



RDS
Repozytorium
Danych Społecznych



MX-RDR
Macromolecular Xtallography
Raw Data Repository



RepOD
Repozytorium Otwartych Danych

Dziedzinowe Repozytoria Otwartych Danych Badawczych

„Dziedzinowe Repozytoria Otwartych Danych Badawczych” to projekt realizowany w ramach Poddziałania 2.3.1. Programu Operacyjnego Polska Cyfrowa przez Interdyscyplinarne Centrum Modelowania Matematycznego i Komputerowego oraz Instytut Studiów Społecznych im. Roberta Zajonca Uniwersytetu Warszawskiego we współpracy z Instytutem Filozofii i Socjologii Polskiej Akademii Nauk oraz Uniwersytetem Adama Mickiewicza w Poznaniu. Projekt ma na celu poprawę dostępności zasobów nauki za pośrednictwem repozytoriów otwartych danych, poprawę jakości danych naukowych i umożliwienie ich lepszego wykorzystania w przyszłości.

W ramach projektu powstanie repozytorium danych badawczych ogólnego przeznaczenia oraz dwa repozytoria dziedzinowe: repozytorium danych społecznych i repozytorium danych krystalograficznych. Serwisy te bazować będą na zmodyfikowanych wersjach oprogramowania Dataverse; repozytoria dziedzinowe zostaną przystosowane do wymagań swoistych dla odpowiednich dziedzin nauki, między innymi w zakresie metadanych opisujących zbiory danych.

W ramach projektu w repozytoriach zostanie udostępnionych ponad 600 zbiorów danych, w tym 400 zbiorów danych społecznych i 200 zbiorów danych krystalograficznych. Zostaną również przeprowadzone szkolenia i warsztaty dla naukowców, które będą dotyczyły zarządzania danymi badawczymi i ich otwartego udostępniania.

Więcej informacji o projekcie można znaleźć na stronie internetowej

<http://drodb.icm.edu.pl>



Fundusze Europejskie
Polska Cyfrowa



**Rzeczpospolita
Polska**

Unia Europejska
Europejski Fundusz
Rozwoju Regionalnego

