



Biblioteka Główna
Politechniki Warszawskiej

Polityka gromadzenia e-booków - wsparcie dla nauki i dydaktyki. Z doświadczeń Biblioteki Głównej PW

Seminarium E-book Forum dla bibliotekarzy
Warszawa, 14 września 2017

Anna Tonakiewicz - Kołosowska
Iwona Socik



Politechnika Warszawska

- 19 wydziałów + 1 kolegium
- 34 kierunki
- 33 360 studentów (stacjonarni, niestacjonarni)
- 1258 doktorantów
- 1 867 studentów studiujących w języku angielskim
- 2 515 nauczycieli akademickich





Politechnika Warszawska - umiędzynarodowienie

Współpraca z uczelniami zagranicznymi

- możliwość otrzymania dyplomów w dwóch uczelniach

Studia w języku angielskim - w roku akademickim 2015/2016 studia w języku angielskim były prowadzone na jedenastu Wydziałach

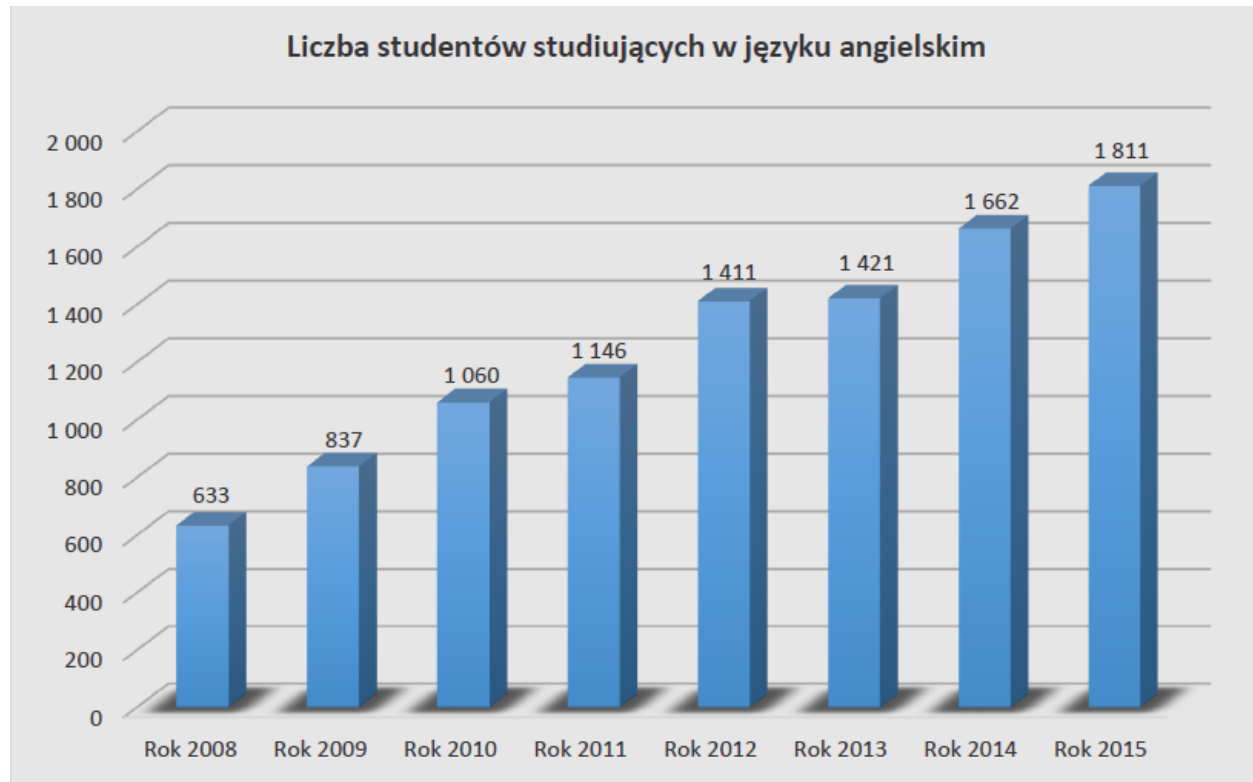
- Studia pierwszego i drugiego stopnia
 - Wydział Architektury
 - Wydział Chemiczny
 - Wydział Elektroniki i Technik Informatycznych
 - Wydział Elektryczny
 - Wydział Inżynierii Lądowej
 - Wydział Inżynierii Produkcji
 - Wydział Instalacji Budowlanych, Hydrotechniki i Inżynierii Środowiska
 - Wydział Matematyki i Nauk Informatycznych
 - Wydział Mechaniczny Energetyki i Lotnictwa
 - Wydział Mechatroniki
 - Wydział Samochodów i Maszyn Roboczych



Politechnika Warszawska - umiędzynarodowienie

W roku akademickim 2015/2016 na Politechnice Warszawskiej w języku angielskim studiowało 1811 studentów

- systematyczny wzrost liczby studentów w ostatnich latach

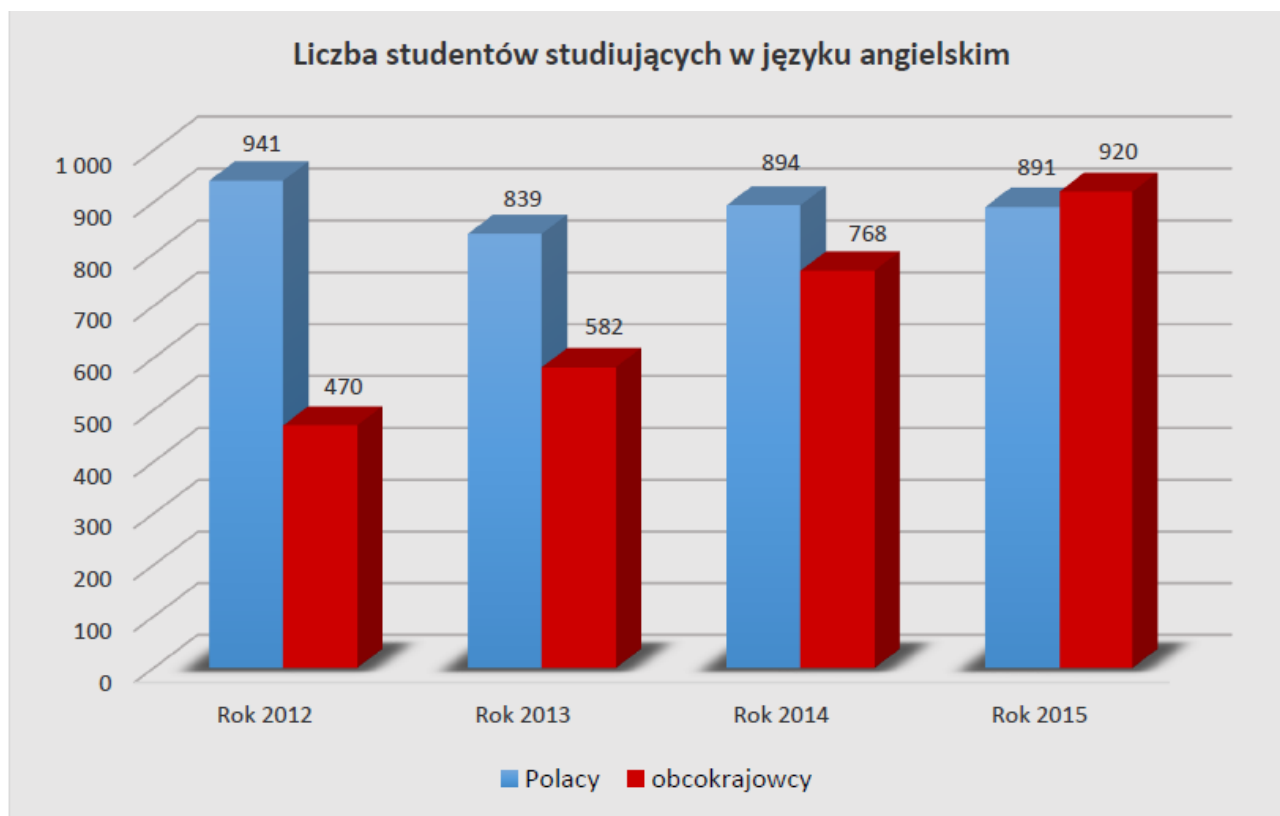


Źródło: Sprawozdanie Rektora z działalności Politechniki Warszawskiej w okresie: 1.09.2015 - 31.08.2016.
Warszawa, czerwiec 2016



Politechnika Warszawska - umiędzynarodowienie

W roku akademickim 2015/2016 nastąpił blisko 20% przyrost liczby obcokrajowców w stosunku do roku ubiegłego



Źródło: Sprawozdanie Rektora z działalności Politechniki Warszawskiej w okresie: 1.09.2015 - 31.08.2016.
Warszawa, czerwiec 2016



Polityka gromadzenia e-booków w Bibliotece Głównej PW





Kryteria selekcji stosowane w polityce gromadzenia e-booków

- Tytuły występujące w poszczególnych kolekcjach lub w całych bazach, jeśli spełniają zapotrzebowanie środowiska Uczelni
 - ważniejsze jest dostarczanie wybranych publikacji przydatnych dla Uczelni niż dostarczanie dużej liczby kolekcji i baz danych
- Kolekcje lub całe bazy e-booków, jeśli są przydatne dla środowiska akademickiego a jednocześnie budżet Biblioteki to udźwignie





Kryteria selekcji stosowane w polityce gromadzenia e-booków

- Prestiż wydawców, których publikacje dostępne są na platformie agregatorze
- Sposób dostępu i korzystania, określony w licencji, np.: możliwość drukowania, kopiowania, ściągania na własny komputer (ang. legal environment for using the resources)
- Data wydania - uzasadniona w przypadku książek z dziedzin nauk matematyczno-fizyczno-chemicznych, gdzie najistotniejsza i najbardziej poszukiwana jest informacja najnowsza





Kryteria selekcji stosowane w polityce gromadzenia e-booków

- Narzędzia wyszukiwania i funkcjonalność bazy lub platformy
- Zasady udostępniania - dostęp wielostanowiskowy wg zakresu IP dla całego kampusu
- Wyniki testów (raport uwzględniający liczbę loginów, ściągnięć rekordów lub pełnych tekstów), opinie użytkowników





Przegląd modeli gromadzenia e-booków





Modele gromadzenia e-booków

- Subskrypcje
- Kolekcje i tytuły indywidualne kupowane na własność
- Komercyjne wypożyczanie online e-booków (na żądanie)
- Rekomendowane tytuły dostępne w otwartym dostępie
- Własne kolekcje cyfrowe





Nowe modele zakupu

- Model, w którym proces decyzyjny należy do bibliotekarzy:
 - subskrypcja (pojedynczych tytułów lub całej kolekcji)
 - zakup na własność (pojedynczych tytułów lub całej kolekcji)
- Model, w którym proces decyzyjny należy do użytkowników:
 - wypożyczenia komercyjne online na okres 1-2 tygodni (pojedyncze tytuły)
 - zakup sterowany popytem (PDA) (pojedyncze tytuły)
- Evident Based Selection (EBS)
 - biblioteka kupuje subskrypcję do całej kolekcji a po upływie roku wybiera na własność tylko te tytuły, które były najbardziej wykorzystywane





Subskrypcja

- Roczne/trzyletnie licencje
 - licencje indywidualne
 - konsorcja
 - licencje krajowe
- Modele zakupu e-booków:
 - zakup gotowych pakietów:
 - zakup całej kolekcji, jak np. SPIE DL (kupowane na wniosek konkretnego wydziału z uwzględnieniem potrzeb naukowych i dydaktycznych)
 - oferta związana kupowaniem licencji do wybranych kolekcji w danej bazie e-booków na czas określony
 - Ebrary: Academic: Business / Science & Technology
 - Knovel: możliwość dokonywania zmian w zestawie kolekcji przy kontynuacji zakupu licencji na kolejny rok



Subskrypcja

- zakup pojedynczych, wskazanych tytułów
 - IBUK Libra
 - po upływie roku dokonuje się analizy wykorzystania tytułów dostępnych w ramach licencji, wg ustalonych przez Bibliotekę kryteriów (liczba kliknięć w jeden tytuł, minimalny czas wykorzystania, publikacje Oficyny PW)
 - taka weryfikacja umożliwia wybór tych tytułów, które zgodnie z przyjętymi kryteriami spełniły oczekiwania. W kolejnym roku Biblioteka płaci za licencję dostępu tylko do wybranych tytułów
 - liczba tytułów dostępnych na platformie IBUK Libra, w poszczególnych latach:
 - 2015 - 2726 tytułów
 - 2016 - 3094 tytuły
 - 2017 (stan na 11.09.2017) - 2015 tytułów





Zakup na własność

- Zakup licencji na tzw. wieczyste użytkownie
- Ewidencja inwentarzowa
- Opis katalogowy
- BG PW zakupiła 780 tytułów (stan na grudzień 2016) udostępnianych na platformach:
 - ScienceDirect
 - Proquest Ebook Central: ebrary i EBL
 - Dawsonera
 - SpringerLink
 - Wiley Online Library





Zakup na własność

- Zakup na własność pakietów tematycznych e-booków
 - Elsevier / ScienceDirect
 - ELSEVIER SCIENCEDIRECT CHEMISTRY 1995-2006 - 268 tytułów
 - ELSEVIER SCIENCEDIRECT MATHEMATICS 1995-2006 - 180 tytułów





Zakup na własność

- Zakup na własność pojedynczych tytułów (wskazanych przez użytkowników i bibliotekarzy dziedzinowych)
 - Dawsonera
 - Proquest Ebook Central (EBL, ebrary)
 - WileyOnline





Zakup na własność

- **Evident-Based Selection Model (EBS)**

Roczny dostęp do całego pakietu książek z możliwością zachowania, po upływie terminu licencji, dostępu do wybranych publikacji, których wartość nie będzie wyższa niż koszty licencji. W rezultacie biblioteka kupuje na własność tylko te tytuły, które były najbardziej wykorzystywane. Książki nieużywane wycofuje się

Ten model można porównać do wydłużonego okresu testowania bazy, po zakończeniu którego przeprowadza się analizy statystyczne wykorzystania poszczególnych tytułów - miesięczne testy nowych baz danych i usług są na ogół zbyt krótkie i mało wiarygodne



Zakup na własność

- Evidence-Based Selection Model - Elsevier eBooks Collections (ScienceDirect)
 - roczny dostęp do ponad 11 tys. książek w ramach różnych pakietów tematycznych i różnych lat
 - po roku wybór 124 tytułów, które BG PW kupiła na własność, a ich wartość była równa wpłaconej wcześniej kwocie





Komercyjne wypożyczenie e-booków online

- Krótkoterminowe wypożyczenia
(ang. short-term-loan)
 - Dawsonera
 - EBL na platformie Proquest Ebook Central
 - NASBI





Komercyjne wypożyczenie e-booków online

Dawsonera / EBL na platformie Ebook Central - katalogi oferujące setki tysięcy tytułów do przeglądania w ograniczonym dostępie (czas i liczba stron) z możliwością wypożyczenia na okres 1-2 tygodni (po akceptacji bibliotekarza) i z opcją zakupu na wieczyste użytkowanie

The image shows a composite of two web interfaces. On the left is the Dawsonera website, and on the right is the ProQuest Ebook Central interface.

Dawsonera Interface (Left):

- Logo: dawsonera
- Navigation: Home, About, eBook Catalogue, My Account, Help
- Search bar: environment
- Refine sidebar:
 - Library availability: Owned by my library (checked), Show unowned content (unchecked)
 - Recently added eBooks: Added in the last 30 days (unchecked)
 - Year of publication: 2002 - 2014 (range slider)
- Search Results: 70 results, Sort: Relevance
- Featured book: **The price of global health** by Ed Schoonveld. Description: Global drug pricing is one of the least understood aspects of the industry. How do drug companies do it mean for patients? Why are they increasingly get involved, and what is its impact on the global competitive environment? ...
- Book details: Pages: 375, Author: Ed Schoonveld, Publisher: Gower

ProQuest Ebook Central Interface (Right):

- Search bar: Keyword, Author, ISBN, and more
- Search results: 10327 book results
- Refinements: SUBJECT Engineering: Electrical
- Book Results table:

Book Results	Chapter Results
	Submarine Power Cables : Design, Installation, Damages and Repair, Environmental Aspects Worzyk, Thomas Springer 2009 ISBN: 9783642012693, 9783642012709 SERIES: Power Systems The demand for high-performance submarine power cables is increasing as more and more offshore wind parks are installed, and the national electric grids are interconnected. This book explains the different species of submarine power cables and their application. Available on request / Zamów przez Wypożyczalnię
	Chemical Mechanical Planarization of Microelectronic Materials Steigerwald, Joseph M.; Murarka, Shyam P.; and more John Wiley & Sons, Incorporated 2008 ISBN: 9780471138273, 9783527617753



Komercyjne wypożyczanie e-booków online

■ NASBI

- 188 tytułów (stan na 11.09.2017)
- wypożyczenia online subskrybowanych przez BG e-booków z poziomu indywidualnego konta. Każdy z tytułów z listy może być wypożyczony przez 5 użytkowników jednocześnie (na dwa tygodnie). Możliwość przeglądania fragmentów pozostałych tytułów ("czytaj fragment") i zaproponowania ich do subskrypcji przez BG





E-booki w BG PW w liczbach

- Liczba tytułów książek elektronicznych (subskrypcja, własność), wykazywanych na Liście E-źródeł

— 159 333

- Liczba tytułów zakupionych na wieczyste użytkowanie, wykazywanych w Katalogu Centralnym PW

—780





Rekomendowane tytuły dostępne w otwartym dostępie

Promowanie zasobów naukowych i edukacyjnych dostępnych w Internecie

- Portale naukowe (BazTol, Dart Europe)
- Repozytoria akademickie (Baza Wiedzy PW, AMUR Uniwersytet Adama Mickiewicza w Poznaniu, inne)
- Platformy edukacyjne (Open AGH, MIT OCWC, OKNO PW)
- Biblioteki cyfrowe (Federacja Bibliotek Cyfrowych)



Biblioteka Cyfrowa PW

- 2005 - wdrożenie Biblioteki Cyfrowej PW
- 6815 obiektów (stan na 12.09.2017)
- Tworzenie i systematyczny rozwój kolekcji podręczników, skryptów, doktoratów i innych publikacji
- Ograniczenia spowodowane Ustawą PAiPP
- Największą liczbę rekordów stanowi kolekcja historyczna





Punkt widzenia użytkownika

Nie jest ważny sposób w jaki Biblioteka organizuje i dostarcza dostęp do e-buków, zdecydowanie ważniejsze są inne aspekty, takie jak:

- dostępne tytuły spełniające oczekiwania użytkowników
- właściwe narzędzia umożliwiające wyszukiwanie wszystkich e-booków w jednym miejscu i czasie (np. PRIMO)
- wysoka jakość (ranga naukowa) ebooków





Punkt widzenia Biblioteki

- Badanie potrzeb grup użytkowników Uczelni (potrzeby badawcze wydziału i pracowników naukowych, potrzeby wykładowców, potrzeby doktorantów i studentów)
- **Bardzo ważne!** - budżet Biblioteki. Na co możemy sobie pozwolić
- Właściwa selekcja spośród tysięcy ebooków, dokonywana na podstawie przyjętych przez Bibliotekę kryteriów





Sposób dostępu

- HAN (Hidden Automatic Navigator) - system kontroli dostępu do baz komercyjnych
 - adresy IP PW (automatyczna identyfikacja użytkowników korzystających z komputerów w sieci uczelnianej PW)
 - identyfikacja użytkowników poprzez ich konta biblioteczne w przypadku komputerów o zewnętrznym IP
- Dostęp do książek elektronicznych poza Uczelnią wymaga indywidualnej konfiguracji konta użytkownika, np. Knovel





Usługi wspierające naukę i dydaktykę

- Witryna internetowa BG PW
 - Biblioteka Cyfrowa PW, Serwis dziedzinowy
- Szkolenia adresowane do studentów, doktorantów i kadry naukowo-dydaktycznej
 - przedmiot wprowadzony do programu studiów („*Informacja naukowa i patentowa*”), zawierający m.in. warsztaty poświęcone e-książkom
 - wsparcie dla seminariów dyplomowych
 - szkolenia na zamówienie
- Realizacja dostępu do e-podręczników na podstawie list lektur dostarczanych przez wydziały PW
- Generowanie wykazów nowych nabytków
- Platforma edukacyjna BG PW





Narzędzia wspierające naukę i dydaktykę

Narzędzia niezbędne do realizacji bibliotecznych usług online:

- PRIMO - multiwyszukiwarka
- SFX - link resolver
- Lista tytułów E-źródeł
- Lista E-baz
- HAN system
 - dostęp do e-źródeł i baz danych spoza sieci PW
 - integracja z PRIMO, użytkownicy zalogowani w PRIMO są zalogowani w systemie HAN automatycznie



Witryna www BG PW

- Serwis dziedzinowy
- Biblioteka Cyfrowa PW
- Zakładka „Zaproponuj do zbiorów”

The screenshot shows the homepage of the Biblioteka Główna Politechniki Warszawskiej. The navigation bar at the top includes links for Start, Aktualności, Zasoby, Kontakt, O nas, and Baza Wiedzy PW, along with a search bar. The main header features the library's logo and name, and the Politechnika Warszawska logo. A banner for an Elsevier seminar is displayed. Below the banner, a navigation menu highlights 'Biblioteka Cyfrowa PW'. A search bar is present with the text 'Zintegrowane przeszukiwanie Katalogu Biblioteki, zasobów elektronicznych oraz zbiorów Biblioteki Cyfrowej PW' and 'Wyszukiwanie zaawansowane'. A breadcrumb trail includes 'Zaproponuj do zbiorów', which is highlighted. The main content area is divided into three columns: 'Krok po kroku', 'Nauka', and 'Oferujemy'. The 'Serwis dziedzinowy' link in the right sidebar is also highlighted.



Bibliotekarze dziedzinowi

Tematyczny blok dla naukowców i studentów dostępny na stronie domowej BG PW

The screenshot shows the website interface with a navigation bar at the top containing 'Start | Katalog | Kontakt | Baza Wiedzy PW | PW' and flags for Poland, UK, and Russia. A left sidebar lists various disciplines: Architektura. Urbanistyka. Sztuka, Budownictwo, Chemia, Ekonomia i Zarządzanie, Elektrotechnika, Fizyka, Geodezja i Kartografia, Informatyka, Matematyka, Nauki Społeczne, Ochrona i Inżynieria Środowiska, and Transport. The main content area is titled 'Architektura. Urbanistyka. Sztuka' and features a profile for Dorota Wojnowska, including her contact information and a photo. Below the profile are buttons for 'Aktualności', 'Pomoce Naukowe', 'Książki', 'Czasopisma', 'WWW', and 'Tagi'. A featured section for 'Engineering Case Studies Online' provides details about a video and text database. At the bottom, there is a banner for 'E-B-L Ebook Library' with a description of the e-book collection and a link for more information.

Start | Katalog | Kontakt | Baza Wiedzy PW | PW

Jesteś tutaj: [Start](#) | [Bibliotekarze dziedzinowi](#) | [Architektura. Urbanistyka. Sztuka](#)

Architektura. Urbanistyka. Sztuka

Dorota Wojnowska
telefon: +48 22 234 7700, +48 22 234 7671
e-mail: wojnowska@bg.pw.edu.pl
dyżur: wtorek 12:00-14:00, Biblioteka Główna PW, Wolny Dostęp, poziom III

Aktualności Pomoce Naukowe Książki Czasopisma WWW Tagi

Engineering Case Studies Online

Dostęp do bazy [Engineering Case Studies Online](#), która zawiera publikacje multimedialne w formie 250 godzin filmów video oraz 50 000 stron dokumentów tekstowych. W bazie znajduje się dokumentacja ponad 1000 przypadków różnych katastrof, które wydarzyły się w historii rozwoju techniki. Szczególnie polecam filmy: „A Place to Live”, „Sydney Opera House”, „Ancient Rome: The Mobile Society”, „Megawheel”, „Shanghai Super Tower”.

E-B-L Ebook Library

Biblioteka Główna Politechniki Warszawskiej zaprasza do korzystania z nowej bazy e-książek EBL. **Ebook Library** daje dostęp do 500 000 tytułów od ponad 400 wydawców naukowych i akademickich (głównie anglojęzycznych). Baza działa na zasadzie wypożyczalni książek elektronicznych. [Więcej informacji](#)



Biblioteka Cyfrowa PW

- Kolekcja podręczników
- Możliwość wyszukiwania na platformie Federacji Bibliotek Cyfrowych (dLibra)

The screenshot shows the website interface for Biblioteka Cyfrowa Politechniki Warszawskiej. The header includes the logo and navigation links: STRONA GŁÓWNA, KOLEKCJE, and KONTAKT. There are buttons for 'zaloguj' and 'zarejestruj się'. The main content area features a search bar with a 'Szukaj' button and a dropdown menu for 'Kolekcja' with options like 'Opis kolekcji', 'Lista publikacji', and 'Plany wprowadzania publikacji'. Below this is a 'Biblioteka' sidebar with a tree view of categories including 'Biblioteka Cyfrowa Politechniki Warszawskiej', 'Doktoraty', 'Historia nauki i techniki', etc. The main content area displays 'Opis kolekcji: Skrypty i podręczniki' with a description of the collection and a 'Lista publikacji' link. Below this are two columns of book listings: 'Ostatnio dodane' and 'Najczęściej przeglądane'. A tooltip is visible over the first book in the 'Najczęściej przeglądane' list, showing its title, author, and publication details.

Biblioteka Cyfrowa Politechniki Warszawskiej

STRONA GŁÓWNA KOLEKCJE KONTAKT [zaloguj](#) lub [zarejestruj się](#)

Kolekcja

- » Opis kolekcji
- » Lista publikacji
- » Plany wprowadzania publikacji

Biblioteka

- » Biblioteka Cyfrowa Politechniki Warszawskiej
 - » Doktoraty
 - » Historia nauki i techniki
 - » Historia Politechniki Warszawskiej
 - » Historia informatyki
 - » Kolekcja GPiM
 - » Ocalić od zapomnienia
 - » Publikacje pracowników BGPW
 - » SEZAM - OKNO
 - » Skrypty i podręczniki
 - » Czasopisma
 - » Ikonografia
 - » Kolekcja IPI PAN
 - » Samorząd PW
 - » Varsaviana
 - » Z działalności Politechniki Warszawskiej
 - » Wystawy

Opis kolekcji: Skrypty i podręczniki

Podręczniki opublikowane przez Politechnikę Warszawską i inne wydawnictwa, które są zadawane studentom do lektury; inne prace nadające się do wykorzystania jako lektury studenckie

Liczba publikacji w kolekcji: 67

[Lista publikacji](#)

Ostatnio dodane

1. Podręczny słownik bibliotekarza
2. Elementy informatyki : użytkowanie komputera
3. Spalanie
4. Zasady eksperymentu
5. Silniki pulsacyjne, strumieniowe, raketowe
6. Systematyka związków chemicznych
7. Budowa i przemiany materii
8. Współczesne systemy klasyfikacji związków chemicznych
9. Klasyfikacja pierwiastków chemicznych i związków nieorganicznych
10. Warunki pracy i związane z tym zagadnienia

Najczęściej przeglądane

1. Podstawowe procesy przemysłu chemicznego [131367]
2. Pompy [123722]
3. Mechanika płynów [123722]
4. Graficzny zapis kon projektowych [8375]
5. Grafika inżynierska I: Metoda Monge'a [73082]
6. Zbiór zadań z techniki cieplnej [71945]
7. Inżynieria procesowa [69852]
8. Zarys dynamiki i automatyki układów [61208]
9. Elektrotechnika i elektronika samochodowa [50423]
10. Normowanie czasu pracy na obrabiarkach do obróbki

Podstawowe procesy przemysłu chemicznego

Tytuł : Podstawowe procesy przemysłu chemicznego

Autor : Gradoń, Leon (1947-); Selecki, Anatol (1914-2002)

Data wydania oryg. : 1985

Typ zasobu : podręcznik

Identyfikator: 73082



„Zaproponuj do zbiorów”

- Zakładka adresowana zarówno do pracowników naukowych, jak i studentów PW, którzy korzystając z formularza online mogą wysłać zamówienie na zakup e-booka bezpośrednio do Działu Gromadzenia i do Sekcji Kolekcji Dziedzinowych
- Jeśli decyzja o zakupie będzie pozytywna, zakupiona książka będzie dostępna na jednej z platform (Proquest Ebook Central, Dawsonera) a użytkownik zostanie powiadomiony o tym, gdzie zamówiony tytuł jest dostępny





Biblioteczna oferta szkoleniowa

- Edukacja informacyjna dla studentów i doktorantów PW
 - „*Informacja naukowa i patentowa*”, przedmiot włączony do programu studiów, realizowany jako obieralny lub obowiązkowy na studiach I lub II stopnia
 - biblioteczne zasoby informacyjne, przedmiot obowiązkowy włączony do programu Seminarium Pedagogicznego dla doktorantów PW
 - szkolenia na zamówienie - jako wsparcie dla Seminarium dyplomowych
 - szkolenia na zamówienie organizacji studenckich, etc.
- Szkolenia dla kadry naukowo-dydaktycznej na zamówienie wydziałów
- Platforma edukacyjna
 - materiały szkoleniowe w OA
 - kursy zamknięte, dostępne tylko po zalogowaniu





Liczba przeschkolonych studentów w 2016 roku

- Studenci studiów I stopnia - 4 863
- Studenci studiów II stopnia - 681
- Doktoranci - 524
- Studenci innych uczelni - 40





Zasoby elektroniczne - statystyki

- Analizy statystyczne są wykorzystywane w celach między innymi:
 - selekcji e-booków i ich promocji
 - efektywnego zarządzania finansami na zakup e-zasobów
- Problem z porównywaniem statystyk w obrębie serwisów e-booków (różnorodność kryteriów oraz narzędzi udostępniających statystyki)
- Biblioteka uwzględnia dane statystyczne pochodzące:
 - od poszczególnych wydawców lub dostawców baz i serwisów
 - z serwera HAN





Zasoby elektroniczne - statystyki

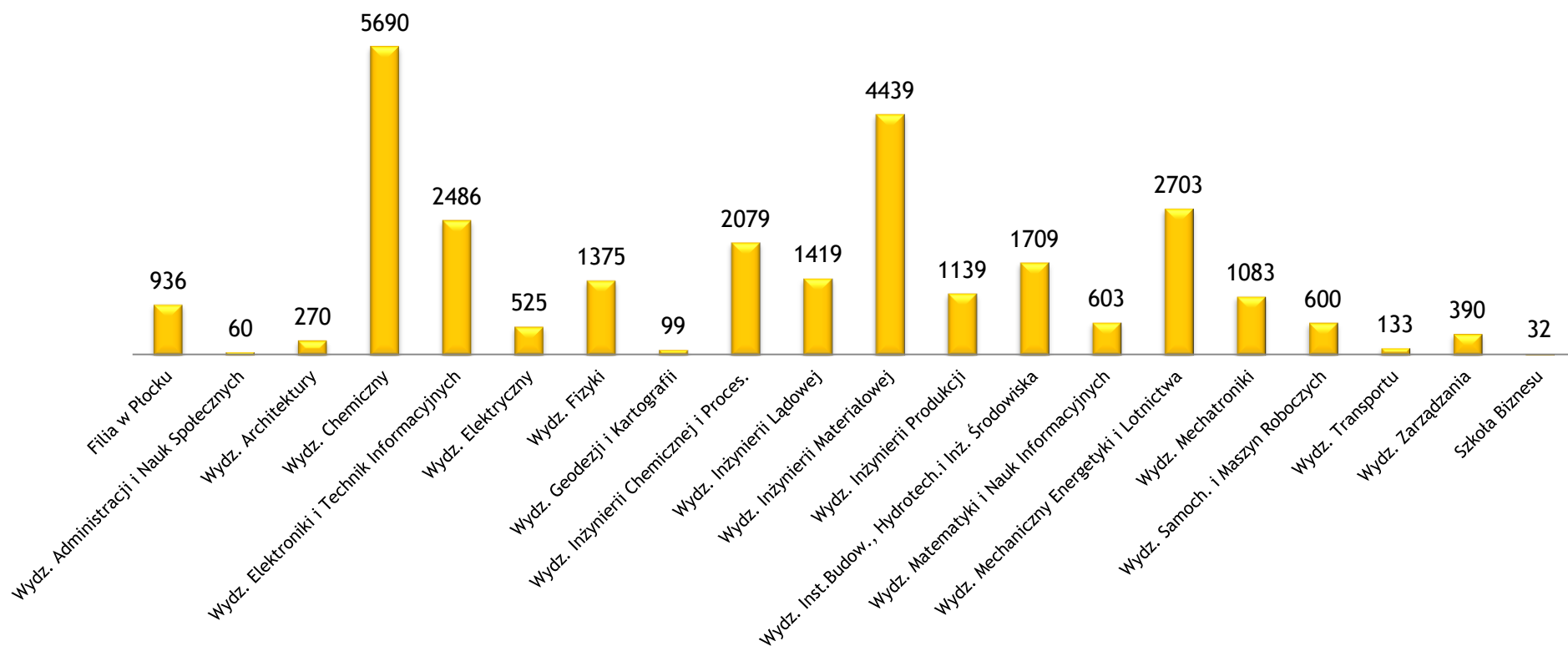
- HAN system pozwala na właściwe analizy zasobów (subskrybowanych lub testowanych) w oparciu o jednolitą analizę statystyczną zawierającą takie dane, jak:
 - liczba logowań do poszczególnych baz danych i usług
 - całkowity czas korzystania z bazy danych
 - łączny wymiar pobranych treści (w bajtach)

	2016		
	Łączny czas korzystania z bazy	Liczba logowań	Łączna wielkość ściągniętych treści - w bajtach
ScienceDirect (cała zawartość)	3500:35:49	29 828	155 785 783 243
eBook Central (cała zawartość)	850:11:33	7 487	43 475 339 924
IBUK Libra	13664:38:54	39 467	322 770 282 857



Zasoby elektroniczne - statystyki

- użytkownicy zasobów elektronicznych - kim są i z jakich baz korzystają



Liczba logowań do bazy ScienceDirect wg jednostek organizacyjnych Uczelni.
Analiza w oparciu o dane z HANA za rok 2016



Zasoby elektroniczne - statystyki wykorzystania

- Raporty statystyczne otrzymywane z serwerów wydawców lub dostawców pozwalają uzyskać więcej szczegółów dotyczących wykorzystania np. konkretnego tytułu, np.:
 - liczba ściągniętych stron w odniesieniu do tytułu
 - liczba wyszukiwań i liczba sesji
 - liczba odrzuconych sesji w powiązaniu z brakiem dostępu





Wnioski

- Zapewnienie nowych narzędzi, takich jak: HAN, PRIMO, SFX, które ułatwiają korzystanie z e-booków (dostęp z dowolnego komputera, przeszukiwanie w jednym okienku materiałów bibliotecznych, drukowanych, elektronicznych i cyfrowych, niezależnie od ich formatu i lokalizacji) spowodowało wzrost wykorzystania wszystkich e-zasobów
- 2006 - 2016 - liczba logowań wzrosła z 47 408 (spoza domeny PW - 38 677) do **220 589** (spoza domeny PW - 159 790)
- Świadomość oddziaływania szkoleń na wzrost wykorzystania zasobów elektronicznych, powoduje ciągłą motywację w rozwijaniu kursów i materiałów szkoleniowych oraz wprowadzanie nowych form e-learningu





Wnioski

- Z powodu ciągłego wzrostu wydatków na zakup tak dużej liczby książek elektronicznych Biblioteka PW musi korzystać z różnych form i modeli gromadzenia, dostosowanych do potrzeb Uczelni
- Aby właściwie spełniać oczekiwania środowiska akademickiego wciąż musimy motywować naszych pracowników naukowych i studentów do aktywnego udziału w tworzeniu kolekcji e-booków
- Duży udział w polityce gromadzenia e-booków mają także bibliotekarze dziedzinowi i ich ciągła współpraca z kadrą naukową poszczególnych wydziałów PW
- Należy również podkreślić stosowanie selekcji e-booków, w oparciu o dostępne narzędzia i dane





Oczekiwania bibliotekarzy i nie tylko ...?

- Badania, podjęte przez trójkę bibliotekarzy (zajmujących się gromadzeniem zbiorów), zatrudnionych w The College of New Jersey Library w Stanach Zjednoczonych wykazały, że książki elektroniczne na razie nie są w stanie w pełni zabezpieczyć potrzeb naukowo-dydaktycznych Uczelni. Badania oparto na danych zebranych w okresie trzech lat*
 - przeanalizowano tam tytuły wypożyczane przez czytelników do domu, na miejscu w Bibliotece oraz w ramach wypożyczeń międzybibliotecznych
 - zbadano zdolność elektronicznego zastąpienia książek drukowanych, przez tytuły obecne na platformach pięciu największych agregatorów
 - okazało się, że 70% zakupionych tytułów drukowanych nie jest dostępnych w wersji elektronicznej



Oczekiwania bibliotekarzy i nie tylko ...?

- Nie wszystko zależy od możliwości i kompetencji bibliotekarzy
- Więcej zależy od wydawców, ich zaangażowania w przeprowadzaniu analiz rzeczywistych potrzeb środowiska akademickiego





Dziękujemy za uwagę

tonak@bg.pw.edu.pl

socik@bg.pw.edu.pl

