

Informacje Biblioteki Głównej Politechniki Warszawskiej

Nr 3

wrzesień 2010

Zespół projektowy ds. oceny pracowników

13 września 2010 r. na spotkaniu informacyjno-szkoleniowo-dyskusyjnym z Bogumiłą Urban i Kariną Szoltyś pracownicy BG pogłębili swoją wiedzę na temat teorii oceniania (systemów, metod, błędów w ocenie). Zaproszone Panie zaprezentowały jak powstawał i rozwija się System Oceny Okresowej Pracy w Bibliotece Wydziału Zamiejscowego w Chorzowie, Wyższej Szkoły Bankowej w Poznaniu. Omawiały cele oceny, najczęstsze błędy w konstruowaniu i realizacji SOOP. Spotkanie było przedłużeniem dialogu prowadzonego od kilku miesięcy na temat stworzenia i wprowadzenia systemu oceny w Bibliotece Głównej PW. Organizatorzy spotkania chcieli, żeby biblioteka w sposób dla wszystkich jasno określony, przyczyniała się do sukcesu Politechniki Warszawskiej.

Na stronie domowej Biblioteki Głównej PW, w zakładce materiały, można zapoznać się z prezentacją omawianą na spotkaniu oraz proponowanymi arkuszami oceny okresowej i regulaminem oceniania.

(A.K.)

Wyjazd studyjny

W dniach 14-17 września 2010 r. odbył się wyjazd studyjny do bibliotek Gdańska, Elbląga, Olsztyna i Torunia, które wprowadziły stanowiska bibliotekarzy lub informatorów dziedzinowych. Wycieczka była częścią przygotowań pracowników Biblioteki Głównej, którzy zgłosili chęć podjęcia zadań bibliotekarzy dziedzinowych.

(A.C.)

Szkolenie dla bibliotekarzy ze Lwowa

W tym roku ponownie gościliśmy przedstawicieli lwowskich bibliotek – uczestników seminarium bibliotekarskiego zorganizowanego przez Instytut Badań Interdyscyplinarnych „Artes Liberales”. Program wizyty przewidywał szkolenia w kilku bibliotekach warszawskich, w tym 4 dniowy pobyt w BG PW. Uczestnicy szkolenia wysłuchali przygotowanych dla nich prelekcji oraz odwiedzili wszystkie oddziały

biblioteki. Spotkanie było okazją do zadawania wielu ciekawych pytań, wymiany informacji i dyskusji o funkcjonowaniu bibliotek.

Anna Tonakiewicz-Kołosowska, Iwona Socik i Marta Sadowska-Hinc przygotowały następujące wykłady: *Działalność dydaktyczna BG PW, Zasoby elektroniczne. Oferta, promocja i szkolenia* oraz *Obsługa informacyjna użytkowników biblioteki*.

Hanna Zdunek omówiła pracę Oddziału Zbiorów Specjalnych, zaprezentowała sposób przechowywania starodruków w magazynie Narodowego Zasobu Bibliotecznego, którym nasze koleżanki były bardzo zainteresowane.

Pozostałe prelekcje przygotował w tym roku Oddział Udostępniania i Przechowywania Zbiorów. Alicja Portacha przygotowała dwie prezentacje: *Organizacja i zasady udostępniania zbiorów w BG PW. Metody wykorzystywane w kształtowaniu poszczególnych kolekcji – obieg książki w Bibliotece* oraz *Systemy rozmieszczania książek w magazynach, wolny dostęp do zbiorów, lokalna klasyfikacja rzeczowa*, w której podzieliła się z naszymi gośćmi doświadczeniami z przeprowadzanej właśnie w BG reorganizacji w układzie działowym. Wioletta Ledzion przygotowała wykład *Badania potrzeb czytelników oraz wykorzystywanych przez nich materiałów* przygotowany na podstawie przeprowadzonej przez nią ankiety. Naszą pracę z systemem Aleph przedstawili Żaneta Jędryka i Leszek Machaj w prezentacji *Ewidencja użytkowników w bazie ALEPH. Raporty statystyczne wykorzystywane w udostępnianiu*. Marta Mazur wraz z Izabelą Fornal przybliżyły gościom pracę w naszej Wypożyczalni Międzybibliotecznej wraz z uwzględnieniem wykorzystania modułu wypożyczeń międzybibliotecznych systemu Aleph w wykładzie *Organizacja pracy w Wypożyczalni Międzybibliotecznej. Współpraca krajowa i międzynarodowa*. Beata Dobosz w prezentacji *Systemy zabezpieczeń księgozbioru i pomieszczeń. Podejście kompleksowe realizowane w BG PW* przedstawiła sposoby zabezpieczenia mienia i księgozbioru stosowane w BG z uwzględnieniem funkcjonowania zmodernizowanej telewizji dozorowej.

Niestety z przyczyn finansowych prawdopodobnie będzie to ostatnia wizyta naszych gości z Ukrainy. Jest to dla nas bardzo smutna informacja, ponieważ wizyty lwowskich bibliotekarzy przebiegały zawsze w bardzo miłej atmosferze. W ostatnim dniu wizyty koleżanki ze Lwowa podziękowały wszystkim za miłe przyjęcie

podkreślając, iż w naszej bibliotece spotykały się zawsze z bardzo profesjonalnie przygotowanymi prelekcjami.

(B.D, M.S.-H.)

ERASMUS

W tym roku w szkoleniu, które odbyło się w dniach 5-9 lipca w ramach programu **ERASMUS - Uczenie się przez całe życie (The Lifelong Learning Programme – LLP)** w bibliotece TIB (German National Library of Science and Technology) w Hannoverze udział wzięły Mariola Rymuza i Beata Dobosz.

Głównym celem wyjazdu do Hannoveru było zapoznanie się z rolą jaką pełni bibliotekarz dziedzinowy w bibliotece. Szkolenie odbywało się w bibliotece w Hannoverze, ponieważ jednostka ta może się pochwalić długotrwałą tradycją funkcjonowania bibliotekarzy dziedzinowych.

Program wizyty obejmował następujące tematy:

- zadania bibliotekarza dziedzinowego
- wypożyczenia międzybiblioteczne – działanie portalu GetInfo
- marketing i komunikacja w bibliotece
- usługi realizowane w wypożyczalniach – centralnej oraz wydziałowych
- Centralna Informacja Naukowa oraz czytelniane punkty informacyjne
- oferta szkoleń dla pracowników biblioteki i użytkowników, e-szkolenia

(B.D)

PASSIM

Politechnika Warszawska podpisała umowę na realizację zadania badawczego w ramach strategicznego programu badań naukowych i prac rozwojowych pt. **Interdyscyplinarny system interaktywnej informacji naukowej i naukowo technicznej** na utworzenie uniwersalnej, otwartej, repozytoryjnej platformy hostingowej i komunikacyjnej dla sieciowych zasobów wiedzy dla nauki, edukacji i otwartego społeczeństwa wiedzy.

Biblioteka Główna objęła kierownictwo tematu B3 dotyczącego analizy cyfrowych zasobów informacyjnych PW, ich rozbudowy, źródeł krajowych i zagranicznych, tradycyjnych i elektronicznych w zakresie nauk ścisłych i technicznych. Kierownikiem tematu został dyrektor Grzegorz Płoszajski.

(J.St.)

Oddział Opracowania

Oddział Opracowania zakończył pracę nad udostępnieniem w katalogu centralnym ok. 500 elektronicznych wersji książek naukowych z zakresu chemii i matematyki. Opisy bibliograficzne zostały zaimportowane z katalogu OCLC do odrębnej bazy i

poddane weryfikacji. Każdy rekord został skorygowany wg obowiązujących obecnie zasad katalogowania. Do opisów dodano kartoteki wzorcowe pobrane z katalogu NUKAT. Całość uzupełniono o dwujęzyczne opracowanie rzeczowe. Tak przygotowane przez nas rekordy zostały zaimportowane przez Oddział Informatyzacji do katalogu. Opisy zawierają bezpośrednie linki do wersji pełnotekstowych. Nowe książki elektroniczne można obejrzeć wpisując w indeksie autorskim: ScienceDirect.

Przypominamy o zmianach w formacie MARC 21. W rekordzie bibliograficznym **nie stosuje się już pola 440**. Seria w formie ujednoliconej podawana jest w polu 830. Forma z dokumentu – w polu 490. Zmiany obowiązują od 16 listopada 2009 r., ale nie wszyscy jeszcze o tym pamiętają. Modyfikacje rekordów bibliograficznych w bazie pociągają za sobą obowiązek usunięcia pola 440 i przeniesienia informacji o serii do pól 490 i 830.

Informujemy również, że w ramach projektu scalania „Autostrada Informacji Cyfrowej” do katalogu NUKAT są importowane rekordy z katalogów lokalnych, które powstały przed podjęciem współpracy z NUKAT. Rekordy takie nie są skatalogowane zgodnie z obowiązującymi obecnie przepisami i na ogół nie posiadają prawidłowego pola stałej długości - 008. Rozpoznać je można po polu 040 w którym na pierwszym miejscu znajduje się kod NUKAT. Taki opis można skopiować - zalecamy jednak poprawienie rekordu i przesłanie do zatwierdzenia jako zwykłą modyfikację. Natomiast przy katalogowaniu należy wzmocnić czujność, szczególnie wtedy, kiedy zamierzamy taki rekord zduplikować.

Zapraszamy do lektury 2 numeru kwartalnika „Tytuł Ujednolicony”. Polecamy interesujący artykuł o pracach nad RDA - nowych zasadach katalogowania. Tekst ten jest pokłosiem uczestnictwa autora - Leszka Śnieżki, w sierpniowym seminarium na ten temat, które odbyło się w Kopenhadze. Zamieszczono również relacje z majowego Tygodnia Otwartego NUKAT. Kwartalnik jest dostępny na stronie www.nukat.edu.pl w zakładce „O Nukat” oraz na stronie katalogu.

(M.W.)

Filia przy ul. Narbutta

W Filii BG przy ul. Narbutta na przełomie lipca i sierpnia przeprowadzono remont w części pomieszczeń. W czytelnym wymieniono m. in. wykładzinę podłogową oraz zakupiono nowe krzesła. Został również zainstalowany podwieszany projektor multimedialny oraz ekran. Urządzenia te są niezbędne w czasie prowadzenia zajęć przysposobienia bibliotecznego oraz szkoleń dla różnych grup użytkowników.

W czasie wakacji prowadzono również prace związane z reklasyfikacją zbiorów. Obecnie na etapie końcowym znajdują się prace w dziale H.

Zasoby biblioteki powiększyły się o zbiory z dwóch likwidowanych bibliotek instytutowych Wydziału Inżynierii Produkcji. W sumie Filia wprowadzi do swoich zbiorów ok. 400 egz. druków zwartych oraz 86 vol. czasopism.

(A.K.)

Biblioteka Wydziału Chemicznego

W czerwcu rozpoczęły się przygotowania do przemieszczenia zbiorów umieszczonych w Czytelni Naukowej i Czytelni II. Pierwszy etap prac objął zaprojektowanie rozmieszczenia zbiorów w Czytelni Naukowej. W Czytelni II będą przechowywane m. in. Chemical Abstracts i czasopisma polskie. W wakacje zbiory zostały przeniesione.

Ustawienie zbiorów w układzie działowym umożliwi użytkownikom łatwiejszy do nich dostęp.

(E.O.)

Filia w Płocku

W wakacje Czytelnia płockiej Filii zmieniła swój wygląd. Przeniesienie czasopism zwiększyło i umożliwiło użytkownikom łatwiejszy do nich dostęp. Dzięki założeniu verticali w czytelni i nowych żaluzji w pomieszczeniach magazynowych nie tylko uzyskano estetyczny wygląd, ale też zwiększył się komfort pracy w Bibliotece. Prace te zostały wykonane z funduszy Biblioteki Głównej PW.

(A.K.)

Remonty

Podczas wakacji w Bibliotece Głównej zostało przeprowadzonych kilka remontów oraz usprawnień i rozszerzeń systemów komunikacji i bezpieczeństwa.

30 czerwca rozpoczęto prace remontowe w pokoju nr 13, który od dłuższego czasu był systematycznie zalewany podczas opadów atmosferycznych. Zostały zerwane tynki, odgrzybione i pomalowane ściany. Podłoga została wycyklinowana i polakierowana. Przy okazji odnowiono pomieszczenie nr 14 (podręczny skład na materiały biurowe), które zostało wyposażone w dwa stanowiska komputerowe. Równoległe do w/w prac zostały przeprowadzone drobne prace naprawcze ścian w Wypożyczalni Studenckiej.

W lipcu wstawiono nowe drzwi do pracowni komputerowej, aby umożliwić całkowite wyodrębnienie tego pomieszczenia od sali dydaktycznej. Dodatkowe drzwi zwiększą funkcjonalność obu pomieszczeń.

W Filii BG przy ul. Narbutta w czytelni oraz pomieszczeniu biurowym zostały pomalowane ściany, wymieniona podłoga na wykładzinę zmywalną (tarket)

oraz zakupiono nowe krzesła. Ponadto we wrześniu uszczelniono w czytelni okna.

Na skutek lipcowego zalania magazynów podstawowych zostały zniszczone podłogi w regałach kompaktowych. Obecnie podłogi są wymieniane na nowe.

W lipcu i sierpniu został rozbudowany system TV dozorowej o trzy kamery oraz rejestrator wizji umożliwiający podłączenie 16 kamer TV.

(J.Z.)

Ebsco Discovery Service

14 września 2010 r. w Oddziale Informacji Naukowej odbyło się spotkanie z przedstawicielką firmy Ebsco dotyczące Ebsco Discovery Service – narzędzia ułatwiającego wyszukiwanie informacji ze wszystkich dostępnych źródeł w jednym oknie wyszukiwawczym.

Po wyczerpującym omówieniu możliwości EDS, w konfrontacji z naszymi oczekiwaniami ustalono, że BG zostanie zgłoszona do indywidualnego testu, który rozpocznie się w listopadzie i może trwać zdecydowanie dłużej niż standardowy. Do testu zostaną podłączone wszystkie nasze e-źródła, a my będziemy zgłaszać firmie uwagi i wskazywać nasze oczekiwania.

(A.T.-K.)

Spotkania bibliotek SBI

29 września odbyło się spotkanie z przedstawicielami bibliotek SBI na temat przygotowań do nowego roku akademickiego (rejestracja nowych studentów, szkolenia) oraz podjęcia prac nad opracowaniem Regulaminu funkcjonowania SBI.

(J.St.)

KONFERENCJE

Geodezja, Kartografia i Geoinformatyka

W dniach 1-2 lipca 2010 r. we Wrocławiu miała miejsce Konferencja Naukowo-Techniczna **Geodezja, Kartografia i Geoinformatyka w Teorii i Praktyce**. Spotkanie konferencyjne było połączone z Jubileuszem 50-lecia Studiów Geodezyjnych we Wrocławiu. Tematyka konferencji dotyczyła wykorzystywania nowoczesnych urządzeń, technik geodezyjnych (GPS, WMS), lotniczego skaningu laserowego, kodowania sonorycznego w badaniach i oprogramowaniu. Przedstawiono dane przestrzenne w systemach informacji geograficznej (GIS), rolę geodezji w badaniach geodynamicznych oraz metody obliczeń w pracach mierniczych. Problematyka jednego z referatów dotyczyła programów kształcenia inżynierów geodetów w stosunku do wymagań współczesnego rynku pracy.

W konferencji uczestniczyły Małgorzata Kapica oraz Jadwiga Siemiątkowska.

(M.K.)

IGeLU 2010

W dniach 29 sierpnia - 1 września 2010 r. w Ghent odbyło się po raz piąty spotkanie członków IGeLU - stowarzyszenia użytkowników produktów firmy Ex Libris. W konferencji uczestniczyło ponad 400 osób z ponad 200 instytucji z 31 krajów. Liczba członków IGeLU wzrosła do 342 instytucji z 40 krajów (stan na koniec sierpnia 2010). Nowi członkowie pochodzą z Japonii i Słowenii. Systematycznie rośnie także liczba użytkowników produktów Ex Librisu: łącznie 4700 instytucji z 77 krajów. Wśród nich znajduje się 41 bibliotek narodowych. Produktem najczęściej użytkowanym jest Aleph - 2301 wdrożeń. Pozostałe programy to: SFX (1885), METALIB (1547), bX (834), PRIMO (718), Verde (216), DigiTool (177) oraz Rosetta (7).

Coroczne spotkania są okazją do wymiany doświadczeń związanych z eksploatacją tych systemów, zapoznania się z różnymi ciekawymi rozwiązaniami zastosowanymi w instytucjach wdrażających. Przede wszystkim jednak są możliwością spotkania z zespołem firmy Ex Libris odpowiedzialnym za poszczególne produkty, zadania nurtujących pytań i usłyszenia odpowiedzi, ciekawych również dla innych użytkowników. Są również okazją dla samego Ex Librisu do przedstawienia swoich planów i przygotowania użytkowników na nadchodzące zmiany. Członkowie grup roboczych IGeLU prezentują wyniki swojej całorocznej pracy nad rozwojem poszczególnych produktów oraz związane z tym efekty współpracy z firmą Ex Libris. Kilka wystąpień dotyczyło Alepha – w tym planów jego rozwoju Najważniejszym z pytań jest: czy i do kiedy system będzie rozwijany. Otrzymaliśmy zapewnienie o kontynuacji prac nad kolejnymi wersjami. Obecnie wdrażana jest wersja 20. Planowane są wersje 21 i 22. Aleph został zintegrowany z nowymi wersjami Rosetty oraz Primo. Najbardziej zaawansowane są prace nad rozwojem ILL. Także i w Polsce rozpoczęto prace nad wdrażaniem nowej wersji tego modułu, bardziej zintegrowanego z innymi modułami. Dużym zainteresowaniem cieszyły się sesje poświęcone nowemu systemowi URM (Unified Resource Management – system biblioteczny nowej generacji). System ten ma w przyszłości zastąpić Aleph'a oraz inne produkty: Verde, DigiTool, Rosetta. Będzie on realizował wszystkie funkcje back-office obejmujące zarządzanie wszystkimi typami materiałów bibliotecznych - drukowanymi, elektronicznymi oraz zdigitalizowanymi (cyfrowymi). W jego skład wejdzie także moduł administracyjny SFX. Kompleksowość usług bibliotecznych zapewnią zintegrowane z URM elementy URD² - Unified Resource Discovery and Delivery – jednolity system wyszukiwania i dostarczania (informacji, dokumentów): Primo, Metalib, SFX – Front-End oraz bX. W konferencji uczestniczyli: Grażyna Kiwała, Elżbieta Mroczek oraz dyrektor Grzegorz Płoszajski. (grkiw, elamr)

UKD

W dniach 16-17 września 2010 r. odbyło się kolejne spotkanie informacyjno-warsztatowe w Bibliotece Narodowej, poświęcone UKD i zapisowi pionowemu.

Przedstawiciele polskich bibliotek akademickich dzielili się swoimi doświadczeniami dotyczącymi stosowania symboli UKD i związanymi z tym trudnościami. Odpowiedzią na zgłaszane problemy jest rozpoczęcie prac nad Kartoteką Hasel Wzorcowych. Symbole UKD będą wyszukiwane w indeksie UKD od 2011 r. Jednak stworzenie KHW BN będzie miało sens tylko wtedy, gdy będzie oparte na pełnym wydaniu Tablic UKD, a nie na tablicach skróconych. Bibliotekę Główną reprezentowała Agnieszka Kowalczyk.

(A.K.)

Redagowanie stron internetowych

17 września 2010 r. w warsztatach zorganizowanych przez Instytut Dziennikarstwa UW na temat zasad redagowania stron internetowych uczestniczyła Agnieszka Celej.

Program warsztatów:

- Portale - charakterystyka mediów internetowych (multimedialność, interaktywność, mocne i słabe strony mediów internetowych)
- Warsztat - jak pisać, aby w nas klikano (zasady tworzenia tytułów, leadów i całych informacji w Internecie, podstawy fotoedycji i kompozycji strony, źródła informacji)
- Technika – umieszczenie materiału w Internecie (narzędzia internetowe, podstawy języka HTML, programy graficzne)
- Prawo - jak nie naruszać cudzej własności (podstawy prawa autorskiego odnoszącego się do dziennikarstwa internetowego)
- Pieniądze, czyli jak można na mediach internetowych zarabiać (nośniki reklamowe w Internecie, płatny dostęp)
- Rynek - prezentacja polskiego i międzynarodowego rynku internetowego, dane na temat oglądalności
- Przyszłość - najnowsze technologie (mobilne wersje serwisów, e-papier, iPad)

Zajęcia poprowadziła Urszula Kifer, z-ca kierownika serwisów internetowych Rzeczpospolita Online. Ukończenie warsztatów zapewnia m.in. nabycie umiejętności tworzenia materiałów dziennikarskich w Internecie, praktyczne doskonalenie warsztatu redaktora portalu internetowego, zapoznanie się z najnowszymi rozwiązaniami dotyczącymi funkcjonowania portali tematycznych, wymianę doświadczeń między uczestnikami, poznanie zasad funkcjonowania narzędzi internetowych, orientację w rynku mediów internetowych w Polsce i na świecie, poznanie sposobów na uatrakcyjnienie portalu i zwiększenie liczby odwiedzających.

(A.C.)

Przypominamy:
bieżące informacje podajemy sukcesywnie na stronie domowej Biblioteki Głównej
<http://www.bg.pw.edu.pl>

Zachęcamy do czytania informacji zawartych w EBIBie:

