

1. Dolnośląska Biblioteka Cyfrowa (DBC)

1. W maju 2011 roku wdrożono kolejną wersję oprogramowania dLibra 5, które zostało poprawione i posiada następujące nowe funkcjonalności:
 - 1.1. Szybki podgląd informacji dotyczących publikacji;
 - 1.2. Udoskonalenie wyglądu listy wyników wyszukiwania.
 - 1.3. Modyfikacja strony z opisem publikacji polegająca na uproszczeniu sposobu prezentacji metadanych (opis publikacji).
 - 1.4. Nowy sposób udostępniania ulubionych publikacji.
 - 1.5. Miniatury w opisie kolekcji - możliwość cyklicznego wyświetlania miniatur dla losowo wybranych publikacji z kolekcji.
 - 1.6. Data publikacji wydania - dla nieopublikowanego wydania redaktor może ustawić datę publikacji (w wyznaczonym dniu wydanie zostanie opublikowane).
 - 1.7. Możliwość tworzenia publikacji przez czytelników (autorów) z poziomu aplikacji WWW (tzw. self archiving) - uprawniony użytkownik aplikacji czytelnika może dodawać, korygować i przeglądać własne publikacje. Utworzone publikacje zostaną upublicznione dopiero po zatwierdzeniu przez moderatora (redaktora z odpowiednimi uprawnieniami).
2. Rozpoczęto archiwizację i backup zasobów DBC w projekcie PLATON U - 4.

2. Konsorcjum Dolnośląskiej Biblioteki Cyfrowej

W 2011 roku do Konsorcjum DBC przystąpiła kolejna uczelnia w regionie, Państwowa Wyższa Szkoła Zawodowa w Głogowie.

Uczestnicy Konsorcjum DBC:

1. Akademia Medyczna (AM(ed))
2. Akademia Muzyczna (AM(uz))
3. Akademia Sztuk Pięknych (ASP)
4. Akademia Wychowania Fizycznego (AWF)
5. Karkonoska Państwowa Szkoła Wyższa w Jeleniej Górze (KPSW JG)
6. Państwowa Wyższa Szkoła Teatralna (PWST)
7. Papieski Wydział Teologiczny (PWT)
8. Politechnika Wrocławska (PWr)
9. Uniwersytet Ekonomiczny (UE)
10. Uniwersytet Przyrodniczy (UP)
11. Wyższa Szkoła Oficerska Wojsk Lądowych (WSOWL)
12. Zakład Narodowy im. Ossolińskich (ZNiO)
13. Dolnośląska Biblioteka Pedagogiczna (DBP)
14. Politechnika Opolska (PO)
15. Wojewódzki Urząd Ochrony Zabytków (WUOZ)
16. Państwowa Wyższa Szkoła Zawodowa im. Angelusa Silesiusa w Wałbrzychu (PWSZ W)
17. Państwowa Wyższa Szkoła Zawodowa w Nysie (PWSZ N)
18. Państwowa Wyższa Szkoła Zawodowa im. Witelona w Legnicy (PWSZ L)
19. Państwowa Wyższa Szkoła Zawodowa w Głogowie (PWSZ G)

Wzrost liczby publikacji Zakładu Narodowego im. Ossolińskich związany jest z udziałem w projektach:

1. *Norweski Mechanizm Finansowy* – kontynuacja;
2. *System upowszechniania piśmienniczych zbiorów specjalnych Ossolineum we Wrocławiu poprzez digitalizację i publikację internetową jako promocja i popularyzacja dziedzictwa kulturowego* – finansowanie ze środków Regionalnego Programu Operacyjnego

Województwa Dolnośląskiego na lata 2007-2013, priorytet 6, działanie 6.4. *Turystyka Kulturalna* – rozpoczęty w grudniu 2010 roku.

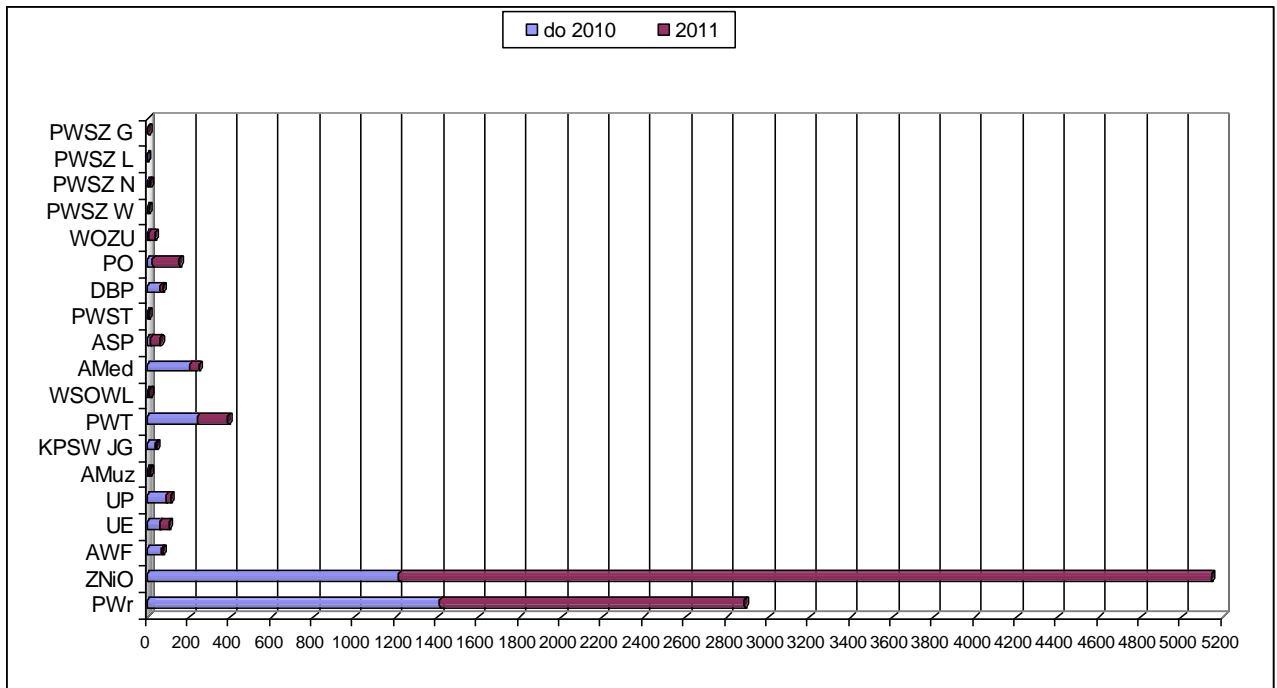
Dane liczbowe – stan na 2011 r.:

Tab. 1. Publikacje w kolekcjach uczestników DBC

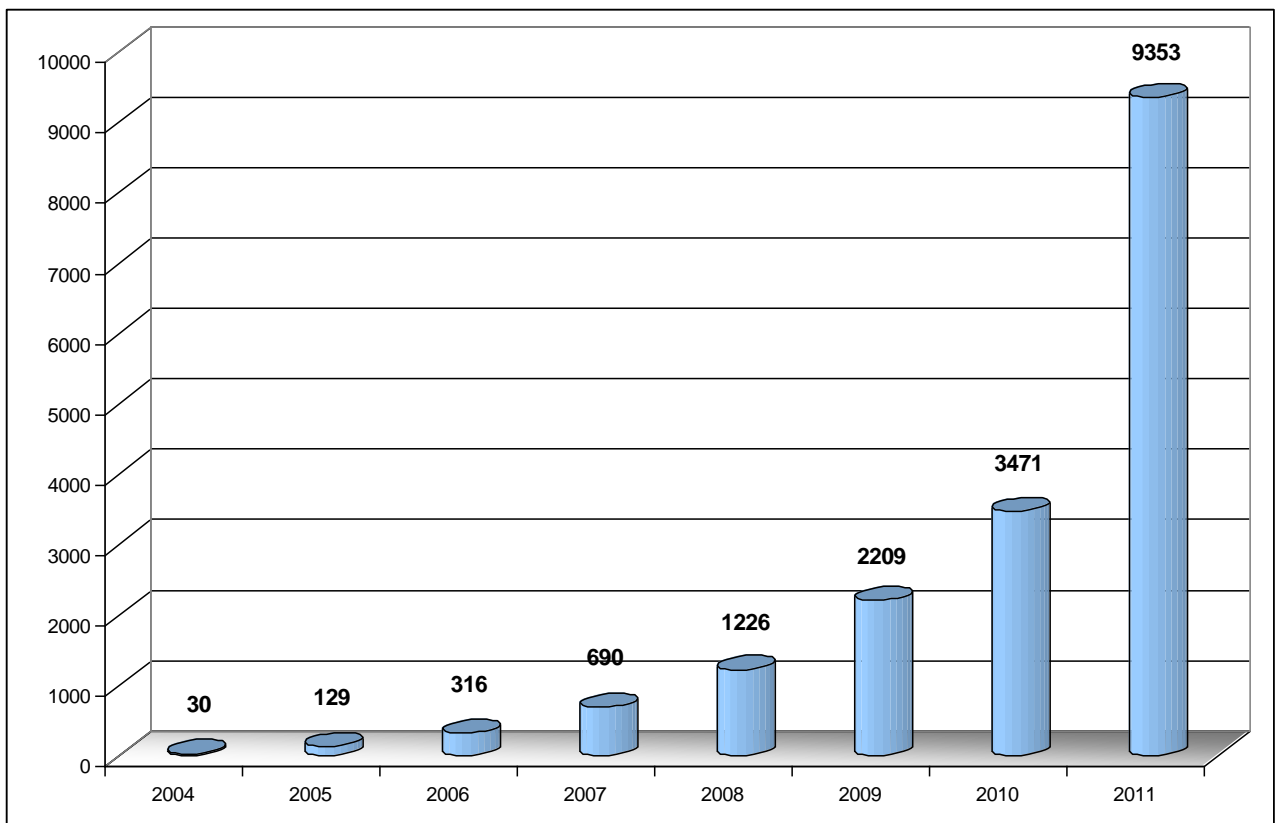
Uczestnicy	Przyrost liczby publikacji					Razem
	2007	2008	2009	2010	2011	
PWr	254	257	320	331	1459	2872
ZNiO	47	77	377	711	3932	5144
AWF	3	6	1	1	4	71
UE	4	7	15	29	44	101
UP	5	2	55	28	21	111
AM(uz)	3	0	1	4	5	13
KPSW JG	13	2	9	10	9	43
PWT	32	89	82	35	151	389
WSOWL	4	0	5	0	0	9
AM(ed)	4	73	76	51	42	246
ASP	3	9	2	0	47	61
PWST	-	3	0	0	2	5
DBP	-	3	28	31	10	72
PO	-	7	6	12	107	154
WUOZ	-	0	0	8	28	36
PWSZ W	-	-	0	5	2	7
PWSZ N	-	-	-	5	5	10
PWSZ L	-	-	-	0	0	0
PWSZ G	-	-	-	-	2	2
Środowisko*	-	13	31	26	12	82
Wystawy (PWr)*	2	1	6	1	0	13
Razem ² :	374	549	1014	1288	5882	9353

- Publikacje mogą występować w kilku kolekcjach.

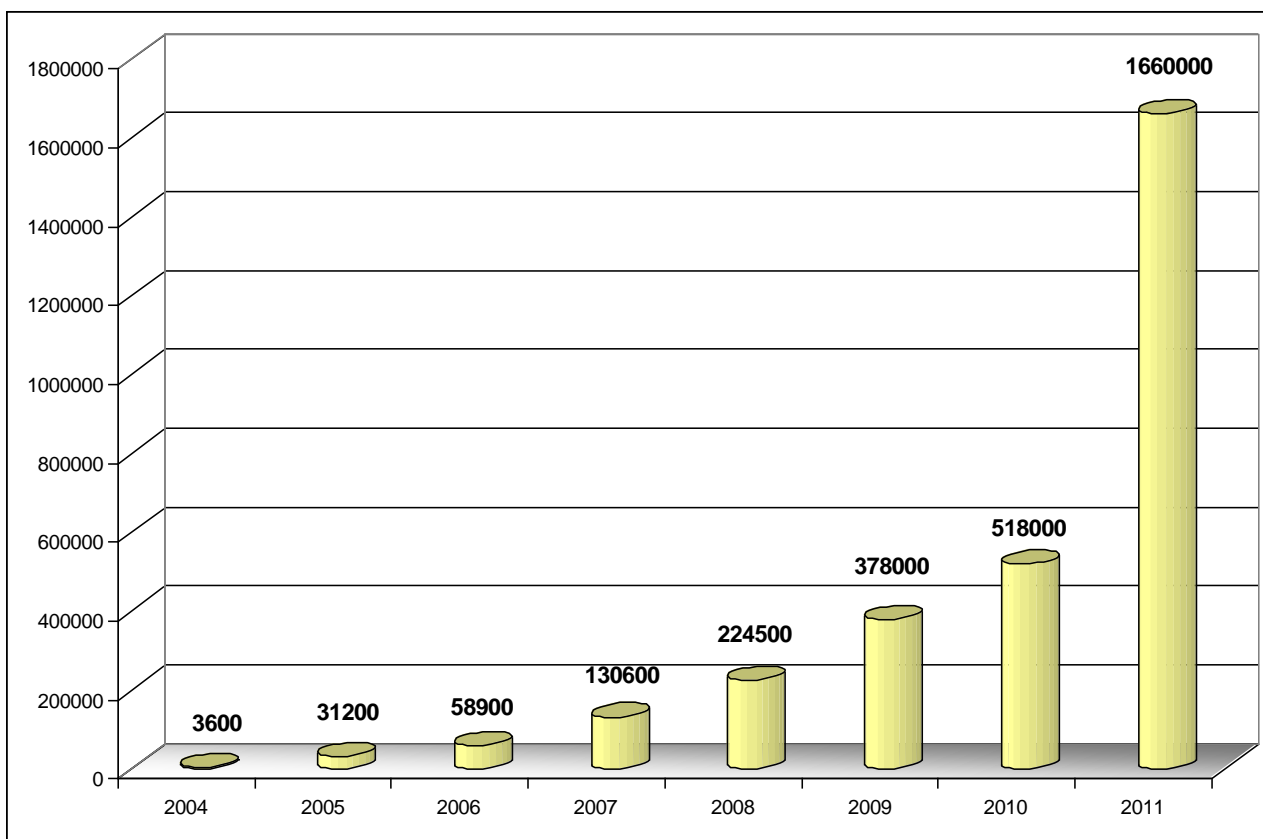
W 2011 roku przybyło **5882** publikacji;
Łączna liczba publikacji w DBC – **9353**.



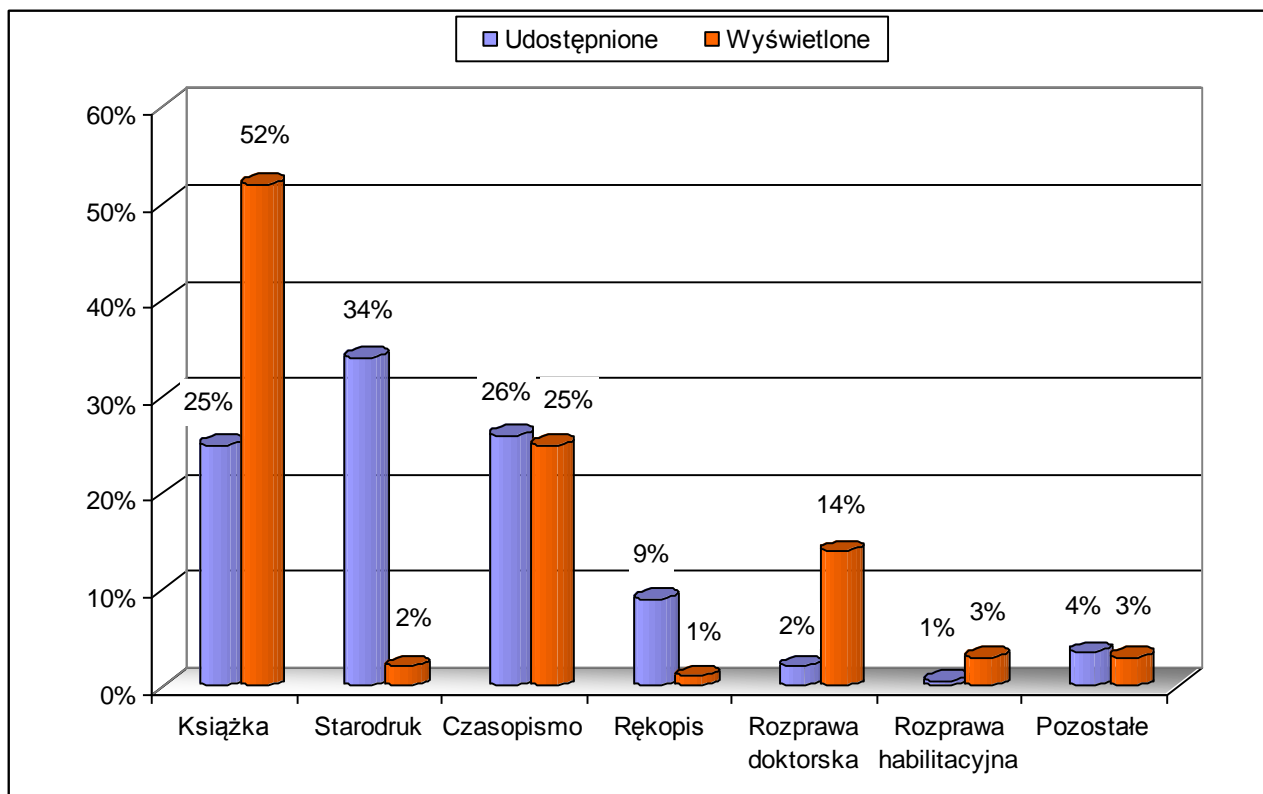
Rys. 1. Publikacje udostępnione w kolekcjach DBC



Rys. 2. Liczba publikacji w DBC w latach 2004-2011



Rys. 3. Liczba stron w DBC w latach 2004-2011



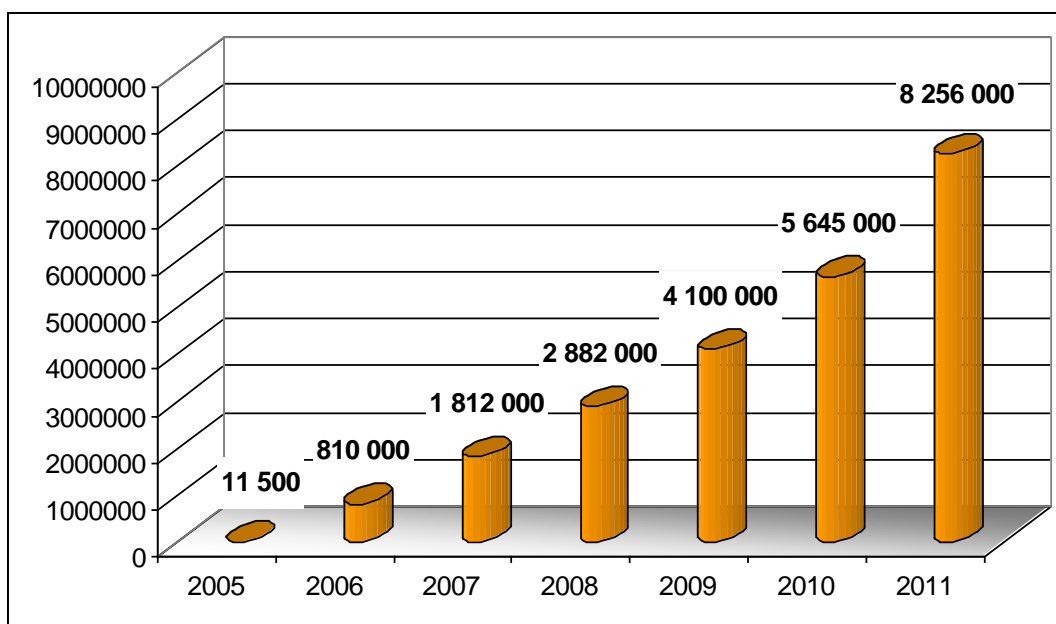
Rys. 4. Publikacje według typów – udostępnione i wyświetlone

Największym zainteresowaniem czytelników cieszą się rozprawy doktorskie i habilitacyjne oraz współczesne książki i czasopisma.

Tab.2. Najczęściej czytane publikacje w **DBC** (stan na 2011 r.)

Lp.	Tytuł	Rok zamieszczenia w DBC	Liczba wyświetleń
1.	Nowe media w edukacji : osiągnięcia pracowników Politechniki Wrocławskiej w zakresie nauczania z wykorzystaniem nowych mediów, seminarium, Wrocław, 28 stycznia 2005	2005	68 567
2.	Zieja Z.[et al.]: Poradnik metodyczny dla wychowawców. Jelenia Góra 2003	2007	55 722
3.	Advances in Clinical and Experimental Medicine, Vol. 15, 2006, nr 1	2007	52 340
4.	Jeżowiecka-Kabsch K., Szewczyk H.: Mechanika płynów. Wrocław 2001	2005	39 744
5.	Adamiak W., Grabas K., Kołwzan B., Pawełczyk A.: Podstawy mikrobiologii w ochronie środowiska. Wrocław 2005	2006	36 823
6.	Mochnacki W.: Kody korekcyjne i kryptografia, Wrocław 2000	2005	35 164
7.	Frączkowski K.: Zarządzanie projektem informatycznym: projekty w środowisku wirtualnym : czynniki sukcesu i niepowodzeń projektów, Wrocław 2003	2006	34 105
8.	Klonowski, Z. J.: Systemy informatyczne zarządzania przedsiębiorstwem : modele rozwoju i właściwości funkcjonalne, Wrocław 2004	2005	33 271
9.	Advances in Clinical and Experimental Medicine, Vol. 15, 2006, nr 4	2007	31 357
10.	Becelewska D.: Repetytorium z rozwoju człowieka. Jelenia Góra 2006	2007	30 891

Użytkownicy korzystający z zasobów cyfrowych DBC najczęściej czytają współczesne książki (w tym wydane w Oficynie Wydawniczej PW), bieżące czasopisma oraz rozprawy doktorskie i habilitacyjne.



Rys. 5. Liczba wyświetleń w DBC, w latach 2005-2011



Rys. 6. Zasięg DBC - odwiedziyny ze 112 krajów (wg Google Analytics)

3. Zbiory cyfrowe PWr w DBC

Przeprowadzony w ubiegłym roku sprawozdawczym przetarg na usługę digitalizacji wybranych zbiorów bibliotecznych Politechniki Wrocławskiej zaowocował znacznym wzrostem liczby publikacji cyfrowych w DBC.

W ostatnim roku sprawozdawczym przybyło 5 tytułów czasopism wydawanych w PWr czasopism współczesnych:

- Journal of Energy Science
- Physicochemical Problems of Mineral Processing
- Pryzmat

- Optica Applicata
- Archives of Civil and Mechanical Engineering

Redaktorzy czasopism naukowych doceniają rolę DBC w rozpowszechnianiu dorobku naukowego Uczelni. Niestety nie wzrasta, w bibliotece cyfrowej, liczba rozpraw doktorskich i habilitacyjnych oraz liczba publikacji wydawanych przez Oficynę Wydawniczą PWr.

Tab. 3. Publikacje Politechniki Wrocławskiej w DBC

Lp.	Podkolekcje	Przyrost liczby publikacji							Razem
		2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	
1.	Czasopisma PWr	-	-	23	121	201	169	1005	1519
2.	Doktoraty PWr	-	36	56	24	16	25	13	170
3.	Książki wydane przed rokiem 1949	74	22	139	87	86	115	421	944
4.	Książki wydane w PWr	55	64	33	19	14	16	30	231
5.	Materiały bibliologiczne *	-	-	3	22	7	7	13	52
6.	Regionalna	-	-	-	59	60	57	309	485
7.	Różne	-	-	-	3	0	4	1	8
8.	Wystawy	-	3	2	1	6	1	0	13
	Razem:	129	125	254	257	320	331	1459	2872

- Publikacje mogą w występować w kilku podkolekcjach.

W kolekcji PWr wyraźnie rośnie liczba historycznych czasopism i książek. Na bardzo niskim poziomie utrzymuje się liczba współczesnych publikacji wydanych w PWr i rozpraw doktorskich, czyli zbiorów najczęściej cytanych.

Promocja DBC

- Udział w Dolnośląskim Festiwalu Nauki
- Prelekcje dla bibliotekarzy, pracowników, studentów
- Praktyki studenckie i pracownicze
- Wystąpienia na konferencjach, seminariach
- Artykuły
- Forum DBC

Prezentacje DBC

	Data	Nazwa imprezy	Typ	Miejsce	Referat
1.	18-22.10.2010	"Polskie Biblioteki Cyfrowe 2010", Dzień Europejski, VII warsztaty Biblioteki Cyfrowe", Spotkanie użytkowników dLibra, Szkolenie z bibliotek	Konferencja, warsztaty	Poznań, PCSS	

		cyfrowych. PCSS, Poznań			
2.	26.11.2010	"Między hybrydą a cyfrą"	Konferencja	Wrocław, DBP	
3.	02.12.2010	"Usługa powszechnej archiwizacji - zabezpieczenie i archiwizacja danych w środowisku naukowym" (Platon)	Warsztaty	Wrocław, PWr	
4.	30.06.- 01.07.2011	"III Wrocławskie Spotkania Bibliotekarzy	Konferencja	Wrocław, PWr	„Praktyka czyni mistrza” - zajęcia dydaktyczne dla studentów bibliotekoznawstwa prowadzone przez bibliotekarzy praktyków na przykładzie wybranych ośrodków naukowych.
5.	27.09.2011	"Digitalizacja... i co dalej"	Konferencja	Warszawa, Centralna Biblioteka Wojskowa	

Osiągnięcia

W skład Federacji Bibliotek Cyfrowych (**FBC**) wchodzi obecnie 85 instytucjonalnych i regionalnych polskich bibliotek cyfrowych, udostępniając ponad 770 000 obiektów cyfrowych.

Problemy

Nadal nie rozwiązano kwestii dotyczących dostarczania publikacji elektronicznych pracownikom Politechniki Wrocławskiej przez Oficynę Wydawniczą. Niewielu pracowników wyraża zgodę na udostępnienie swoich dzieł w DBC.

W roku sprawozdawczym zamieszczono w DBC zaledwie około **15%** rozpraw doktorskich obronionych w Politechnice Wrocławskiej. Problem sygnalizowano wielokrotnie.