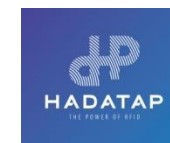


# Zarządzanie otwartymi danymi badawczymi

Dr Leszek Szafrąński

Uniwersytet Jagielloński, Biblioteka Jagiellońska

**mol**



EBSCO



IBUK LIBRA  PWN



Otwarta nauka, w tym otwarty dostęp do publikacji naukowych i danych badawczych, oraz optymalne upowszechnianie i wykorzystywanie wiedzy mogą przyczynić się do poprawy jakości nauki oraz zwiększenia jej oddziaływania i płynących z niej korzyści. Mogą one także przyczynić się do przyspieszenia postępu wiedzy poprzez uczynienie jej bardziej wiarygodną, wydajną, dokładną oraz bardziej przystępną dla społeczeństwa oraz sprawić, by szybciej reagowała na wyzwania społeczne.

**Dane badawcze** to wszelkiego rodzaju informacje (ilościowe i jakościowe) cyfrowe i analogowe, zaobserwowane, zbierane, przetwarzane lub wytworzone jako materiał do analizy, w celu uzyskania oryginalnych wyników naukowych.

Dane badawcze są własnością jednostki naukowej.

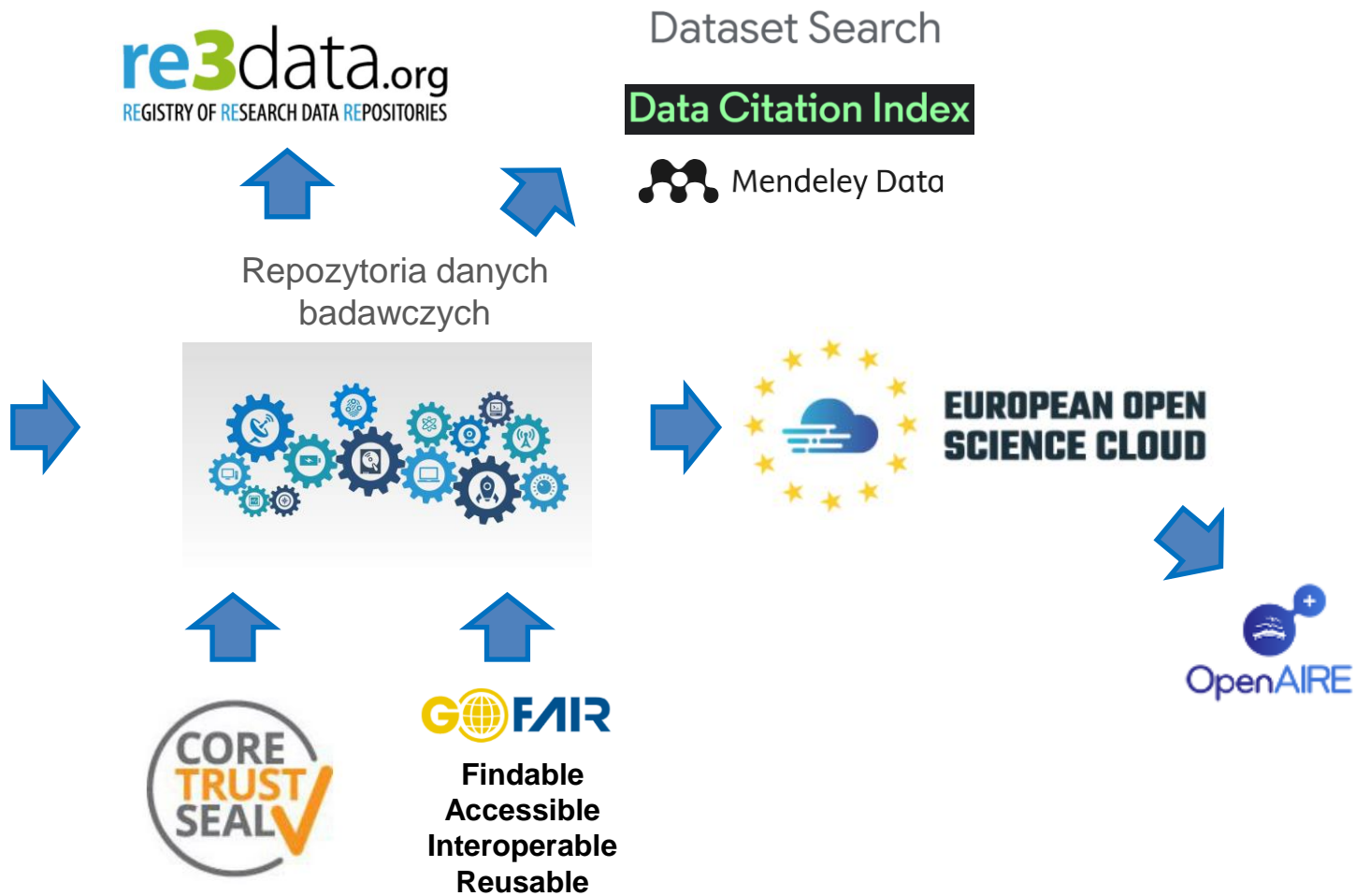
\*Rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2021/695 z dnia 28 kwietnia 2021 r. .... <https://eur-lex.europa.eu/legal-content/PL/TXT/?uri=CELEX%3A32021R0695>

\*\*Open research data. Definitions. FOSTER. [Dostęp: 18.11.2023]. Dostępny w: <https://www.fosteropenscience.eu/content/open-research-data-definitions>



# Otwarte dane badawcze w UE

Rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2021/695 z dnia 28 kwietnia 2021 r. ustanawiające program ramowy w zakresie badań naukowych i innowacji „Horyzont Europa”



## Kontekst polski:

Kierunki rozwoju Otwartego Dostępu do publikacji i wyników badań naukowych w Polsce (2015 r.) m. in.:

- Tworzyć polityki otwartego dostępu na uczelniach,
- Powoływać pełnomocników otwartego dostępu na uczelniach,
- Publikować recenzowane teksty naukowe, dane badawcze i doktoraty w otwartym dostępie,
- Tworzyć repozytoria różnego typu.

\*Kierunki rozwoju Otwartego Dostępu do publikacji i wyników badań naukowych w Polsce. [Dostęp: 05.10.2023].  
Dostępny w: [https://www.gov.pl/documents/1068557/1069061/20180413\\_Kierunki\\_rozwoju\\_OD\\_wersja\\_ostateczna.pdf](https://www.gov.pl/documents/1068557/1069061/20180413_Kierunki_rozwoju_OD_wersja_ostateczna.pdf)

# Dane badawcze w polityce otwartości Narodowego Centrum Nauki



Naukowiec



Projekt



Dane badawcze



Licencja  
niewyłączna  
CC 0 lub CC BY



Repozytorium  
danych  
badawczych

# Dane badawcze w politykach otwartości uczelni i instytucji naukowych



23 uczelnie i  
9 instytucji naukowych  
przyjęło  
polityki otwartości



21 uczelni i 8 instytucji  
naukowych w swoich  
politykach otwartości  
zawarło wytyczne  
dotyczące  
udostępniania danych  
badawczych w  
otwartym dostępie

\*Polityki otwartości. <https://pon.edu.pl/politykiotwartosci/polityki-otwartosci-w-polsce>

# REPOZYTORIA W POLSCE:

## RODBUK

### RODBUK Cracow Open Research Data Repository

RODBUK was founded on the initiative of Board of Directors of the Cracow Library Group.

RODBUK is co-created by six Cracow universities:

- AGH University of Science and Technology,
- University of Physical Education in Krakow,
- Cracow University of Technology,
- Krakow University of Economics,
- Jagiellonian University in Krakow,
- Pedagogical University of Krakow.

User Guide Support English



Search all dataverses...

Search

View all data

Deposit data in your institutional




Repositorium Danych Społecznych

Repozytoria danych



25 systemów według

**re3data.org**  
REGISTRY OF RESEARCH DATA REPOSITORIES

# REPOZYTORIA W POLSCE:

Według **re3data.org**  
REGISTRY OF RESEARCH DATA REPOSITORIES



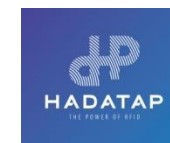


# Dziękuję za uwagę

dr Leszek Szafrąński

Uniwersytet Jagielloński, Biblioteka Jagiellońska

**mol**



**EBSCO**



IBUK LIBRA  PWN

