

Spoleczność akademicka świętuje Tydzień Otwartego Dostępu 2022

W dniach 24–30 października 2022 roku odbyła się kolejna odsłona święta otwartego dostępu pod hasłem „Otwartość dla sprawiedliwości klimatycznej”. Jak co roku w ostatni pełny tydzień października Biblioteka Politechniki Gdańskiej zorganizowała dla społeczności akademickiej szereg atrakcji, które miały na celu promowanie idei otwartości wśród naukowców i studentów.

*Kamila
Kokot-Kanikula
Agnieszka Szynik*

Biblioteka Politechniki
Gdańskiej

Podjęte przez Bibliotekę PG działania wpisały się w program Międzynarodowego Tygodnia Otwartego Dostępu, którego koordynatorem w Polsce jest Koalicja Otwartej Edukacji. Natomiast pomysłodawcą i głównym organizatorem inicjatywy jest SPARC – organizacja non profit działająca na rzecz rozwoju otwartych systemów badań i edukacji. Temat przewodni tej edycji miał za zadanie uwrażliwić społeczność międzynarodową na kwestie związane z kryzysem klimatycznym oraz zwrócić uwagę na istotną rolę dzielenia się wiedzą po to, aby przeciwdziałać negatywnym skutkom zmian. Upowszechnianie wyników badań pełni kluczową rolę w kształtowaniu równego społeczeństwa wiedzy. Uświadomienie, czym jest sprawiedliwość klimatyczna, pozwoli na podejście do problemu globalnie i wielowątkowo – obejmie zarówno kwestie środowiskowe, jak również etyczne i polityczne. Taki sposób edukacji może w przyszłości zapobiegać powstawaniu dalszych nierówności, w ramach których najmniej odpowiedzialne społeczności są często najbardziej poszkodowane i najdotkliwiej odczuwają skutki zmian klimatycznych.

Cieszymy się, że wybrany temat koresponduje z prowadzonymi na naszej uczelni działaniami na rzecz realizacji Celów Zrównoważonego Rozwoju ONZ i Europejskiego Zielonego Ładu Komisji Europejskiej. Podjęte

przez Politechnikę Gdańską projekty na rzecz środowiska, takie jak np. powołanie Centrum EkoTech i rozpoczęcie budowy Centrum Ekoinnowacji, są niezwykle ważne w obliczu wyzwania środowiskowych, zmian klimatycznych oraz przemian społecznych, przed którymi obecnie stoimy.

Koncentrując się na temacie przewodnim, Biblioteka PG przygotowała i udostępniła na swojej stronie internetowej grę paragrafową online, w której mogli wziąć udział wszyscy zainteresowani. Celem gry było wcielenie się w postać młodego naukowca badającego dynamikę zmian brzegu Bałtyku, który musi stoczyć potyczkę o otwarcie swoich badań. Uczestnicy zabawy mogli przekonać się, jakie niebezpieczeństwa i pułapki czyhają na drodze ku otwartości. Na końcu gry było ukryte hasło, które należało przesłać na skrzynkę pocztową Biblioteki, aby wziąć udział w losowaniu nagród.

Ponadto w dniu 27 października Biblioteka PG wspólnie z firmą Elsevier zorganizowała webinarium pt. „Mądry wybór czasopisma jako istotny składnik sukcesu autora” dla pracowników naukowych i doktorantów z Politechniki Gdańskiej. Szkolenie to miało za zadanie podkreślić, że wybór czasopisma, w którym publikowane są materiały naukowe, ma olbrzymie znaczenie dla dalszego upowszechniania

wiedzy. Program spotkania obejmował takie zagadnienia jak:

- dobre praktyki w wyborze czasopism do publikowania swoich artykułów naukowych;
- modele publikowania w czasopismach naukowych z uwzględnieniem Open Access;
- Scopus jako źródło informacji o czasopismach dobrej jakości;
- narzędzia i wskaźniki bibliometryczne wspierające wybór oraz ocenę czasopism naukowych w bazie Scopus;
- inne narzędzia do identyfikacji najlepszych tytułów czasopism do publikacji oraz wspierania autorów, oferowane przez Elsevier.

Dodatkowo na profilu społecznościowym Biblioteki PG można było śledzić serię postów promujących polecane publikacje naukowe i edukacyjne na temat sprawiedliwości klima-

tycznej opublikowane w otwartym dostępie. Obok działań w przestrzeni online zaproponowano użytkownikom Biblioteki zabawę polegającą na wspólnym tworzeniu mapy myśli wokół pojęcia „sprawiedliwości klimatycznej”. W wypożyczalni Biblioteki PG oraz we wszystkich czytelnich czekały na chętnych specjalnie przygotowane z tej okazji tablice opatrzone tematyczną dekoracją zachęcającą do podzielenia się własnymi spostrzeżeniami.

Podjęte przez Bibliotekę inicjatywy miały na celu zapoznanie pracowników i studentów PG z ideą otwartości w nauce, dostarczenie narzędzi pozwalających legalnie dzielić się bogatymi zasobami wiedzy oraz uczenie przez wspólną zabawę.

■ kamila.kokot@pg.edu.pl

■ agnieszka.szymik@pg.edu.pl



Dzień Kariery OFFSHORE na Politechnice Gdańskiej

Monika Downar

Biuro Karier i Absolwentów

Morska energetyka wiatrowa, która stanowi obecnie jeden z najszybciej rozwijających się sektorów odnawialnych źródeł energii, potrzebować będzie wielu specjalistów i profesjonalnej kadry do projektowania, budowy oraz prowadzenia morskich farm wiatrowych. Politechnika Gdańska pragnie sprostać temu wyzwaniu, poszerzając swoją ofertę edukacyjną i organizując wydarzenia, które mają przybliżyć młodym ludziom branżę offshore oraz pokazać możliwości rozwoju zawodowego.

W dniu 26 października 2022 roku, pod hasłem *Catch the big fish!*, studenci i absolwenci uczelni, a także licznie przybyli uczniowie szkół średnich mieli okazję zapoznać się z ofertami pracy, staży i praktyk zawodowych

w morskiej energetyce wiatrowej, poznać przyszłość branży i korzyści z jej rozwoju, a także wziąć udział w warsztatach przygotowujących do procesu rekrutacji w celu podjęcia pracy w zawodzie.