praca nad wyborem pól i podpól z metadanymi;
- jaka klasyfikacja dziedzin nauki i dyscyplin – wg MEiN oraz wg OECD
- pola Opis i Streszczenie projektu
- przygotowanie tekstów na stronę internetową: Regulamin, Polityka prywatności, RODO; w przyszłości Deklaracja dostępności, Instrukcja



Plan Zarządzania Danymi Data Management Plan

- szkolenia, webinaria jak przygotować DMP
- wsparcie w przygotowaniu DMP - ponad 70 konsultacji DMP, odpowiedzi przez mail oraz telefonicznie
- CWN – koordynacja projektów na UJ
- Inspektor Ochrony Danych UJ – konsultacje i pomoc w sprawie danych osobowych i wrażliwych



UNIwersytet Jagielloński
w Krakowie

Dziękujemy

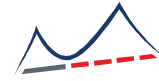
za uwagę

 joanna.konik@uj.edu.pl

 malgorzata.galik@uj.edu.pl

 +48 12 663 3589





MOST WIEDZY
mostwiedzy.pl

Open Research Data

Projekt

*„MOST DANYCH. Multidyscyplinarny Otwarty System Transferu Wiedzy
– etap II: Open Research Data”*

współfinansowany jest

z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego

w ramach Programu Operacyjnego Polska Cyfrowa na lata 2014-2020



Unia Europejska
Europejski Fundusz
Rozwoju Regionalnego

