

Newsletter Biblioteki PG

Numer 2/2012

W numerze:

Drakar
Facebook
Uwolnij księki
Rada Biblioteczna
Dostępny testowe
Nowa strona Biblioteki

Uwolnij księki!

Bookcrossing – czyli kręcenie książek lub książek w podróży.

Więcej str 2

Bazy testowe

Dostęp do elektronicznych baz danych zawierających książki, czasopisma, materiały konferencyjne, raporty naukowe i in.

Więcej str 2

Nowa strona Biblioteki

Od sierpnia 2011 roku Biblioteka Główna prezentuje swój nowy strona domowa.

Więcej str 3



Drakar to wiosłowo-ogłowy okręt wikingów. Największy miał 45 m długości i 34 pary wiosł, mogły jednak istnieć większe, nawet do 120 miejsc dla wiosłarzy. Były to pełnomorskie jednostki, zdolne do żeglugi oceanicznej i rzecznej, wyposażone w jeden dół (ponad 230 m²) żagiel rejowy. Ich cech charakterystyczny były rzeźby przedstawiające głowy smoków (stąd nazwa klasy tych jednostek), mocowane na dziobie w celu odstraszenia bóstw opiekuńczych potencjalnych ofiar. Na szczytach elewacji nad bocznymi wejściami do Gmachu Głównego znajdują się rzeźby drakkarów, będące nawiązaniem do mitu pangermańskiego Gdańska, w której w propagandowym wymiarze Królewskiej Wyższej Szkoły Technicznej, poprzedniczki Politechniki Gdańskiej, choć jednocześnie nie smoki są symbolem żywiołu wody.

Biblioteka Główna Politechniki Gdańskiej serdecznie zaprasza na swój profil na Facebooku.



Biblioteka
Główna
Politechniki
Gdańskiej

Lubię to!

Pragniemy komunikować się z Państwem za pomocą nie tylko tradycyjnych środków, ale także uwzględniając coraz bardziej popularne narzędzia typu Web 2.0. Zachęcamy do odwiedzenia naszego bloga, gdzie zamieszczamy szereg informacji dotyczących baz danych czy dorobku naukowego - <http://blog-bgpg.blogspot.com/>.

Za pośrednictwem Facebooka dowiedź się Państwo o różnorodnych ciekawych wydarzeniach i imprezach, które odbyły się na PG, np. 14 II 2012 r. w ramach Politechniki Otwartej odbył się wykład Marcina Wilgi: Bioróżnorodność Lasów Oliwskich. Zapraszamy!

PRZYŁ CZ SI DO NAS – UWOLNIJ SWOJE KSIĄŻKI

Bookcrossing – czyli kręca książka lub książka w podróż to społeczna ogólnowiatowa forma popularyzowania czytelnictwa, polegająca na zostawianiu przeczytanych książek w miejscach publicznych takich jak: park, poczekalnia, pub, galeria a także w miejscach w tym celu przygotowanych - półkach, stolikach, regałach, po to, by znalazca mógł je przeczytać i przekazać dalej. Idea nieodpłatnego przekazywania książek zrodziła się w roku 2001, w Stanach Zjednoczonych obejmując szybko swoim zasięgiem cały świat. W Polsce funkcjonuje od 2003 r., wzbudzając duże zainteresowanie. W czerwcu 2011 r. z okazji corocznego Międzynarodowego Tygodnia Książki Biblioteka Główna PG

przystąpiła do akcji **Bookcrossing - Uwolnij książkę**. Na Politechnice Gdańskiej uruchomiono pięć punktów bookcrossingu: w holu Biblioteki Głównej, w czytelniach na Wydziałach ZiE, ETI, EiA oraz w biurze Samorządu Studentów PG. Na półki trafia zarówno literatura fachowa, podręczniki, jak i literatura piękna. Chcielibyśmy przypomnieć naszym Czytelnikom, że akcja trwa nieustannie. Uprzejmie prosimy o uwalnianie książek. One nie chcą bezużytecznie stać na półkach, chcą krążyć i być czytane.

Tatiana Andrzejewska

UWOLNIJ KSIĄŻKĘ



Pozwól jej krążyć – ona nie chce bezużytecznie stać na półce!

Pierwsze spotkanie Rady Bibliotecznej w 2012 roku.

W dniu 20 stycznia 2012 r. odbyło się posiedzenie Rady Bibliotecznej poświęcone sprawom dotyczącym zasad gromadzenia zbiorów w Bibliotece Głównej i czytelniach filialnych, w 2012 r. W praktyce, podtrzymane zostały zasady obowiązujące w 2011 roku. Pozytywnie zaakceptowano wnioski skierowane w uzasadnionych przypadkach, liczby egzemplarzy nabywanych książek. Uchwała zostanie przekazana do wiadomości pracowników biblioteki po jej podpisaniu przez Przewodniczącą Rady Bibliotecznej, prof. dr hab. inż. Markę Kubalę. W trakcie posiedzenia omawiano również, zaproponowane przez Dział Zamówień Publicznych PG, zmiany trybu nabywania książek krajowych dla potrzeb pracowników Politechniki Gdańskiej oraz do zbiorów Biblioteki Głównej.

Olga Issajewicz

DOSTĘP TESTOWE DO ELEKTRONICZNYCH BAZ DANYCH NA POLITECHNICIE GDAŃSKIEJ

Szeroki dostęp do elektronicznych źródeł informacji jest w dzisiejszym świecie nie tylko czymś oczywistym, ale wręcz warunkiem koniecznym i nieodzownym pełnego uczestnictwa w przestrzeni społecznej. Szczególnie nauka i edukacja jest tym obszarem, który bezpośrednio uczestniczy

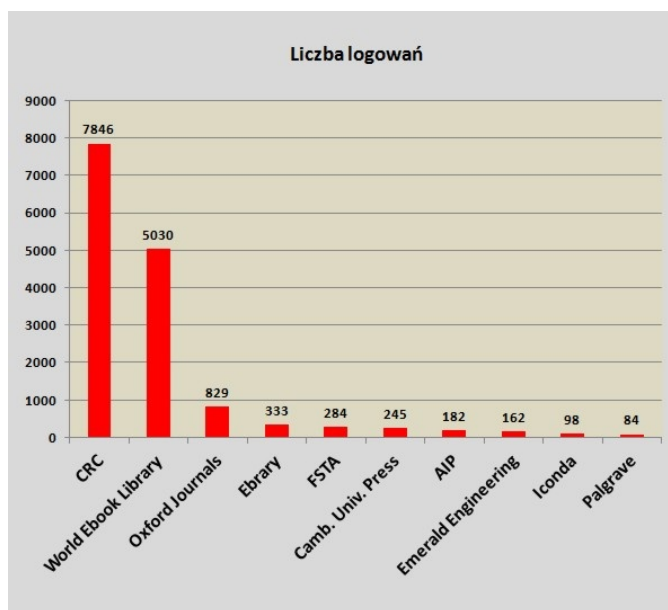
w procesie rozwoju tzw. społeczeństwa informacyjnego. Dostęp do elektronicznych baz danych zawierających książki, czasopisma, materiały konferencyjne, raporty naukowe i in. całkowicie wpisuje się w ten proces. Politechnika Gdańska dbając o wysoką jakość kształcenia już od wielu lat

finansuje zakup dostępu do elektronicznych baz danych z różnych dziedzin naukowych odpowiadających profilowi uczelni technicznej. Jednostką inicjującą zakup dostępu do poszczególnych baz danych na Politechnice Gdańskiej jest Biblioteka Główna.

c.d str. 3

| | |
|---|---------------------------------------|
| World eBook Library | MULTIDYSCYPLINARNA |
| AccessEngineering | MULTIDYSCYPLINARNA INŻYNIERIA |
| IOS Press Computer Package | MATEMATYKA INFORMATYKA |
| 2 multiwyszukiwarki EBSCO: 1) EBSCOhost Integrated Search (EHIS) 2) EBSCO Discovery Service | MULTIWYSZUKIWARKI |
| American Institute of Physics FSTA | NAUKI FIZYCZNE |
| International Food Information Service (IFIS) | TECHNOLOGIA ŻYWNOCI |
| CRC -Taylor&Francis | NAUKI TECHNICZNO- INŻYNIERYJNE |
| CRC Taylor&Francis (nowa kolekcja) | NAUKI TECHNICZNO- INŻYNIERYJNE |
| Kolekcja książek elektronicznych (eBook Collection) na platformie EBSCOhost | MULTIDYSCYPLINARNA |
| SCOPUS | BIBLIOGRAFICZNO- ABSTRAKTOWA |
| Czasopisma Cambridge University Press | NAUKI ŚCISŁE NAUKI HUMANISTYCZNE |
| Czasopisma Oxford University Press Bergmann/Schaefer Physik (Physics) Online | MULTIDYSCYPLINARNA FIZYKA |
| Palgrave Macmillan | EKSPERYMENTALNA MULTIDYSCYPLINARNA |
| Emerald Engineering | NAUKI TECHNICZNO- INŻYNIERYJNE |
| Ebrary | MULTIDYSCYPLINARNA |
| Iconda | BUDOWNICTWO INŻYNIERIA BUDOWLANA |

Rys. 1



Rys. 2

Proces (ewentualnego) zakupu elektronicznej bazy danych rozpoczyna się poprzez uruchomienie dostępu testowego (zwanego także próbnym). Jego celem jest zapoznanie się z zawartością i jakością danej bazy przez pracowników naukowych i studentów naszej Uczelni. W roku 2011 Biblioteka Główna Politechniki Gdańskiej przygotowała i przeprowadziła 17 dostępów testowych z różnych dziedzin tematycznych. Najpopularniejsze z nich to nauki fizyczne, techniczno-inżynierskie i multidyscyplinarne o tematyce zdecydowanie technicznej. Powyższa tabela (Rys.1) prezentuje testowane bazy. Informacje o dostęпах testowych przygotowanych przez Bibliotekę są umieszczane na stronie domowej BG, a także przekazywane drogą mailową bezpośrednio do pracowników

na poszczególnych wydziałach PG, do których adresowany jest konkretny dostęp próbny. Zawsze zwracamy się do pracowników naukowych z prośbą o zgłaszanie swoich opinii na temat przeprowadzanego testu. Niestety odzew ze strony pracowników PG jest bardzo niewielki – tylko sporadycznie otrzymujemy sygnały dotyczące testów. Co prawda – jeżeli się takie pojawiają, to są one zdecydowanie wikszością pozytywne. Tak było w przypadku bazy CRC Taylor&Francis (inżynieria chemiczna, elektryczna, środowiskowa, ekonomia i zarządzanie, matematyka, fizyka i informatyka) zawierającej ponad 6500 księzek. W trakcie jej testowania zanotowaliśmy nie tylko ogromną statystykę wykorzystania, ale również otrzymaliśmy sporo informacji telefonicznych od pracowników wyrażających swoje

zadowolenie z możliwości dostępu do tej bazy. Na ich prośbę wynegocjowano przedłużenie dostępu testowego. Powyżej przedstawiono tabelę dziesięciu baz z największą liczbą logowań podczas testów przeprowadzonych w 2011 r. na Politechnice Gdańskiej (Rys. 2). Należy zwrócić uwagę, że głównym celem przeprowadzania dostępów testowych w placówkach naukowo-edukacyjnych jest zorientowanie się, na ile testowana baza danych może okazać się potrzebna w danej instytucji i w konsekwencji jej zakup. Mimo wysokiej statystyki wykorzystania - przynajmniej niektórych baz - podczas dostępu próbnego, żadna z nich nie została zakupiona przez Politechnikę Gdańską.

Nowa strona Biblioteki

Od sierpnia 2011 r. Biblioteka Główna prezentuje swój nową stronę domową. Mając na uwadze potrzeby pracowników, studentów i doktorantów Politechniki Gdańskiej, staramy się budować serwis informacyjny spełniający oczekiwania środowiska akademickiego w zakresie szeroko pojętej informacji naukowej. Organizujemy dostęp do elektronicznych licencjonowanych źródeł wiedzy dostępnych w sieci naszej Uczelni w zakładce e-źródła, gdzie znajdziecie Państwo również dostęp do czasopism elektronicznych prenumerowanych przez PG, a także wyselekcjonowane z Internetu linki do ogólnie dostępnych naukowych baz danych i innych serwisów związanych z nauką. Od powstania nowej strony odnotowali my już ponad 30 tysięcy wejść do e-źródeł i jak dotychczas jest to najliczniej odwiedzane miejsce w naszym serwisie. Informacje o tradycyjnych źródłach informacji gromadzonych w Bibliotece udostępniamy w zakładkach katalog on-line oraz w zeskanowanym katalogu kartkowym, który przeszukiwano ok. 20 tysięcy razy. Dla studentów pierwszego roku przygotowaliśmy zakładkę pierwsze

kroki w bibliotece, do której odnotowali my ponad 9 tysięcy wejść. Aktualne i bieżące informacje niezbędne w działalności edukacyjnej i naukowej gromadzimy w zakładkach: dla studentów, dla nauki oraz dla pracowników. Proponujemy również szereg e-szkoleń pomocnych w korzystaniu z nowoczesnych elektronicznych narzędzi wspomagających wyszukiwanie informacji w bazach, a także szkolenia w zakresie tworzenia bibliografii naukowej. Organizujemy dostęp do wielu źródeł informacji znajdujących się w sieci, uprzednio selekcjonując je pod względem potrzeb naszych użytkowników i jakości. Staramy się, aby nasza strona była przyjazna, funkcjonalna, o wysokim stopniu aktualności i przydatności dla użytkowników, dlatego zapraszamy do współtworzenia serwisu i prosimy o przesyłanie uwag, opinii, propozycji na adres: **inflibr@pg.gda.pl** Wkrótce umieścimy na stronie wirtualną tablicę, która umożliwi nam szybki i aktywny kontakt z użytkownikami. Zapraszamy do korzystania!

**Sekcja Informacji
Naukowo-Technicznej
Biblioteka Główna
Politechniki Gdańskiej**

Zespół redakcyjny:

Bożena Kray
Paulina Flizikowska
Magdalena Szufflita
Marek Burczyk
Janusz Waluszko

Foto:
Magdalena Szufflita

Projekt i oprawa graficzna:
Magdalena Szufflita
magdalena.szufflita@pg.gda.pl

Kolejki i Koledzy!

Czekamy na uwagi i opinie, oraz zapraszamy do współpracy.

Wszelkie propozycje prosimy kierować na adres:

inflibr@pg.gda.pl