



VII Ogólnopolska Konferencja naukowa
WSPÓŁCZESNY CZŁOWIEK WOBEC WYZWAŃ I ZAGROŻEŃ CYBERPRZESTRZENI
Społeczeństwo – organizacja – gospodarka cyfrowa
11 maja 2023 r. czwartek
Ustka ul. Marynarki Polskiej 22

Od 8.15 – 9.00 - Rejestracja uczestników

9.00 - 9.30 – Uroczyste otwarcie konferencji

PANEL I – WIELOASPEKTOWOŚĆ ZAPEWNIENIA BEZPIECZEŃSTWA W CYBERPRZESTRZENI

Moderatorzy: dr hab. Andrzej URBANEK, prof. AP, dr hab. Aleksandra GASZTOLD, prof. UW, NASK,
płk. dr hab. Konrad STAŃCZYK, prof. WAT

9.30 – 9.50 – *Informatologiczna zależność kultury bezpieczeństwa informacyjnego*
prof. zw. dr hab. Bogusław JAGUSIAK, WAT Warszawa

9.50 – 10.10 – *Granice anonimowości w Internecie*
dr hab. inż. Jan ZYCH, prof. UJK, Kielce

10.10 – 10.30 – *Polityka cyberbezpieczeństwa – jako wieloaspektowość wyzwań badawczych*
dr hab. Marek GÓRKA, prof. PK Koszalin

10.30 – 11.00 – Debata ekspertów i praktyków w obszarze bezpieczeństwa cyberprzestrzeni na temat:
Możliwości zapewnienia cyberbezpieczeństwa państwa oraz jego obywateli

Moderatorzy: dr hab. Lech Chojnowski, prof. AP, nadkom. Jacek PARDO - Naczelnik Wydziału dw. z Przystępczością
Gospodarczą i Korupcją, Komenda Miejska Policji w Słupsku

Eksperci: Tomasz Kulasa Ministerstwo Edukacji i Nauki Centrum Transformacji Cyfrowej, Krzysztof Dyl Urząd Komunikacji
Elektronicznej, mł.insp. Robert Fiorek Naczelnik Wydziału dw. z Przystępczością Gospodarczą Komenda Wojewódzka
Policji w Gdańsku, prof. zw. dr hab. Bogusław JAGUSIAK, WAT Warszawa,
prof. zw. dr hab. Andrzej ŻEBROWSKI APEIRON WSBiP Kraków, dr hab. inż. Maciej MARCZYK, prof. ASzW Warszawa, płk.
dr hab. Konrad STAŃCZYK, prof. WAT, dr hab. inż. Jan ZYCH, prof. UJK Kielce, dr hab. Marek GÓRKA, prof. PK Koszalin

11.00 – 11.30 – Przerwa kawowa

PANEL II – ORGANIZACYJNE ORAZ TECHNICZNE ASPEKTY BEZPIECZEŃSTWA CYBERPRZESTRZENI

Moderatorzy: dr hab. Elżbieta GAWEŁ-LUTY prof. AMWG, Akademia Marynarki Wojennej Gdynia, prof. zw. dr hab.
Andrzej

ŻEBROWSKI, APEIRON WSBiP Kraków

11.30 – 12.00 - *Dedykowany monitoring środowisk IT – poprawa bezpieczeństwa wewnętrznego organizacji*
Jakub TARNAWSKI Comarch Kraków

12.00 – 12.20 - *Trzy wymiany analizy kryminalnej przyszłości*
mł.insp. w stanie spoczynku Krystian Wojciechowski

12.20 – 12.40 – *Bezpieczeństwo informacji globalnym wyzwaniem XXI wieku*
prof. zw. dr hab. Wiesław BABIK, Uniwersytet Jagielloński w Krakowie

12.40 – 13.00 – *Bezpieczeństwo informacji w organizacji - wybrane problemy cyberbezpieczeństwa*
dr hab. inż. Maciej MARCZYK, prof. ASzW Warszawa

13.00 – 13.15 – *Informacja i nowoczesne technologie, a zagrożenia asymetryczne systemu bezpieczeństwa*
państwa, dr Arnold WARCHAŁ, Wojskowa Akademia Techniczna, Warszawa

13.15 – 13.30 – *Kilka uwag o tzw. fałszywych dylematach jako jednej z technik współczesnej dezinformacji*
drEwa ROSIAK-ZIĘBA Szkoła Główna Handlowa, Warszawa

13.30 – 13.45 – *Algorytm jako regulator życia społecznego - nowe wyzwania bezpieczeństwa*
dr Dorota DOMALEWSKA, Akademia Sztuki Wojennej, Warszawa

13.45 – 14.30 – Przerwa lunch

PANEL III – BEZPIECZEŃSTWO CYFROWE I INNOWACJE W SFERZE SPOŁECZNO-GOSPODARCZEJ

Moderatorzy: prof. zw. dr hab. Bogusław JAGUSIAK, WAT Warszawa, dr hab. Dorota SIEMIENIECKA prof. UMK, Uniwersytet

Mikołaja Kopernika w Toruniu,

14.35 – 14.50 - *HR IT Partner. Rola działu personalnego w zapewnieniu cyberbezpieczeństwa organizacji*
dr hab. Małgorzata SIDOR-RZĄDKOWSKA, prof. PW, Politechnika Warszawska

14.50 – 15.05 - *Klikaj z głową – kilka słów o tym jak bezpiecznie kupować w Internecie*
Mariusz TOKARSKI, Allegro

15.05 – 15.20 - *System do analizy i oceny poziomu zagrożenia zjawiskiem uzależnienia od Internetu na urządzeniach dostępowych – raport projektu Inkubator Innowacyjności 4.0*
dr Joanna GRUBICKA, Akademia Pomorska w Słupsku, Kamil FOLGA Comdrev.pl

15.20 – 15.35 - *Jak personalizować usługi cyfrowe zachowując prywatność użytkowników?*
mgr Jakub RZEŹNIK, Orange Polska, SGH Warszawa

PANEL IV – BEZPIECZEŃSTWO STRUKTURALNE I PERSONALNE W CYBERPRZESTRZENI/INNOWACYJNE NARZĘDZIA IT

Moderatorzy: dr hab. Małgorzata SIDOR-RZĄDKOWSKA, prof. PW, Politechnika Warszawska, dr hab. Anna SZKOLAK-STĘPIEŃ, Uniwersytet Pedagogiczny im. KEN w Krakowie

15.35– 16.50 - *Kształtowanie kultury cyberbezpieczeństwa*
drHanna SOMMER, Politechnika Rzeszowska

15.50 – 16.05 - *Advanced Persisten Threat – zagrożenia state-sponsored i przestępczości zorganizowanej w transporcie morskim*
mgr inż. Rafal CICHOCKI, Uniwersytet Morski w Gdyni

16.05 – 16.25 - *Bezpieczeństwo transakcji w Amazon*
Jakub PEPEŁOŃSKI, Amazon

16.25 – 16.45- *Bezpieczeństwo w serwisach ogłoszeniowych Grupy OLX*
Wojciech KISZKA OLX Group

16.45 – 17.00 - *Kompetencje cyfrowe społeczeństwa informacyjnego w aspekcie bezpieczeństwa społecznego*
dr Wiesława ZAŁOGA, Wojskowa Akademia Techniczna, Warszawa

17.00 – 17.15 - *Odporność cyfrowa jako przedmiot badań - perspektywa jednostki i państwa*
dr hab. Izabela KAPSA, prof. UKW, Bydgoszcz, dr Kamila SIERZPUTOWSKA, Uniwersytet Kazimierza Wielkiego w Bydgoszczy

17.15 – 17.45 - *Systemy do wykrywania poszukiwanych pojazdów – aspekty bezpieczeństwa fizycznego i cybernetycznego*
Grzegorz PRZYBYLSKI, Comarch Kraków

17.45 – 18.15 – Debata ekspertów i praktyków w obszarze bezpieczeństwa cyfrowego na temat: *Współczesny wymiar bezpieczeństwa cyfrowego i wyzwania w organizacji*

Moderatorzy: dr Ewa Matuska Akademia Pomorska w Słupsku, Sonia Hilarecka - broker innowacji, Biuro ds. Rozwoju i Współpracy Akademia Pomorska w Słupsku

Eksperci: dr hab. Małgorzata SIDOR-RZĄDKOWSKA, prof. PW, Politechnika Warszawska, dr hab. Elżbieta GAWĘŁ-LUTY prof. AMWG, Akademia Marynarki Wojennej Gdynia, dr hab. Izabela Kapsa prof. UKW Uniwersytet Kazimierza Wielkiego w Bydgoszczy, dr hab. Volodymyr STRELCOV, prof. AP w Słupsku, Alicja PALIWODA Comarch SA Kraków, Filip Bielicki Comdrev.pl, Mariusz TOKARSKI Allegro, Wojciech KISZKA OLX Group, Jakub PEPEŁOŃSKI Amazon,

19.15 – Uroczysta kolacja

Warsztaty 11.05.2023

Warsztaty - służby mundurowe

Moderator: nadkom. Jacek PARDO - Naczelnik Wydziału dw. z Przystępnością Gospodarczą i Korupcją

12.30-13.15- *Systemy do wykrywania poszukiwanych pojazdów – aspekty bezpieczeństwa fizycznego i cybernetycznego*

Grzegorz Przybylski, Comarch Kraków

13:15-14:00 - *Pozyskiwanie informacji po „jasnej” i „ciemnej” stronie internetu oraz teoretyczne i praktyczne aspekty współpracy z organami ścigania*

Mariusz Tokarski, Allegro

14:00-14.45 - *Zwalczanie cyberprzestępczości we współpracy z serwisami Grupy OLX*

Wojciech Kiszka, OLX Group

14:45-15.30 -*Współpraca Amazon z organami ścigania*

Jakub Peptoński, Amazon

15:30-16.00 -*Systemy do wykrywania poszukiwanych pojazdów – omówienie wyników uzyskanych z akwizycji danych*

Grzegorz Przybylski, Comarch Kraków

16:00 Zakończenie warsztatów dla służb mundurowych

Warsztaty Nowa Generacja

Moderatorzy: dr Jolanta MACIĄG Akademia Pomorska w Słupsku, dr Witold KOŁODZIEJCZYK, SWWS Warszawa

12.00 - 14.00 *Cyberzaburzenia – diagnoza, profilaktyka domowa i szkolna” - najnowsza wiedza o rozpoznawaniu Cyberzaburzeń - dr hab. Mariusz JĘDRZEJKO, prof. UJK w Kielcach*

16.10 - 18.30 Warsztaty Nowa Generacja:

Moderatorzy: dr Jolanta MACIĄG Akademia Pomorska w Słupsku, dr Witold KOŁODZIEJCZYK, SWWS Warszawa

16.10 *Bezpieczeństwo zdalnej edukacji /Nowa Generacja - dr inż. Lucyna PYZIK, Warszawa*

16.20 *Wirtualna i rozszerzona rzeczywistość /Nowa Generacja*
mgr Jacek KAWAŁEK, mgr Katarzyna WALECKA, Kołobrzeg

18.00 *Muzyczna relaksacja wyzwaniem dla człowieka/Nowa Generacja*
dr hab. Lidia KATARYŃCZUK-MANIA, prof. UZ, Uniwersytet Zielonogórski