

**Sprawozdanie z działalności
Biblioteki Głównej Politechniki Poznańskiej
w roku akademickim 1999/2000**

1. KADRY I ORGANIZACJA

1.1. Stan zatrudnienia w etatach:

Stan na dzień	Naucz. akad.	Służba bibliot.	Informatyk	Prac. ek.-admin.	Specjalista analitik	Ogółem
01.09.1999	6	40,75	1,5	1	1	50,25
31.12.1999	6	41,75	1,5	1	1	51,25
30.06.2000	5	42,75	1,5	1	1	51,25

W BG jest zatrudnionych 20 kustoszy bibliotecznych. W sieci bibliotek PP (2 wydziałowych, 17 instytutowych, 1 katedry) jest zatrudnionych ogółem 17,5 pracowników etatowych (12 pełnoetatowych, 1 w ramach usług fizycznych).

1.2. Systematycznie zmieniamy strukturę stanowisk w kierunku specjalizacji i nowych zawodów bibliotekarskich:

- w konsekwencji wprowadzenia zautomatyzowanego systemu bibliotecznego oraz rozwoju nowoczesnych technologii informacyjnych — wymagających innego warsztatu pracy i obsługi innych użytkowników kolejnego pokolenia. Jest to proces, a jednocześnie zadanie niezwykle trudne, ponieważ młodzi ludzie, wykształceni nowoczesnie i ze znajomością j. angielskiego, zatrzymują się w bibliotece na krótko, z powodu rażąco niskich płac w grupie pracowników bibliotecznych.

Struktura organizacyjno-funkcjonalna, obowiązująca od 1 października 1996 roku, nie wytrzymuje już tempa postępu. Zatem przygotowujemy zmiany w kierunku struktury macierzowej, szczególnie unowocześniania źródłowej i informacyjnej obsługi użytkownika (czytelnika):

- organizowanie łatwego i szybkiego dostępu do informacji katalogowych, bibliograficznych i tekstów w wersji elektronicznej; o zasięgu europejskim i szerszym (baz danych, serwisów online, etc. – dostępnych w sieciach komputerowych);
- organizowanie zasobów własnych biblioteki elektronicznej (dydaktycznych i naukowych);
- wprowadzenie przekazu multimedialnego;
- korzystanie z możliwości organizowania biblioteki wirtualnej.

1.3. Na początek, od 4.X. 1999 r. wydłużono czas otwarcia wypożyczalni i sali katalogowej: od poniedziałku do piątku w godz. 9⁰⁰-18⁰⁰. Od listopada 1999 wprowadzono dyżury bibliotekarzy w sali katalogowej – stanowisko INFORMACJI, w tym samym czasie.

2. SPRAWY OGÓLNE

2.1. Rada Biblioteczna obradowała: 12 maja 1999r. oraz – w nowym składzie na kadencję 1999-2002, 13 stycznia 2000 roku.

- 2.2. Dyrektor BG, na posiedzeniu Senatu 1 marca 2000r., przedstawiła informację o strukturze i funkcjonowaniu Biblioteki Głównej.
- 2.3. W przygotowaniu zmiany do Regulaminu udostępniania zbiorów, ze względu na wdrażanie systemu bibliotecznego HORIZON.
- 2.4. Budżet Biblioteki Głównej w stosunku do budżetu Uczelni: 2,09%.

3. ZBIORY BIBLIOTECZNE

Stan zbiorów BG na 31.XII.1999r.: ogółem 342.892 jedn. inw. (w tym 638 norm); jest to w stosunku do 31.XII.1998r. (339.652 jedn.)

wzrost o 0,718 % .

3.1. Druki zwarte – stan inw. 220.893 wol. (w 1998r.: 218.948 wol.)

Struktura wpływu: zakup 2415 wol. (70,9%); dary, wymiana i inne źródła 991 wol. (29,1%). Przybyło ogółem 3406 wol.

Ubytkowano – na skutek zagubień 215 wol., braku zwrotu książek za lata 1988-1999 aż 1090 (!) i selekcji 957 wol. – ogółem 2262 wol. Przyrost w roku 1999: 1144 wol., tj. 0,52%; (w roku 1998 wynosił 1,92%).

Komentarz: Średnia cena zakupu 1 wol. w roku 1998 wynosiła 22,51 zł; w 1999r. 46,7 zł (wzrost 207,46%)!

O nabytkach bieżących informujemy na stronach WWW BGPP (Link KATALOG ONLINE), od listopada 1999 roku.

Druki zbędne: z ogólnej liczby 1514 wol., otrzymanych z darów i wymiany wyselekcjonowano 523 wol.; 465 wol. przekazano bibliotekom instytutowym, 58 czytelnikom.

3.2. Czasopisma i inne wydawnictwa ciągłe – stan inw. 80.420 wol., 3564 tytuły.

Ogółem przybyło 981 wol., ubyło wskutek selekcji 345 wol.; przyrost 636 (0,79%). W 1999r. przeprowadzono kolejny przetarg na prenumeratę czasopism zagranicznych i zakup baz danych na CD-ROM na rok 2000. Z zamówień roku 1998 wpłynęły 664 tytuły, w tym: 328 polskich (165 z prenumeraty i kupna, a 163 z darów i wymiany) oraz 336 zagranicznych (294 z prenumeraty, 40 z darów i wymiany); łącznie w bazie danych „czasopisma” zarejestrowano wpływ 6360 egz. Prenumerata czasopism z importu na rok 2000 stanowiła 1.152.244,26 zł,(w tym wsparcie JMR kwotą 110.000 zł), tj. 91,8% wydatków na: czasopisma + bazy danych + serwisy online.

Druki zbędne: otrzymano z darów 1375 wol.: bibliotekom instytutów przekazano 1167 wol., czytelnikom 186, do OIN-u 22 wol.

3.3. Zbiory specjalne

W 1999r. zakupiono 638 norm polskich (12.285 zł). Ogółem stan zbiorów specjalnych na koniec 1999 roku wynosi 41.579 jedn., co daje przyrost 659 jedn., tj. 1,02%. Są to przede wszystkim: normy, prace doktorskie, mikroformy, materiały audiowizualne i dokumenty elektroniczne (CD-ROM, dyskietki). Wyłączono ze zbiorów 22 nieaktualne normy.

3.4. Zbiory bibliotek instytutowych

Stan na 31.XII.1999 ogółem 261.629 jedn., w tym druków zwartych 171.974 i zbiorów specjalnych 77.554 jedn.

31.XII.1998 ogółem 258.995 jedn., w tym druków zwartych 172.822.

Liczba zbiorów zmalała o 8,36% (zmniejszony zakup, selekcja i skontrum).

3.5. Skontrum i selekcja zbiorów bibliotecznych

1 stycznia 2000 roku rozpoczęto przeprowadzanie skontrum najstarszych zbiorów druków zwartych wydanych do roku 1900 i w latach 1901-1945. W roku 1999 ubytkowano w wyniku selekcji ogółem 2629 jedn. w Bibliotece Głównej.

W wyniku selekcji zbiorów w bibliotekach instytutów wyłączono ze zbiorów 12.615 pozycji <w latach 1998-1999>.

4. UDOSTĘPNIANIE ZBIORÓW DRUKOWANYCH

4.1. Udostępnianie na miejscu

Zbiory udostępniano na dotychczasowych zasadach i w miejscach dotychczas użytkowanych. Ogółem udostępniono na miejscu 155.779 pozycji (wzrost 2,68%), w tym w OIN 1255.

Czytelnicy:

31.XII	Liczba studentów ogółem	Stan kont czytelników	W ciągu roku zapisano	W ciągu roku osób w czytelniach <83 miejsca>
--------	-------------------------	-----------------------	-----------------------	---

			Ogółem	Stud.	Prac. PP	Inni	Ogółem	CzOg.	Czas.	OIN
1998	12.500	11.404	1985	1701	74	210	33.031	18.264	14.308	459
1999	14.100	11.316	2372	2112	71	189	33.845	18.501	14.761	583

Odnotowano zmniejszenie kont czytelniczych o 0,07% , na skutek selekcji i przeniesienia wszystkich kont z systemu LECH-BMS do systemu HORIZON.

4.2. Wypożyczenia

4.2.1. Wypożyczanie zbiorów wydanych po 1960 roku

Na podstawie § 6 punkt 3 Regulaminu udostępniania zbiorów BGPP („W przypadkach uzasadnionych Biblioteka może wyłączyć dodatkowo z udostępniania drogą wypożyczeń materiały biblioteczne... biorąc jako podstawę ich wartość, rzadkość, stan zachowania lub okresowo wzmożoną poczytność”) od stycznia 2000 roku nie wypożyczamy druków wydanych do 1950 roku włącznie. Warunkowo wypożyczamy skrypty i inne druki wydane do 1960 roku; nowsze bez ograniczeń.

4.2.2. Wypożyczenia lokalne

Ogółem wypożyczono długoterminowo 101.331 pozycji (wzrost o 18,5 %) a prolongowano 34.432; nie zrealizowano 22.117 zamówień.

4.2.3. Wypożyczenia międzybiblioteczne

Sprowadzono 470 poz.: 398 art., 68 książek, 4 czasopisma (w 1998-543) na 516 zamówień. Czytelników innych bibliotek w kraju wypożyczono 1037 poz.: 332 książki, 686 artykułów , 19 wol. czasopism (w 1998-1031) na 1280 zamówień. Wysłano 272 monity.

4.2.4. Magazyny

W związku z modernizacją sali katalogowej i wypożyczalni pracownicy przenieśli, przesunęli, odkurzyli i na nowo ustawili książki i czasopisma (2790 mb) oraz wykonali wiele prac porządkowych w pomieszczeniach na Wildzie; ponadto przesunięto zbiory w magazynach czytelników na Piotrowie – łącznie ponad 70 tys. i 2800 mb.

4.2.5. Wpływy

Opłaty za zagubione książki	479,40
za wystawione karty biblioteczne	23.560,00
za przetrzymywanie książek	21.519,20
łącznie	45.558,60

W związku z wprowadzeniem systemu HORIZON udzielono czytelnikom sześciomiesięcznej abolicji.

5. HORIZON – ZINTEGROWANY SYSTEM BIBLIOTECZNY

5.1. Uruchomienie modułu udostępniania

4 października 1999 roku uruchomiono ostatni najbardziej skomplikowany i czasochłonny moduł systemu – MODUŁ UDOSTĘPNIANIA (konta czytelnicze, zwroty, wypożyczenia), a 3 listopada 1999r. dokonano uroczystego otwarcia modułu w naszej Bibliotece. Fakty te były poprzedzone trzyletnimi przygotowaniem: rozeznaniem systemu, szkoleniami, budową infrastruktury informatycznej oraz konwersją danych katalogowych, zapisanych w dawnym systemie bibliotecznym LECH-BMS, wymagających wielu korekt i uzupełnień.

Rok 1999 był szczególnie intensywny. Pracami kierowali: administrator systemu mgr Krystyna Popławska i administrator sieci mgr inż. Krzysztof Ober.

5.2. Baza katalogowa na dzień 31 maja 2000r.

– w katalogu komputerowym BG jest ogółem 50350 rekordów opisu bibliograficznego tj.135.544 wol. druków zwartych, co stanowi 61% zasobu BG,

- 3447 *czasopism* (każdy tytuł czasopisma oraz każda zmiana tytułu to nowy rekord).

Trzy biblioteki instytutowe: Inżynierii Zarządzania, Elektrotechniki Przemysłowej oraz Konstrukcji Budowlanych są w trakcie uruchamiania modułu katalogowania. Pracownia Obsługi Informatycznej BG dokonała konwersji (1.I-24.II.2000) katalogu książek biblioteki IKBudowlanych z LECH-a BMS do HORIZON-a; jest to 16.000 rekordów opisu bibliograficznego (wymagają one jeszcze korekt i uzupełnień).

5.3. Czytelnicy i wypożyczalnia

W systemie HORIZON są zarejestrowani wszyscy czytelnicy. W okresie letnim pracownicy Oddziału Obsługi

Użytkowników przenieśli do nowego systemu wszystkie konta. Karty biblioteczne użytkowane w systemacie ECH-BMS straciły ważność z dniem 30 września 1999 roku. Wypożyczenia w systemie HORIZON są dokonywane z 5 stanowisk komputerowych.

W ostatniej fazie przygotowań jest uruchomienie podmodułu wypożyczenia z magazynu zamkniętego (CSA) w oparciu o zdalne zamawianie książek z katalogu komputerowego, poprzez przeglądarkę WUI, w której jest funkcja KONTO CZYTELNIKA (wymogi: podanie nazwiska i indywidualnego identyfikatora ID, uzgodnionego z wypożyczalnią). Funkcję tą uruchomimy od 1.X.2000r.

5.4. Punkty dostępu elektronicznego dla czytelników / użytkowników

1. Katalog komputerowy OPAC

- 8 stanowisk w sali katalogowej na Wildzie (od 4.X.99)
- 6 stanowisk w Czytelnii Ogólnej na Piotrowie (od 14.XII.99)

6. ELEKTRONICZNE SERWISY INFORMACYJNE I ZASOBY W SIECI <organizowanie dostępu>

6.1. Bazy danych na CD-ROM

W 1999 roku pracownicy i studenci PP mogli korzystać nadal z bibliotecznych baz danych jednostanowiskowych na CD-ROM i dyskietkach: INSPEC 1989-1999, ICONDA 1976-1999, ENVIRONMENT ABSTRACTS 1975-1999, dwóch serii CURRENT CONTENTS with Abstracts i baz Biblioteki Narodowej (koszt prenumeraty na rok 1999 wynosił 59.507 zł).

Na rok 2000 utrzymaliśmy w tej samej wersji trzy bazy: ICONDA, INSPEC, ENVIRONMENT ABSTRACTS. oraz bazy Biblioteki Narodowej (koszt 20.763 zł), zrezygnowaliśmy z CC na dyskietkach.

6.2. Sieciowy dostęp do baz danych – konsorcja krajowe na 2000 rok

Stopniowo rozszerzamy dostęp do baz danych w ramach 4 konsorcjów krajowych. Są to:

- (1) INSPEC – baza posadowiona w ICM Uniwersytetu Warszawskiego;
- (2) *Mathematical Reviews* – czasopismo elektroniczne posadowione w UMK w Toruniu;
- (3) *Chemical Abstracts* – baza posadowiona w Bibliotece Głównej Politechniki Wrocławskiej
- (4) Science Citation Index – baza w Poznańskim Centrum Superkomputerowo-Sieciowym.

6.3. Current Contents with Abstracts

W latach 1997-1999 środowisko naukowe Poznania korzystało bezpłatnie z 6 serii CURRENT

CONTENTS with Abstracts (za lata 1997-1999) finansowanych z KBN i posadowionych w Poznańskim CSS. Od roku 2000 KBN przestał finansować CC; biblioteki uczelni poznańskich i instytuty PAN porozumiały się w sprawie konsorcyjnego zakupu na 2000 rok przez PCSS; baza jest bardzo droga – kosztuje 37.935 USD. W roku 1999 z sieciowej wersji CC skorzystało 288 użytkowników, a dyskietkowej 101 użytkowników.

6.4. Sieciowy dostęp do czasopism elektronicznych – konsorcja międzynarodowe

Biblioteka przystąpiła do dwóch konsorcjów, zorganizowanych przez firmę Swets and Zeitlinger (Holandia):

- (1) Springer Verlag/Swets Zeitlinger GmbH Konsorcjum Bibliotek Naukowych POLSKA 1999/2000, które umożliwiło z początkiem 2000 roku dostęp do wszystkich czasopism elektronicznych wydawnictwa Springer w ramach serwisu SpringerLink. Politechnika Poznańska uzyskała dostęp do pełnych tekstów 374 tytułów (docelowo w br.400, w tym do ca 200 czasopism z nauk technicznych i ścisłych, których PP nie prenumeruje (koszt udziału PP 7919 zł), niezależnie od posiadanej przez PP prenumeraty drukowanej 294 tytułów.
- (2) Konsorcjum SwetsNet 2000 – zapewnia Politechnice Poznańskiej dostęp do spisów treści ponad 15.000 czasopism naukowych, informacji statystycznych, funkcji alertingowych i przeszukiwawczych oraz do niektórych pełnotekstowych czasopism, które Biblioteka Główna prenumeruje w wersji drukowanej; Są to czasopisma

wydawców: Mechanical Engineering Publication(3), MCB University Press Ltd (1), Royal Society of Chemistry (1), Taylor and Francis (3) , SIAM Society for Industrial (4), Vibration Institute (1), Multi Science Publishing Co Ltd (1) (koszt udziału PP 8475)zł).

Adres <http://www.swetsnet.nl/direct/> umożliwia skorzystanie zarówno z czasopism Springer Verlag, jak i danych ze SwetsNet.

- (3) Bezpośredni dostęp dla PP do czasopism pełnotekstowych wydawców: Wiley (14 tytułów w 1999r), American Institute of Physics (3), Elsevier (2), Oxford University Press (1), dzięki pośrednictwu firmy Swets; wejście ze strony domowej BGPP <http://www.ml.put.poznan.pl>
- (4) BUWarsz. od XI.1999 negocjuje dostęp do czasopism elektronicznych wydawnictwa Elsevier; współuczestniczymy w pracach nad ustaleniem listy dostępnych czasopism; potencjalnie będziemy mogli uzyskać dostęp do 45 tytułów – z nauk technicznych, prenumerowanych przez PP. Ponadto będziemy mogli uzyskać dostęp do innych czasopism technicznych, prenumerowanych przez inne uczelnie (ca 130 tyt.) – baza testowa pod adresem <http://www.hbz.nrw.de/elsevier>.

6.5. Bazy własne – kontynuacje i nowości

Zespoły BG opracowują nw. bazy danych:

- (1) BIBLIO-PP (1994-) bibliografia publikacji pracowników PP w systemie CDS/ISIS, wyszukiwanie w systemie Expertus WWW - ogółem 15.500 rekordów; w 1999 przyrost o 7600.
- (2) SYMPO-KONF (1994-) ogółem 21.000, 1061 rekordów z PP; we współpracy z 60 bibliotekami w Polsce; w 1991 przyrost o 151.
- (3) Baza danych o zawartości 200 polskich czasopism technicznych (1998-); we współpracy z 19 bibliotekami w Polsce wprowadziła 705 rekordów z 13 czasopism;
- (4) NORMA 2001 (1999-); opracowano oraz uruchomiono aplikację projektu systemu katalogowania i udostępniania norm technicznych, gromadzonych w BG (praca zespołu studentów pod kierownictwem dr inż. Barbary Begier); 450 rekordów; przygotowanie do prezentacji w Internecie i przeglądania w systemie HORIZON jeszcze w 2000 r.;
- (5) PODRĘCZNIK (1999/2000); projekt „Podręcznik” – dane o podręcznikach w sieci Internet w trakcie opracowania.

6.6. Dostęp do bibliograficznych baz, serwisów informacyjnych i zasobów w sieci z Biblioteki Głównej:

- 4 stanowiska w Czytelni Czasopism na Piotrowie,
- 2 stanowiska w Czytelni Oddziału Informacji Naukowej na Wildzie.

6.7. Statystyka korzystania z biblioteki elektronicznej

Wykorzystanie baz na CD-ROM i sieciowych w roku 1999 przedstawia poniższa tabela:

- (1) PIOTROWO – Stanowisko CD-ROM i Dostępu Elektronicznego

Miesiąc	Użytkownicy			Inspec	lconda	Ismec	Env.A.	CC-sieć	SCI – sieć	CC dyskietyki (d)	Czas. elektr. Kons.99/2000
	Ogółem	Internet	Bazy								
01.99	202	106	96	32	20	36	26	50	14		FULL TEXT SUBSCR. Skorzysta no z 407 tyt.: 780 wejść do full text x 84 do
02.99	261	83	178	18	15	22	14	22	4		
03.99	240	122	118	32	25	35	19	34	11		
04.99	205	134	71	16	12	20	9	27	9		
05.99	191	109	82	24	19	32	16	31	6		
06.99	129	78	51	13	9	16	10	22	11		
07.99	50	37	13	10	4	5	1	5	1		
08.99	37	18	19	4	1	3	5	10	21		
09.99	77	37	40	13	8	11	3	9	6		

10.99	205	135	70	19	12	17	13	23	7	+101	abstraktów 678 do spisów treści
11.99	156	114	42	10	6	16	5	20	3		
12.99	146	71	75	22	16	29	10	35	5		
Razem:	1899	1044	855	213	147	242	131	288	98		
	+101										

(2) WILDA OIN

Razem:	600	Wydruki cytowań w SCI za lata 1996-1999 dla 130 osób!					10+112	348d	1542
--------	-----	---	--	--	--	--	--------	------	------

(3) OGÓLEM'99: 2600 uż.+1542 czas. elektr.

Razem 1998:	2749	1198	1027	289	201	330	207	325	199	1046 d.
-------------	------	------	------	-----	-----	-----	-----	-----	-----	---------

Przeszukiwanie wg profili w bazach i serwisach: dla 6 pracowników naukowo-dydaktycznych PP.

W roku 1999, jeszcze w ramach bazy danych LEKTURY (obecnie PODRĘCZNIK) zaktualizowano wykazy podręczników na poziomie 1.435 przedmiotów na współpracy z wykładowcami (łączność e-mail do 456 przedmiotów); wprowadzono 152 nowe propozycje podręczników; skorygowano 606 plików istniejących. Udzielono 1.879 osobom informacji o podręcznikach: 82% wydruki, 16% dyskietki, 1% przeglądanie w trybie online, 5% - 100 studentom wysłano wykazy przez e-mail (w 1998 : 42 studentom).

Obserwujemy rosnące zainteresowanie dostępem elektronicznym do źródeł tekstowych i informacji bibliograficzno-katalogowej.

7. INFORMACJA O ZBIORACH, BAZACH I SERWISACH INFORMACYJNYCH

7.1. Informacje ad hoc (ustne, telefoniczne)

Ogółem 35040, w tym: katalogowych 23700; bibliotecznych – 9370; bibliograficznych 1250; spadek 12,03%

7.2. Informacje tradycyjne

- *Krótki przewodnik bibliograficzno-informacyjny*: 1999/2000 (ulotka);
- *Czasopisma drukowane i elektroniczne w 2000 roku (Zapiski Biblioteki Głównej Politechniki Poznańskiej.7)*. Poznań 2000;
- ulotki drukowane o bazach danych (np. bazy danych na CD-ROM, bazy własne, czasopisma elektroniczne pełnotekstowe, bezpłatny dostęp online w ramach testowania nowych baz danych firm: UMI, EBSCO, z ICM, etc.

7.3. Strona domowa Biblioteki Głównej w internecie, dotycząca zasobów i informacji Biblioteki:

- (1) informacje ogólne
- (2) aktualności
- (3) udostępnienie zbiorów
- (4) bazy danych (tu m.in. wykazy czasopism bieżących BGPP)
- (5) czasopisma elektroniczne
- (6) katalog online (tu m.in. wykazy nabytków BGPP od listopada 1999r.)
- (7) biblioteki w sieci (polskie, zagraniczne, wirtualne)
- (8) materiały dydaktyczne online (od kwietnia 2000r)

a także połączenie linkami z projektami, inicjatywami, dystrybutorami, wydawcami i in.

8. DYDAKTYKA. KONFERENCJE. SEMINARIA

8.1. Prowadzono zajęcia dydaktyczne z wpisem do indeksów, z zastosowaniem rzutnika, panela, Internetu, katalogu OPAC, plansz na foliach itp.:

- 1) dla studentów I roku z *przysposobienia bibliotecznego* – 93 grupy, 2819 studentów á 1 godz. pełna (w tym 2 w Gnieźnie); 8 pracowników Biblioteki; łącznie 79 godz. pełnych;
- 2) dla studentów IV roku z *technik korzystania z informacji* – 70 grup – 1574 studentów á 2 godz. w tym 2 w Gnieźnie), łącznie 140 godz.; 6 pracowników Biblioteki;

- 3) dla zaocznego studium doktoranckiego WBMiZ PP *nowoczesne techniki informacyjne w BGPP* – 1 grupa (30 osób); dla doktorantów i pracowników ITiIChemicznej PP – 1 grupa (10 osób);
- 4) dla Zespołu Szkół Budowlanych pogadanka nt. korzystania z bibliografii, katalogów i metod elektronicznych przy wyszukiwaniu informacji i zbiorów – 3 grupy á 1 godz.; 2 pracowników Biblioteki.

8.2. *Praktyki zawodowe bibliotekarzy z Biblioteki Uniwersyteckiej w celu awansu na stanowisko kustosa: 3 osoby.*

8.3. *Praktyki nowych pracowników w podstawowych oddziałach biblioteki: 3 osoby.*

8.4. *Udział 6 pracowników w 12 konferencjach i seminariach:*

30 sierpnia-1 września 1999 Konferencja: Infobazy'99 – bazy danych dla nauki
Gdańsk, KBN, Politechnika Gdańska
Centrum Informatyczne TASK

14 września 1999 Konferencja nt. Continuing professional development
Toruń, ICIMSS UMK
DEDICATE Consortium

22-24 września 1999 II Międzynarodowa konferencja naukowa nt.: Nowoczesne nośniki i środki informacji naukowej w służbie nauki.
Gdańsk
BG P Gd.

27 września 1999 Międzynarodowa konferencja nt. Information Society Innovative Projects in Accession Countries FEMIRCS'99
Warszawa
OPI

28 września 1999 Konferencja nt. Kierunki modernizacji usług bibliotecznych i informacyjnych
Warszawa, BG Politechniki
Warszawskiej

18-21 października 1999 V Krajowe forum informacji naukowej i technicznej nt.: Społeczeństwo informacyjne w perspektywie nowego tysiąclecia
Zakopane
PTIN

7-8 grudnia 1999 Konferencja nt.: Potrzeby bibliotek naukowych i publicznych w zakresie opracowania rzeczowego
Warszawa
Biblioteka Narodowa

15 grudnia 1999 Konferencja dyrektorów bibliotek szkół wyższych
Toruń, UMK

12-14 kwietnia Konferencja międzynarodowa: Open library – financial and human aspects

18 maja 2000 Forum integracyjne krajowych stowarzyszeń z zakresu informacji naukowej, bibliotekoznawstwa i dziedzin pokrewnych.
Warszawa
PTIN, CB Wojsk.

5-6 czerwca 2000 VI międzynarodowa konferencja nt.: Ocena jakości: edukacja, biblioteki, usługi informacyjne.
Kraków
IBiIN UJ

30-31 marca 2000 Seminarium nt. Granty dla bibliotek
Poznań
Biblioteki: UAM, ATR
Bydgoszcz

8.5. *Szkolenia i kursy zewnętrzne: kształcenie ustawiczne w zakresie nowoczesnych technologii informacyjnych i zarządzania zautomatyzowanymi systemami bibliotecznymi (11 szkoleń, 12 osób):*

27-30 września 1999 Warsztaty nt. hasła korporatywne, tytuły ujednolicone CKHW – do katalogowania
Toruń,
BG UMK

26-27 października 1999 PFNB, Ciążeń	Rada Porozumienia „Biblioteka z Horyzontem”
29 listopada – 3 grudnia 1999 Toruń BG UMK	Szkolenie. <i>Zasady katalogowania czasopism w formacie USMARC</i> <system HORIZON>
23 listopada 1999, 13 marca 2000 Warszawa BG Politechniki Warszawskiej	Konsorcjum bibliotek: Elsevier
30 listopada 1999 Warszawa BG P. Warszawskiej	Szkolenie: dostęp do czasopism elektronicznych
10 grudnia 1999 Warszawa IINTE	Seminarium w IINTE: CDS-ISIS
10-23 października 1999 25 kwietnia-07 maja 2000 Toruń, ICIMSS UMK	Studia podyplomowe w zakresie zarządzania informacją oraz systemami i serwisami informacyjnymi dla potrzeb działalności biblioteki naukowej (dwa semestry)
12 stycznia 2000 Warszawa, Politechnika Warszawska	Pokaz: elektroniczne bazy danych
25-26 stycznia 2000 Wrocław BGiOINT Politechnika Wrocławska	Szkolenie nt. korzystania z bazy <i>Chemical Abstracts 2000</i> w trybie online – konsorcjum poznańsko-wrocławskie
12 kwietnia 2000 Warszawa BG Politechniki Warszawskiej	Warsztaty nt. IDEAL OPEN CONSORTIUM/ Swets Blackwell 2001 ogólnopolskie konsorcjum czasopism elektronicznych
14 czerwca 2000 Warszawa BN, SBP	Seminarium: Język KABA i katalogi przedmiotowe - opracowanie czasopism
8.6. Seminarium i szkolenie wewnętrzne (5 najważniejszych):	
lipiec-wrzesień 1999	1) Administrator systemu przeszkolił zespół i przygotował zespół moduł udostępniania w HORIZON-ie, który uruchomiono 4 października 1999; przeszkolił wszystkich pracowników prowadzących zajęcia ze studentami w obsłudze przeglądarki WUI na komputerach OPAC
3 listopada 1999 Poznań Biblioteka Główna PP (Gmach Rektoratu)	2) Uroczyste otwarcie modułów systemu HORIZON w Bibliotece Głównej Politechniki Poznańskiej, pod patronatem honorowym JM Rektora, połączone z seminarium naukowym nt. Naukowa biblioteka techniczna na przełomie wieków. Uroczystego otwarcia dokonali: JM Rektor PP w latach 1993-1999 i prorektor ds. rozwoju uczelni

1999/2000	3)	przeprowadzono cykl szkoleń dla pracowników instytutów dotyczący: korzystania z baz danych CD-ROM i online, katalogów komputerowych i wyszukiwań w internecie.
12 maja 2000	4)	wspólne seminarium bibliotek: PP + Akademii Medycznej w Poznaniu: moduł wypożyczeń w HORIZON-ie
25-26 maja 2000	5)	Wyjazd szkoleniowo-seminaryjny dla bibliotekarzy Politechniki Poznańskiej <ul style="list-style-type: none"> - Biblioteka UMK w Toruniu: intensyfikacja edukacji w zakresie nowoczesnego udostępniania informacji poprzez system HORIZON – porównanie efektywności systemu, a szczególnie moduła udostępniania, w pierwszym roku wdrażania w obu bibliotekach; - Centrum Dokumentacji Europejskiej przy UMK: funkcjonowanie i dokumentacja związana z Unią Europejską i procesem integracji Polski ze studentami europejskimi; - seminarium nt. HORIZON – udostępnianie z magazynu zamkniętego oraz zdalne zamawianie

9. PROJEKTY

9.1. BIBLIOTEKA 2002

15 lipca 1999, został ogłoszony konkurs otwarty dwuetapowy, a 7 grudnia 1999r. rozstrzygnięty na „Opracowanie koncepcji urbanistyczno-architektonicznej Centrum wykładowego i Biblioteki PP. Zwycięzcą zostało STUDIO FIKUS z Poznania. Wystawa prac 5 laureatów miała miejsce 21-22 grudnia 1999r. w PNCA.

Opracowano: uwagi do dokumentacji projektowej – w zakresie realizacji programu użytkowego – opracowanej przez Biuro Architektoniczne STUDIO FIKUS (marzec, kwiecień, czerwiec 2000) oraz tekst i makietę do folderu pt. Centrum Wykładowe i Biblioteka Politechniki (maj 2000).

Wmurowanie kamienia węgielnego ma nastąpić 15 września 2000r. podczas Powszechnego Zjazdu Absolwentów PP.

W pracach nad powstawaniem i nowego gmachu biblioteki uczestniczą 1 osoba z Biblioteki Głównej; dokumentację prowadzi druga osoba z BG.

9.2. NUKAT – narodowy uniwersalny katalog druków zwartych i wydawnictw ciągłych; w dyskusji i przygotowaniu projektu przez biblioteki pracujące w systemach: VTLS, HORIZON i INNOPAC uczestniczą 2 osoby z BG.

9.3. ZAŁOŻENIA BIBLIOTEKI ELEKTRONICZNEJ DLA NAUKI I TECHNIKI: zasób, informacja, dostęp. Zespół biblioteki opracowuje strategię rozwoju informacji, ze szczególnym uwzględnieniem rozwoju serwisów biblioteki elektronicznej we współpracy z użytkownikami i ich wymaganiami i potrzebami.

10. REMONTY. STAN SPRZĘTU KOMPUTEROWEGO

10.1. W związku z pełnym uruchomieniem systemu HORIZON przeprowadzono remont i modernizację sali katalogowej, wypożyczalni i pracowni obsługi użytkowników, które oddano do użytku 4 października 1999r. (Wilda, III piętro).

Biblioteka (po przeprowadzeniu obowiązkowego przetargu nieograniczonego) poniosła koszty w wysokości 61.381 zł.

Została także rozbudowana sieć o 2 koncentratory komutujące (Wilda, Piotrowo), niezbędne do uruchomienia od października 1999 roku 14 stacji OPAC dla czytelników; koszty po stronie Biblioteki wyniosły 16.011 zł.

10.2. Stan sprzętu komputerowego (czerwiec 2000r.): 2 serwery SUN, 1 serwer Novell 5.0; 20 stanowisk dla czytelników; 35 stanowisk dla bibliotekarzy; 5 komputerów w Pracowni Informatycznej BG. Jest pilna potrzeba zainstalowania w pracowniach i pomieszczeniach dla czytelników systemu antywłamaniowego oraz instalacji alarmowej.

Oprac. Dyrektor Biblioteki Głównej PP

mgr Halina Ganińska, kustosz dypl.

Poznań, 12 czerwca 2000 r.