

XXVIII Konferencja Naukowa
Problemy Społeczeństwa Informatycznego - 29 maja 2025
TECHNOLOGIE INFORMACYJNE SKAŻONE ZŁEM – CO ROBIĆ ???

Strona internetowa Konferencji: <https://eif.usz.edu.pl/psi2025>

Konferencja MS Teams: <https://tinyurl.com/konferencjapsi2025>

Program

09:00-09:10	Otwarcie konferencji
09:10-09:30	prof. dr hab. Agnieszka Szewczyk , Uniwersytet Szczeciński: <i>„Problemy moralne w świecie Informatyki”</i>
09:30-09:50	Patryk Srokowski , Polskie Radio Szczecin w Likwidacji: <i>„Generatywna Sztuczna Inteligencja w Mediach”</i>
09:50-10:10	dr Katarzyna Garwol , Uniwersytet Rzeszowski: <i>„Zawodowe dylematy Studentów Informatyki w kontekście rozwoju AI”</i>
10:10-10:30	ks. dr Krzysztof Łuszczek , Uniwersytet Szczeciński: <i>„Negatywne konsekwencje rozwojowe wykorzystywania smartfonów przez adolescentów w ujęciu Jonathana Haidta”</i>
10:30-10:50	prof. dr hab. Elżbieta Skrzypek , Uniwersytet Kaliski: <i>„Cyberbezpieczeństwo – podejście systemowe”</i>
10:50-11:10	dr Jolanta Sala, dr Halina Tańska , Uniwersytet Warmińsko – Mazurski w Olsztynie: <i>„Podstawy rozpoznania istoty oceny technologii informacyjnych na przykładzie systemu PESEL w Polsce”</i>
11:10-11:30	dr Maciej Możejewski , Instytut Otwartego Społeczeństwa: <i>„Kradzież tożsamości w oparciu o otwarte dane”</i>
11:30-11:50	Jakub Banasiak , Uniwersytet Kaliski: <i>„Błędy w komunikacji podczas sytuacji kryzysowych na wybranych przykładach z lat 2020 – 2025”</i>
11:50-12:00	Przerwa

12:00-12:20	Magdalena Orczykowska , Urząd Statystyczny w Szczecinie: „ <i>Statystyki dotyczące cyberbezpieczeństwa na podstawie badań GUS</i> ”
12:20-12:40	dr Piotr Adamczewski , Wyższa Szkoła Bankowa w Poznaniu: „ <i>Wyzwania AI w rozwoju zastosowań informatyki w zarządzaniu polskimi organizacjami</i> ”
12:40-13:00	Rozstrzygnięcie konkursu studenckiego
13:00-13:20	Julia Gorzkiewicz , Uniwersytet Szczeciński, Kierunek: Informatyka i Ekonometria: „ <i>Firma Happy Meal</i> ”
13:20-13:40	Klaudia Kuca , Uniwersytet Szczeciński, Kierunek: Kogniistyka komunikacji: „ <i>Aquaprogress – Twój indywidualny trener pływacki</i> ”
13:40-14:00	Julia Rogacka , Uniwersytet Szczeciński, Kierunek: Kogniistyka komunikacji: „ <i>Visuvia – identyfikacja małej firmy</i> ”
14:00-14:20	Magda Skonecka , Uniwersytet Szczeciński, Kierunek: Kogniistyka komunikacji: „ <i>Foodrone – Ekspresowe dostawy jedzenia dronami</i> ”
14:20:14:40	prof. dr hab. Bohdan Stefanowicz , Szkoła Główna Handlowa: „ <i>Esej o zarządzaniu słowem</i> ”
14:40-15:00	Zakończenie konferencji

Wydarzenie jest częścią obchodów „Światowych Dni Informatyki 2025” w Instytucie Ekonomii i Finansów US