



**POLITECHNIKA
GDAŃSKA**

Zróżnicowanie stanowisk, obowiązków oraz
warunków pracy wśród polskich
datastewardów - doświadczenia z pierwszego
roku działalności polskiej Grupy Roboczej
Data Stewardship Competence Centers
(DSCC)

mgr Magdalena Szuflita-Żurawska
Centrum Kompetencji Otwartej Nauki



Data steward

- **Data steward** to osoba, która **wspiera** badaczy we wszelkich kwestiach związanych z zarządzaniem danymi i ich udostępnianiem. **Data steward** jest również odpowiedzialny za realizację polityk wykorzystania danych i bezpieczeństwa określonych w ramach uczelnianych inicjatywy zarządzania danymi.
- **Zarządzanie danymi badawczymi** jest kluczowym elementem prowadzonych badań zwłaszcza w ramach projektów naukowych. Aby wyniki prowadzonych badań były wiarygodne, wymagają one zastosowania **właściwych procedur**, technologii oraz wykwalifikowanego personelu. Prawidłowe zarządzanie danymi badawczymi, a następnie udostępnienie ich w odpowiednich repozytoriach to główne elementy, pozwalające na efektywne promowanie swojego dorobku wśród zainteresowanych odbiorców jak np.: naukowcy, przedstawiciele przemysłu czy studenci.





Data steward

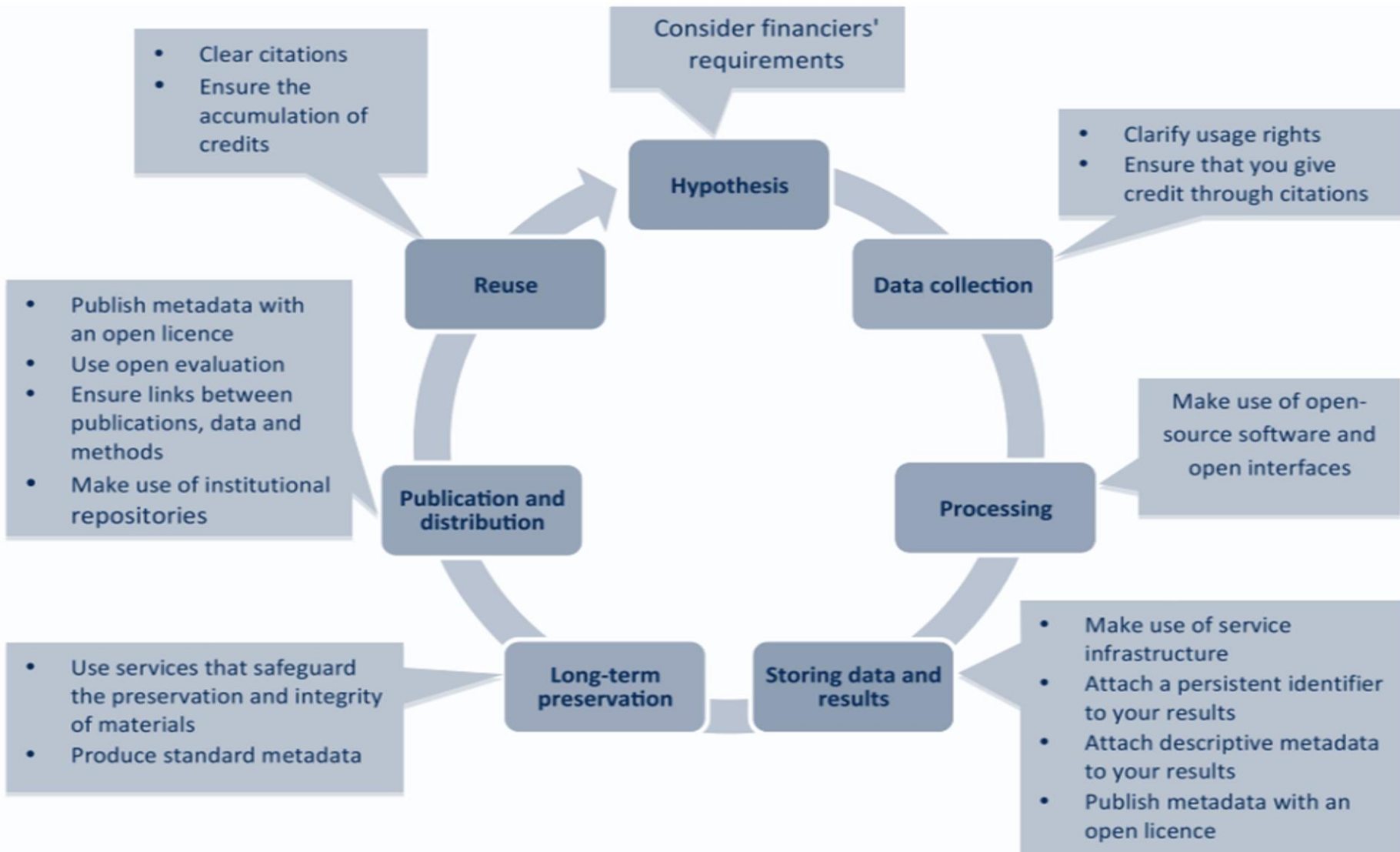
Data Management Body of Knowledge:

“The most common label to describe accountability and responsibility for data and processes that ensure effective control and use of data assets. **Stewardship** can be formalized through job titles and descriptions, or it can be a less formal function driven by people trying to help an organization get value from its data.”





Doświadczenia z pierwszego roku działalności polskiej Grupy Roboczej Data Stewardship Competence Centers (DSCC)





Zadania data stewardów na przykładzie Centrum Kompetencji Otwartej Nauki

- organizacja szkoleń (stacjonarnych i online) o tematyce związanej z zarządzaniem danymi badawczymi oraz szeroko pojętą Otwartą Nauką,
- doradztwo z zakresu przygotowania planów zarządzania danymi do wniosków grantowych oraz ich późniejsza weryfikacja
- wsparcie naukowców w przełożeniu zasad i dobrych praktyk dotyczących danych badawczych na praktyczne rozwiązania możliwe do zastosowania w ich projektach naukowych,
- pomoc w odpowiednim zabezpieczeniu i przetworzeniu danych badawczych tak, aby udostępnić je w najszerszym możliwym zakresie, przy jednoczesnym zachowaniu niezbędnej ochrony ich poufności i integralności,
- przekazywanie różnymi kanałami informacyjnymi wiedzy o tym, w jaki sposób gromadzić, przechowywać, przetwarzać i ostatecznie udostępniać dane badawcze,
- promocja osiągnięć naukowców w obszarze Otwartej Nauki,
- czynny udział w opracowaniu procedur związanych z zarządzaniem danymi badawczymi pozyskiwanymi w projektach prowadzonych na naszej Uczelni,
- działalność w międzynarodowych organizacjach i grupach roboczych, których celem jest wypracowanie uniwersalnych standardów, które umożliwiłyby znaczne przyspieszenie obiegu informacji naukowej,
- wsparcie dla innych uczelni przy tworzeniu i rozwijaniu jednostek analogicznych do CKON, a także koordynacja wspólnych działań poprzez tworzenie krajowej sieci centrów kompetencji,



Polska Grupa Robocza

- W obecnej chwili **DSCC-PL nie posiada formalnej struktury decyzyjnej** – w swoim założeniu, jest to grupa osób **dyskutująca o różnych sprawach związanych z zarządzaniem danymi badawczymi, wdrażaniem i popularyzacją Otwartej Nauki w Polsce, problemach, które się pojawiają oraz propozycjami ich rozwiązywania (analiza przypadków, wymiana doświadczeń).**
- Członkostwo w Grupie Roboczej DSCC-PL jest darmowe i dobrowolne.
- Grupa posiada swoją listę mailingową, do której można dołączyć aplikując o przyjęcie poprzez [stronę www](#) oraz przestrzeń roboczą na [Trello](#) (aplikacja jest dostępna również w wersji mobilnej).





GO FAIR i sieć Centrów Kompetencji

- Uniwersytety i inne instytucje prowadzące badania stoją przed wyzwaniem jakim jest **profesjonalne zarządzanie danymi badawczymi w całej instytucji** i zbudowania powiązanej z nimi infrastruktury. „**Centra Kompetencyjne Zarządzania Danymi**” (DSCC) współpracują z naukowcami w swoich instytucjach, aby umożliwić lepsze zarządzanie danymi i przestrzeganie zasad **FAIR**, a także w celu lepszego wspierania otwartej nauki.
- Idea powstania polskiej Grupy zainicjowana została przez dr [Annę Wałek](#), dyrektor Biblioteki Politechniki Gdańskiej i koordynatora polskiej sekcji (ang. national chapter) [GO FAIR Implementation Network - Data Stewardship Competence Centers](#) (DSCC).





Polska Grupa Robocza

Użytkownicy Grupy:

- **bibliotekarze, naukowcy, specjaliści IT, pracownicy administracji zajmujący się archiwizacją, udostępnianiem i popularyzowaniem danych badawczych oraz otwartym publikowaniem na co dzień (93 osoby)**



Wśród szeregu polskich uczelni są przedstawiciele takich instytucji jak: Instytut Rozrodu Zwierząt i Badań Żywności PAN, Biblioteka przy Instytucie Medycyny Weterynaryjnej Szkoły Głównej Gospodarstwa Wiejskiego w Warszawie czy też Instytut Fizyki Jądrowej PAN



Polska Grupa Robocza

- W zeszłym roku odbyło się **jedno spotkanie (grudzień 2021 r.)**, zaś w tym roku do tej pory odbyło się **8 spotkań grupy**.
- Spotykamy się raz w miesiącu (pierwsza środa każdego miesiąca).
- **Google Drive**: notatki ze spotkań, kalendarz, plany konferencyjne, ważne linki, inne (materiały dostępne dla członków Grupy)
- **Microsoft Teams** spotkania online (dla członków Grupy)
- [Facebook](#)

Wybrane tematy:

- Publikowanie w Open Access
- Rola pełnomocników ds. otwartego dostępu
- Archiwizacja a udostępnianie danych badawczych
- Spotkania z gośćmi: np. z WOJCIECHEM FENRICHEM (REPOD)





Plany

- Dalsze spotkania tematyczne np.:
- ✓ **Zagadnienia prawne**
- ✓ **Plany zarządzania danymi**
- ✓ **Kwestie etyczne**
- ✓ **Polityki Otwartego Dostępu**
- ✓ **Prace doktorskie**
- Spotkania z przedstawicielami różnych instytucji naukowych
- Wymiana doświadczeń z innymi grupami np. Z brazylii, czy z Niemiec
- Opracowanie rekomendacji





**POLITECHNIKA
GDAŃSKA**

**HISTORIA MĄDROŚCIĄ
PRZYSZŁOŚĆ WYZWANIEM**