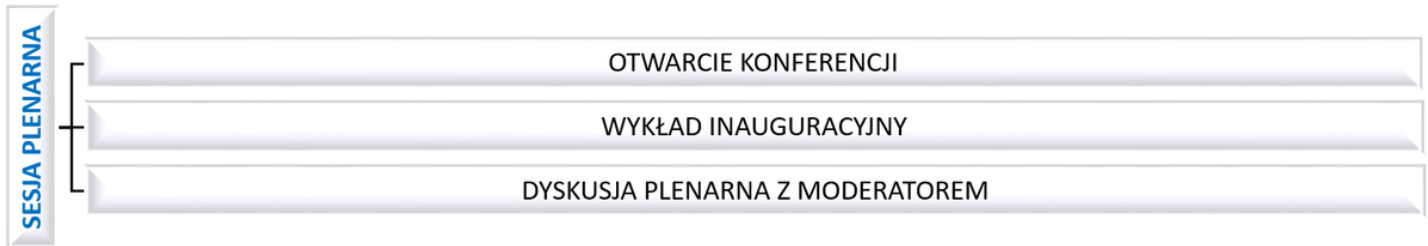
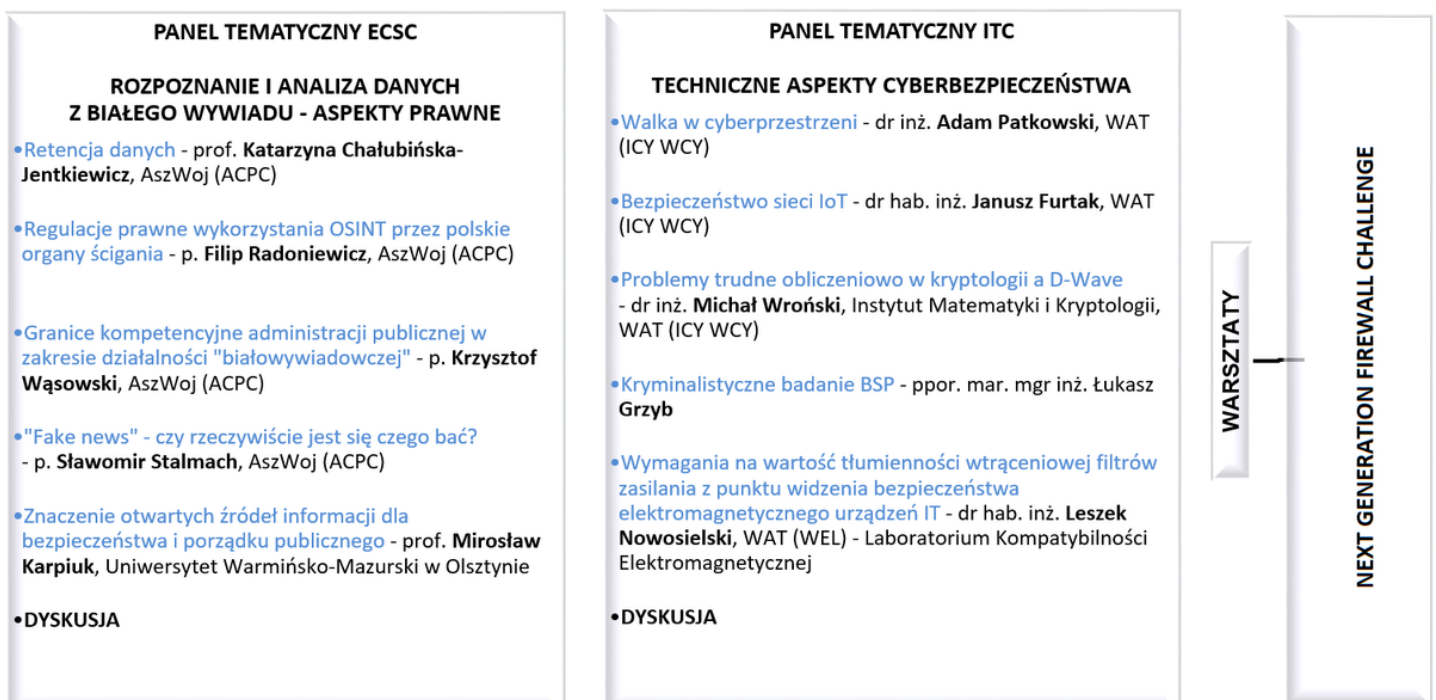


# Program konferencji



## PANELE TEMATYCZNE CZ. I



## PANELE TEMATYCZNE CZ. II

### ROZPOZNANIE I ANALIZA DANYCH Z BIAŁEGO WYWIADU - ASPEKTY PRAWNE

- Modelowanie i analiza procesu złośliwego sterowania ludźmi - płk dr inż. **Rafał Kasprzyk**, WAT (ICY WCY)
- Model nasycenia środowiska informacyjnego VIEDM jako element ingerencji w bezpieczeństwo informacyjne Państwa - p. **Kamil Basaj**, ECSC
- Model nasycenia środowiska informacyjnego z perspektywy ustawy antyterrorystycznej - p. **Arkadiusz Puławski**, KPRM
- Politologiczne i prawne aspekty cyberkonfliktu - p. dr **Robert Maciejewski**, PWSZ
- Analiza środowiska informacyjnego, a OSINT. StratCom - jak możemy pomóc? - kmdr por. dr **Grzegorz Łyko**, Akademickie Centrum Komunikacji Strategicznej (ACKS)
- Współczesne techniki OSINT-owe - por. Katarzyna **Garus** i p. Paulina **Kopciak**
- DYSKUSJA

### TECHNICZNE ASPEKTY CYBERBEZPIECZEŃSTWA

- Wyzwania i innowacje kryminalistycznego badania urządzeń mobilnych - dr hab. inż. **Jerzy Kosiński**, MCC (AMW)
- Ukryte kanały komunikacji w sieci Internet - dr inż. **Łukasz Strzelecki**, ECSC / WAT (ICY WCY)
- Analiza śledcza na platformie AZURE - dr **Marek Pyka**, Microsoft
- Nowoczesne narzędzia bezpieczeństwa w środowiskach chmurowych - p. **Paweł Łakomski**, Microsoft
- Talking through the fence... - Mr **Jesper Bork Olsen**, Chief Security Officer (NEEUR) at Palo Alto Networks
- Wykorzystanie informacji z otwartych źródeł w modelowaniu cyberzagrożeń - p. **Robert Pogorzelski**, PKO BP
- DYSKUSJA

### SESJA PODSUMOWUJĄCA

- Wystąpienia liderów poszczególnych paneli tematycznych.
- Podsumowanie konferencji CyberEXPERT 2021 - Dyrektor ECSC Paweł Dziuba.