

Plan zarządzania danymi badawczymi dla dyscypliny nauki socjologiczne

1. Informacje ogólne

Niniejszy Plan obowiązuje pracowników Instytutu Nauk Socjologicznych UR a także inne osoby, z którymi INS zawarł umowę przewidującą zastosowanie Planu. Plan zarządzania danymi badawczymi uznawany jest za część planu badań i określa, w jaki sposób dane badawcze będą zarządzane zarówno w czasie trwania projektów badawczych realizowanych w INS, jak również po ich zakończeniu.

W niniejszym Planie przyjmuje się następujące definicje pojęć:

- 1) dane badawcze – dane zebrane, zaobserwowane lub wytworzone jako materiał do badań naukowych, w celu uzyskania oryginalnych wyników naukowych. Przy tym wyodrębnia się:
 - a. dane badawcze nieprzetworzone – dane, które uzyskano w wyniku zastosowania narzędzia badawczego, nieprzeanalizowane (notatki, ankiety, wywiady, zdjęcia, nagrania audio i video, dokumenty tekstowe, materiały źródłowe).
 - b. dane badawcze przetworzone – dane, które poddano obróbce i analizie (opisy metodologiczne, zbiorcze bazy danych, protokoły badawcze, wyniki symulacji komputerowych).
- 2) otwarte dane badawcze – dane, do których ma dostęp każda osoba zainteresowana i które można ponownie wykorzystywać, modyfikować, redystrybuować i udostępniać z poszanowaniem obowiązujących przepisów prawa.
- 3) metadane – informacje umożliwiające identyfikację danych badawczych, zawierające informację o tytule projektu badawczego, źródłach jego finansowania, autorze/autorach projektu, okresie realizacji projektu, dyscyplinie/dyscyplinach naukowych, metodologii badań i źródłach pochodzenia danych.
- 4) dane wrażliwe – dane o których mowa w art. 107 ust. 2 ustawy z dnia 10 maja 2018 r. o ochronie danych osobowych (Dz. U. z 2019 r. poz. 1781).

- 5) publikacja naukowa – artykuł w czasopiśmie naukowym oraz innych czasopismach, publikacja w recenzowanych materiałach z konferencji, monografia naukowa lub rozdział w monografii naukowej.

2. Dokumentacja danych badawczych

- 1) W ramach projektów badawczych realizowanych w INS tworzy się określoną dokumentację danych badawczych, która zawiera następujące zbiory danych:
 - a. dane badawcze nieprzetworzone,
 - b. dane badawcze przetworzone,
 - c. metadane.
- 2) Za wytworzenie dokumentacji danych badawczych odpowiedzialny jest:
 - a. kierownik projektu – w przypadku projektów badawczych realizowanych zespołowo,
 - b. autor projektu – w przypadku projektów badawczych realizowanych indywidualnie.

3. Przechowywanie danych badawczych i ich bezpieczeństwo

- 1) Dokumentacja danych badawczych, wytworzona w ramach projektów badawczych w INS, jest gromadzona i przechowywana w archiwum Zakładu kierownika/autora projektu badawczego, przez okres 10 lat od zakończenia danego projektu badawczego, w tym:
 - a. dokumentacja w formie papierowej (notatki, ankiety, wywiady itp.) nie podlega digitalizacji i jest przechowywana w szafkach i regałach będących na wyposażeniu Zakładu,
 - b. dokumentacja w formie elektronicznej, zapisywana w formacie umożliwiającym jej odczytanie na ogólnodostępnych urządzeniach (pliki w formacie doc., docx., pdf., jpg.), jest przechowywana na przenośnych nośnikach danych (dysk elektroniczny, pendrive, płyta CD). Tworzone są również dodatkowe kopie zapasowe tych plików na odrębnych nośnikach danych.
- 2) W przypadku, gdy dokumentacja danych badawczych zawiera dane wrażliwe, kierownik/autor projektu badawczego zobowiązany jest zapewnić im właściwą ochronę poprzez przechowywanie ich w zamkniętej na klucz lub szyfr szafce w Zakładzie.

5. Otwarte dane badawcze i ich udostępnianie

- 1) Otwartymi danymi badawczymi, wytworzonymi w ramach projektów badawczych realizowanych w INS są dane badawcze przetworzone oraz metadane.
- 2) Dane badawcze przetworzone zawsze są udostępniane razem z metadanymi.
- 3) Otwarte dane badawcze są deponowane przez kierownika/autora projektu badawczego w Repozytorium UR, w ciągu 3 miesięcy po zakończeniu projektu badawczego lub nie później niż po opublikowaniu wyników badań w postaci publikacji naukowej.
- 4) Kierownik/autor projektu badawczego może zdeponować otwarte dane badawcze w innych otwartych bazach danych, umożliwiających dostęp dla wszystkich zainteresowanych, w tym innych repozytoriach (np. RepOD, Zenodo) lub w systemach obsługi czasopism naukowych (np. *Editorial System*, *Editorial Manager*, *Scholar One*) wraz ze zgłaszanym do publikacji artykułem naukowym, który powstał w oparciu o wyniki udostępnianych danych badawczych.
- 5) Otwartymi danymi badawczymi nie są dane badawcze nieprzetworzone. Ich udostępnienie jest możliwe jedynie:
 - a. na żądanie instytucji grantodawczej, finansującej lub współfinansującej dany projekt badawczy,
 - b. na wniosek Centralnej Komisji ds. Stopni i Tytułów Naukowych,
 - c. na wniosek senackiej Komisji ds. Nauki UR,
 - d. na wniosek innych badaczy, nie biorących udziału w realizacji danego projektu badawczego, w tym pracowników naukowych i naukowo-dydaktycznych UR oraz pochodzących z innych ośrodków naukowych i akademickich, wyłącznie za zgodą autora/kierownika projektu badawczego oraz dyrektora INS.
 - e. wniosek o którym mowa w lit. d., sporządzony w postaci pisemnej, kierowany jest do dyrektora INS. Musi on zawierać szczegółowe uzasadnienie dotyczące celowości korzystania z tych danych, jak również sposobów ich wykorzystania i przetwarzania.

6. Prawa autorskie i licencja:

- 1) Otwarte dane badawcze, deponowane i udostępniane w otwartych bazach danych, stanowią własność intelektualną:
 - a. autora projektu badawczego – w przypadku projektów badawczych realizowanych indywidualnie,
 - b. zespołu badawczego – w przypadku projektów badawczych realizowanych zespołowo.

- 2) Przy deponowaniu i udostępnianiu otwartych danych badawczych, wytworzonych w ramach projektów badawczych realizowanych w INS, wykorzystywana jest licencja *Creative Commons BY-NC-SA*.