

Biblioteka Główna Politechnika Warszawska

Dane badawcze zdeponowane poza Repozytorium danych badawczych PW



BY G	Baza Wiedzy Politechniki Warszawskiej	O Bazie Wiedzy	Naukowcy i jednostki	Zasoby nauki	Potencjał badawczy	Więcej
Jesteś tutaj: Start 🔉 I	Naukowcy i jednostki 👂 Naukowcy 👂 Emilia Nowakowska					
Powrót						
Profil osoby						Ø
	Emilia Nowakowska Wydział Budownictwa, Mechaniki i Petrochemii w F Email: emilia.nowakowska@pw.edu.pl	łłocku 🛛				
Profil Publikac	je Dane badawcze Cytowania Statystyki Współpr	aca Ewalu	ıacja			
🗆 Uwzględnij udział	w pracach wieloośrodkowych				uj publikacje	Edytuj publikację

- Dane badawcze mogą wprowadzać do systemu tylko pracownicy PW z aktywnym kontem użytkownika w Bazie Wiedzy PW
- Zgodnie z Regulaminem repozytorium, autorzy samodzielnie deponują swoje dane badawcze w systemie
- Proces deponowania danych badawczych zalogowany użytkownik BW PW może rozpocząć w swoim profilu za pomocą opcji "Dodaj osiągnięcie/publikację"



Baza Wied	zy	O Bazie	Naukowcy	Zasoby	Potencjał
Politech	Dodaj osiągnięcie/publikację		×	пацкі	Dadawczy
Jesteś tutaj: Start > Naukowcy i je	Wprowadź opis publikacji		^		
Powrót	Dodaj książkę				
Profil osoby	Dodaj artykuł				
	Dodaj rozdział				
Emili	Dodaj inne materiały				
Whichigh	Dane badawcze deponowane w BW				
Email: em	Dane badawcze zdeponowane poza BW				
_	Dodaj plan publikacyjny				
Profil Publikacje Dane b	Wprowadź opis innego osiągnięcia		^		
	Dodaj osiągnięcie zawodowe			Import	uj publikacje
Uwzolednii udział w pracach y	Dodaj aktywność zawodową				odaj osiągnięcie/į
Contaition of the second second	Dodaj dzieło artystyczne				
Podsumowanie dorobku		Bibliomet	ria*		

Istnieje możliwość skorzystania z dwóch opcji:

Dane badawcze deponowane w BW -

do deponowania data setów w uczelnianym repozytorium

Dane badawcze zdeponowane poza BW - do deponowania rekordów odsyłających do innych repozytoriów, gdzie dane badawcze zostały już zdeponowane

W tej prezentacji przedstawiono opcję dodawania rekordów odsyłających do danych zdeponowanych w zewnętrznych repozytoriach

3



Dane badawcze zdeponowane poz	a BW	×
* DOI ⑦:	Wprowadź DOI	
* URL ⑦:	Wprowadź URL	
* Zdeponowano w:	Wybierz	~
Identifikator zewnętrzny:	HANDLE	
* Typ danych:	Wybierz typ danych	~
* Twórca/Autor ⑦:	Monika Gajewska (BGPW) ×	
Autorzy instytucjonalni 🕗:	Wybierz lub wprowadź autorów instytucjonalnych	~
Wydawca :	Wprowadź wydawcę	
Język danych badawczych:	Wybierz język danych badawczych	~
* Język metadanych:	angielski	
* Tytuł:	Wprowadź tytuł w wybranym języku	
* Słowa kluczowe:	Wprowadź słowa kluczowe w wybranym jezyku	

Należy wypełnić formularz zwracając przede wszystkim uwagę na pola obowiązkowe (oznaczone gwiazdką)

Najechanie myszką na opis pola daje wyjaśnienie dotyczące tego pola. Dodatkowe wyjaśnienie jest wyświetlane po najechaniu myszką na znak zapytania



Dane badawcze zdeponowane poz	a BW	×
* DOI ⑦:	Wprowadź DOI	
* URL ⑦:	Wprowadź URL	
* Zdeponowano w:	Wybierz	~
Identifikator zewnętrzny:	HANDLE	
* Typ danych:	Wybierz typ danych	~
* Twórca/Autor ⑦:	Monika Gajewska (BGPW) $ imes$	×
Autorzy instytucjonalni 🕐:	Wybierz lub wprowadź autorów instytucjonalnych	×
Wydawca:	Wprowadź wydawcę	~
Język danych badawczych:	Wybierz język danych badawczych	~
* Język metadanych:	angielski	V
* Tytuł:	Wprowadź tytuł w wybranym języku	
* Słowa kluczowe :	Wprowadź słowa kluczowe w wybranym jezyku	\sim

Dla rekordów odsyłających jednymi z najważniejszych pól są te identyfikujące repozytorium, w którym zdeponowano dane.

- Pola DOI i URL są alternatywnie obowiązkowe, oznacza to, że co najmniej jedno z nich musi zostać uzupełnione
- W polu "Zdeponowano w" należy wybrać nazwę repozytorium w którym zdeponowano dane
- Jeżeli nie widzisz właściwej nazwy repozytorium, wówczas skontaktuj się z nami mailowo, aby dodać ją do słownika:

repozytorium.bg@pw.edu.pl



Dane badawcze zdeponowane poz	a BW	(
* DOI ②:	Wprowadź DOI	
* URL ⑦:	Wprowadź URL	
* Zdeponowano w:	Wybierz V	
Identifikator zewnętrzny:	HANDLE	
* Typ danych:	Wybierz typ danych	
* Twórca/Autor ⑦:	Dane proste Oprogramowanie	
Autorzy instytucjonalni 🕗 :	Pliki graficzne Filmy	
Wydawca :	Pliki muzyczne Inne	

- W polu "Typ metadanych" możesz wybrać jedną z następujących opcji:
 - dane proste dane w postaci plików tekstowych, arkuszy kalkulacyjnych
 - oprogramowanie
 - pliki graficzne
 - filmy
 - pliki muzyczne
 - inne należy zaznaczyć, jeżeli deponujesz pliki w innych formatach, wykorzystywanych w danej dyscyplinie, lub pliki zdeponowane w postaci archiwów: zip., rar.
- Możesz wybrać tylko jeden typ, dlatego jeżeli metadane dotyczą danych zdeponowanych w różnych formatach wybierz "Inne"



Pola "Twórca/Autor" i "Autor instytucjonalny" to pola alternatywnie obowiązkowe. Oznacza to, że jedno z nich musi być podane, aby móc przesłać rekord do weryfikacji

Dane badawcze zdeponowane poza	a BW	×
* DOI ⑦:	Wprowadź DOI	
* URL ⑦:	Wprowadź URL	
* Zdeponowano w:	Wybierz	V
Identifikator zewnętrzny:	HANDLE	
* Typ danych:	Wybierz typ danych	~
* Twórca/Autor ⑦:	Monika Gajewska (BGPW) $ imes$	~
Autorzy instytucjonalni ⑦:	Wybierz lub wprowadź autorów instytucjonalnych	v
Wydawca :	Wprowadź wydawcę	V
Język danych badawczych:	Wybierz język danych badawczych	×
* Język metadanych:	angielski	~
* Tytuł:	Wprowadź tytuł w wybranym języku	
* Słowa kluczowe:	Wprowadź słowa kluczowe w wybranym iezyku	\sim

- W polu "Twórca/Autor" należy wpisać twórców zaangażowanych w tworzenie danych
- Jeżeli dana osoba jest w indeksie osób w bazie, kliknij w wyszukane imię i nazwisko danej osoby
- Jeżeli dana osoba nie ma profilu w bazie, kliknij "Wprowadź", a następnie wypełnij dane w formularzu:
 - Wypełnij jak najwięcej danych łącznie z ORCID danej osoby



* Język metadanych :	angielski			~
* Tytuł:	Wprowadź tytuł w wybranym języku			
* Słowa kluczowe:	Wprowadź słowa kluczowe w wybranym języku			~
* Streszczenie :	B $I := \checkmark := \checkmark \mathscr{I} A \checkmark T : \checkmark$		⊞	90
	8 · T · E · T · S	C'	C	:
	Wprowadź streszczenie	ZNAK	1: 0 SŁC	DWA: 0
Metodologia:	Wprowadź metodologię			
nne wersje językowe metadanych:	Dodaj			
* Rok powstania:	Wprowadź rok powstania			
Dyscyplina naukowa:	Wybierz dyscyplinę naukową			~

Metadane danych badawczych należy wpisać w takim samym języku w jakim są one widoczne w repozytorium do którego będzie odsyłał wpisywany rekord

- w Politechnice Warszawskiej
 językiem repozytorium danych
 badawczych jest język angielski.
 Oznacza to, że takie dane jak
 tytuł, słowa kluczowe, opisy,
 streszczenia, itp. powinny być
 wprowadzone także w tym
 języku
- jeżeli wpisałeś metadane w języku innym niż język angielski, dodaj wersję angielską w polu "Inne wersje językowe"



* Język metadanych:	angielski			~
* Tytuł:	How researchers use data repository - case study data			
* Słowa kluczowe:	researchers \times data repository \times data set \times			~
* Streszczenie :	B $I \coloneqq \checkmark \equiv \checkmark \checkmark \checkmark \land \land$		⊞	90
	8 × ¶ × ≡ × − 7 ⊠	C'	C	÷
	 on what terms the data will be stored how the data will be secured whether the repository supports the metadata description standard used in the discipline whether the repository provides the assignment of an identifier, such as DOI, to datasets (this translates into better data retrier) whether the dataset can be linked to authors using identifiers, i.e. ORCID whether other researchers in the discipline use the same repository the cost of depositing data (check whether the repository you choose applies additional fees, the so-called Data Processing C depositing data is free) When choosing a repository, it is also worth using the Register of Research Data Repositories. This is a global registry of research from all scientific disciplines. 	val) harge, o data rep	r wheth ositorie	her es
		IAKI: 835	SŁOW	/A: 155
Metodologia:	Wprowadź metodologię			
Inne wersje językowe metadanych :	Dodaj			
* Rok powstania:	2024			

Należy uzupełnić także pola: tytuł, słowa kluczowe streszczenie oraz podać rok powstania danych badawczych



Istnieje możliwość dodania dyscypliny ministerialnej do opisu danych badawczych. Dyscyplina powinna możliwie najlepiej oddawać tematykę danych badawczych

	Liczba dodanych plików: 2/1000 (rozmiar: 50.18 KB / 1.00 GB)
Dyscyplina naukowa:	Wybierz dyscyplinę naukową Q
Bibliografia :	 Dziedzina nauk humanistycznych Dziedzina nauk inżynieryjno-technicznych
Zespoły badawcze:	architektura i urbanistyka automatyka, elektronika, elektrotechnika i technologie kosmiczne
Powiązane projekty uczelni:	informatyka techniczna i telekomunikacja inżynieria bezpieczeństwa informatyka techniczna i telekomunikacja
wiązane projekty zewnętrzne:	inżynieria biomedyczna inżynieria chemiczna
Zgody / pozwolenia :	 inżynieria lądowa, geodezja i transport



W polu "Bibliografia" można wpisać spis literatury, z której korzystano podczas gromadzenia danych badawczych

Dyscyplina naukowa:	informatyka techniczna i telekomunikacja			
Bibliografia :	B $I \cong \checkmark \cong \checkmark \mathscr{I} \land \land T! \checkmark$		⊞	QO
	\bullet \vee \P \vee \equiv \vee $=$ \overrightarrow{P} \boxtimes	C	C	:
	Wprowadź			
				G
		ZNA	(l: 0 SŁO	WA: 0
Zespoły badawcze:	Wybierz zespoły badawcze			×





- Po kliknięciu "Zapisz i zamknij" rekord będzie widoczny na Twoim profilu
- Do momentu jego akceptacji przez data stewarda jest on widoczny tylko dla osoby deponującej oraz dla data stewarda
- Powrót do edycji danych jest możliwy z widoku pełnego opisu rekordu tak długo, dopóki autor nie przekaże metadanych do weryfikacji przez data stewarda – Patrz prezentacja "Edytowanie rekordu danych badawczych"