

X

OGÓLNOPOLSKA KONFERENCJA NAUKOWA *online*

5 – 6 GRUDNIA 2024

ZARZĄDZANIE INFORMACJĄ W NAUCE  
WYMIAR SZTUCZNEJ INTELIGENCJI

---

90-LECIE

TRAKTATU O DOKUMENTACJI PAULA OTLETA

---



P R O G R A M

**Czwartek, 5 grudnia 2024**

10.00 – 10.30 Rozpoczęcie konferencji, powitanie uczestników  
(dr hab. Diana Pietruch-Reizes, prof. UJ; prof. dr hab. Wiesław Babik)

Sesja 1 90-LECIE TRAKTATU O DOKUMENTACJI PAULA OTLETA (1934)  
Moderator: dr hab. Diana Pietruch-Reizes, prof. UJ, Uniwersytet Jagielloński

10:30-11:00  
prof. dr hab. Barbara Sosińska-Kalata, Uniwersytet Warszawski, Katedra Informatologii  
*Dziedzictwo Paula Otleta we współczesnej nauce o informacji - wstępne analizy i garść refleksji*

11:00-11:30  
prof. dr hab. Wiesław Babik, Uniwersytet Jagielloński, Instytut Studiów Informacyjnych  
*Paul Otlet prekursorem współczesnej inżynierii informacji*

11:30-12:00  
dr hab. Katarzyna Materska, prof. UŚ, Instytut Nauk o Kulturze, Uniwersytet Śląski  
*Kluczowe kierunki rozwoju globalnych systemów dostępu do informacji i wiedzy w czasach sztucznej inteligencji*

Sesja 2 WOKÓŁ SZTUCZNEJ INTELIGENCJI  
Moderator: prof. dr hab. Wiesław Babik, Uniwersytet Jagielloński

12:30-12:50  
dr hab. Magdalena Wójcik, prof. UJ, Uniwersytet Jagielloński, Instytut Studiów Informacyjnych  
*Rola informatologii w rozwoju badań z zakresu sztucznej inteligencji na przykładzie współpracy Instytutu Studiów Informacyjnych UJ i Instytutu Informatyki Stosowanej UJ w ramach interdyscyplinarnych projektów badawczych*

12:50-13:10

dr hab. Rafał Maciąg, prof. UJ, Uniwersytet Jagielloński, Instytut Studiów Informacyjnych  
*Jak istnieje tekst sztuczny?*

13:10-13:30

dr hab. Diana Pietruch-Reizes, prof. UJ, Uniwersytet Jagielloński, Instytut Studiów Informacyjnych  
*Zarządzanie informacją w zakresie sztucznej inteligencji na poziomie UE*

---

14:00-14:45

**Clarivate / Prezentacja:** *Nowe narzędzia AI dla realizacji badań wprowadzone w Web of Science*  
Prowadzenie: Marcin Kapczyński

---

Sesja 3            AI – ZASTOSOWANIA

15:00-15:20

dr hab. Monika Krakowska, dr Magdalena Zych, Uniwersytet Jagielloński, Instytut Studiów Informacyjnych  
*Zastosowanie generatywnej sztucznej inteligencji w projektowaniu i ocenie architektury informacji serwisu WWW jednostki naukowo-dydaktycznej*

15:20-15:40

dr Adam Jachimczyk, Katedra Bibliografii Dokumentacji, Uniwersytet Warszawski  
*Wykorzystanie dużych modeli językowych w badaniach bibliometrycznych. Analiza porównawcza dwóch modeli językowych w kontekście efektywności rozpoznawania nazwanych encji*

15:40-16:00

dr Róża Różańska, Acting Assistant Vice President of GPTM Hub, bank HSBC  
*Sztuczna inteligencja w erze otwartej nauki: redefinicja zarządzania wiedzą i własnością intelektualną w globalnych systemach innowacji*

16:00-16:20

dr hab. Grzegorz Gmiterek, Katedra Bibliografii Dokumentacji, Uniwersytet Warszawski  
*Nauka obywatelska a działalność polskich bibliotek akademickich. Analiza bibliotecznych stron WWW oraz fanpage'ów w mediach społecznościowych*

16:20-16:40

dr Bożena Jaskowska,  
*Czarna skrzynka czy narzędzie? Sztuczna inteligencja z perspektywy metafory konceptualnej w środowisku akademickim*

16:40-17:00

dr Bartłomiej Włodarczyk, Katedra Bibliografii Dokumentacji, Uniwersytet Warszawski  
*Porównanie opisów rzeczowych artykułów wygenerowanych przez e-usługę DESKRYPTOR i model GPT-4o*

DYSKUSJA

## Piątek, 6 grudnia 2024

### Sesja 4 BIBLIOTEKI I TECHNOLOGIE

Moderator: prof. dr hab. Wiesław Babik, Uniwersytet Jagielloński

9.00-9:20

dr hab. Aneta Firlej-Buzon, prof. Uwr, Uniwersytet Wrocławski, Wydział Komunikacji Społecznej i Mediów, Instytut Nauk o Informacji i Mediach, Zakład bibliografii i analizy danych  
*Biblioteki w świecie czerwonym, żółtym, niebieskim...*

9:20-9:40

dr hab. Zdzisław Gębołyś, Uniwersytet Kazimierza Wielkiego w Bydgoszczy  
*Od katalogowania centralnego do bibliografii powszechnej. Idee i prace Wilhelma Ermana (1899-1919)*

9:40-10:00

dr Barbara Krawczyk, Uniwersytet Jagielloński, Instytut Studiów Informacyjnych  
*Sztuczna inteligencja w polskiej produkcji wydawniczej: przegląd badań*

10:00-10:20

mgr Aneta Stańczak-Gąsiewska

*Wykorzystanie systemu ALEPH-CIOP-PIB w zarządzaniu zbiorami bibliotecznymi z zakresu bezpieczeństwa i technologii: nowe możliwości i wyzwania w dobie sztucznej inteligencji*

### DYSKUSJA

### Sesja 5 PREZENTACJE / SZKOŁY DOKTORSKIE

Moderator: dr hab. Monika Krakowska, Uniwersytet Jagielloński

10:40-11:00

mgr Anna Grabowska, Szkoła Doktorska Nauk Społecznych, Uniwersytet Jagielloński  
*Transformacja komunikacji naukowej poprzez metawersum, VR i AR: Jak technologie immersyjne zmieniają prezentację i absorpcję wiedzy*

11:00-11:20

mgr Małgorzata Durmaj, Szkoła Doktorska Nauk Społecznych, Uniwersytet Jagielloński  
*Forma tiktokowa jako forma przekazu (naukowej) informacji – próba diagnozy zjawiska*

11:20-11:40

mgr Jadwiga Witek, Politechnika Śląska, Centrum Promocji i Komunikacji  
*Rola języka informacyjno-wyszukiwawczego w systemie komunikacji wizualnej biblioteki akademickiej – wybrane wyniki badań i wnioski*

11:40-12:00

mgr Piotr Ostrowski, Indywidualne Studia Międzyobszarowe, Uniwersytet Śląski  
*Wpływ doświadczenia akademickiego na zachowania informacyjne studentów nauk społecznych i humanistycznych w kontekście AI*

---

12:30 Podsumowanie i zakończenie konferencji