



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:

Prezes Urzędu Patentowego RP E. Demby-Siwiek, Prof. A. Fal UKSW, Prof. J. Kosiński AMW, Prof. M. Michalski UKSW, Dyrektor Narodowego Centrum Bezpieczeństwa Cyberprzestrzeni gen. bryg. K. Molenda, Prezes Polskiego Towarzystwa Informatycznego W. Paluszyński, Prof. B. Szafrąński WAT, Prof. G. Szpor UKSW Europejski Inspektor Ochrony Danych W. R. Wiewiórowski.

#### Partner wspierający:

ZWIĄZEK BANKÓW POLSKICH

### **Obrady plenarne 22.10.2020 r. [czwartek]**

**09:00 – 09:30 Uroczyste otwarcie konferencji**

**09:30 – 11:30 Sesja 1. Cyberzagrożenia i aktualne problemy ich przewycięzania**

**Moderator: Prof. Jerzy Kosiński, AMW w Gdyni**

09:30 – 09:50 Hitch – hiker's Guide to Cybersecurity alias "Journal of the Plague Year". Dr Wojciech Wiewiórowski, Europejski Inspektor Ochrony Danych.

09:50 – 10:10 EU approach to cyber diplomacy. Wiktor Staniecki, Europejska Służba Działań Zewnętrznych.

10:10 – 10:30 European Federation of Clouds. Katarzyna Prusak-Górniak, Cyber attaché, stałe przedstawicielstwo RP przy UE.

10:30 – 10:50 Overcoming cyber – threats in Germany. Mateusz Badowski Univ. of Osnabrück, UKSW.

10:50 – 11:10 Contact tracing apps and data protection: the "Immune" case. Prof. Geo Magri, University of Insubria.

11:10 – 11:30 European Funds for Financing Cybersecurity in the New Financial Perspective 2021 – 2027. Justyna Romanowska, Stałe Przedstawicielstwo RP przy UE.

## **11:30 – 13:30 Sesja 2. Cyberbezpieczeństwo w wymiarze militarnym**

Moderator: Prof. Bolesław Szafranski, WAT

- 11:30 – 11:50 Zapewnianie bezpieczeństwa w cyberprzestrzeni. Gen. bryg. Karol Molenda, Dyrektor NCBC.
- 11:50 – 12:10 Współczesny wymiar konfliktu w cyberprzestrzeni. Płk dr hab. inż. Piotr Dela, Morskie Centrum Cyberbezpieczeństwa AMW w Gdyni.
- 12:10 – 12:30 Rola CSIR MON w systemie cyberbezpieczeństwa. Ppłk Łukasz Jędrzejczak, Szef CSIRT MON.
- 12:30 – 12:50 Zagrożenia hybrydowe. Paweł Wiszniewski, Ekspert d.ds. cyberbezpieczeństwa.
- 12:50 – 13:10 Wirtualny wymiar cyberdziałań militarnych. Dr inż. Robert Janczewski, AMW

## **13:30 – 15:30 Sesja 3. Cyberbezpieczeństwo w sektorze prywatnym**

Moderator: prof. dr hab. Marek Michalski, UKSW

- 13:30 – 13:50 Cyberbezpieczeństwo a ochrona danych. Dr hab. Arwid Mednis, UW.
- 13:50 – 14:10 Wpływ regulacji tajemnic prawnie chronionych na cyberbezpieczeństwo banków i ich klientów. Dr Tadeusz Białek, Wiceprezes Związku Banków Polskich.
- 14:10 – 14:30 Rola CSIRT NASK w systemie cyberbezpieczeństwa. Przemysław Jaroszewski, Kierownik Zespołu CERT Polska w NASK PIB.
- 14:30 – 14:50 Wykorzystanie pandemii przez cyberprzestępców na przykładach wybranych ataków. Dr inż. Agnieszka Gryszczyńska, UKSW.
- 14:50 – 15:10 Wielowektorowa ochrona użytkowników Internetu na przykładzie Cyber Tarczy Orange. Przemysław Dęba, Dyrektor Cyberbezpieczeństwa Orange.
- 15:10 – 15:30 Bezpieczeństwo domeny.pl.Mec. Iwona Jarosz, NASK PIB.

## **15:30 – 17:30 Sesja 4. Cyberbezpieczeństwo w sektorze publicznym**

Moderator: prof. Aleksandra Monarcha, USz

- 15:30 – 15:50 Zarządzanie bezpieczeństwem informacji a cyberbezpieczeństwo w podmiotach publicznych. Prof. Małgorzata Ganczar, KUL JPPII.
- 15:50 – 16:10 „Blackout” wg Marca Elsbera – czy jesteśmy na to przygotowani? Rafał Rodziewicz, Rada ds. Cyfryzacji.
- 16:10 – 16:30 Ochrona danych osobowych w systemie cyberbezpieczeństwa. Dr Beata Konieczna, UKSW, MSWiA, Piotr Drobek, UKSW.
- 16:30 – 16:50 Cyberbezpieczeństwo w administracji samorządowej. aud. Ewa Marzec, UKSW.
- 16:50 – 17:10 Bezpieczeństwo pracy zdalnej. Dr Marlena Sakowska-Baryła, Uczelnia Łazarskiego.
- 17:10 – 17:30 Wspomaganie służb w dystrybucji dóbr i usług w warunkach ograniczonej mobilności z zastosowaniem technologii GIS. Dr Anna Fijałkowska, PW.

## **17:30 – 18:00 Dyskusja**

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

### **09:00 – 10:40 Sesja 5. Cyberbezpieczeństwo w medycynie**

**Moderator:** prof. Andrzej Fal, Wydział Medyczny UKSW

- 09:00 – 09:10 Cyberbezpieczeństwo w medycynie – czy to jest problem? Prof. Andrzej Fal, UKSW
- 09:10 – 09:30 Prace nad lekami na Covid-19. Prof. Marek Świerczyński, UKSW.
- 09:30 – 09:50 Telemedycyna w stanie pandemii. Dr Sebastian Sikorski, UKSW.
- 09:50 – 10:05 Bezpieczeństwo e-dokumentacji medycznej. Dr inż. Krzysztof Światała, UKSW.
- 10:05 – 10:20 Bezpieczeństwo e-recepty. Dr inż. Kajetan Wojsyk, CeZ, UKSW.
- 10:20 – 10:40 Handel narkotykami w cyberprzestrzeni. Dr Krzysztof J. Jakubski, AMW.

### **10:40 – 13:00 Sesja 6. Zwalczanie cyberprzestępczości – problemy i ich przewyżczenie**

**Moderator:** Prezes PTI Wiesław Paluszyński

- 10:40 – 11:00 Jak przejść tożsamość w 15 minut. Adam Lange, Dyrektor w Standard Chartered Bank.
- 11:00 – 11:20 Cyberzagrożenia dla banków oraz ich klientów w czasie pandemii. Piotr Balcerzak, Związek Banków Polskich, FinCERT.pl.
- 11:20 – 11:40 Konsekwencje nowelizacji ustawy o KSC dla obszaru cyberbezpieczeństwa. Robert Kośla, Dyrektor Departamentu Cyberbezpieczeństwa, MC.
- 11:40 – 12:00 Inicjatywy ustawodawcze MS mające na celu przeciwdziałanie cyberprzestępczości. Jan Kostrzewa, Dyrektor Departamentu Cyberbezpieczeństwa, MS.
- 12:00 – 12:20 Obowiązki podmiotów świadczących usługi drogą elektroniczną umożliwiające ściganie sprawców cyberprzestępstw. Tomasz Iwanowski, Kierownik Działu dw. z Cyberprzestępczością, PK.
- 12:20 – 12:40 Wpływ zastosowania biometrii w dowodach osobistych na przeciwdziałanie kradzieży tożsamości. Dr Kamil Czaplicki, UKSW.
- 12:40 – 13:00 Zdalne metody potwierdzenia tożsamości w kontekście nowych ryzyk i zagrożeń. Michał Tabor, PIIT.

### **13:00 – 14:40 Sesja 7. Edukacja dla cyberbezpieczeństwa w czasie pandemii**

**Moderator:** prof. Giovanni Bianco, Uniwersytet w Bari

- 13:00 – 13:20 Zdalna edukacja a prawo autorskie. Prof. Katarzyna Grzybczyk, UŚ.
- 13:20 – 13:40 Nowe regulacje e – dokumentacji studiów. Dr Beata Zbarachewicz, UKSW.
- 13:40 – 14:00 Edukacyjne gry komputerowe. Konrad Radomiński i Wawrzyniec Świącicki, UKSW.
- 14:00 – 14:20 Zwalczanie dezinformacji w Internecie. Karol Rzęsiewicz, MS.
- 14:20 – 14:30 Kształcenie dla cyberbezpieczeństwa w czasie pandemii wobec wymogów Polskiej Ramy Kwalifikacji. Dr Aleksandra Syryt, UKSW.
- 14:30 -- 14:40 Prawne aspekty kształcenia dla cyberbezpieczeństwa. Prof. Grażyna Szpor, UKSW.

### **14:40 – 16:20 Sesja 8. Innowacyjność w czasach pandemii**

**Moderator:** Wiceprezes UP RP dr Piotr Zakrzewski, UKSW

- 14:40 – 15:00 Ochrona własności przemysłowej w czasach pandemii. Prezes Urzędu Patentowego RP Edyta Demby-Siwiek.
- 15:00 – 15:20 Prawo nowych technologii a innowacyjność. Prof. Przemysław Polański, ALK.
- 15:20 – 15:40 Prawo autorskie a sztuczna inteligencja. Prof. Bogdan Fischer, UJ.
- 15:40 – 16:00 Tokenizacja spółek handlowych. Dr Dorota Benduch, UE w Katowicach.
- 16:00 – 16:20 Innowacyjność w informatyce. Prof. Jerzy Cytowski, UKSW.

### **16:20 – 17:00 Dyskusja i zakończenie konferencji**