

Sprawozdanie z konferencji

Biblioteka przyszłości – wyzwania - trendy - zagrożenia

XVIII Ogólnopolska konferencja naukowa bibliotek uczelni niepublicznych i publicznych organizowana przez Bibliotekę Wyższej Szkoły Biznesu - National-Louis University w Nowym Sączu.

W dniach 24-25 maja 2018 roku w Wyższej Szkole Biznesu w Nowym Sączu odbyła się konferencja naukowa pod tytułem, " Biblioteka przyszłości – wyzwania - trendy – zagrożenia". W konferencji brały udział: Justyna Skrodzka oraz Anna Narloch.

Konferencja poświęcona była tematyce przyszłości bibliotek, ich rozwojowi, poszukiwaniu nowych ról i wyzwań oraz zagrożeń. Zgromadziła ona obszerne grono uczestników i znakomitych prelegentów, wśród których znaleźli się przedstawiciele szkół wyższych publicznych i niepublicznych z całej Polski min. dr Henryk Hollender, Dyrektor Biblioteki Uczelni Łazarskiego w Warszawie, Błażej Feret, Główny Specjalista ds. Systemów Informacji o Nauce w Politechnice Łódzkiej a także dr hab. Artur Jazdon z Biblioteki UAM, który całą konferencję prowadził. Na spotkanie przybyli również przedstawiciele firm współpracujących z uczelniami: EBSCO Sp. z o.o., IBUK LIBRA, Emerald Publishing i inne. Obrady zainaugurował Rektor Wyższej Szkoły Biznesu dr Woźniak Dariusz wraz z Dyrektorem Biblioteki dr Marią Wandą Sidor a honorowym gościem był założyciel Wyższej Szkoły Biznesu – National-Louis University w Nowym Sączu Pan Krzysztof Pawłowski.

Konferencja podzielona była na 5 sesji tematycznych:

- I. Biblioteki a technologie
- II. Misja biblioteki dla nauki
- III. Nowe role i wyzwania
- IV. Jakość usług bibliotecznych – badania i analizy
- V. Kompetencje, komunikacji i promocji

Wygłoszone referaty zajmowały się wieloma obszarami tematycznymi, do których m.in. należały:

- **Platformy edukacyjne i miejsce zasobów informacyjnych** (nowe narzędzia wspomagające procesy edukacji, komunikacji, dostęp do informacji);
- **Otwarte zasoby wiedzy** (repozytoria, wolne licencje, biblioteki cyfrowe i edukacja medialna, otwarte zasoby wiedzy);
- **Technologie informatyczne** (technologie i usługi mobilne, aplikacje i nowe możliwości pracy bibliotek);
- **Narzędzia komunikacji z użytkownikiem** (student, pracownik naukowy, obcokrajowcy, osoby starsze, niepełnosprawne, dzieci i młodzież, inni użytkownicy) w zmieniającym się środowisku informacji (social media);
- **Organizacja i udostępnianie rozproszonych zbiorów elektronicznych** (narzędzia, dobre praktyki, rozwiązania informatyczne);
- **Konsorcja uczelniane i inne platformy współpracy odpowiedzią na rozproszenie instytucjonalne instytucji naukowych** (wielkie uczelnie – małe uczelnie; nauka resortowa; brak powszechnych uzgodnień w zakresie norm i dobrych praktyk).
- **Science 2.0 i rola biblioteki** (współpraca z naukowcami, PBN, parametryzacja, nieodpłatny dostęp do wyników badań i ochrona prawna wyników badań);
- **Konstytucja dla Nauki a biblioteki** (kierunki rozwoju nauki a zasoby biblioteczne);
- **Współpraca bibliotekarzy, pracowników informacji naukowej z różnymi podmiotami nauki** na poziomie lokalnym i centralnym;
- **Umiejdzynarodowienie uczelni** (kryzys nauki, zwiększona mobilność studentów, anglojęzyczność nauki oraz globalizacja przemysłu naukowego) wyzwaniem dla biblioteki.
- **Badania satysfakcji użytkowników** - narzędzia, pomiary, przykłady;
- **Badania wpływu, wartości i znaczenia bibliotek** - narzędzia, pomiary, przykłady;
- **Badanie funkcjonowania bibliotek** – narzędzia, doświadczenia
- **Biblioteka jako organizacja oparta na wiedzy** (nowe kompetencje bibliotekarzy, szkolenia, rozwój osobisty, kształcenie bibliotekarzy, psychologiczne aspekty pracy bibliotekarzy, "uwolnienie zawodu" i jego wpływ na rozwój zawodowy bibliotekarzy);
- **Formy komunikacji z użytkownikiem** (modele, trudności, możliwości)
- **Relacje bibliotekarz a pracownik naukowy** (wymiana, współpraca, doradztwo).

Wyższa Szkoła Biznesu, w której odbyła się konferencja to uczelnia, która wdrożyła nowoczesny, zintegrowany system informatyczny Cloud Academy,

służący kompleksowemu zarządzaniu uczelnią w każdym aspekcie jej funkcjonowania. O systemie bardzo ciekawie opowiedział w swoim wystąpieniu Rektor uczelni dr Dariusz Woźniak. Jednym z głównych zadań uczelni jest poprawa jakości dydaktyki m.in. poprzez zapewnienie studentom kompleksowej obsługi procesu kształcenia oraz stworzenie możliwości w pełni interaktywnego kształcenia na odległość dzięki innowacyjnemu modułowi multitransmisji zajęć. Dzięki innowacyjnym rozwiązaniom, zaimplementowanym na platformie stworzonej przez Zespół Programowania Systemowego Wyższej Szkoły Biznesu – National Louis University w Nowym Sączu, Student ma możliwość realizowania kursów z każdego miejsca na świecie z dostępem do Internetu. CloudA wspiera kompleksową obsługę procesu dydaktycznego ze strony uczelni (dostępnymi funkcjonalnościami są np. Wirtualny Dziekanat, Sekretariat, Księgowość, Dział Kadr i Biblioteka) oraz zapewnia Studentowi pełny wgląd do wszystkich potrzebnych informacji.

Więcej informacji o konferencji dostępnych jest na stronie

<http://www.wsb-nlu.edu.pl/Uczelnia>