Dr Edyta Bombiak Siedlce, dn. 26.02.2025 r.

Pełnomocnik Rektora do spraw

otwartego dostępu i polityki publikacyjnej

**Jego Magnificencja**

**Rektor Uniwersytetu w Siedlcach**

**prof. dr hab. Mirosław Minkina**

**Raport dotyczących realizacji Polityki Otwartego Dostępu**

**w Uniwersytecie w Siedlcach**

**w roku 2024**

Podstawę wdrażania polityki otwartego dostępu w Uniwersytecie w Siedlcach stanowi Zarządzenia Nr 15/2024 z dnia 1 marca 2024 r. Zobowiązuje ono pracowników i doktorantów Uniwersytetu, a także inne osoby, z którymi Uniwersytet zawarł umowę przewidującą jej zastosowanie do zapewnia otwartego dostępu do publikacji oraz danych badawczych poprzez ich publiczne udostępnienie wraz z udzieleniem wolnej licencji Creative Commons.

**W 2024 roku Uniwersytet w Siedlcach był członkiem koordynowanej przez NCN sieci EOSC Polska** - projektu mającego na celu stworzenie wirtualnego środowiska umożliwiającego wymianę danych badawczych i dostęp do nich ponad granicami i dyscyplinami naukowymi.  Na stronie internetowej EOSC Polska opublikowano informacje dotyczące dobrych praktyk podejmowanych przez polskie podmioty w obszarze otwartej nauki. Informacje dotyczące dobrych praktyk na UwS udostępniono pod linkami:

<https://eosc.gov.pl/usecase/zarzadzanie-danymi-badawczymi-na-uniwersytecie-w-siedlcach/>

<https://eosc.gov.pl/usecase/uniwersytet-przyrodniczo-humanistyczny-w-siedlcach/>

W ramach wpierania procesu otwartego udostępniania publikacji i danych badawczych Uniwersytet w Siedlcach systematycznie rozwija Bazę Wiedzy pełniącą funkcję repozytorium instytucjonalnego. Utwory są deponowane nieodpłatnie na podstawie otwartych licencji Creative Commons lub innej bezterminowej licencji niewyłącznej udzielonej UwS. W 2024 roku na podstawie Zarządzenia Rektora Nr 40 z dnia 6 maja 2024 r. w sprawie gromadzenia i udostępniania wersji elektronicznych rozpraw doktorskich w Bazie Wiedzy UwS    doprecyzowano zasady deponowania rozpraw doktorskich w otwartym dostępie. Zakłada ono, że rozprawy doktorskie doktorantów Uniwersytetu są udostępniane w otwartym dostępie w Bazie Wiedzy UwS. Autor rozprawy doktorskiej udziela UwS w formie pisemnej, nieodpłatnej licencji niewyłącznej na umieszczenie wersji elektronicznej rozprawy doktorskiej w Bazie Wiedzy UwS oraz na jej zwielokrotnienie i udostępnienie w formie elektronicznej w Internecie, w zakresie koniecznym do zapewnienia ochrony praw autora. Zgłoszenia rozpraw doktorskich do udostępnienia w Bazie Wiedzy UwS dokonuje się nie później niż jeden miesiąc od daty nadania stopnia. W tabeli 1 przedstawiono stan zasobów Bazy Wiedzy na dzień 31.12.2024 r.

Tab.1. Zasoby Bazy Wiedzy w OA wg stanu na dzień 31.12.2024 r.

|  |  |
| --- | --- |
| Wszystkie typy publikacji w otwartym dostępie | 5519 |
| Artykuły Open Access | 4828 |
| Rozdziały Open Access | 551 |
| Książki Open Access | 132 |
| Wszystkie typy publikacji w otwartym dostępie zdeponowane w repozytorium | 2765 |
| Artykuły Open Access z plikiem w repozytorium | 2284 |
| Rozdziały Open Access z plikiem w repozytorium | 354 |
| Książki Open Access z plikiem w repozytorium | 122 |
| Doktoraty w otwartym dostępie | 43 |
| Dane badawcze | 2 |
| **Zasoby BW opublikowane w 2024 roku** | |
| Wszystkie typy publikacji w otwartym dostępie | 313 |
| Artykuły Open Access | 286 |
| Rozdziały Open Access | 19 |
| Książki Open Access | 4 |
| Wszystkie typy publikacji w otwartym dostępie zdeponowane w repozytorium | 164 |
| Artykuły Open Access z plikiem w repozytorium | 159 |
| Rozdziały Open Access z plikiem w repozytorium | 1 |
| Książki Open Access z plikiem w repozytorium | 3 |
| **Publikacje zatwierdzone w BW z afiliacją UwS po wprowadzeniu polityki OA na UwS (Zarządzenie Nr 127/2022)** | |
| Artykuły | 1007 |
| Książki | 139 |
| Rozdziały | 656 |
| Artykuły Open Access | 742 |
| Książki Open Access | 9 |
| Rozdziały Open Access | 38 |

Źródło: dane BG UwS.

**W dążeniu do otwartego udostępniania danych badawczych zgodnie z przyjętą przez Uniwersytet w Siedlcach polityką otwartego dostępu w lutym 2024 roku utworzono kolekcję instytucjonalną UwS w ogólnokrajowym Repozytorium Danych Badawczych  RepOD. Kolekcja ta jest systematycznie uzupełnia o kolejne zbiory danych deponowane przez pracowników UwS w otwartym dostępnie. Na dzień sporządzenia raportu w kolekcji zdeponowanych było 21 zbiorów danych badawczych.**

W 2024 r. pracownicy Uniwersytetu w Siedlcach byli systematycznie informowani i zachęcani do udziału w dostępnych webinariach dotyczących OA i naukowych baz danych prowadzonych przez firmę Elsevier. Pracownicy UwS mieli też możliwość udziału w bezpłatnych certyfikowanych kursach typu MOOC na temat:

-**„Zarządzanie danymi badawczymi dla naukowców – kurs podstawowy„**

**-„Zarządzanie danymi badawczymi dla naukowców – kurs średnio zaawansowany”.**

Kursy były dostępne na platformie edukacyjnej NAVOICA w okresie do 30.05.2024 r.

W certyfikowanych kursach skierowanych do data stewardów na temat **„Zarządzanie danymi badawczymi dla data stewardów – kurs podstawowy„ oraz „Zarządzanie danymi badawczymi dla data stewardów – kurs średnio zaawansowany” wzięło udział 5 data stewardów UwS (udział potwierdzony certyfikatem).**

W ramach działań edukacyjnych skierowanych do pracowników UwS 15 października 2024 r. zorganizowano szkoleniu instruktażowe dotyczące deponowania danych badawczych w kolekcji instytucjonalnej UwS utworzonej w  Repozytorium Otwartych Danych RepOD. Szkolenie prowadzili Agnieszka Cybulska-Phelan i Wojciech Fenrich z Platformy Otwartej Nauki. Wzięło w nim udział 45 pracowników UwS.

Ponadto w dniu20 listopada 2024r**.**  zorganizowano szkolenie stacjonarne poświęcone problematyce  zarządzania danymi badawczymi w polityce i praktyce NCN. Szkolenie składało się z dwóch komponentów. Część pierwsza miała formułę wykładu otwartego dostępnego dla wszystkich pracowników UwS i dotyczyła następujących zagadnień:

**-** Dane badawcze - czym są i dlaczego są ważne?

- Krajowe i międzynarodowe kwestie legislacyjne

- Fundamentalne zasady zarządzania danymi badawczymi: FAIR Data

- Plan Zarządzania Danymi (ang. DMP): elementy i wymogi formalne w przygotowaniu i wdrażaniu, kosztorys, raportowanie, ocena i ewaluacja

- Rola Data Stewarda

Część drugą stanowił  praktyczny warsztat dla Data Stewardów UwS, podczas którego przeprowadzono symulację panelu eksperckiego oceniającego DMP.  Szkolenie prowadziły ekspertki NCN Natalia Galica i Gabriela Czarny . Wzięło w nim udział 37 pracowników UwS, w tym 13 data stewardów.

W 2024 roku ukazały się pierwsze numery następujących czasopism w otwartym dostępie :

- „Szkice Podlasie”- czasopismo z dziedziny nauk humanistycznych;

- „Mięso. Uniwersytecka Propaganda Sztuki” **-** publikujące prace wykładowców i studentów kierunku sztuki plastyczne Uniwersytetu w Siedlcach, recenzje wystaw i wydarzeń artystycznych, materiały dotyczące historii sztuki, designu, literatury i muzyki.

### W efekcie w roku 2024 Uniwersytet w Siedlcach wydawał 14 czasopism naukowych w otwartym dostępie. W listopadzie 2024 roku podjęto działalna związane z rejestracją tych czasopism w rejestrze DOAJ. Na dzień sporządzenia raportu pomyślnie proces rejestracji przeszły następujące czasopisma :

### - Forum for Contemporary Issues in Language and Literature,

### - De Securitate et Defensione. O Bezpieczeństwie i Obronności,

### - [Conversatoria Litteraria](https://czasopisma.uph.edu.pl/conversatorialitteraria).

### W trackie oceny były:

### - Studia Informatica,

### - Doctrina,

### - Tempus,

### - Conversatoria Linguistica.

W listopadzie 2024 r. podjęto także działania związane z utworzeniem platformy otwartych monografii UwS. W tym celu wydzielono miejsce na serwerze do deponowania monografii, które następnie zostaną udostępnione w OA. Na dzień sporządzenia raportu na platformie zdeponowano 41 monografii. Są one dostępne pod linkiem: <https://monografie.uws.edu.pl/wnuws/catalog>

**Statystki OA**

W odniesieniu do dorobku publikacyjnego pracowników UwS za rok 2024 przeprowadzono pogłębioną analizę w oparciu o dane zawarte w bazie Scopus z wykorzystaniem narzędzia SciVal. W tabeli 2 przedstawiono dane dotyczące liczby artykułów OA w stosunku do całości artykułów z afiliacją UwS indeksowanych w bazie Scopus w latach 2019-2024.

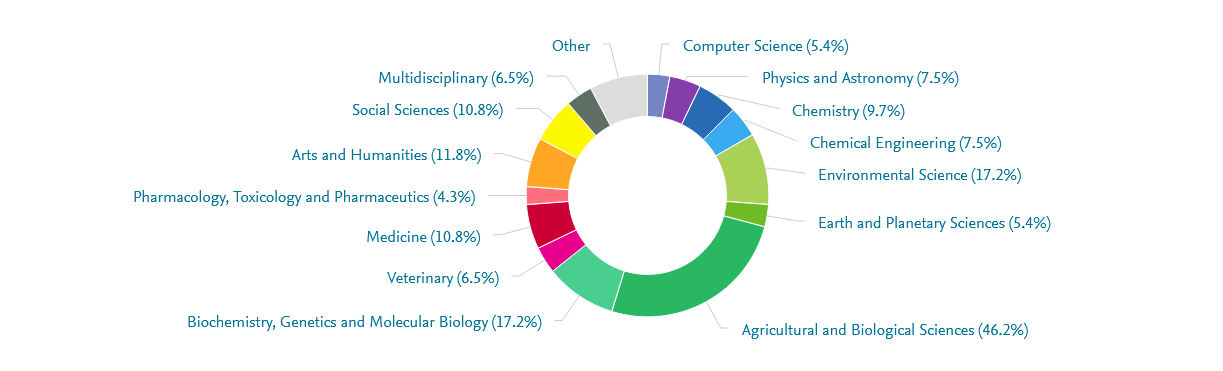
Tab.2. Liczba artykułów OA w stosunku do ogólnej liczby artykułów z afiliacją UwS indeksowanych w bazie Scopus

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Rok | Artykuły OA | Artykuły ogółem | % udział artykułów OA |
| **2024** | **95** | **160** | **59,4** |
| 2023 | 147 | 180 | 81,7 |
| 2022 | 120 | 156 | 76,9 |
| 2021 | 155 | 226 | 68,6 |
| 2020 | 160 | 252 | 63,5 |
| 2019 | 122 | 204 | 59,8 |

Źródło: opracowanie własne na podstawie danych bazy Scopus.

Analiza danych pokazuje, że w 2024 r. liczba i udział artykułów z afiliacją UwS publikowanych w otwartym dostępie był najniższych od 2019 r., na co wpływ miały rosnące koszty APC oraz zmiany punktacji czasopism w wykazie czasopism naukowych i recenzowanych materiałów z konferencji międzynarodowych Ministerstwa Nauki.

Na wykresie 1 przedstawiono dane dotyczące obszarów tematycznych publikacji afiliowanych dla UwS w OA w roku 2024 w bazie Scopus. Z danych wynika, że największy udział stanowiły publikacje z obszaru nauk rolniczych i biologicznych (46.2%), nauk środowiskowych (17.2%) oraz nauk biochemicznych (17.2%).



Wykres.1. Obszary tematyczne publikacji afiliowanych dla UwS w OA indeksowanych w bazie Scopus w roku 2024

Źródło: dane bazy Scopus.

Wybrane wskaźnik publikacji OA w porównaniu do wszystkich publikacji afiliowanych dla UwS opublikowanych w roku 2024 i indeksowanych w bazie Scopus przedstawiono w tabeli 3.

Tab.3. Wybrane wskaźniki artykułów OA w stosunku do wszystkich artykułów z afiliacją UwS indeksowanych w bazie Scopus w roku 2024

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Wyszczególnienie | Artykuły OA | Wszystkie artykuły |
| Scholarly Output | 95 | 160 |
| Citation Count | 46 | 77 |
| Field-Weighted Citation Impact | 0,61 | 0,62 |
| Citations per Publication | 0,5 | 0,5 |
| Views Count | 880 | 1444 |
| Views per Publication | 9,5 | 9 |
| Field-Weighted Views Impact | 1,2 | 1,21 |

Źródło: dane bazy Scopus.

**Planowane działania na rok 2025:**

1. Uruchomienie platformy otwarty monografii naukowych UwS.
2. Kontynuacja rejestracji czasopism UwS w Directory of Open Access Journals (DOAJ).
3. Kontynuacja prac w zakresie rozwoju Bazy Wiedzy UwS, w tym rozwinięcie funkcjonalności dotyczącej deponowania danych badawczych w otwartym dostępie.
4. Rejestracja Bazy Wiedzy UwS w OpenAire.
5. Podnoszenie kompetencji data stewardów i pracowników UwS w zakresie problematyki OA.
6. Włączenie kryterium publikowania danych badawczych w OA do systemu oceny okresowej pracowników badawczych i badawczo-dydaktycznych.

Edyta Bombiak