



III Międzynarodowa Konferencja

PULSU UCZELNI

Granty i projekty naukowe – od aplikacji do finansowania

Opole 12-13 maja 2016

•Tekst polski

➤English text

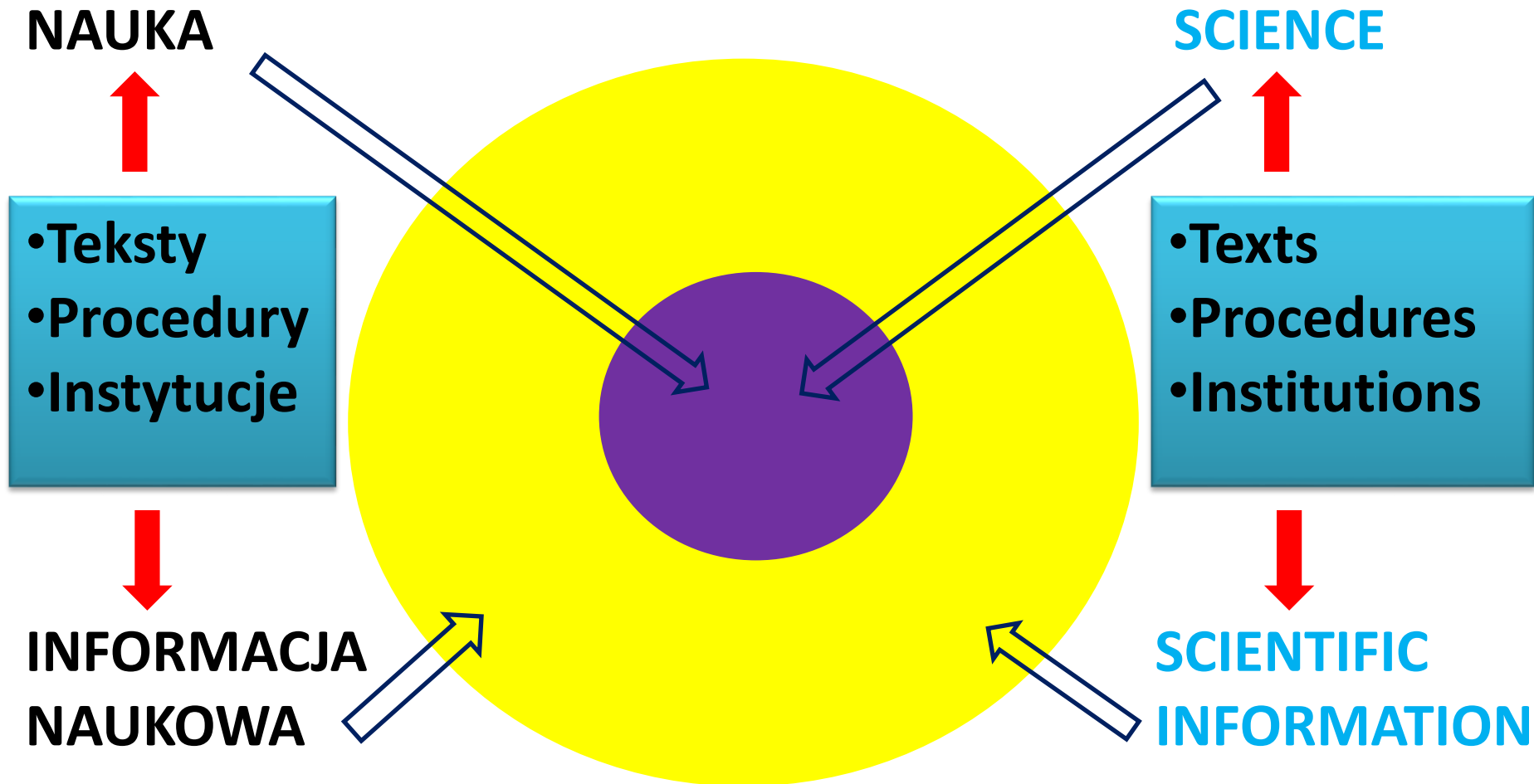
**INFORMACJA NAUKOWA JAKO
MODEL I WYOBRAŻENIE WIEDZY
SCIENTIFIC INFORMATION
AS A MODEL
AND REPRESENTATION
OF SCIENCE**

Henryk Hollender
Lazarski University



Informacja naukowa: wokół nauki

Scientific information: around science



Komunikacja naukowa jest drugorzędna?

Is communication secondary to science?

- Informacja naukowa/służby informacyjne są częścią komunikacji naukowej
- Wiedza bez komunikacji nie jest naukowa (John Ziman)
- Komunikacja naukowa niesie własny przekaz, który ma wpływ na to, jak uprawiamy naukę
- Scientific information/reference service belong to scientific communication
- Knowledge without communication is not scientific (John Ziman)
- Scientific information brings its own message, which has an impact on how we practice science

Biały szum informacji naukowej

White noise of scientific information

- Bibliografie i „biblioteki centralne” powiedzą ci, co się liczy
- Otrzymasz twierdzenia naukowe w postaci surogatów (abstraktów, przeglądów itp.)
- Priorytety i premiowanie – oparte na pomiarach jednostek wypowiedzi
- Bibliographies and „central libraries” will tell you, what counts
- You’ll become acquainted with scientific statements in the format of surrogates (abstracts, reviews, etc.)
- Priorities and rewarding – based on metrics of discourse units

Publikuj (artykuły) lub znikaj

Publish (articles) or perish

- Od katalogów online do bibliografii, od bibliografii do serwisów pełnotekstowych
- Katalogi online też nasycone artykułami
- Systemowe rozwiązania dla udostępniania zawartości czasopism (konsorcja, licencje krajowe)
- Informacja naukowa traci z oczu recepcję treści naukowych... poza cytowaniami
- From online catalogues to bibliographies, from bibliographies to full-text services
- Online catalogues also imbued with journal papers
- Systemic solutions to secure access to the contents of scientific journals (consortia, national level for licensing)
- Scientific information is losing sight of dissemination and reception of scientific statements... with the exemption of citations

Naukowe Derby Polski

Poland's scientific Derby

- Ruch wydawniczy i biznes wydawniczy: wszystko dla czasopism
- Parametryzacja dostarcza wzorców kariery
- POL-on jak i bibliografie dziedzinowe (BazTech, BazEkon) skupione na artykułach
- Autorzy uczą się dostarczać małych form; narasta bezradność narracyjna
- Publishing movement and business: all for journals
- Metrics-based career patterns
- POL-on and subject bibliographies are paper-focused
- Authors master submitting short papers and are becoming unskilled as material organizers and storytellers

Przypadek polskich repozytoriów

A case in Polish repositories



RANKING WEB OF REPOSITORIES

[Universities](#)[Hospitals](#)[Business Schools](#)[Research Centers](#)
[HOME](#)[NORTH AMERICA](#)[LATIN AMERICA](#)[EUROPE](#)[ASIA](#)[AFRICA](#)[ARAB WORLD](#)[OCEANIA](#)[BY AREAS](#)[TOP INSTITUTIONALS](#)[TOP PORTALS](#)[» Poland](#)

About Us

- [About Us](#)
- [Contact Us](#)

About the Ranking

- [Methodology](#)
- [Objectives](#)

Resources

- [Best Practices](#)
- [Links](#)



Poland

ranking	World Rank ▲	Instituto	Size	Visibility	Files Rich	scholar
1	218	Academic Repository Adam Mickiewicz University in Poznan	375	312	352	285
2	449	University of Lodz Repository / Repozytorium Uniwersytetu Łódzkiego	243	742	474	418
3	455	Biblioteka Cyfrowa Uniwersytetu Wrocławskiego / Digital Library of Wrocław University	337	214	466	1443
4	491	Jagiellonian Digital Library Jagiellonian University	22	341	334	1459
5	528	Repository of Cracow University of Technology / Repozytorium Politechniki Krakowskiej	579	612	1349	448
6	643	Kujawsko Pomorska Digital Library University Nicolaus Copernicus	499	148	1250	1729
7	661	Biblioteki Cyfrowej Politechniki Warszawskiej / Warsaw University of Technology Digital Library	639	558	531	1328
8	729	Lublin University of Technology Digital Library	617	814	486	1106
9	830	Silesian University of Technology Digital Library / Biblioteke Główna Politechniki Śląskiej	689	909	306	1298
10	861	Repozytorium Uniwersytetu w Białymstoku	732	1288	817	661

29	1836	Silesian University of Technology Digital Repository Repolis	1891	1852	1531	1730
30	1855	Rolnicza Biblioteka Cyfrowa / Agricultural Digital Library	1426	1422	1265	2016
31	2239	Virtual Archive of Polish Armenians	2240	1816	1776	2016

About Us

[About Us](#)
[Contact Us](#)

About the Ranking

[Methodology](#)
[Objectives](#)

Resources

[Best Practices](#)
[Links](#)



World

ranking	Instituto	Country	Size	Visibility	Files Rich	scholar
1	Arxiv.org e-Print Archive		13	1	2	4
2	Social Science Research Network		16	2	3	5
3	Europe PubMed Central		1	8	1	1
4	(1) Smithsonian/NASA Astrophysics Data System		3	3	1580	2
5	Research Papers in Economics		5	5	129	6
6	CiteSeerX		4	4	1776	3
7	NASA Technical Reports Server		154	10	6	7
8	University of California eScholarship Repository		549	7	15	13
9	CERN Document Server		2	18	5	8
10	PhilPapers		15	12	367	9
11	MIT Institutional Repository		122	9	31	48
12	Universidade de São Paulo Biblioteca Digital de Teses e Dissertações		85	25	19	12
13	University of Michigan Deep Blue		147	16	26	69
14	HAL Institut National de Recherche en Informatique et en Automatique Archive Ouverte		29	24	8	45
15	UPCommons Universitat Politècnica de Catalunya		7	40	21	21

Polskie repozytoria

Repositories in Poland

- Głównie instytucjonalne
- Skupione na artykułach z czasopism naukowych
- Wśród najlepszych repozytoriów światowych: liczne wielofunkcyjne portale, z przewagą danych oraz informacji organizacyjnych
- Mostly institutional
- Focused on scholarly journals contents
- Among the best repositories of the world: numerous multifunctional gateways with domination of research data and managerial information

Nowy wzorzec naukowości?

A new pattern of scholarship?

- Wiedza raczej niż skuteczność publikacyjna
 - Autorytet i dydaktyka – najważniejsze sprawdziany
 - Pisarstwo akademickie to nie tylko przyczynkarskie artykuły
- Wytwarzanie i organizacja danych
 - Knowledge – as opposed to publishing proficiency
 - Authority and teaching – the essential measures
 - Academic writing is not only numerous small contributions
 - Producing and management of data

Dziękuję za uwagę!

Thank you for your attention!

h.hollender@lazarski.edu.pl

