

Jolanta Szulc

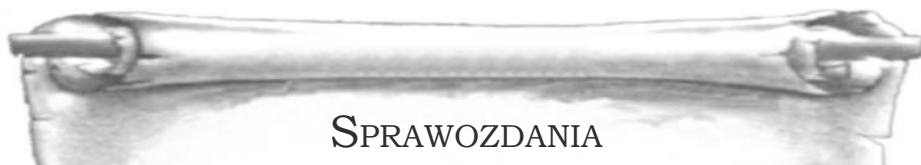
5th International Conference on Qualitative and Quantitative in Libraries, 4-7 June 2013, "La Sapienza" University, Rome Italy

Bibliotheca Nostra : śląski kwartalnik naukowy nr 4, 146-148

2013

Artykuł został opracowany do udostępnienia w internecie przez Muzeum Historii Polski w ramach prac podejmowanych na rzecz zapewnienia otwartego, powszechnego i trwałego dostępu do polskiego dorobku naukowego i kulturalnego. Artykuł jest umieszczony w kolekcji cyfrowej bazhum.muzhp.pl, gromadzącej zawartość polskich czasopism humanistycznych i społecznych.

Tekst jest udostępniony do wykorzystania w ramach
dozwolonego użytku.



SPRAWOZDANIA

JOLANTA SZULC
Instytut Bibliotekoznawstwa i Informatyki Naukowej
Uniwersytet Śląski

**5TH INTERNATIONAL CONFERENCE ON QUALITATIVE
AND QUANTITATIVE IN LIBRARIES**
(4-7 JUNE 2013, „LA SAPIENZA” UNIVERSITY, ROME ITALY)

Piąta międzynarodowa konferencja *Qualitative and Quantitative Methods in Libraries* (QQML2013) odbyła się w dniach 4–7 czerwca 2013 r. na Uniwersytecie *La Sapienza* w Rzymie. Uczestniczyli w niej przedstawiciele bibliotek i ośrodków naukowych z 63 krajów: 27 europejskich, 19 azjatyckich, 9 afrykańskich, 6 amerykańskich i 2 z Oceanii (*Book of Abstracts of the 5th Qualitative and Quantitative International Conference (Rome, Italy: 4-7 June, 2013)*). Ed. A. Katsirikou. Rome, Italy: ISAST: International Society for the Advancement of Science and Technology, 2013, p. III). Polskę reprezentowali prelegenci: Oriana Reizes-Dzieduszycka i Szymon Seweryn z Polskiej Akademii Nauk, Mirosław Górny z Uniwersytetu im. Adama Mickiewicza w Poznaniu, Diana Pietruch-Reizes z Uniwersytetu Jagiellońskiego w Krakowie, Tomasz Kruszewski z Uniwersytetu Mikołaja Kopernika, Marzena Świ-goń z Uniwersytetu Warmińsko-Mazurskiego w Olsztynie oraz Jolanta Szulc z Uniwersytetu Śląskiego w Katowicach.

W sesji plenarnej wystąpiły: Lynne Marie Rudasill z University Library, University of Illinois at Urbana-Champaign w USA; Karen E. Fisher z University of Washington Information School w USA oraz Anna Galluzzi z Senate Library in Rome we Włoszech. Prelegentki omówiły różne przykłady badań ilościowych i jakościowych bibliotek i ich użytkowników w skali makro- i mikro-, ich cechy wspólne i różnice determinowane przez liczebność zespołu badawczego, badane zasoby, budżet i genezę badań. Podkreśliły rolę postępu społecznego w dobie globalizacji, jego wpływ na ilościowe i jakościowe metody badawcze bibliotek i ich użytkowników oraz interdyscyplinarność badań w zakresie bibliotekoznawstwa i informatyki naukowej.

W czasie konferencji odbyły się specjalne sesje tematyczne, poświęcone następującym zagadnieniom:

1. Badania bibliometryczne.
2. Badania studentów studiów podyplomowych na kierunku bibliotekoznawstwo i informacja naukowa.
3. Metody integracji sprawiedliwości społecznej (*social justice*) w bibliotekoznawstwie i informacji naukowej.
4. Badania *online* danych referencyjnych: metody ilościowe i jakościowe.
5. Projekty współpracy w ocenie i promowaniu informatyki i usług bibliotecznych.
6. Praktyka badań: doświadczenia bibliotekarzy akademickich.
7. Zastosowanie metod jakościowych i ilościowych w bibliotece cyfrowej, edukacji i badaniach.
8. Metody badań w *Libraries Studies*: studia podyplomowe, perspektywy.
9. Polityki informacyjne w nauce.
10. *Information Literacy* w programie nauczania różnych dyscyplin.

W czasie sesji zatytułowanej *Kontrola bibliograficzna i analiza treści dokumentów* przedstawiono model metadanych stosowany do automatycznego tworzenia kolekcji i meta-kolekcji w repozytorium Technological Educational Institute na Krecie. Omówiono ilościowe i jakościowe metody stosowane w badaniu nawyku czytania i zakupu książek. Przedstawiono metodę badania dokładności wyszukiwania w bazie pełnotekstowej z wykorzystaniem słów kluczowych oraz wyniki badań słownictwa kontrolowanego, na podstawie badań przeprowadzonych wśród profesorów i studentów Department of Physical Therapy, Federal University of São Carlos (UFSCar) w Brazylii. Omówiono także systemy organizacji wiedzy stosowane w polskich bibliotekach akademickich. Podkreślono rolę nowych technologii, które zmieniły bibliotekę w nową przestrzeń interakcji społecznych i rekreacji.

Obradom towarzyszyły warsztaty oraz sesje posterowe. W czasie warsztatów odbywających się pod hasłem: *Impact evaluation workshop* zaproszono ekspertów z całego świata do dyskusji na następujące tematy: Jak udowodnić znaczenie i wartość biblioteki? W jaki sposób wykazać, że usługi świadczone przez biblioteki dla klientów (grupy docelowej) stanowią wartość dodatkową? Jaki rodzaj informacji lub danych należy gromadzić, aby wykazać wartości i korzyści płynące z działalności bibliotek? Kolejne warsztaty odbywały się pod hasłem *Information Grounds: A field method and design workshop for supporting how people experience everyday information in informal social settings*. Warsztaty te odbywały się na terenie Rzymu. Uczestnicy warsztatów *LibQUAL+™ in Europe: A Five Year Review of Results and Trends* analizowali zespół narzędzi i usług ułatwiających poznanie, pomiar i analizę satysfakcji użytkowników w ramach programu LibQUAL+™. Narzędzia te mogą być uży-

teczne w identyfikacji zmian ekonomicznych i technologicznych i podjęciu odpowiednich działań w bibliotekach.

Uczestnicy konferencji mieli także możliwość udziału w dwóch sesjach posterowych, w czasie których przedstawiono 58 posterów. Tematyka prezentowanych posterów obejmowała m.in.: wykorzystanie urządzeń mobilnych w informacji medycznej, korzystanie z mediów społecznych w celu pokonania ograniczeń finansowych w bibliotekach, badanie preferencji czytelnicych studentów, wykorzystanie technologii informacyjno-komunikacyjnych przez nauczycieli i studentów, organizację wiedzy, e-learning, budowę społeczeństwa wiedzy (KBS, *Knowledge-based Society*).

Wszyscy uczestnicy konferencji otrzymali księgę abstraktów (*Book of Abstracts of the 5th Qualitative and Quantitative International Conference; Rome, Italy: 4–7 June, 2013*), zawierającą streszczenia wszystkich przyjętych do wygłoszenia referatów i przedstawionych posterów. W wydawnictwie, zawierającym 383 strony, zamieszczono wykaz nazwisk członków międzynarodowego komitetu naukowego, komitetu organizacyjnego, doradczego, lokalnego (w Rzymie), koordynatorów i uczestników sesji specjalnych oraz indeks autorów prezentacji (1015 nazwisk). W skład międzynarodowego komitetu naukowego weszli m.in.: Błażej Feret (Biblioteka Politechniki Łódzkiej), Diana Pietruch-Reizes (Instytut Informacji Naukowej i Bibliotekoznawstwa, Uniwersytet Jagielloński), Maria Próchnicka (Instytut Informacji Naukowej i Bibliotekoznawstwa, Uniwersytet Jagielloński) oraz Aleksander Zgrzywa (Instytut Informatyki, Politechnika Wrocławska).

Metody jakościowe i ilościowe w bibliotekach były przedmiotem rozważań i dyskusji w czasie trwania poprzednich edycji konferencji (QQML2009, QQML2010, QQML2011 i QQML2012). Były to udane wydarzenia zarówno pod względem liczby, jak i jakości prezentacji. Jak zapewniła przewodnicząca komitetu organizacyjnego konferencji QQML2013, Anthi Katsirikou z University of Piraeus w Grecji, tematyka konferencji będzie kontynuowana i rozszerzana. Zaplanowano, że 6. Międzynarodowa Konferencja QQML 2014 odbędzie się w Stambule w Turcji.