

## Biblioteka Główna

### Sekcja Kolekcji Dziedzinowych

#### Wizyta bibliotekarzy z Biblioteki Politechniki Kijowskiej

W dniach 20-21 czerwca naszą bibliotekę odwiedziły koleżanki z Biblioteki Politechniki Kijowskiej. Głównym celem wizyty było zapoznanie się z pracą Sekcji Kolekcji Dziedzinowych. Zainteresowanie działalnością naszego zespołu wynikało z planów zorganizowania w tamtejszej bibliotece zespołu bibliotekarzy dziedzinowych.

W pierwszym dniu wizyty panie były pod opieką koleżanek z OIN-u. Zapoznały się z ogólną strukturą organizacyjną biblioteki, odwiedziły również Bibliotekę Wydziału Fizyki, Bibliotekę Wydziału MEiL oraz Bibliotekę Wydziałową EiTI.



Drugi dzień wizyty przeznaczony był na spotkanie z zespołem bibliotekarzy dziedzinowych. W bezpośredniej rozmowie podzielono się doświadczeniami związanymi z organizacją pracy zespołu, z problemami jakie spotyka bibliotekarz dziedzinowy wykonując swoje obowiązki. Porównano możliwości adaptacji naszego systemu pracy na grunt biblioteki w Kijowie. Panie były zainteresowane naszą współpracą z pracownikami i studentami Uczelni.

Jednym z punktów programu była wizyta w Bibliotece Uniwersytetu Warszawskiego. W trakcie zwiedzania biblioteki panie zapoznały się z formą organizacji pracy bibliotekarzy dziedzinowych w BUW.



Podczas dwóch dni wizyty koleżanek z Kijowa bardzo dużym wsparciem była Natallia Kavalchuk, która dzięki znajomości języka rosyjskiego ułatwiała komunikację z gośćmi.

---

### **Wizyta bibliotekarzy z Biblioteki Głównej Politechniki Lubelskiej**

Sekcja Kolekcji Dziedzinowych w dniach 24-26 września gościła trzy koleżanki z Biblioteki Głównej Politechniki Lubelskiej, które odbyły w naszej Sekcji praktykę zawodową. Celem praktyki było zapoznanie się z działalnością bibliotekarzy dziedzinowych, ze szczególnym uwzględnieniem serwisów dziedzinowych.

W szczegółowym harmonogramie zajęć uwzględniono szkolenia podstawowe i zaawansowane w zakresie:

1. działalności Sekcji Kolekcji Dziedzinowych (organizacja, zadania, przydział dziedzin)
2. organizacji serwisu dziedzinowego (założenia, praca nad strukturą, szkolenia redaktorów)
3. warsztatu pracy redaktorów poszczególnych serwisów:
  - szczegółowe omówienie zakresu obowiązków i metod pracy

- aktualizacja, zróżnicowanie informacji przedstawiane w poszczególnych serwisach

- dobór źródeł

4. oceny przydatności i wykorzystanie serwisów dziedzinowych w środowisku akademickim
5. współpracy redaktorów nad podnoszeniem jakości serwisów.
6. obsługi informatycznej i stałego wsparcia technicznego
7. planów rozwoju serwisu
8. informacji o pracy Oddziału Udostępniania

W ramach praktyki panie spotkały się z bibliotekarzami dziedzinowymi Sekcji Kolekcji Dziedzinowych w Bibliotece Głównej oraz w Filii Biblioteki Głównej na Wydziale Chemii.

Dodatkowym punktem odbytej praktyki była wymiana doświadczeń z kierownikiem Oddziału Udostępniania Biblioteki Głównej.

Fot. E. Sadkowska, N. Kavalchuk (JSiem)

## Filie

### Biblioteka Wydziału Chemicznego

#### **Czytelnia Naukowa**

W związku z zakończoną reklasyfikacją obejmującą zmiany w strukturze działu **E - Chemia** oraz powstanie nowego działu **N - Nauki biologiczne. Biotechnologia. Medycyna** wykonano prace związane ze zmianą działów w Alephie i zmianą etykiet bocznych na książkach udostępnianych w Czytelni Naukowej.

Oprócz tego, w czasie tegorocznych wakacji, przesunięty został cały księgozbiór oraz zmieniony jego układ. Na podstawie wygenerowanych z Alepha raportów przeprowadzono również skontrum księgozbioru. Przesunięta i uporządkowana została też kolekcja czasopism polskich udostępnianych w Czytelni. Przygotowanie Czytelni na nowy rok akademicki było możliwe dzięki wyjątkowemu zaangażowaniu całego Zespołu.

#### **Wypożyczalnia Studencka**

Po zakończeniu semestru i selekcji książek, w lipcu i sierpniu Aneta Winiecka i Justyna Antosik-Tylkowska uporządkowały i przesunięły cały księgozbiór w Wypożyczalni Studenckiej.

#### **Selekcja księgozbioru**

W czerwcu i lipcu przeprowadzone zostały prace związane z selekcją książek zniszczonych i zdezaktualizowanych. Ze księgozbioru

studenckiego usunięto 282 egz. Przewodniczącą Komisji ds. selekcji księgozbioru, która przygotowała dokumentację i koordynowała pracę Zespołu była Emilia Nowakowska.

#### **Piśmiennictwo profesora Ignacego Mościckiego**

We wrześniu w Bibliotece Cyfrowej PW zostało opublikowane **Piśmiennictwo profesora Ignacego Mościckiego - zestawienie bibliograficzne i pełne teksty wybranych publikacji**. We współpracy z Sekcją Digitalizacji opracowała je Justyna Antosik-Tylkowska.

#### **Wystawy tematyczne**

W ciągu kilku minionych miesięcy w gablotkach należących do Biblioteki i Wydziału Chemicznego zostały zaprezentowane następujące wystawy :

**Siła kobiet** - wystawa z okazji Roku Praw Kobiet oraz Roku Ireny Sendlerowej

#### **Pierwiastki**

**Top 10** - najważniejsze artykuły opublikowane przez pracowników Wydziału Chemicznego w 2017 r.

#### **Biblioteka w Sieci**

#### **Żółta książka**

Koordynacją i współtworzeniem wystaw tematycznych w zakresie opracowania merytorycznego i graficznego zajmuje się Aneta Winiecka.

(AC)

### Filia Płock

We wrześniu 2018 roku w czytelni Filii BGPW w Płocku przeprowadzona została selekcja książek ustawionych w Wolnym Dostępie, w wyniku której przeniesiono do magazynu około 30 książek. W zamian do czytelni z magazynu przeniesiono książki mało-

egzemplarzowe, często wypożyczane, i umieszczono je w czytelni ze statusem wypożyczenia jednodniowego.

(AK)

---

### Filia Narbutta

W filii przy ul. Narbutta wakacje upłynęły pod znakiem wzmożonej pracy. Przeprowadzono selekcję księgozbioru studenckiego. Usunięto ze zbioru ok. 3000 egz. książek, głównie takich, które nie były wypożyczane od dłuższego czasu i ich treści zdezaktualizowały się. Uzyskano dzięki temu wolną przestrzeń na nowe zbiory.

Ponadto w czytelni biblioteki została odświeżona podłoga. Prace polegały na wyczyszczeniu powierzchni i zabezpieczeniu jej warstwą tworzywa poliuretanowego.

We wrześniu, w czytelni, oddano do użytku studentów samoobsługowy skaner. Mamy nadzieję, że nowa usługa będzie cieszyła się zainteresowaniem użytkowników.

(AKom)

---

## Seminaria i szkolenia

### LIBER Architecture Group (LAG) – Wiedeń 2018

W dniach 18-20 kwietnia 2018 odbyło się **19. Seminarium LIBER Architecture Group Seminar**, pod hasłem ***The Context for Library Planning: The Next Phase***. Seminarium zorganizowane było przez Uniwersytet Ekonomiczny w Wiedniu i miało miejsce na terenie nowego kampusu, w budynku Biblioteki Uniwersyteckiej (Library & Learning Center of WU). Biblioteka otoczona jest pięcioma budynkami kompleksu, które zostały zaprojektowane przez pracownie architektoniczne z całego świata.





Tegoroczna konferencja skupiona była głównie wokół tematyki projektowania oraz wyzwań stojących przy projektowaniu nowoczesnej przestrzeni bibliotecznej. Prelegenci dzielili się swoimi doświadczeniami, omawiali problemy jakie towarzyszyły im zarówno podczas projektowania, jak i w fazie wykonania projektów. Jednym z ciekawszych przykładów prezentujących nowoczesne rozwiązania architektoniczne był wspomniany już kompleks budynków w nowym Kampusie Uniwersytetu Ekonomicznego w Wiedniu (*Planning process for the Vienna University of*

*Economics and Business*, Christoph Sommer, Project Manager Campus WU; *Introduction to the Vienna University of Economics and Business Library*, Nikolaus Berger - Director WU Library; *How to be a successful project leader: balancing users', architects' and planners' requirements in the financial and legal context*, Ann Kessler - Subproject Coordinator Campus WU) oraz trochę starsze, bo już ośmioleczne, jednak niezwykle ciekawe centrum edukacyjne Rolex Learning Center (*Rolex Learning Centre, Lausanne*, Isabelle Kratz -Head of Service, Scientific Information and Libraries & Pascale Bouton - Head of Resources, Scientific Information and Libraries).

Większość prezentacji dostępna jest na stronie <https://libereurope.eu/strategy/research-infrastructures/architecture/vienna2018/>

W seminarium uczestniczyły dyrektor Alicja Portacha i Marta Mazur.

(MMaz)

---

## Finansowanie DUN.

### Czasopisma i wyniki prac B+R

5 lipca 2018 odbyło się szkolenie **Finansowanie działalności upowszechniającej naukę (DUN) : wydawanie czasopism i monografii naukowych oraz upowszechnianie wyników prac B+R.**

Szkolenie zostało zorganizowane przez **Centrum Kształcenia Idea**. Zakres poruszanego tematu podzielono na trzy moduły. Pierwszy dotyczył zmiany w zasadach

przyznawania, wykorzystywania i rozliczania środków finansowych na naukę z MNiSW. W module drugim przedstawiono katalog strumieni finansowania działalności B+R. Trzeci nawiązywał do sprawozdawczości finansowania w Systemie **POL-on**.

W szkoleniu brały udział: Dyrektor Biblioteki Głównej Alicja Portacha oraz Aneta Sieczka-Milcarz.

(ASM)

### Budowanie marki w sieci

6 lipca 2018 w Warszawie, w **Centrum Kreatywności Targowa**, odbyły się warsztaty pod nazwą **Budowanie marki w sieci**. Wydarzenie zorganizowała **Fundacja na rzecz Rozwoju Szkolnictwa Dziennikarskiego**, a sfinansowało je m.st. Warszawa.

Szkolenie poświęcone było wykorzystaniu nowoczesnych metod promocji i rozwoju firmy w Internecie. Poprowadziła je specjalistka branży Ewa Gadomska. Celami szkolenia były m.in.: poznanie sposobów niezbędnych do zbudowania silnej marki online, opracowanie planu działań mającego na celu zbudowanie marki online oraz wybór narzędzi

realizacji tego planu. W programie szkolenia znalazły się następujące zagadnienia:

- Marka w sieci – jak ją budować?
- Elementy składowe silnego brandu
- Narzędzia do promocji marki online – przegląd i dostosowanie do branż
- Niski budżet – wysoka promocja, czyli jak optymalizować koszty
- Efektywność działań w sieci

W spotkaniu wzięły udział Justyna Antosik-Tylkowska, Agnieszka Celej i Emilia Nowakowska z Filii BG PW – Biblioteki Wydziału Chemicznego.

(JAT)

---

### Pitching i wystąpienia publiczne

10 lipca 2018 w Warszawie, w **#Academy\_Smolna**, odbyło się szkolenie pt.: **Pitching i wystąpienia publiczne**, które prowadził Michał Misztal - specjalista od prezentacji i wystąpień publicznych, wykładowca Uczelni Łazarskiego. Szkolenie obejmowało:

1. Jak odnieść sukces przed inwestorem
2. Przygotowywanie prezentacji dla inwestora

3. Jak pokonać stres
4. Jak mówić, żeby oddziaływać na emocje
5. Test windy (jak w 45 sekund przekazać kwintesencję tego, co chcesz powiedzieć)
6. Komunikacja niewerbalna
7. Storytelling
8. Jak poradzić sobie z trudnymi sytuacjami

W szkoleniu wzięła udział Emilia Nowakowska.

(EN)

## EOIF GigaCon SUMMIT

W dniach 25-26 lipca 2018, na Stadionie Narodowym, odbyła się konferencja z cyklu **EOIF GigaCon SUMMIT**.

W czasie sesji wykładowych poruszono wiele ciekawych tematów związanych z digitalizacją i obiegiem dokumentów elektronicznych. Omawiane były problemy związane z cyfryzacją i bezpieczeństwem obiegu dokumentów oraz zakres tematyki OCR.



Celem głównym wydarzenia jest promocja najnowszych produktów i rozwiązań z zakresu elektronicznego obiegu informacji w firmie, w związku z czym wiele firm prezentuje wtedy swój sprzęt do kopiowania i digitalizacji dokumentów. W trakcie pokazów można wypróbować prezentowane urządzenia, jak również zaznajomić się z wieloma nowinkami technicznymi.

W prelekcjach wzięły udział Katarzyna Araszekiewicz i Aneta Sieczka-Milcarz.

Fot. K. Araszekiewicz (KA)

---

## CLOUD COMPUTING

Dnia 21 sierpnia 2018, odbyło się szkolenie **CLOUD COMPUTING – najnowsze tendencje i zmiany prawne** zorganizowane przez **Centrum Promocji Informatyzacji**.

Głównymi tematami poruszonymi na szkoleniu były zasady sporządzania kontraktów na świadczenie usług, zasady odpowiedzialności podmiotów świadczących usługi Clouding Computing, nowe, wynikające

z RODO zasady ochrony danych osobowych w usługach Clouding Computing, nowe regulacje prawne dotyczące cyberbezpieczeństwa usług przetwarzania w chmurze, zasady wykorzystania oprogramowania udostępnionego w modelu SaaS, na „wirtualnych maszynach”.

Udział w szkoleniu brała Aneta Sieczka-Milcarz

(ASM)

## XXXVI Konferencja

### Problemowa Bibliotek Medycznych

Już po raz 36. odbyła się coroczna konferencja organizowana przez biblioteki medyczne, tym razem pod hasłem **„Biblioteki medyczne wobec współczesnych wyzwań: otwarta nauka – otwarta przestrzeń”**. Uczestników konferencji gościł w dniach 17-19 września 2018 **Uniwersytet Medyczny w Lublinie**.



Uczestnicy konferencji  
przed budynkiem Uniwersytetu Medycznego w Lublinie

Tematy poruszane na konferencji oscylowały wokół realizacji postulatów otwartości zarówno przez uczelnie wyższe, jak i biblioteki. Otwarta nauka to nie tylko dorobek naukowy i wyniki badań udostępniane szerokiemu gronu bez ograniczeń technicznych, prawnych czy finansowych, ale to także otwarci naukowcy, otwartość bibliotek

na użytkowników, otwarci bibliotekarze oraz otwarte narzędzia.

Podczas pięciu sesji tematycznych prelegenci przedstawiali strategie i rozwiązania odnoszące się do polityki otwartości realizowane w różnych instytucjach. Omawiano m.in. funkcjonowanie i plany rozwojowe **Cyfrowej Biblioteki Medycznej**, projekt **Polska Platforma Medyczna**, wykorzystanie platformy *InterScienceCloud* i wiele innych. Podczas sesji dotyczącej otwartości na użytkowników prezentowano doświadczenia bibliotek medycznych w realizacji badań satysfakcji użytkowników w projekcie **Analiza Funkcjonowania Bibliotek Naukowych (AFBN)**.

Referat wprowadzający do tematu **„Po co pytać? O badaniach satysfakcji użytkowników bibliotek w ramach projektu AFBN”** wygłosiła Edyta Strzelczyk.

W konferencji uczestniczyła także Emilia Nowakowska.

Źródło: <http://www.36konferencja.umlub.pl/galeria/> (ES)

---

## Deskryptory Biblioteki Narodowej

19 września 2018 odbyło się kolejne z serii szkoleń z zakresu **Deskryptorów Biblioteki Narodowej (DBN)**. Tym razem omawiane były deskryptory przedmiotowe i ujęciowe oraz relacje między nimi.

DBN to nowy język informacyjno-wyszukiwawczy Biblioteki Narodowej, który może być wykorzystywany zarówno w opisie rzeczowym, jak i formalnym. Jego tworzenie opiera się m. in. na przekształcaniu dotychczas stosowanego języka haseł przedmiotowych (JHP BN), z wykorzystaniem relacji między



poszczególnymi hasłami (terminy węższe, szersze i związane). Celem jest odejście od systemu wyszukiwania **prekoordynowanego**, którego cechą dominującą były hasła złożone, zbudowane z wielu elementów, ustalone przez katalogującego, często sprawiające duże trudności użytkownikom. Nowy system, zgodnie z ideą **postkoordynacji**, ma się składać się z jak najprostszych jednostek leksykalnych, pochodzących z języka naturalnego, które będą punktami dostępu do różnych elementów opisu dokumentów oraz jednocześnie elementami budowy haseł wzorcowych innych deskryptorów.

System ten ma być lepiej przystosowany do wyszukiwania komputerowego oraz w pełni wykorzystywać możliwości wyszukiwania fasetowego, polegające na identyfikowaniu obiektów posiadających cechy wspólne. Pozwoli to użytkownikom na swobodne budowanie zapytań wyszukiwawczych (na wzór zapytań w wyszukiwarkach internetowych) i zawężanie wyników przy pomocy różnych filtrów. Zmiany te mają przeciwdziałać izolacji opisów zbiorów bibliotek polskich, znajdujących się w tzw. głębokim Internecie. Jedną z przyczyn takiego stanu rzeczy jest m. in. stosowanie metod opracowania rzeczowego nieprzystających do popularnych sposobów wyszukiwania informacji przez internautów. W nowym systemie opracowania zbiorów rysuje się też zmiana dla bibliotekarzy: zanika tradycyjny podział czynności na opracowanie formalne i rzeczowe.

Przedstawiane na ostatnim spotkaniu deskryptory przedmiotowe odzwierciedlają temat książki. Odnoszą się one do konkretnego lub abstrakcyjnego elementu rzeczywistości, np. wydarzenia, zjawiska, czynności, pojęcia abstrakcyjnego.

Przy ich tworzeniu wykorzystuje się wyrażenia potwierdzone w źródłach przejmowania danych i spełniające kryteria nazwy najbardziej rozpowszechnionej wśród użytkowników języka polskiego oraz warianty tych wyrażen. Deskryptory ujęciowe, przedstawiające punkt widzenia autora dokumentu, czerpie się z ustalonej listy dziedzin nauki i sztuki oraz sfer życia codziennego.

Na spotkaniu przedstawiane było również narzędzie do pracy nad deskryptorami dla bibliotekarzy zajmujących się różnymi dziedzinami nauki: kody kategorii tematycznej. Umieszczane są one w rekordzie wzorcowym deskryptora i umożliwiają ich posortowanie według dziedzin.

Rezultaty dotychczasowej pracy nad deskryptorami można obejrzeć na stronie Biblioteki Narodowej w bazie **Deskryptory BN** ([http://alpha.bn.org.pl/screens\\*pol/kartoteki\\_pol.html](http://alpha.bn.org.pl/screens*pol/kartoteki_pol.html)).

W szkoleniu uczestniczyły Justyna Antosik-Tylkowska i Małgorzata Szymańska.

(MaSz)