

ZASTOSOWANIA ELEKTROMAGNETYZMU WE WSPÓŁCZESNEJ INŻYNIERII I MEDYCYNIE XXXIV SYMPOZJUM ŚRODOWISKOWE PTZE



08 - 11 czerwca 2025
Jarosław

Instytucje współorganizujące i osoby odpowiedzialne:

- Polskie Towarzystwo Zastosowań Elektromagnetyzmu
- Centrum Badawczo-Rozwojowe Netrix S.A.
- Politechnika Łódzka, Wydział Elektrotechniki, Elektroniki, Informatyki i Automatyki
- Politechnika Częstochowska, Wydział Elektryczny
- Uniwersytet Rolniczy w Krakowie, Wydział Inżynierii Produkcji i Energetyki,

Przewodniczący Komitetu Naukowego

Grzegorz Cieślar

Przewodniczący Komitetu Organizacyjnego:

Marcin Tomasiak

Miejsce konferencji:



Hotel „MŁYN JACKA”;
ul Zakopiańska 64, 34-100 Jarosław
+48 33 873 40 80
<https://hotelmj.pl/>

Tematyka konferencji:

- Zastosowania elektromagnetyzmu w inżynierii
- Zastosowania elektromagnetyzmu w medycynie
- Bioelektromagnetyzm i ochrona środowiska
- Elektromagnetyzm obliczeniowy
- Zastosowania elektromagnetyzmu w informatyce
- Materiały elektromagnetyczne
- Medyczne i przemysłowe zastosowania tomografii
- Elektromagnetyzm w edukacji i polityce społecznej

Terminy:

28.03.2025 – zgłoszenie, streszczenie referatu
(2 strony, forma elektroniczna)

09.05.2025 – zakończenie procesu recenzowania streszczeń

23.05.2025 – termin wniesienia opłaty konferencyjnej

08.06.2025 – program konferencji

(program wcześniej dostępny na
www.sympozjum.ptze.pl)

Zgłoszenia:

1. Dwustronicowe streszczenie referatu należy wysłać wyłącznie w formie elektronicznej na adres: **referat@ptze.pl**
2. Zgłoszenia na konferencję należy dokonać wykorzystując formularz dostępny na stronie **sympozjum.ptze.pl**
3. opłata konferencyjna wynosi 2500 PLN/ ¹ 2800 PLN² i powinna zostać wniesiona na konto:

PKO BP III O/Warszawa
60 1020 1097 0000 7602 0105 8536
z adnotacją: PTZE'25

językami konferencji są: polski i angielski

¹ Opłata 2800 PLN dotyczy zakwaterowania w pokoju jednoosobowym

² Opłata konferencyjna nie zawiera kosztów publikacji pokonferencyjnych