

Szkolenia w Bibliotece PG

W dobie zachodzących przemian w świecie nauki studenci i kadra akademicka muszą zmierzyć się z dużym wyzwaniem. Naukowcy muszą nie tylko starać się o finansowanie projektów, prowadzić badania i prezentować swoje wyniki w publikacjach naukowych oraz na konferencjach, ale również aktywnie promować swój dorobek naukowy. Efektywne korzystanie z narzędzi komunikacji naukowej stanowi obecnie niezwykle ważny element działalności każdego badacza. Dodatkowo rok akademicki 2019/2020 przynosi również liczne zmiany i wyzwania związane z przystosowaniem naszej Uczelni do wymogów nowej ustawy o szkolnictwie wyższym oraz nowego systemu ewaluacji. Wychodząc naprzeciw potrzebom naukowców organizujemy w Bibliotece Politechniki Gdańskiej szereg szkoleń mających na celu pomoc zarówno studentom jak i doktorantom oraz pracownikom naukowym w efektywnym korzystaniu z dostępnych źródeł informacji oraz stosowaniu nowoczesnych narzędzi komunikacyjnych.

Studenci

Naszą pracę edukacyjną zaczynamy od wsparcia początkujących badaczy, czyli poprzez szkolenie studentów. Na początku każdego roku akademickiego w październiku zapraszamy wszystkich nowych studentów na szkolenie biblioteczne, podczas którego przedstawiamy zasady korzystania z Biblioteki Politechniki Gdańskiej, jej zasoby i usługi. Nowością jest to, że w roku akademickim 2019/2020 szkolenie będzie przebiegać w dwóch etapach i obok lekcji w formie kursu elektronicznego na platformie eNauczenie przeprowadzimy również tradycyjne wykłady. Wykłady będą organizowane w październiku przez filie Biblioteki dla studentów danego wydziału, a harmonogram zajęć dla poszczególnych grup będzie podany na stronie internetowej Biblioteki: <https://pg.edu.pl/biblioteka-pg/kompetencje-informacyjne>.

Doktoranci i pracownicy naukowci

Oferujemy również szkolenia przeznaczone dla doktorantów oraz pracowników naukowych. Program tych szkoleń obejmuje szereg istotnych, z punktu widzenia aktywnego naukowca, zagadnień. Przede wszystkim pokażemy, w jaki sposób wybrać czasopismo, w którym pragniemy opublikować artykuł oraz z jakich baz bibliograficzno-abstraktowych korzystać. Kolejnym zagadnieniem, poruszonym przez nas w trakcie szkoleń są kwestie związane z bibliometrią, pokażemy w jaki sposób obliczane są poszczególne wskaźniki bibliometryczne i jak je prawidłowo interpretować. Z procesem publikacyjnym nierozzerwalnie łączą się kwestie prawa autorskiego – opowiemy o najistotniejszych jego elementach,

zwłaszcza w kontekście możliwości późniejszego umieszczenia artykułu w otwartych repozytoriach (np. MOST Wiedzy). Jak przygotować artykuł, aby zapewnić mu jak najlepszą indeksację? Z jakich narzędzi i serwisów korzystać, aby skutecznie promować swój dorobek w sieci? Czym są alternatywne wskaźniki dla czasopism (np. altmetrics)? Na te i wiele innych pytań odpowiemy w trakcie szkoleń. Ich zakres oraz szczegółowy program możemy dowolnie zmodyfikować, tak, aby jak najlepiej dopasować je do potrzeb naszych użytkowników.

W Bibliotece funkcjonuje Punkt Informacji Normalizacyjnej udostępniający bazę polskich norm, która zawiera aktualne normy, projekty norm, dokumenty oraz wydawnictwa normalizacyjne. Dla wszystkich, którzy chcieliby zdobyć praktyczne informacje na temat wyszukiwania norm, zarówno na bazie zasobów Biblioteki jak i innych źródeł elektronicznych przygotowaliśmy szkolenia, które przybliżą te zagadnienia.

Oferujemy również odrębne szkolenia poświęcone menedżerowi bibliografii Mendeley, w trakcie których pokazujemy zarówno podstawowe jak i zaawansowane funkcje tego programu, jak również szkolenia z wyszukiwania informacji naukowej w zasobach Biblioteki Politechniki Gdańskiej oraz innych źródeł elektronicznych.

Aby przeprowadzić szkolenia potrzebujemy przynajmniej pięciu zgłoszeń. Termin szkolenia ustalimy w taki sposób, aby odpowiadał wszystkim uczestnikom.

Obowiązująca obecnie ustawa o szkolnictwie wyższym wprowadza nowy system ewaluacji dorobku naukowego. Aby odpowiednio się do tego przygotować należy zapoznać się z głównymi założeniami ustawy oraz niezbędnymi narzędziami oraz serwisami, takimi jak ORCID. Szkolenia w tym zakresie stanowią pierwszą część. Druga seria szkoleń, która rozpocznie się w 2020 roku obejmie swoim zakresem szczegółową analizę mechanizmu punktowania publikacji naukowych. Terminy oraz linki do rejestracji na szkolenia znajdują się na stronie: <https://pg.edu.pl/biblioteka-pg/szkolenia>.

Centrum Kompetencji Otwartej Nauki

W ramach projektu MOST Danych stworzono Centrum Kompetencji Otwartej Nauki, które ma za zadanie przygotowanie i prowadzenie szkoleń oraz doradztwo w kwestii otwartych danych badawczych, publikowania w modelu Open Access oraz innych zagadnień związanych z Otwartą Nauką. W ramach swojej działalności Centrum Kompetencji przygotowało serię szkoleń dotyczących planu zarządzania danymi badawczymi (z ang. Data Management Plan – DMP), przede wszystkim w kontekście wymagań stawianych przez Narodowe Centrum Nauki. Obecnie w konkursach finansowanych przez NCN (np. Opus, Preludium, Sonata) niezbędne jest przygotowanie DMP, w którym zostaną zawarte informacje na temat gromadzenia, przechowywania oraz udostępniania danych pozyskanych w trakcie projektu. Terminy oraz linki do rejestracji na szkolenia znajdują się na stronie: <https://pg.edu.pl/openscience/szkolenia>.



Przygotowując aktualną ofertę kształcenia staraliśmy się odpowiedzieć na bieżące potrzeby środowiska akademickiego i dostosować ją do konkretnych wymagań jakie stoją obecnie przed naukowcami. Proponujemy szeroką ofertę szkoleń, których celem jest przede wszystkim rozwój kompetencji przydatnych w pracy i karierze akademickiej, ze szczególnym naciskiem na praktyczne aspekty. Serdecznie zapraszamy wszystkich zainteresowanych do skorzystania z oferty.