



ISSN 2080-1807

W dniach 22–25 maja 2012 r. w Limerick (Irlandia) odbyła się IV Międzynarodowa Konferencja Naukowa „Metody jakościowe i ilościowe w bibliotekach” (ang. „Qualitative and Quantitative Methods in Libraries”, dalej: QQML), będąca kontynuacją spotkań, które odbyły się w 2009 i 2010 r. w Chanii (Kreta, Grecja) oraz w 2011 r. w Atenach (Grecja). Konferencja poświęcona była szeroko rozumianej problematyce wykorzystywania w bibliotekach i instytucjach naukowych zarządzających informacją, różnego rodzaju metod i badań o charakterze jakościowym i ilościowym. Uczestniczyli w niej przedstawiciele z blisko 60 krajów z całego świata, zarówno bibliotekarze praktycy, jak i pracownicy naukowcy uczelni wyższych oraz specjaliści informacji naukowej.

Nad poziomem merytorycznym obrad czuwał międzynarodowy Komitet Naukowy, składający się z ponad 80 przedstawicieli różnych krajów, m.in.: Australii, Belgii, Brazylii, Bułgarii, Chin, Chorwacji, Danii, Estonii, Finlandii, Francji, Grecji, Hiszpanii, Holandii, Indii, Islandii, Izraela, Japonii, Kanady, Malezji, Meksyku, Niemiec, Norwegii, Nowej Zelandii, Portugalii, RPA, Serbii, Słowacji, Słowenii, Szwajcarii, Turcji, Ugandy, USA, Węgier, Wielkiej Brytanii oraz Włoch. Polskę w Komitecie Naukowym reprezentowali: mgr inż. Błażej Feret (Biblioteka Politechniki Łódz-

IV Międzynarodowa Konferencja Naukowa „Metody jakościowe i ilościowe w bibliotekach” (Limerick, 22–25 maja 2012 r.)

DOI: 10.12775/TSB.2013.032

kiej), dr hab. Diana Pietruch-Reizes (Uniwersytet Jagielloński), dr hab. Maria Próchnicka (Uniwersytet Jagielloński) oraz dr hab. inż. Aleksander Zgrzywa, prof. PWR (Politechnika Wrocławska). Głównymi koordynatorami konferencji byli: dr Anthi Katsirikou (University of Piraeus Library, Greece) oraz prof. Christos Skiadas (Technical University of Crete, Greece).

Na konferencji zaprezentowano łącznie blisko 350 referatów w 43 sesjach równoległych, jednej sesji posterowej oraz 3 sesjach zorganizowanych metodą Pecha-Kucha (rodzaj prezentacji multimedialnej składającej się z 20 slajdów pokazywanych po 20 sekund każdy, czyli trwającej 6 minut 40 sekund). Obrady rozpoczęła prof. Ching-chih Chen¹ z Graduate School of

¹ Profesor Chen jest konsultantem i wykładownicą zagadnień dotyczących informacji cyfrowej w ponad 40 krajach. Jest członkiem American Association for the Advancement of Science i członkiem U.S. President's Information Technology Advisory Committee. W swoim dorobku posiada ponad 35 książek i 200 artykułów

Library and Information Science, Simmons College w Bostonie (USA), która przedstawiła wykład poświęcony nowym możliwościom cyfrowych bibliotek, archiwów i muzeów.

Sesje równoległe obejmowały szerokie spektrum tematyczne i poświęcone były zagadnieniom dotyczącym: nauki o informacji, książkom elektronicznym, usługom bibliotecznym, repozytoriom wiedzy i ruchowi Open Access, bibliotekom akademickim, bibliotekom publicznym, historyczno-porównawczym studiom z zakresu bibliotekarstwa, ocenie jakości promocji usług informacyjnych, wykorzystaniu ilościowych i jakościowych metod badań w bibliotekach cyfrowych, umiejętnościom, kompetencjom i kwalifikacjom współczesnych bibliotekarzy, roli portali społecznościowych w zarządzaniu informacją, metodologii badań bibliotekoznawczych, użytkownikom informacji i bibliotek, zasobom ludzkim w bibliotekach i ośrodkach informacji, metodom analizy treści, równouprawnieniu w korzystaniu z usług informacyjnych (osoby niepełnosprawne, różne grupy społeczne i etniczne, osoby wykluczone społecznie, seniorzy, imigranci itp.), nowym

w czasopismach z zakresu nowych technologii informacyjnych. Do jej zainteresowań należą takie zagadnienia, jak: globalne biblioteki cyfrowe, technologie multimedialne, obrazowanie cyfrowe, globalna infrastruktura informacyjna, zarządzanie informacją i zasobami informacyjnymi.

trendom w zarządzaniu informacją w naukach o zdrowiu, ocenie i parametryzacji jednostek naukowych, wpływu bibliotek na prowadzenie badań naukowych, jakości w różnego typu procedurach bibliotecznych, metodologii zarządzania marketingowego, wartościom generowanym przez biblioteki, kolekcjom tradycyjnym i kolekcjom elektronicznym, nowym technologiom wykorzystywanym w bibliotekach i w procesie udostępniania informacji, nowym i tradycyjnym źródłom informacji, digitalizacji zbiorów. Omówiono także projekty (studia przypadków) dotyczące wybranych bibliotek, centrów informacji na całym świecie i pielęgnowania dziedzictwa narodowego. Szerzej analizowano również problematykę programu LibQUAL oraz innych metod jakościowych i ilościowych stosowanych w bibliotekach i ośrodkach informacyjnych.

Ze względu na ograniczone ramy niniejszego artykułu, nie ma możliwości, aby wymienić tu wszystkich prelegentów konferencji. Wykaz ich nazwisk i tytułów referatów zajmuje bowiem trzynaście stron (*Book of Abstracts, QQML 2012*, ed. A. Katsirikou, Limerick 2012, s. 243–255). Warto wspomnieć, że Polskę reprezentowało aż dziesięciu prelegentów. Byli to: Marzena Marcinek, reprezentująca Bibliotekę Politechniki Krakowskiej i portal EBIB, która wystąpiła z referatem „From bibliography to parametric

evaluation of research units – library services in transition” (pol. „Od bibliografii do oceny parametrycznej jednostek naukowych – usługi biblioteczne w okresie przekształceń”), Anna Matyszek z Uniwersytetu Śląskiego z wystąpieniem zatytułowanym „Do we use standards? The presence of ISO/TC 46 standards in the scientific literature (2000–2011)” (pol. „Czy używamy standardów? Obecność standardów ISO/TC 46 w literaturze naukowej (2000–2011)”), Marzena Świgoń z Uniwersytetu Warmińsko-Mazurskiego w Olsztynie, która przedstawiła referat „Knowledge and Information Management by Individuals” (pol. „Wiedza i zarządzanie informacją w wymiarze osobistym”), Maja Wojciechowska z Uniwersytetu Śląskiego i Ate-neum – Szkoły Wyższej w Gdańsku z prezentacją „New forms of library marketing based on example of word of mouth marketing. The experience of Polish libraries” (pol. „Nowe formy marketingu bibliotecznego oparte na marketingu szeptanym. Doświadczenia polskich bibliotek”), Honorata Zarębska, również z Uniwersytetu Śląskiego w Katowicach („Case law a source of information”, pol. „Orzecznictwo jako źródło informacji”), oraz grupa przedstawicieli (Tomasz Rosiek, Jakub Jurkiewicz, Wojciech Sylwestrzak, Katarzyna Zamłyńska, Aleksander Nowiński) Interdyscyplinarnego Centrum Modelowania Matematycz-

nego Uniwersytetu Warszawskiego z wykładami: „An integrated platform for large scale open and restricted access content provisioning” (pol. „Zintegrowana platforma oferująca otwarty i ograniczony dostęp do treści”) oraz „European Digital Mathematics Library – developing modern library for European mathematical heritage” (pol. „Europejska Cyfrowa Biblioteka Matematyczna – rozwój nowoczesnej europejskiej biblioteki dziedzictwa matematycznego”).

Podsumowując, można stwierdzić, że corocznie organizowana konferencja QQML odzwierciedla aktualne trendy w zakresie badań bibliotecznych. Udział uczestników z wielu państw oraz z różnych typów instytucji (instytutów badawczych, bibliotek różnych typów) powoduje, że wysłuchać można szerokiego spectrum tematów. W tematyce konferencji dominują zagadnienia współczesne. Z roku na rok coraz więcej prezentacji koncentruje się wokół usług elektronicznych: książek i kolekcji cyfrowych, bibliotek internetowych, usług zdalnych, użytkowników korzystających z bibliotek na odległość, barier i zakłóceń związanych z transmisją informacji cyfrowej, portalami społecznościowymi w Internecie. Konsekwencją wzmożonego zainteresowania usługami elektronicznymi i informacją cyfrową jest coraz rzadsze poruszanie tematów z zakresu usług i bibliotek tradycyjnych, a o tra-

dycyjnych kolekcjach bibliotecznych mówi się głównie w kontekście digitalizacji.

W kolejnych latach konferencja odbywać ma się w Rzymie (2013 r.) oraz Istambule (2014 r.). Należy wyrazić

nadzieję, że zgromadzi ona równie liczną reprezentację polskich środowisk naukowych.

Maja Wojciechowska

Uniwersytet Gdański

W dniach 23–25 stycznia 2013 r. w Ankarze (Turcja) na Uniwersytecie Hacettepe odbyło się XXI międzynarodowe sympozjum z zakresu nauk informacyjnych BOBCATSSS. Tym razem, ta corocznie organizowana konferencja, przygotowana została przez dwie szkoły wyższe: Royal School of Library and Information Science (Kopenhaga) oraz Hacettepe University (Ankara).

Temat przewodni tegorocznej konferencji brzmiał „From Collection to Connection: Turning Libraries Inside-Out” (pol. „Od kolekcji do połączeń: zwrot bibliotek z wewnątrz do zewnątrz”), a jej uczestnicy zastanawiali się nad rolą specjalistów informacji w ciągle zmieniającym się świecie, w którym tworzy się coraz więcej połączeń między ludźmi i zasobami internetowymi. Zakres tematyczny sympozjum podzielony został na pięć paneli: „Serving Society in a Digital Age” (pol. „Służba społeczeństwu w erze cyfrowej”), „Information Professionals as Change Agents” (pol. „Specjaliści informacji jako agenci zmian”), „Designing

BOBCATSSS 2013

„From Collection to Connection: Turning Libraries Inside-Out” (Ankara, 23–25 stycznia 2013 r.)

DOI: 10.12775/TSB.2013.033

New Library Spaces” (pol. „Projektowanie nowych przestrzeni bibliotek”), „Mobile Information Services” (pol. „Mobilne usługi informacyjne”) oraz „Developing New Competencies” (pol. „Rozwój nowych kompetencji”).

Pierwszego dnia konferencji uczestnicy zostali przywitani przez organizatorów na oficjalnej ceremonii otwarcia. Wystąpienia inauguracyjne wygłosili wiceprezes OCLC Lorcan Dempsey („The Inside-Out Library”, pol. „Biblioteka wewnątrz i z zewnątrz”) oraz prof. Ragmar Andreas Audunson z Oslo and Akershus University College of Applied Science („From Collections to Connection: Building a Revised Professional Platform for Librarianship”, pol. „Od kolekcji do połączeń: budowanie udo-