

Informacje

Biblioteka Główna

Rada Biblioteczna

9 grudnia 2014 r. obradowała Rada Biblioteczna. Podczas posiedzenia pozytywnie zostały zaopiniowane wnioski o odznaczenia:

- **Złotym Medalem za Długoletnią Służbę** Olgi Giwer i Jadwigi Siemiątkowskiej
- **Srebrnym Medalem za Długoletnią Służbę** Teresy Gumołowskiej
- **Brązowym Medalem za Długoletnią Służbę** dla Joanny Basińskiej i Agnieszki Celej.

Jadwiga Siemiątkowska przedstawiła Członkom Rady **serwis dziedziny**, dostępny na stronie internetowej biblioteki,

przygotowany przez bibliotekarzy dziedziny.

Rada zapoznała się również z **procesem archiwizowania materiałów** w Bazie Wiedzy PW i ich wykorzystaniem na potrzeby wydziałów (np. wnioski awansowe pracowników naukowych, sprawozdania dziekanów).

Członkowie Rady Bibliotecznej zostali poinformowani także o przystąpieniu Biblioteki Głównej, wraz z Biblioteką Narodową, do projektu **Merkuriusz**, który ma na celu stworzenie bazy zawierającej zeskanowane artykuły z polskich czasopism naukowych.

(MMM)

System oceny pracowników BG PW

W związku z Uchwałą nr 128/XLIII/2013 Senatu PW z dnia 20 listopada 2013 r., w sprawie przyjęcia systemu oceny pracowników w PW, oraz Zarządzeniem

nr 31/2014 Rektora PW z dnia 26 maja 2014 r. w sprawie uruchomienia systemu oceny w PW w okresie od października do listopada 2014 r. kierownicy jednostek BG

przygotowali **Kryteria oceny pracowników im podległych**, a także przeprowadzili rozmowy, których celem było określenie zasad planowanej na III kwartał 2016 r. procedury oceny. Wszyscy pracownicy otrzymali na piśmie kryteria oceny, której będą podlegali w 2016 r. Rozmowy były okazją do wyjaśnienia wielu wątpliwości dotyczących samego systemu oceny, ale także pozwoliły na doprecyzowanie oczekiwań i wymagań

w stosunku do osób zatrudnionych w Bibliotece Głównej.

Warto przypomnieć, że w interesie każdej ze stron jest bieżąca aktualizacja kryteriów oceny, w przypadku zmiany zakresu zadań lub awansu, a także prowadzenie bieżącej ewidencji dokonań pracowników, które ułatwią proces oceny dokonywanej w 2016 r.

(JoSt)

SYMPONET

Po starannej analizie wykorzystania bazy SYMPONET oraz kosztów jej tworzenia, podjęto w BG PW, jednostce odpowiedzialnej za utrzymanie i administrowanie Bazy, decyzję o jej zamknięciu. Dalsze uzupełnianie bazy będzie możliwe tylko dla dokumentów, które ukazały do końca 2014 r. i informacja o nich zostanie przekazana do SYMPONET do końca 2015 roku.

Decyzja ta podyktowana jest dużym nakładem pracy instytucji współtworzących bazę, a stosunkowo niskim jej wykorzystaniem. Obecnie dysponujemy znacznie większą liczbą źródeł informacji o materiałach konferencyjnych niż w latach minionych, które mogą obecnie zastąpić funkcjonalność SYMPONET. Są to na przykład: centralny katalog **NUKAT** (z rekordami analitycznymi), baza firmy Reuters-Thompson **Web of Science** (obejmująca materiały konferencyjne z terenu całego świata), czy takie bazy dziedzinowe

jak **BazTech** (rejestrujące zawartość polskich czasopism naukowych, często zawierających publikacje pokonferencyjne).

Użyteczność bazy SYMPONET, malała wraz z rezygnacją kolejnych instytucji współpracujących przy jej tworzeniu. W 2014 r. już tylko 13 instytucji nadsyłało opisy, co świadczy o niższym priorytecie tych działań w większości bibliotek współpracujących, w porównaniu do początkowego okresu jej tworzenia (ponad 100 instytucji).

Baza pozostanie dostępna na serwerach Biblioteki Głównej Politechniki Warszawskiej pod obecnym adresem <http://gate.bg.pw.edu.pl/F> → BAZY → SYMPONET

Twórcom i użytkownikom bazy SYMPONET dziękujemy za wieloletnią współpracę.

(EM, JoSt)

Biblioteka Cyfrowa PW w 2014 r.

W 2014 r. Biblioteka Cyfrowa PW powiększyła się o kolejne 700 obiektów

(aktualnie zawiera ponad 4900 dokumentów), zdigitalizowanych książek,

czasopism, artykułów, fotografii. Obiektów wprowadzonych w ubiegłym roku, przede wszystkim artykułów, było znacznie więcej, ale weszły w skład zbiorczych publikacji zdigitalizowanego piśmiennictwa międzywojennych profesorów PW, tzw. bibliografii pełnotekstowych. Udostępniono w ten sposób dorobek kilkunastu profesorów m.in. Mariana Lalewicza, Kazimierza Drewnowskiego, Henryka Mierzejewskiego, Aleksandra Wasiutyńskiego i in.

W Bibliotece Cyfrowej umieszczono też ponad 30 planszy biograficznych profesorów międzywojennych oraz plakaty z wystawy planszowej ***Dawno temu na PW... zagadka fotograficzna ze starego albumu,***

powstałej z okazji święta Politechniki Warszawskiej 15 listopada 2014 r.

Udostępniono w BCPW kolejne roczniki czasopism międzywojennych i z okresu wcześniejszego: ***Przegląd Techniczny, Przegląd Elektrotechniczny, Gaz i Woda, Czasopismo Techniczne. Przegląd Radiotechniczny, Przegląd Budowlany, Dom Osiedle Mieszkanie, Inżynier Kolejowy, Gospodarka Wodna.*** Dzięki współpracy z PTMTS dostępne jest w Bibliotece Cyfrowej czasopismo ***Mechanika Teoretyczna i Stosowana*** z lat 1971-1988.

Od sierpnia 2014 r. Biblioteka Cyfrowa PW działa w nowej wersji oprogramowania dLibra 5.7.2 i w nowszej, bardziej funkcjonalnej stronie wizualnej.

(MM)

Baza Wiedzy PW

Baza Wiedzy PW funkcjonuje już prawie 2 lata. Zgodnie z uchwałą Senatu [Uchwała Senatu PW z dnia 21 listopada 2012 roku](#) i Zarządzeniem Rektora [Zarządzenie nr 3/2014](#) Rektora Politechniki Warszawskiej z dn. 29 stycznia 2014 r. autorzy PW zobowiązani są do rejestrowania publikacji w Bazie wiedzy od 1 stycznia 2013 r. i tworzenia na jej podstawie raportów od 2014 r.

Wprowadzanie metadanych, plików pdf z treścią publikacji, wypełnianie profili autora i jednostek, określanie aktywności zawodowej należy do obowiązków redaktorów wydziałowych.

Biblioteka Główna przeszkoliła grupę ok. 130 redaktorów z dwudziestu wydziałów Politechniki Warszawskiej. W grudniu 2014 r.

zarejestrowano w Bazie Wiedzy ok. 40 000 publikacji.

Liczba publikacji w Bazie Wiedzy z 2014 r.:

publikacje – 2236
doktoraty - 56
prace dyplomowe - 1133
projekty – 147
patenty - 29

17 października 2014 r. wdrożona została nowa wersja Bazy Wiedzy PW wprowadzająca m. in.: rozszerzenie opisów i korektę wyszukiwania oraz prezentacji danych, rozbudowę modułu statystyk dotyczących gromadzenia danych w Repozytorium.

Szczegółowe informacje dostępne są na stronie redakcyjnej Repozytorium PW.

Biblioteka Główna oraz Instytut Informatyki Wydziału Elektroniki i Technik Informacyjnych PW w listopadzie 2014 r. wysłały zaproszenie na warsztaty szkoleniowe **Uczelniana Baza**

Wiedzy prezentacja funkcjonalności systemu i zasady wprowadzania danych (z wykorzystaniem oprogramowania OMEGA-PSIR) do wszystkich zainteresowanych wdrażaniem Bazy Wiedzy w swoich instytucjach. Planowany termin warsztatów 20 stycznia i 10 lutego 2015 r.

(ML)

Serwis Dziedziny

Od 1 listopada 2014 r. **Sekcja Kolekcji Dziedziny** oferuje użytkownikom Biblioteki Głównej **nową usługę biblioteczną - Serwis Dziedziny**. Zebrane są w nim i promowane informacje branżowe, informacje o zbiorach drukowanych i elektronicznych. Na bieżąco aktualizowane są wiadomości o nowościach, zakupionych do zbiorów oraz o nowych ofertach biblioteki.

Serwis dostępny jest na stronie domowej Biblioteki Głównej. Linki do serwisu zamieszczone są na stronie głównej Politechniki Warszawskiej w zakładce Aktualności, oraz na stronach niektórych wydziałów.

(JSiem)

Scalanie Katalogu Centralnego PW

W 2014 r. kontynuowane były prace przy scalaniu katalogu centralnego PW. Rozpoczęte zostały w 2012 r. w ramach dofinansowania **MNISW DUN**. Wówczas Biblioteka Główna uzyskała na ten cel dotację przewidzianą do wykorzystania w latach 2012-2013. Wprowadzono wówczas do Centralnego Katalogu Zbiorów ponad 100 tys. rekordów, co w sposób znaczący przyczyniło się do ich wykorzystania i poprawiło widoczność tych cennych zbiorów dla użytkowników Bibliotek SBI.

W roku 2014 pierwszy wniosek o sfinansowanie kontynuacji prac został

rozpatrzony negatywnie. Niemniej prace nie zostały wstrzymane. Pomimo braku środków zewnętrznych w dalszym ciągu w ramach możliwości kadrowych i finansowych Biblioteki Głównej PW prowadzono prace przy katalogowaniu zbiorów z kolekcji **Gospodarki Przestrzennej i Mieszkalnictwa** oraz **Biblioteki Wydziału Architektury**. Ponowiono także wniosek o dofinansowanie tego projektu. Na jesieni 2014 r. MNISW przyznało dotację. Prace przy realizacji zadania związanego z kolekcjami GPIM, zbiorami specjalnymi i poprawą jakości katalogu trwają obecnie. Formalne zakończenie projektu zostało przewidziane na 31 grudnia 2014 r.

Nie oznacza to zamknięcia realizowanych zadań przy wprowadzaniu dokumentów z kolekcji GPIM i Biblioteki Wydziału Architektury PW do Centralnego Katalogu Zbiorów. Prace będą kontynuowane także w 2015 r. już w ramach finansowania ze środków PW.

Bardziej szczegółowe informacje o pracach przy projekcie KATALOG finansowanych w ramach dotacji MNISW - DUN zamieścimy w następnym numerze Biuletynu już po rozliczeniu projektu.

(OG)

Strona rosyjska BG PW

Pomysł stworzenia rosyjskiej wersji strony internetowej Biblioteki Głównej Politechniki Warszawskiej powstał z myślą o rosyjskojęzycznych studentach, doktorantach Uczelni i innych osobach korzystających z usług bibliotecznych. Tłumaczenie strony miało na celu umożliwienie użytkownikom zapoznania się z funkcjonowaniem i działalnością biblioteki, zasadami korzystania ze zbiorów i zakresem świadczonych usług.

Proces tworzenia rosyjskiej wersji strony został przeprowadzony w dwóch etapach: tłumaczenia załądek i artykułów (zapisanych w formacie DOC), a następnie wprowadzania tekstów do zaplecza serwisu Joomla za pomocą Notatnika.

Przed rozpoczęciem pracy nad tłumaczeniem strony dokonano przeglądu stron internetowych rosyjskich bibliotek uczelni wyższych, by zapoznać się ze stosowaną terminologią biblioteczną.

Już na początku pracy nad tłumaczeniem strony pojawiły się pytania związane ze znalezieniem odpowiednich nazw i pojęć z dziedziny bibliotekoznawstwa w języku rosyjskim. Jedno z nich dotyczyło nazwy własnej Biblioteki Głównej PW. W nazewnictwie bibliotekoznawstwa rosyjskiego istnieje kilka określeń biblioteki

uczelnianej. Najczęściej spotyka się nazwę „Научная библиотека” („Biblioteka Naukowa”), np. *Научная библиотека Астраханского государственного технического университета*, a także nazwa „Научно-техническая библиотека” („Naukowa biblioteka techniczna”), np. *Научно-техническая библиотека Белгородского государственного технологического университета им. В. Г. Шухова*. Istotne jednak było znalezienie rosyjskiego odpowiednika na określenie „Biblioteka Główna”. Nazwę tę dosłownie tłumaczy się jako „Главная библиотека”, co w nazewnictwie rosyjskich bibliotek uczelnianych nie występuje. Odpowiednik nazwy „Biblioteka Główna” miał przede wszystkim nawiązywać do funkcjonowania Biblioteki Głównej w rozbudowanym systemie biblioteczno-informacyjnym PW, w skład którego wchodzi Biblioteka Główna, filie, biblioteki domów studenckich oraz biblioteki wydziałowe i instytutowe. W katalogu bibliotek rosyjskich w sekcji bibliotek uczelni wyższych (www.library.ru/3/biblionet/) zostały wymienione również biblioteki takich uczelni, które mają podobną strukturę systemu biblioteczno-informacyjnego. Biblioteka Główna w tym systemie nosi nazwę „Фундаментальная библиотека”. Wśród tych bibliotek znalazły się *Фундаментальная библиотека Санкт-*

петербургского государственного политехнического университета, Фундаментальная библиотека Московского государственного университета им. М. В. Ломоносова, Фундаментальная библиотека Нижегородского государственного университета им. Н. И. Лобачевского i in. Wychodząc z założenia, iż struktura wyżej wymienionych bibliotek rosyjskich jest podobna do struktury BG PW stwierdzono, że nazwa **Фундаментальная библиотека** jest właściwa.

Wiele pytań i wątpliwości wzbudziło też przetłumaczenie na język rosyjski nazwy „Wolnego Dostępu”. Zetknięto się z problemem znalezienia odpowiednika nazwy własnej **przestrzeni** łączącej funkcje czytelnia i wypożyczalni z wolnym dostępem do zbiorów (mimo że pojęcie „wolnego dostępu” w znaczeniu otwartego dostępu do zbiorów również funkcjonuje w rosyjskim nazewnictwie bibliotekoznawstwa). W naukowych bibliotekach rosyjskich także istnieje sposób organizacji zbiorów polegający na samodzielnym wyszukiwaniu przez użytkowników książek rozmieszczonych na półkach w czytelniach, z tym, że w większości przypadków są to zbiory przeznaczone wyłącznie do korzystania na miejscu (księgozbiór podręczny). Pomieszczenia czytelni służą przede wszystkim do korzystania z materiałów zamawianych do czytelni z magazynów zamkniętych. W związku z powyższym postanowiono przetłumaczyć „Wolny Dostęp” jako „Czytelnie z otwartym dostępem do zbiorów” (**Читальные залы со свободным доступом к фондам**), kładąc akcent na to, że są to **czytelnie** o szerokim zakresie świadczonych usług, między innymi z możliwością samodzielnego znalezienia książek na półce i wypożyczenia części zbiorów na zewnątrz. Warto w tym kontekście podkreślić, że na dzień dzisiejszy w Rosji zasadę wolnego

dostępu do zbiorów w czytelniach realizują przede wszystkim biblioteki publiczne, w mniejszym stopniu biblioteki naukowe.

Jeden z ważnych etapów prowadzonych prac był związany z tłumaczeniem układu działowego zbiorów. Zasadniczą kwestią było znalezienie odpowiednika samej nazwy układu działowego. Podobnie jak w przypadku „Wolnego Dostępu” nie spotkano się z odpowiednikiem tego pojęcia w języku rosyjskim. Ponieważ w istocie rzeczą jest to narzędzie pomocnicze służące do wyszukiwania książek z konkretnej dziedziny wiedzy, zdecydowano się na użycie nazwy katalogu systematycznego („систематический каталог”), z tym, że jest to katalog systematyczny ułożony wg wewnętrznej klasyfikacji dziesiętnej stworzonej na potrzeby Biblioteki Głównej PW. Więcej informacji na ten temat można znaleźć w zakładce „**Свободный доступ**” (podzakładka „Что такое систематический каталог?”). W sytuacji gdy któraś z naukowych bibliotek rosyjskich stosuje katalog systematyczny jako narzędzie pomocnicze w rozmieszczaniu książek na półkach w czytelni, jest to określane jako „rozmieszczenie zbiorów wg działów katalogu systematycznego” („размещение книг на полках по разделам систематического каталога” bądź „систематическая расстановка книг на полках”).

Podczas tłumaczenia nazw własnych bibliotek wydziałowych i instytutowych, zetknięto się z problemem znalezienia odpowiednich nazw własnych wydziałów i instytutów Politechniki Warszawskiej. Udało się rozwiązać ten problem analizując i porównując struktury wydziałów i instytutów oraz zapoznając się z wykazem przedmiotów realizowanych na odpowiednich uczelniach rosyjskich.

Mimo pewnych trudności i wątpliwości, które powstawały podczas pracy nad tłumaczeniem, udało się jednak w pełni przybliżyć treść strony w języku rosyjskim do treści wersji oryginalnej strony,

co z całą pewnością ułatwi rosyjskojęzycznym odbiorcom znaleźć dokładne informacje dotyczące zasad i sposobu funkcjonowania Biblioteki.

(NK)

Szkolenia dla studentów PW

Przysposobienie biblioteczne - online

Od października do listopada przeprowadzono **E - kurs Przysposobienie biblioteczne** dla studentów studiów I stopnia następujących wydziałów PW: Chemicznego, Elektrycznego, Geodezji i Kartografii, Inżynierii Chemicznej i Procesowej, Matematyki i Nauk Stosowanych, Inżynierii Materiałowej oraz Inżynierii Produkcji. E-kurs zaliczyło 1873 studentów. Pieczę nad organizacją i administracją kursu pełniły Iwona Socik i Monika Gajewska z OIN.

Przysposobienie biblioteczne – tradycyjne

W październiku, na zlecenie Wydziału Transportu i Wydziału Architektury, przeprowadzono tradycyjne szkolenia (wykłady + prezentacje) z zakresu **przysposobienia bibliotecznego** dla 490 studentów Wydziału Inżynierii Produkcji.

W tym samym czasie, na zlecenie Wydziału Mechanicznego, Energetyki i Lotnictwa, Wydziału Architektury, Wydziału Inżynierii Środowiska, Wydziału Elektrycznego, Wydziału Matematyki i Nauk Stosowanych, przeprowadzono tradycyjne szkolenia

w języku angielskim **Our Library – First Steps** dla 270 studentów.

Informacja naukowa:

Również w październiku przeprowadzono zajęcia z informacji naukowej dla 150 studentów Wydziału Chemicznego PW. Zajęcia prowadzone były w formie wykładów i e-learningu **e-kurs Chemia i nauki pokrewne** a odbyły się w ramach uzupełnienia i wsparcia dla dwóch przedmiotów programowych.

Informacja naukowa i patentowa

Przedmiot obowiązkowy zaliczyło 380 studentów Wydziału Inżynierii Lądowej w formie wykładu i **e- kursu**. 314 studentów odbyło zajęcia w formie wykładu i **e-kursu RefWorks**.

W ramach przedmiot obieralnych na Wydziale Inżynierii Chemicznej i Procesowej przeprowadzono 8 godzin wykładów dla 43 studentów, a od listopada do połowy stycznia 2015 r. są realizowane warsztaty. Z końcem stycznia przewidziany jest **e-kurs Chemia i nauki pokrewne**.

Wszystkie szkolenia zostały przygotowane i są prowadzone przez pracowników OIN.

(ATK)

Raport o zasobach Biblioteki PW

W listopadzie 2014 r., Maja Bandurska na prośbę dyrektora Instytutu Informatyki WEITI PW prof. Henryka Rybińskiego

przygotowała **Raport nt. zasobów Biblioteki** oraz zakresu obsługi pracowników i studentów Wydziału EITI dla kierunku

Informatyka. Raport, niezbędny w postępowaniu akredytacyjnym, zawierał dane dotyczące zbiorów drukowanych oraz elektronicznych BG, e-baz do jakich

Biblioteka ma dostęp oraz statystyki wykorzystania źródeł elektronicznych przez Wydział EITI.

(MB)

Szkolenie dla pracowników Płock

Na zamówienie Dyrektora Kolegium Nauk Ekonomicznych i Społecznych w Płocku zaplanowano szkolenia dla pracowników Instytutu Budownictwa, Instytutu Mechaniki, Instytutu Chemii oraz KNEiS, w zakresie informacji naukowo-technicznej, realizację szkoleń zaplanowano na 3 tury:

- Źródła informacji naukowej i ich wykorzystanie w pracy naukowca
- Bazy publikacji i cytowań

- Jak się reklamować w sieci? Plus warsztaty z bazą Knovel

Szkolenia zostały przygotowane przez Annę Tonakiewicz-Kołosowską i Iwonę Socik.

(ATK)

Szkolenie dla bibliotekarzy PW

25 listopada 2014 r. w Bibliotece Głównej PW miało miejsce szkolenie dla bibliotekarzy w zakresie nowego portalu baz pełnotekstowych książek i patentów oraz wykorzystywania nowych narzędzi w pracy z użytkownikiem.

Firma **Proquest** przedstawiła między innymi **platformę książek pełnotekstowych Electronic Books Libray (EBL)** i możliwości wypożyczenia wskazanych tytułów, omówiono nowe narzędzia ułatwiające pracę na platformie **Ebrary** oraz nową platformę baz patentowych.

(ATK)

Nowości w NUKAT

Oddział Opracowania Druków Zwartych informuje:

W listopadzie została przeprowadzona **akcja porównania numerów kontrolnych i dat ostatniej modyfikacji rekordów bibliograficznych**. Dane do porównań przygotowała Grażyna Kiwała z Oddziału Informatyzacji. Nasz plik był przesłany w terminie, posiadał poprawną nazwę i zawierał pełne dane. W wyniku kontroli

bibliotekarze systemowi otrzymali 4 pliki, które zawierały:

- pierwszy - wykaz numerów kontrolnych rekordów bibliograficznych, które skopiowano do lokalnego katalogu zapominając w katalogu NUKAT dodać symbol lokalizacji (w BGPW takich rekordów 109),
- drugi - wykaz numerów kontrolnych rekordów bibliograficznych do których dodano symbol lokalizacji mimo,

że nie zostały skopiowane do katalogu lokalnego (w BGPW 91 rekordów),

- trzeci plik zawierał numery kontrolne opisów bibliograficznych nieistniejących już w katalogu NUKAT (w BGPW 1 rekord) ,
- czwarty plik - wykaz numerów kontrolnych niezaktualizowanych rekordów czyli stare wersje (brak w BGPW takich opisów).

Podsumowanie:

Kontrola jest dokonywana raz w roku. Wynik jest nieco lepszy od zeszłorocznego. Wówczas zapomnieliśmy dodać symbol naszej lokalizacji do 130 rekordów, a 111 opisów nie zostało skopiowanych do naszego katalogu mimo, że dodaliśmy w katalogu Centrum NUKAT symbol BGPW. W poprzednich latach nasze wyniki były zdecydowanie lepsze. Nie zapominajmy jednak, że wówczas mniej kopiowano. Kilka bibliotek ma problem z procedurami i z nimi będę się kontaktować osobiście. Razem zastanowimy się, jak poprawić wyniki w roku 2015.

Wyniki tegorocznych porównań świadczą o tym, że BGPW na bieżąco dba o pełną aktualizację pobranych opisów bibliograficznych.

W grudniu odbyło się **spotkanie dyrektorów i bibliotekarzy systemowych bibliotek współtworzących NUKAT**. Do ciekawszych wystąpień należał referat Marka Nahotki na temat **Linked data w pracy bibliotekarza** oraz wystąpienie nowego kierownika Centrum

NUKAT Ewy Kobierskiej-Maciuszko, która przedstawiła strategię NUKAT na następne 10 lat. Następnie uczestnicy seminarium wzięli udział w panelach dyskusyjnych do wyboru: dyrektorskim, dla bibliotekarzy i dla nowych bibliotek, gdzie omawiano korzyści płynące ze współpracy z Centrum NUKAT.

Z dniem 1 stycznia 2015 r. wprowadzono w katalogu Centrum NUKAT rozszerzenie stosowania oznaczeń odpowiedzialności i związanych z nim haseł głównych oraz dodatkowych. Jest to pierwszy element nowego formatu **katalogowania RDA** – rezygnacja z zasady trzech, który pojawia się w naszej pracy. Zmiany dotyczą dokumentów piśmienniczych z datą wydania 2015 r. lub późniejszą. Szczegółowe zasady zostały opisane w materiale znajdującym się na stronie www NUKAT w zakładce: Warsztat katalogera - Ustalenia Bibliograficzne.

Aktualnie odbywają się **spotkania szkoleniowe**, które mają na celu przedstawienie zmian zasad podawania autorów/twórców w hasłach głównych i dodatkowych (pola 1XX/7XX) oraz w strefie tytułu i oznaczenia odpowiedzialności. Szkolenie ma charakter webinarium i odbywa się online.

(MW)

Grażyna Lipińska

W **Czytelnii Ogólnej im. Grażyny Lipińskiej**, pojawiły się, obok tablicy pamiątkowej, plansze, przybliżające postać tej niezwyklej

kobiety, bibliotekarza, kustosa Biblioteki Głównej, absolwentki Politechniki Warszawskiej, odznaczonej Krzyżem

Kawalerskim Orderu Virtuti Militari, pedagoga, więźnia łagrów, autorki książki ***Jeśli zapomnę o nich...*** . Osobie, która całe życie

służyła Ojczyźnie i ludziom. Prezentowane obecnie plansze przygotował Oddział Zbiorów Specjalnych.

(TG)

Dawno temu na Politechnice

W ramach święta Uczelni, Biblioteka Główna przygotowała wystawę ***Dawno temu na Politechnice Warszawskiej – zagadka fotograficzna ze starego albumu.*** Na planszach prezentowane były fotografie pochodzące z ofiarowanego bibliotece albumu inżyniera **Alfreda Hoffa**, studenta uczelni w latach 40-50 oraz ze zbiorów Muzeum Politechniki. Intencją autorów wystawy była próba zidentyfikowania osób, miejsca i czasu utrwalonych na zdjęciach.

Koncepcja wystawy oraz strona merytoryczna zostały opracowane przez zespół Oddziału Zbiorów Specjalnych: Teresę Gumołowską, Joannę Kamińską i Hannę Zdunek oraz Marię Miller-Jankowską z Oddziału Informatyzacji. Oprawę plastyczną plansz przygotowała Eliza Królak z Oddziału Informacji Naukowej.

Ekspozycja prezentowana była w Gmachu Głównym oraz na wydziałach Fizyki, Chemii i Inżynierii Łądowej. Można ją oglądać na stronie Biblioteki Cyfrowej.

(HZ)

Filie

Biblioteka Wydziału Chemicznego

Katalog centralny

W ostatnim kwartale 2014 r. kontynuowane były „porządki” w katalogu centralnym. Obejmują one korektę opisów formalnych (w tym kopiowanie haseł KHW i opisów bibliograficznych z katalogu NUKAT) i rzeczowych książek z księgozbioru podstawowego BWCH. Książki są sprawdzane w katalogu, inwentarzu i na półce. Przygotowywane wykazy rekordów do usunięcia z katalogu przekazywane są do Oddziału Opracowania BG.

Serwis dziedzinowy

W październiku zostały zakończone prace nad przygotowaniem materiałów z zakresu

naukowej informacji chemicznej. Chemiczny serwis dziedzinowy został zamieszczony w zakładce bibliotekarzy dziedzinowych. Dostępny jest pod adresem: <http://www.bg.pw.edu.pl/index.php/bibliotekarzy-dziedzinowi/chemia>

Merkuriusz

Cały zespół uczestniczy w pracach z zakresu opracowania formalnego i rzeczowego oraz korekty artykułów wykonywanych w ramach projektu pn.: *Zintegrowana Platforma Polskich Czasopism Naukowych Merkuriusz.*

(AC)

Filia Narbutta

W grudniu nasza koleżanka Agnieszka Gawryś otrzymała **Brązowy Medal za Długoletnią Służbę**.

Od listopada cztery osoby z zespołu rozpoczęły prace w projekcie **Merkuriusz**.

(AKom)

Seminaria i szkolenia

Analiza Funkcjonowania Bibliotek

2 października 2014 r. w siedzibie Pedagogicznej Biblioteki Wojewódzkiej im. Komisji Edukacji Narodowej w Warszawie odbyło się seminarium **Projekt Analiza Funkcjonowania Bibliotek: wskaźniki efektywności i dane statystyczne**. Organizatorem seminarium było Stowarzyszenie Bibliotekarzy Polskich i Zespół SBP ds. badania efektywności bibliotek publicznych i pedagogicznych.

W trakcie spotkania zaprezentowano wyniki kilkuletnich prac Zespołu SBP nad projektem AFB (Analiza Funkcjonowania Bibliotek), którego celem jest opracowanie i wdrożenie jednolitych metod oraz narzędzi systematycznej oceny działania bibliotek (wypracowane materiały dostępne są na stronie: <http://afb.sbp.pl/strona-glowna>).

Omówiono m.in. główne założenia projektu, organizację zarządzania projektem i zasady uczestnictwa, wyniki badań efektywności bibliotek prowadzone w 2014 r. w ponad 350 placówkach oraz założenia badań stopnia satysfakcji użytkowników z tytułu świadczonych usług. W trakcie spotkania Edyta Kędzierska, w krótkim wystąpieniu, przedstawiła materiały pomocnicze opracowane na potrzeby badań satysfakcji użytkowników bibliotek. Seminarium zakończył panel dyskusyjny, w którym przedstawiciele bibliotek akademickich, pedagogicznych i publicznych, przekazali swoje obserwacje i opinie wynikające z dotychczasowego uczestnictwa w projekcie.

W seminarium brały udział Edyta Kędzierska i Elżbieta Mroczek.

(EK)

Targi Dziedzictwo

W Centrum Targowo-Kongresowym MT Polska, odbyły się w dniach 7-9 października 2014 r. **II Targi Konserwacji i Restauracji Zabytków oraz Ochrony, Wyposażenia Archiwów, Muzeów i Bibliotek DZIEDZICTWO**. Uczestniczyło w nich ponad 1200 zwiedzających. Targom towarzyszyły,

obok prezentacji na stoiskach, również panele i wystawy.

Debata w trzecim dniu, poświęcona była problemom i zagrożeniom związanym z przechowywaniem kolekcji i obiektów zabytkowych m. in. profilaktyce

konserwatorskiej fotografii w zasobach Wydziału Urzędu m.st. Warszawy. Uczestniczyła w niej Teresa Gumołowska z Oddziału Zbiorów Specjalnych.

Targi to również, obok pokazów specjalistycznego sprzętu i wykładów, dobra wymiana doświadczeń i nabycie nowej wiedzy.

(TG)

Konferencja *Osiągnięcia na Kresach*

20 października 2014 r. w Urzędzie Marszałkowskim w Opolu odbyła się Międzynarodowa Konferencja Naukowa ***Osiągnięcia gospodarcze i techniczne na dawnych Kresach Rzeczypospolitej. Wybitni Kresowianie – przedstawiciele nauki, techniki i gospodarki na Śląsku Opolskim i na świecie.***

Wystąpienia uczestników były zróżnicowane zarówno w formie, jak i treści. Od osobistych wspomnień z czasów dzieciństwa na Kresach, osiągnięć kulturalnych, naukowych czy ekonomicznych osób o rodowodzie kresowym, poprzez historię miast i miasteczek, rozwój rzemiosła i przemysłu czy turystyki, do obecnej sytuacji polityczno-gospodarczej Ukrainy.

Konferencji towarzyszyła **wystawa planszowa *Kresowianie i Kresy w publikacjach prof. Stanisława Sławomira Nicieji*** oraz występy artystyczne młodzieży z Kamieńca Podolskiego.

Teresa Gumołowska i Joanna Kamińska przygotowały wystąpienie pt. ***Metody***

archiwizacji i dokumentacji dorobku naukowego profesorów Politechniki Warszawskiej na przykładzie projektu „Ocalić od zapomnienia”.

Na podstawie sylwetek profesorów Politechniki Warszawskiej, urodzonych lub wykształconych na Kresach (m. in. Stefana Bryły, Józefa Dziekońskiego, Michała Broszko, Stanisława Kunickiego), pokazano metodologię i zakres działań oraz problemy i praktyczne rozwiązania w pracach nad projektem ***Ocalić od zapomnienia.***

Projekt realizowany od 2009 r. przez zespół pracowników Biblioteki Głównej Politechniki Warszawskiej zakłada utworzenie i zamieszczenie w Bibliotece Cyfrowej PW spisów twórczości profesorów Uczelni, od początków jej istnienia do roku 1950, wraz z dostępem do pełnych tekstów publikacji, w celu zachowania, scalenia i promowania ich dorobku naukowego. Bibliografie uzupełniane są biografiami i planszami plastycznymi, obrazującymi dokonania uczonego.

(JK)

Konferencja RFID

21 października 2014 r. w Bibliotece Uniwersytetu Warszawskiego odbyła się konferencja ***Technologia identyfikacji radiowej (RFID) w bibliotekach - nowy etap automatyzacji bibliotek.*** Organizatorami konferencji był Instytut Informacji Naukowej i Studiów Bibliologicznych Uniwersytetu

Warszawskiego oraz Centrum Europejskie Uniwersytetu Warszawskiego.

Na konferencji przedstawiono biblioteki, w których został wdrożony system RFID. System biblioteczny RFID to nowoczesne rozwiązanie ochrony i identyfikacji księgozbiorów, pozwala na samodzielne

wypożyczenia i zwroty książek, każda transakcja potwierdzona jest wydrukiem pokwitowania. Dzięki zewnętrznej wrzutni ARFIDO RFID książki mogą być oddawane do biblioteki o każdej porze dnia i nocy.

Istotną częścią jest mobilne stanowisko do skontrum i kontroli księgozbioru, które współpracuje z systemem zarządzającym zbiorami, wcześniej wdrożonym w bibliotece. Czytniki mają łączność online z systemem

bibliotecznym, wykorzystując sieć bezprzewodową, bądź pracując offline.

Przedstawione urządzenie pomaga porządkować i kontrolować zbiory biblioteczne bez zdejmowania książek z półki. Odczytanie danych jest łatwe i wygodne - wystarczy przesunąć czytnik wzdłuż regałów bibliotecznych.

W konferencji wzięła udział Izabella Rokita.

(IR)

Konferencja w Pradze

22 października 2014 r. w Narodowej Bibliotece Technicznej w Pradze odbyła się siódma edycja międzynarodowej konferencji naukowej poświęconej szarej literaturze i repozytoriom **7th annual Conference on Grey Literature and Repositories**. W konferencji wzięli udział pracownicy bibliotek naukowych Czech (Narodowa Biblioteka Medyczna, Narodowa Biblioteka Techniczna), Słowacji (Biblioteka Wydziału Chemicznego Słowackiego Uniwersytetu Technicznego), Polski (Biblioteka Główna Politechniki Warszawskiej), Węgier (Biblioteka Uniwersytetu w Debreczynie), jak i przedstawiciele organizacji non-profit Grey Literature Network Service (GreyNet) i Data Archiving and Networked Services (DANS) (Holandia). Wśród uczestników tegorocznej sesji naukowej znaleźli się również reprezentanci Wydziału Prawa Uniwersytetu Masaryka w Brnie.

Tematy wystąpień dotyczyły przede wszystkim zagadnień związanych z tworzeniem i funkcjonowaniem repozytoriów zawierających szarą literaturę. Założyciel organizacji **Grey Literature Network Service** Dominik Farace w swojej prezentacji skupił się

na założeniach **Deklaracji Polityki Rozwoju Zasobów Szarej Literatury** uchwalonej w Pizie w maju 2014 r. Michal Závíska z Narodowej Biblioteki Medycznej Czech opowiedział o metodach gromadzenia, przetwarzania i archiwizowania dokumentów szarej literatury oraz wyznaczył podział tych dokumentów na część przeznaczoną dla ogółu społeczeństwa i część dla specjalistów. Oprócz tego prelegent szczególny nacisk położył na współpracę między redaktorami repozytoriów gromadzących szarą literaturę, m.in. z NUŠL (Narodowe Repozytorium Szarej Literatury).

Innym ważnym tematem omawianym na konferencji były kwestie związane z gromadzeniem, archiwizacją i udostępnianiem danych badawczych w otwartych zasobach Internetu. Dużą wagę przyłożono do kwestii sposobów zarządzania danymi badawczymi w instytucjach naukowych i badawczo-rozwojowych. Temat ten został szeroko przedstawiony przez uczestników projektu **Enhancing scholarly communication: National initiatives to manage research data in V4 countries** (**Wzmocnienie efektywności komunikacji**

naukowej: inicjatywy narodowe w zarządzaniu danymi badawczymi w krajach grupy Wyszehradzkiej). Prezentacje wygłosili: Edith Görögh (Biblioteka Uniwersytetu w Debreczynie), **Jolanta Stępnia**k (Biblioteka Główna Politechniki Warszawskiej), Jozef Dživak (Biblioteka Wydziału Chemicznego Słowackiego Uniwersytetu Technicznego) oraz Petra Pejšová (Narodowa Biblioteka Techniczna). Każdy z prelegentów scharakteryzował sytuację w jego kraju na podstawie badania ankietowego przeprowadzonego wśród instytucji naukowych i badawczo-rozwojowych. Uzyskano informację o sposobie gromadzenia i udostępniania danych badawczych, stosowaniu praktyki ponownego wykorzystania danych i powiązania danych badawczych z publikacjami opracowanymi na ich podstawie, a także opiniach naukowców o przydatności modelu Open Access. Niewątpliwie ciekawe było porównanie wyników badań uzyskanych

z różnych krajów V4. Wszyscy wygłaszający prezentacje stwierdzili na końcu, że udostępnianie danych w otwartych zasobach Internetu nie jest praktyką rozpowszechnioną i tylko nieliczni naukowcy tworzą tzw. poszerzone publikacje (enhanced publications).

Jedną z najbardziej kontrowersyjnych części konferencji było wystąpienie przedstawicieli Wydziału Prawa Uniwersytetu Masaryka w Brnie Michala Koščíka, Matěja Myški oraz Michala Reinöhla, którzy poruszyli zagadnienia dotyczące przestrzegania praw autorskich w procesie tworzenia repozytoriów cyfrowych oraz omówili korzyści i wady stosowania licencji publicznych, między innymi nowej wersji licencji Creative Commons 4.0.

Wszystkie wystąpienia cieszyły się niezwykle dużym zainteresowaniem, o czym świadczyły liczne pytania i ożywione dyskusje tuż po prezentacjach.

(NK)

XIV Seminarium CPI

22 października 2014 r. odbyło się w Warszawie Seminarium CPI na temat **Ocena czasopism naukowych. Indeksowanie i rozwój periodyków**.

W programie seminarium ujęto takie zagadnienia jak: aktualnie obowiązujące zasady oceny czasopism oraz kierunki ich rozwoju, rodzaje umów prawno-autorskich, jak budować widoczność czasopisma w Internecie, jak zwiększyć szanse na cytowania.

Na szczególną uwagę zasługiwało wystąpienie poświęcone aktualnie obowiązującym

zasadom oceny czasopisma oraz konstrukcja wykazu czasopism punktowanych, czyli co można zrobić, aby uzyskać większą liczbę punktów oraz jak przygotować czasopismo do ewaluacji.

W seminarium uczestniczyła Iwona Socik. Materiały szkoleniowe dostępne są w OIN.

(IS)

XV Seminarium CPI

13 listopada 2014 r. w Warszawie odbyło się XV Seminarium Naukowe zorganizowane przez CPI. Temat seminarium: **Badania naukowe i wizualizacja danych i wyników badań naukowych**. W programie znalazły się bardzo ciekawe wystąpienia, m.in.:

- Informacja obrazowa w badaniach naukowych – ograniczenia i problemy prawne
- Jak wizualizować dane – prezentacja bezpłatnych programów do wizualizacji danych

- Mapowanie domen naukowych – potencjał analityczny tego procesu
- Zasady poprawnej wizualizacji naukowej.

W seminarium udział wzięła Anna Tonakiewicz-Kołosowska. Materiały ze szkolenia dostępne są w OIN.

(ATK)

BazTech

28 października 2014 r. w Bibliotece Głównej Wojskowej Akademii Technicznej w Warszawie odbyło się kolejne spotkanie pełnomocników **Konsorcjum BazTech**.

Przedstawiono na nim sprawozdanie ze spotkania Komitetu Sterującego ICM-BazTech, podczas którego oprócz spraw organizacyjnych, omówiono działania związane z kontynuacją udostępnienia możliwości przeszukiwania danych multiwyszukiwarkom, z którymi BazTech podpisuje umowy oraz przedstawiono uwagi Konsorcjum BazTech do platformy Infona.

Następnie zaprezentowano dodatkowe zadania do realizacji w 2014 r. związane z drugą częścią dofinansowania. Potwierdzono zakończenie prac zespołu ds. słów kluczowych nad *Instrukcją tworzenia i stosowania słów kluczowych w rekordach BazTech*

oraz omówiono dotychczasowe prace zespołu ds. pozyskiwania pełnych tekstów.

Część spotkania dotyczyła spraw związanych z bazą BazTOL – opracowania, korekty poprawności formalnej i merytorycznej rekordów oraz koordynacji merytorycznej i organizacyjnej prac zespołu.

Na zakończenie odbyła się dyskusja nad prośbą Biblioteki Głównej Politechniki Warszawskiej, skierowaną do Konsorcjum, o zgodę na skopiowanie metadanych artykułów z bazy BazTech do powstającej Zintegrowanej Platformy Czasopism Naukowych Mercuriusz, tworzonej przez Bibliotekę Narodową we współpracy z Politechniką Warszawską. W głosowaniu Rada opowiedziała się za odmówieniem przekazania danych z BazTech do Mercuriusza.

(AC)

Europejskie Centrum Antyplagiatowe

24 października 2014 r. w Warszawie odbyło się **Europejskie Forum Antyplagiatowe**, zorganizowane przez Europejskie Forum Prawa i Edukacji.

Konferencja została zorganizowana z myślą o wchodzących w życie zmianach ustawowych, związanych z obowiązkową kontrolą prac dyplomowych z wykorzystaniem elektronicznych programów weryfikacji treści oraz z utworzeniem ogólnopolskiego repozytorium prac dyplomowych.

Inauguracyjny wykład wygłosił prof. Jerzy Bralczyk. W kolejnych wystąpieniach prezentowali swoje stanowisko w sprawie zjawiska plagiatu na uczelniach przedstawiciele Ministerstwa Nauki i Szkolnictwa Wyższego oraz Prorektor ds. Studentów UW prof. Marta Kicińska-Habior.

Uczestnicy konferencji mieli też możliwość poznać ofertę wiodących firm europejskich, zaprezentowaną przez przedstawicieli licznych firm, w tym także polskie rozwiązania

akademickie, służące do analizy prac studentów, doktorantów, pracowników naukowo-dydaktycznych oraz oceny publikacji wydawnictw uczelnianych.

Konferencja zakończyła się panelem dyskusyjnym, w którym przedstawiciel Ministerstwa Nauki Szkolnictwa Wyższego, przedstawiciele stowarzyszeń uczelnianych oraz organów akademickich odpowiadali na pytania. Dotyczyły one reformy szkolnictwa wyższego i związanych z nią obowiązków ochrony własności intelektualnej.

Podjęte tematy dotyczyły także m.in. powstającego ogólnopolskiego Repozytorium Prac Dyplomowych, sposobów finansowania i ustalenia standardów weryfikacji antyplagiatowej, a także zmian w zarządzaniu prawami własności intelektualnej i pozyskiwaniu środków europejskich.

W konferencji udział wzięły Anna Tonakiewicz-Kołosowska, Iwona Socik oraz Monika Pielat.

(ATK)

Open Access Week

W dniach 20-26 października 2014 r. po raz ósmy obchodzony był **Open Access Week**. Globalne wydarzenie, którego edycja 2014 odbywała się pod hasłem **Generation Open**. To coroczne święto jest okazją do promowania otwartej nauki i dyskusji na ten temat w środowiskach naukowych na całym świecie.

Biblioteka Główna Politechniki Warszawskiej od lat bierze aktywny udział obchodach Międzynarodowego Tygodnia Otwartej Nauki. W tym roku zostało zorganizowane

20 października 2014 r. seminarium dotyczące otwartej nauki i publikowania w otwartych modelach komunikacji naukowej. Poruszono problematykę związaną z surowymi danymi oraz plagiatem w publikacjach naukowych. Seminarium dedykowane było społeczności akademickiej PW. Wzięło w nim udział 59 osób.

Podczas spotkania, uczestnicy mieli okazję wysłuchać czterech prezentacji:

- IEEE Open Access Publishing: We are all on the same team - *Judy H. Brady, IEEE Area Manager, Europe,*
- Open Access with BioMed Central and SpringerOpen – providing free access to research in Poland - *Johanna Kuhn, BioMed Central,*
- Jak uniknąć plagiatu? Czyli co należy wiedzieć o stosowaniu dozwolonego użytku w pracach naukowych - *Anna Tonakiewicz, Iwona Socik, Biblioteka Główna Politechniki Warszawskiej,*
- Otwarte surowe dane i wyniki badań naukowych - *Jolanta Stępnia, Biblioteka Główna Politechniki Warszawskiej.*

W swojej prezentacji **Judy H. Brady**, przedstawicielka organizacji IEEE (Institut of Electrical and Electronic Engineers), poza podstawowymi informacjami na temat modeli Open Access przedstawiła szereg informacji o instytucji, w której pracuje, a co najważniejsze zaprezentowała stosowaną przez nich politykę w zakresie praw autorskich oraz sposoby, z których autor może skorzystać aby dzielić się swoją twórczością w modelu otwartym. Dla autorów dostępne są : **Open Access Gold** (złota droga), **Open Access Green** (zielona droga) oraz model hybrydowy.

Kolejnym wystąpieniem była prezentacja **Johanny Kuhn** reprezentantki firmy BioMed Central. Wydawnictwo Springer jest jednym z najbardziej wpływowych i prestiżowych wydawnictw, będącym właścicielem m.in. BioMed Central, którego czasopisma były jednymi z pierwszych, udostępnianych w modelu Open Access. Johanna Kuhn pokazała jak wielki wpływ i znaczenie w środowisku naukowym ma publikowanie w modelach otwartych. Wskazała także przykłady pozytywnego wpływu na wzrost

wskaźnika Impac Factor dla publikacji udostępnianych OA.

Ważnym przedsięwzięciem wydawnictwa Springer jest również **Program Springer Open Choice**, finansowany w Polsce przez Ministerstwo Nauki i Szkolnictwa Wyższego. Celem jest umożliwienie pracownikom i instytucjom naukowym w Polsce bezpłatnego publikowania, na zasadach swobodnego dostępu, artykułów w czasopismach naukowych, należących do wydawnictwa Springer.

W kolejnej prelekcji **Anna Tonakiewicz-Kołosowska** przedstawiła problematykę nasilonego w ostatnich latach zjawiska plagiatu. Nieznajomość w społeczeństwie problematyki prawa autorskiego, a zwłaszcza pojęcia dozwolonego użytku, prowadzi do naruszenia prawa. Poza brakiem umiejętności sporządzania cytatów, dochodzi bardzo często do umyślnych przywłaszczeń cudzych utworów, które przybierają formę np. **ghostwritingu**, czyli tworzenia utworu za opłatą, który zostaje opublikowany pod nazwiskiem zleceniodawcy.

Ostatni prezentowany temat był związany z coraz częściej poruszaną problematyką otwartych wyników badań oraz surowych danych. W prezentacji Dyrektor Biblioteki Głównej **Jolanty Stępnia** przedstawione zostały podstawowe zagadnienia związane z otwartymi danymi naukowymi. Omówiono wyniki badań przeprowadzonych przez Bibliotekę Główną na temat udostępniania surowych danych przez instytucje naukowe w Polsce w ramach projektu *Enhanced publications in V4 countries*. Przytoczono także przykłady repozytoriów surowych danych na świecie. Wszystkie wystąpienia można znaleźć na stronie Bazy Wiedzy PW.

Ponadto w ramach **Tygodnia Otwartej Nauki** zamieszczano na stronie Biblioteki Głównej, stronie Bazy Wiedzy PW oraz w systemie zdalnej prezentacji informacji Biblioteki

Głównej PW "BINFO" informacje propagujące idee otwartości. Dla użytkowników biblioteki przygotowano plakaty informacyjne i ulotki promujące otwartą naukę.

(OG)

Środowiskowa Biblioteka BIBLIOTECH

14 listopada 2014 r. odbyło się na terenie Politechniki Wrocławskiej, uroczyste otwarcie **Środowiskowej Biblioteki z Nauk Ścisłych i Technicznych - BIBLIOTECH**.

Na 4 nadziemnych kondygnacjach, liczących ponad 11 tysięcy metrów kwadratowych, znajdują się m.in. czytelnia multimedialna wyposażona w 400 stanowisk komputerowych, pracownia digitalizacji, oddział informacji naukowej, sale konferencyjne, dydaktyczne i pokoje spokojnej nauki.

Jedno z pięter zajmuje Ośrodek Współpracy Nauki z Gospodarką, Dział Transferu Wiedzy i Informacji oraz Dział Własności Intelektualnej

i Informacji Patentowej a także Regionalny Punkt Informacji Normalizacyjnej.

Na potrzeby osób niepełnosprawnych przewidziano tzw. pracownię tyfloinformatyczną, w której można korzystać z komputerów (które mówią), drukować teksty brajlem, także na podczerwień.

Całość robi imponujące wrażenie, choć z drugiej strony brak jakiegokolwiek książki czy innych tradycyjnych materiałów bibliotecznych budzi niepokój bibliotekarza.

Bibliotekę Główną PW reprezentowała Anna Tonakiewicz-Kołosowska.



Czytelnia multimedialna (źródło: www.wroclaw.pl)

(ATK)

Innowacyjność a nauka i gospodarka

24 listopada 2014 r. w Krakowie odbyło się seminarium **Innowacyjność a nauka i gospodarka**.

Organizatorem seminarium była firma ABE/IPS z Warszawy oraz AGH. Spośród jednostek AGH, w organizację seminarium i przygotowanie wielu wystąpień,

zaangażowały się Centrum Transferu Technologii, INNOAGH Krakowskie Centrum Nowych technologii oraz Instytut Materiałów i Nanotechnologii

W obradach wzięli udział przedstawiciele świata nauki i biznesu, dla których seminarium stanowiło forum wymiany wiedzy i poglądów w zakresie transferu nowych technologii i wiedzy do biznesu i przemysłu.

Podczas spotkania zaprezentowano rozwiązania oraz narzędzia informacyjne z zakresu wiedzy naukowej i technicznej, przyczyniające się do wzrostu konkurencyjności i innowacyjności polskich przedsiębiorstw. Przedstawiono rozwiązania funkcjonujące w krakowskiej AGH, m.in.: spółki spin off, wsparcie CTT oraz INNOAGH

w komercjalizacji transferu wiedzy i nowych technologii do biznesu i przemysłu.

Ciekawe wystąpienie przygotowała przedstawicielka Biblioteki Głównej AGH, w której strukturze funkcjonuje **Regionalny Ośrodek Informacji Patentowej**. Wystąpienie dotyczyło działalności Ośrodka oraz roli i znaczenia informacji patentowej.

W seminarium uczestniczyły Anna Tonakiewicz-Kołosowska i Iwona Socik.

(ATK, IS)

Współczesne trendy w katastrze

Zakład Katastru i Gospodarki Nieruchomościami w dniu 27 listopada 2014 r. zorganizował konferencję naukową **Współczesne trendy w katastrze i gospodarce nieruchomościami**. Tematem konferencji był aktualny rozwój systemów katastralnych w Polsce i na świecie.

W referatach poruszane były tematy dotyczące integracji informacji o nieruchomościach, reformy organizacyjne systemów administrowania gruntami, zmiany w zakresie procedur katastralnych,

doskonalenie procedur gospodarowania nieruchomościami.

Zajmowano się również trendami w procedurach realizacji scaleń i wymian gruntów uwzględniającymi rozwój wielofunkcyjny obszarów wiejskich i aspekty środowiskowo-krajobrazowe.

W konferencji uczestniczyła Jadwiga Siemiątkowska z Sekcji Kolekcji Dziedzinowych.

(JSiem)

Konferencja Gleboznawstwo

28 listopada 2014 r. Katedra Gospodarki Przestrzennej i Nauk o Środowisku Przyrodniczym zorganizowała przy

współdziałaniu Polskiego Towarzystwa Gleboznawczego seminarium naukowe na temat **Gleboznawstwo – doświadczenie i wyzwania w procesie kształcenia**.

Program seminarium obejmował historię gleboznawstwa w Politechnice Warszawskiej ze szczególnym uwzględnieniem sylwetek cenionych gleboznawców profesorów: **Sławomira Miklaszewskiego** (w 140. rocznicę urodzin) i **Piotra Skłodowskiego** (z okazji 55-lecia działalności naukowej i dydaktycznej) i ich wpływy na rozwój tej dziedziny.

Seminarium towarzyszyła **wystawa okolicznościowa** poświęcona przede wszystkim pracy naukowej i dydaktycznej profesora Sławomira Miklaszewskiego oraz pracowników Katedry Gleboznawstwa obecnie Katedry Gospodarki Przestrzennej i nauk o Środowisku Przyrodniczym.

W seminarium uczestniczyła Jadwiga Siemiątkowska z Sekcji Kolekcji Dziedzinowych.

(JSiem)

Metody i narzędzia badań piśmiennictwa

W dniach 3-5 grudnia 2014 r. we Wrocławiu odbyła się konferencja zorganizowana przez Instytut Informacji Naukowej i Bibliotekoznawstwa Uniwersytetu Wrocławskiego pt. **Metody i narzędzia badań piśmiennictwa cyfrowego i jego czytelników/użytkowników**. W konferencji uczestniczyły Edyta Kędzierska, Agnieszka Kowalczyk i Alicja Potocka.

Celem konferencji było pogłębienie refleksji nad skutkami rewolucji cyfrowej dla systemów informacji i kultury książki. Podczas obrad poruszono kwestie dotyczące wielowymiarowości problematyki badań

e-piśmiennictwa i e-użytkowników, cyfrowych narzędzi badawczych i ich praktycznego zastosowania, typizacji e-piśmiennictwa i innych zjawisk cyfrowych, badań czytelników/użytkowników materiałów cyfrowych.

Podczas sesji dotyczącej tradycyjnych i nowoczesnych zasobów oraz narzędzi stosowanych w praktyce bibliotecznej Alicja Potocka wygłosiła referat pt. **Książka tradycyjna a książka elektroniczna – zarządzanie zbiorami hybrydowymi wyższej uczelni technicznej na przykładzie Biblioteki Głównej Politechniki Warszawskiej: doświadczenia i perspektywy**.

(EK)