



Sektorowa Rada  
ds. Kompetencji  
Telekomunikacja  
i Cyberbezpieczeństwo



UNIWERSYTET KARDYNAŁA  
STEFANA WYSZYŃSKIEGO  
W WARSZAWIE



POLSKIE TOWARZYSTWO INFORMATYCZNE



Naukowe Centrum  
Prawno-informatyczne

## Program XII Konferencji Naukowej

### Bezpieczeństwo w Internecie

# Cyberpandemia

22-23.10.2020 r. online

#### Organizatorzy:

Uniwersytet Kardynała Stefana Wyszyńskiego w Warszawie  
Narodowe Centrum Bezpieczeństwa Cyberprzestrzeni  
Sektorowa Rada ds. Kompetencji Telekomunikacja i Cyberbezpieczeństwo  
Polskie Towarzystwo Informatyczne  
Naukowe Centrum Prawno-Informatyczne

#### Rada Naukowo-Programowa:

prof. A. Fal UKSW, prof. J. Kosiński AMW, prof. M. Michalski UKSW, gen. K. Molenda NCBC,  
prezes W. Paluszyński PTI, prof. B. Szafrąński WAT, prof. G. Szpor UKSW, dr W. Wiewiórowski EDPS

#### **Obrady plenarne 22.10. 2020 r. [czwartek]**

#### **9.00 - 9.30 Uroczyste otwarcie konferencji.**

Powitanie Uczestników Konferencji i wystąpienia Przedstawicieli Organizatorów

#### **9.30 - 11.30 Sesja 1. Cyberzagrożenia i aktualne problemy ich przewyżczenia**

Moderator: [prof. Jerzy Kosiński, AMW w Gdyni](#)

- dr Wojciech Wiewiórowski, Europejski Inspektor Ochrony Danych. Hitch-hiker's Guide to Cybersecurity alias "Journal of the Plague Year"
- Wiktor Staniecki, Europejska Służba Działań Zewnętrznych. EU approach to cyber diplomacy
- Katarzyna Prusak – Górniak, cyber attaché, stałe przedstawicielstwo RP przy UE. European Federation of Clouds.
- Mateusz Badowski. Overcoming cyber-threats in Germany
- Geo Magri. Contact tracing apps and data protection: the "Immune" case
- Justyna Romanowska, Stałe Przedstawicielstwo RP przy UE. European Funds for Financing Cybersecurity in the New Financial Perspective 2021-2027

## **11.30 - 13.30 Sesja 2. Cyberbezpieczeństwo w wymiarze militarnym**

Moderator: Prof. Bolesław Szafrński, WAT

- gen. bryg. Karol Molenda, Dyrektor NCBC. Zapewnianie bezpieczeństwa w cyberprzestrzeni
- płk dr hab. inż. Piotr Dela, Morskie Centrum Cyberbezpieczeństwa AMW w Gdyni. Współczesny wymiar konfliktu w cyberprzestrzeni
- ppłk Łukasz Jędrzejczak, Szef CSIRT MON. Rola CSIR MON w systemie cyberbezpieczeństwa
- prof. Maciej Kiedrowicz, WAT. Szkolenie żołnierzy do obrony cyberprzestrzeni
- Paweł Wiszniewski, BBN. Zagrożenia hybrydowe
- dr inż. Robert Janczewski, AMW. Wirtualny wymiar cyberdziałań militarnych

## **13.30 - 15.30. Sesja 3. Cyberbezpieczeństwo w sektorze prywatnym**

Moderator: prof. dr hab. Marek Michalski, UKSW

- dr hab. Arwid Mednis, UW. Cyberbezpieczeństwo a ochrona danych
- dr Tadeusz Białek, Wiceprezes Związku Banków Polskich. Wpływ regulacji tajemnic prawnie chronionych na cyberbezpieczeństwo banków i ich klientów
- Przemysław Jaroszewski, Kierownik Zespołu CERT Polska w NASK PIB, Rola CSIRT NASK w systemie cyberbezpieczeństwa
- dr inż. Agnieszka Gryszczyńska, UKSW. Wykorzystanie pandemii przez cyberprzestępców na przykładach wybranych ataków
- Przemysław Dęba, Dyrektor Cyberbezpieczeństwa Orange. Wielowektorowa ochrona użytkowników Internetu na przykładzie Cyber Tarczy Orange
- dr Dorota Benduch, UE w Katowicach. Tokenizacja spółek handlowych

## **15.30 – 17.30. Sesja 4. Cyberbezpieczeństwo w sektorze publicznym**

Moderator: prof. Aleksandra Monarcha, USz

- prof. Małgorzat Ganczar, KUL JPII. Zarządzanie bezpieczeństwem informacji a cyberbezpieczeństwo w podmiotach publicznych
- Rafał Rodziewicz, Rada ds. Cyfryzacji. „Blackout” wg Marca Elsbera – czy jesteśmy na to przygotowani?
- dr Beata Konieczna UKSW, MSWiA, Piotr Drobek UKSW. Ochrona danych osobowych w systemie cyberbezpieczeństwa
- aud. Ewa Marzec, UKSW. Cyberbezpieczeństwo w administracji samorządowej
- dr Marlena Sakowska – Baryła. Bezpieczeństwo pracy zdalnej
- dr Anna Fijałkowska, PW. Wspomaganie służb w dystrybucji dóbr i usług w warunkach ograniczonej mobilności społecznej z zastosowaniem technologii GIS

## **17.30 – 18.00. Dyskusja**

## **Obrady plenarne 23.10.2020 [piątek]**

### **9.00-11.00 Sesja 5. Cyberbezpieczeństwo w medycynie**

Moderator: prof. Andrzej Fal, Wydział Medyczny UKSW

- prof. Marek Świerczyński UKSW, Prace nad lekami na Covid – 19
- dr Sebastian Sikorski, UKSW. Telemedycyna w stanie pandemii
- dr. inż. Krzysztof Światała, UKSW. Bezpieczeństwo e-dokumentacji medycznej
- dr inż. Kajetan Wojsyk, UKSW. Bezpieczeństwo e-recepty
- dr Krzysztof J. Jakubski, AMW. Handel narkotykami w cyberprzestrzeni.

### **11.00 - 13.30. Sesja 6. Zwalczanie cyberprzestępczości - problemy i ich przewyżczenie**

Moderator: Wiesław Paluszyński, Prezes PTI

- Adam Lange, Dyrektor w Standard Chartered Bank. Jak przejąć tożsamość w 15 minut
- Piotr Balcerzak, Związek Banków Polskich, FinCERT.pl. Cyberzagrożenia dla banków oraz ich klientów w czasie pandemii
- Robert Kośła, Dyrektor Departamentu Cyberbezpieczeństwa, MC. Konsekwencje nowelizacji ustawy o KSC dla obszaru cyberbezpieczeństwa
- Jan Kostrzewa, Dyrektor Departamentu Cyberbezpieczeństwa MS. Inicjatywy ustawodawcze MS mające na celu przeciwdziałanie cyberprzestępczości
- Tomasz Iwanowski, Kierownik Działu dw. z Cyberprzestępczością, Prokuratura Krajowa. Obowiązki podmiotów świadczących usługi drogą elektroniczną umożliwiające ściganie sprawców cyberprzestępstw.
- Mec. Iwona Jarosz, NASK PIB. Bezpieczeństwo domeny.pl
- dr Kamil Czaplicki. Wpływ zastosowania biometrii w dowodach osobistych na przeciwdziałanie kradzieży tożsamości
- Michał Tabor. Zdalne metody potwierdzenia tożsamości w kontekście nowych ryzyk i zagrożeń

### **13.30 – 15.30. Sesja 7. Edukacja dla cyberbezpieczeństwa w czasie pandemii**

Moderator: prof. Giovanni Bianco, Uniwersytet w Bari

- prof. Bogdan Fischer UJ, Otwarte dane w czasach pandemii
- Konrad Rzęsiewicz, MS. Zwalczanie dezinformacji w Internecie
- prof. Katarzyna Grzybczyk, UŚ, Zdalna edukacja a prawo autorskie
- dr Beata Zbarachewicz UKSW, Nowe regulacje e-dokumentacji studiów
- Konrad Radomiński i Wawrzyniec Święcicki UKSW, Edukacyjne gry komputerowe
- Prof. Grażyna Szpor UKSW, Prawne aspekty kształcenia dla cyberbezpieczeństwa

### **15.30 – 16.30. Dyskusja i zakończenie konferencji**