

Agenda

9:30-10:00 Rejestracja, kawa powitalna, networking

10:00-10:10 Otwarcie konferencji –

- Kazimierz Karol Pruski, Prezes Łódzkiej Izby Przemysłowo-Handlowej

- Beata Ostrowska, Przewodnicząca Sektorowej Rady ds. Kompetencji - Informatyka, Wiceprzewodnicząca Sektorowej Rady ds. Kompetencji Telekomunikacja i Cyberbezpieczeństwo

10.10-10.25 Wystąpienie otwierające - wyzwania cyberbezpieczeństwa –

dr hab. Inż. Andrzej Romanowski, Prorektor ds. kształcenia Politechnika Łódzka, Wiceprezes Polskiego Towarzystwa Informatycznego Oddział Łódzki

10:25-10:45 Sztuczna inteligencja – geneza, perspektywy, ograniczenia i zagrożenia –

dr hab. Jacek Kucharski, prof. PŁ, Dziekan Wydziału Elektrotechniki, Elektroniki, Informatyki i Automatyki PŁ

10:45-11:15 Cyberprzestępczość w biznesie – jak się zabezpieczyć –

Kamil Porembiński, COO, ekspert Cyberbezpieczeństwa - Qlos Sp. z o.o.

11:15-11:45 Zarządzanie ryzykiem w cyberbezpieczeństwie - Odpowiedzialność organów zarządzających –

Paweł Henig, rzeczoznawca Izby Rzeczoznawców Polskiego Towarzystwa Informatycznego

11:45-12:10 Przerwa na kawę

12:10-12:40 Krajobraz aktualnych zagrożeń w obszarze cyberbezpieczeństwa – CERT POLSKA NASK

12:40-13:30 AI w biznesie - wyzwania, szanse, zagrożenia dla przedsiębiorców – panel dyskusyjny, moderator: Krzysztof Rychlicki-Kicior, Organizacja Pracodawców Usług IT SoDA, członek Sektorowej Rady ds. Kompetencji Informatyka, uczestnicy: Matthew Gladden, ABB, Łódzki Klaster ICT, Dawid Kin, ekspert PKO BP,

Kamil Porembiński, COO, ekspert Cyberbezpieczeństwa - Qlos Sp. z o.o., Bogumił Zięba, CEO Innovatica AGV, Łódzki Klaster ICT, Wojciech Zieliński, Prezes Zarządu Makolab, Łódzki Klaster ICT

13:30-14:20 Cyberbezpieczeństwo - zagrożenia dla przedsiębiorców – panel dyskusyjny, moderator: Paweł Henig, rzeczoznawca Izby Rzeczoznawców Polskiego

Towarzystwa Informatycznego, ppłk. dr inż. Andrzej Bogdański, Akademia Sztuki Wojennej w Warszawie, ekspert Sektorowej Rady ds. Kompetencji Telekomunikacja i Cyberbezpieczeństwo, Michał Brykowski, Centralne Biuro Zwalczania Cyberprzestępczości, Paulina Krakowska, ekspert PKO BP, Waldemar Nurzyński, ekspert PKO BP, Grzegorz Trzeciński, Eviden GDC Poland, Łódzki Klaster ICT

14:20- Networking