

---

Urząd  
Ochrony  
Danych  
Osobowych



Uniwersytet  
Kardynała Stefana Wyszyńskiego  
w Warszawie



## **XI Konferencja Naukowa Bezpieczeństwo w Internecie ANALITYKA DANYCH**

Uniwersytet Kardynała Stefana Wyszyńskiego w Warszawie  
Auditorium Maximum, Aula Roberta Schumana  
ul. Kazimierza Wóycickiego 1, bud. 21. 01-938 Warszawa

**6 -7 czerwca 2019 r.**

### **PROGRAM**

#### **Czwartek, 6 czerwca 2019 r.**

- 8.30 – 9.30 Rejestracja
- 9.30 – 10.00 Uroczyste otwarcie obrad
- 10.00 – 11.00 Sesja 1. ANALITYKA DANYCH- ZAGADNIENIA PODSTAWOWE  
Istota i znaczenie analityki danych - dr W. R. Wiewiórowski Zastępca Europejskiego Inspektora Ochrony Danych, UG  
Informatyczne narzędzia analityki danych - prof. M. Niezgódka UKSW  
Zawód analityka danych - W. Marciński Prezes PTI
- 11.00 – 11.15 Przerwa
- 11.15 – 12.15 Sesja 2. POZYSKIWANIE DANYCH DO ANALIZY  
Statystyka publiczna - dr D. Rozkrut Prezes GUS  
Cookies jako podstawa analiz - mec. M. Olszewska UKSW  
Procesowe pozyskiwanie danych w sprawach cyberprzestępczości –  
dr inż. A. Gryszczyńska  
Anonimizacja danych do analizy - dr inż. M. Kiedrowicz WAT
- 12.15 – 13.15 Sesja 3. PRAWNE I ETYCZNE OGRANICZENIA ANALIZY DANYCH  
Etyczne problemy analizy wielkich zbiorów danych - prof. J. Cytowski UKSW  
Prawne ograniczenia dotyczące zautomatyzowanego podejmowania decyzji –  
prof. P. Fajgielski KUL  
Metody zwalczania bezprawnych treści w Internecie - prof. P. Polański ALK  
Odpowiedzialność za szkodę wyrządzoną przez produkty informatyczne –  
prof. L. Bosek UW

- 13.15 – 13.45 Lunch
- 13.45 – 15.15 Sesja 4. ANALITYKA DANYCH W SŁUŻBIE ZDROWIA – WYZWANIA MEDYCZNE, EKONOMICZNE I PRAWNE  
Nowe perspektywy analizy danych pacjentów w obszarze telemedycyny – dr n. med. M. Florczak WUM, dr S. Sikorski UKSW  
Problem dostępności danych do analizy ekonomicznej w ochronie zdrowia – prof. dr hab. E. Nojszewska SGH  
Analityka danych w farmacji w ujęciu prawnym - prof. M. Świerczyński UKSW  
Interoperacyjność i bezpieczeństwo danych w związku z analizą danych medycznych - dr K. Świtła UKSW  
Otwarte dane w ochronie zdrowia - dr inż. K. Wojsyk CSIOZ, NCPI
- 15.15 – 15.30 Przerwa
- 15.30 – 17.00 Sesja 5. ANALITYKA DANYCH W BANKOWOŚCI I UBEZPIECZENIACH  
Analityka danych w bankowości - doc. dr A. Mednis UW  
Problemy analizy danych wynikające z ochrony informacji prawnie chronionych w sektorze bankowym – Piotr Balcerzak, ZBP  
Analityka danych w ubezpieczeniach gospodarczych – P. Sawicki PIU i dr D. Fuchs UKSW  
Analityka danych w ubezpieczeniach społecznych – ZUS i dr hab. K. Roszewska UKSW
- 17.00 – 17.30 Dyskusja
- 18.00 – 22.00 Sesja ekspercka, „Forum IOD-y” i uroczysta kolacja

**Piątek, 7 czerwca 2019 r.**

- 9.15 – 11.00 Sesja 6. ANALITYKA DANYCH W ADMINISTRACJI  
Analityka dla optymalizacji e-usług publicznych - MC  
Analityka dla cyberbezpieczeństwa – P. Wiszniewski BBN  
Analityka danych w nadzorze nad administracją – dr M. Maciejewski, ALK i OIRP  
Analityka danych publicznych dla diagnoz i prognoz dotyczących:  
- przedsiębiorców - dr M. Ganczar KUL JPiI  
- podatników – dr K. Dygaszewicz, UKSW  
- osób niepełnosprawnych – aud. E. Marzec, UKSW  
- szkolnictwa wyższego [baza POLon] - dr B. Zbarachewicz UKSW
- 11.00 – 11.15 Przerwa
- 11.15 – 12.30 Sesja 7. ANALITYKA DANYCH A CYBERPRZESTĘPCZOŚĆ  
Pozyskiwanie danych z otwartych źródeł (OSINT) - A. Haertle, z3s  
Analiza dużej ilości danych w sprawach z zakresu cyberprzestępczości - kom. D. Rozdziałowski KWP  
Wykorzystanie modeli sieciowych w analizach danych - ppłk dr inż. R. Kasprzyk WAT  
Problemy z phishingiem - A. Lange

12.30 – 13.00 Lunch

13.00 – 14.30 Sesja 7. ANALITYKA DANYCH A OCHRONA DANYCH OSOBOWYCH

Analiza ryzyka przy przetwarzaniu danych osobowych - prof. B. Fischer UJ

Analityka danych a zasada rozliczalności - P. Drobek PUODO, UKSW

Analityka danych a zasada celowości przetwarzania danych osobowych - dr P.  
Litwiński

Kształcenie analityków danych sektora publicznego – dr J. Dygaszewicz, GUS

14.30 – 15.00 Uroczyste wręczenie dyplomów absolwentom Studiów Podyplomowych „Ochrona  
danych osobowych i informacji niejawnych“

15.00 - 15.15 Przerwa

15.15 – 16.30 Komunikaty Naukowe i Dyskusja

**Rejestracja na konferencję i informacje o opłacie: <https://ncpi.org.pl>**