



NICOLAUS COPERNICUS
UNIVERSITY
IN TORUŃ

Ambasadorzy otwartej nauki w Uniwersytecie Mikołaja Kopernika – realizacja pilotażowego programu projektu YUFERING

Dominika Czyżak, Biblioteka Uniwersytecka w Toruniu

2023-10-18

Licencja: CC BY-SA



YUFERING – zadanie „Ambasadorzy otwartej nauki”

1. Projekt YUFERING (YUFE TRANSFORMING R&I THROUGH EUROPE-WIDE KNOWLEDGE TRANSFER) utworzony przez 10 partnerów wchodzących w konsorcjum YUFE, w ramach podprogramu Science with and for society (Swafs) wchodzącego w Program Horyzont 2020.
2. Wśród celów szczegółowych projektu znalazło się m.in. zadanie „**uczynić otwartą naukę nową normalnością**” poprzez stworzenie Strategii Otwartej Nauki YUFE.
3. Realizacja - pilotażowa edycja programu Full Open Science (FOS) – zaproszenie zespołów badawczych do ubiegania się o status „Ambasadorów otwartej nauki”.

1.



Warunki uzyskania certyfikatu „Ambasadorów otwartej nauki”

Obligatoryjne:

wszyscy członkowie zespołu posiadają ORCID,
60% publikacji członków zespołu z lat 2019-2021 w otwartym dostępie,

Opcjonalne: - 3 z 10, np.

praca doktorska w OA,
licencje CC - BY
otwarte dane badawcze, na zasadach FAIR,
otwarte kody źródłowe,
otwarte wykłady,
otwarte recenzje,
upublicznienie informacji o planowanych badaniach,
nauka obywatelska.



Upowszechnienia na UMK informacji o zadaniu „Ambasadorzy otwartej nauki”

1. Informacja na portalu YUFE „Poszukiwani ambasadorzy otwartej nauki”
<https://portal.umk.pl/pl/article/poszukiwani-ambasadorzy-otwartej-nauki>
2. Biuletyn Działu Nauki
3. Bezpośrednie maile do pracowników naukowych

Do udziału akces zgłosiły trzy zespoły badawcze: z Wydziału Nauk Ekonomicznych i Zarządzania („Ekonomość”) oraz z Wydziału Fizyki, Astronomii i Informatyki Stosowanej („Fizycy” i „Astronomowie”).



Praca z zgłoszonymi zespołami

1. Sprawdzenie kryteriów obligatoryjnych – zespoły spełniały warunki.
2. Spotkania z zespołami:
 - konieczność wyjaśniania kryteriów:
 - prośby zespołów o zmianę wybranych kryteriów,
 - „Astronomowie” od razu w pełni otwarci 😊.



Droga do tytułu „Ambasadorzy otwartej nauki”

1. ORCID – na podstawie Zarządzenie JM Rektora UMK pracownicy naukowi są zobowiązani do posiadania,
2. 60% publikacji w OA – dzięki repozytorium.umk.pl oraz zasadom polityki finansowej NCN warunek łatwy do spełnienia,
3. Dane badawcze, stosowanie licencji CC BY i zasad FAIR - dzięki zasadom NCN warunki także coraz bardziej możliwe do wypełnienia,
4. Wstępne upowszechnienie informacji o planowanych badaniach – rzadko stosowane (z wyjątkiem medycyny, psychologii),
5. Udostępnianie zasobów edukacyjnych, nauka obywatelska, inne formy upowszechniania otwartej nauki – warto promować.



Finał

Ekonomiści – zrezygnowali z ubiegania się o status „Ambasadorów otwartej nauki”

Zespoły Fizyków i Astronomów otrzymały certyfikaty potwierdzające otrzymanie tytułów „Ambasadorzy Otwartej Nauki,”

4 lipca 2023 Prorektor ds. Nauki UMK prof. dr hab. Wojciech Wysota wręczył certyfikaty



NICOLAUS COPERNICUS
UNIVERSITY
IN TORUŃ







Dziękuję Państwu za uwagę!

Dominika Czyżak, dc@umk.pl

Licencja CC BY-SA