



# Konferencja Naukowo - Techniczna "Nowoczesne technologie w przemyśle"



Gorzów Wielkopolski, 6-7. 12. 2024



## Dzień I - 06.12.2024 r.

Miejsce – Aula im. Stanisława Kirkora, ul. Chopina 52, blok 5, Akademia im. Jakuba z Paradyża w Gorzowie Wielkopolskim

- 8.00 – 9.00 Rejestracja  
9.00 – 9.10 Otwarcie konferencji  
9.10 – 9.40 Wykład inauguracyjny  
9.45 – 10.30 Panel 1. Transformacje i wyzwania branży energetycznej. Efektywność energetyczna – niedoceniony aspekt transformacji energetycznej  
10.30 – 10.50 Przerwa kawowa  
10.55 – 11.25 Panel 2. Nowoczesne technologie inżynierii powierzchni – innowacje, wyzwania i perspektywy rozwoju  
12.10 – 12.30 Przerwa kawowa  
12.35 – 14.00 Panel 3. Cyberbezpieczeństwo i sztuczna inteligencja w przemyśle  
14.00 – 15.00 Przerwa obiadowa  
15.00 – 17.30 Warsztaty

## Dzień II - 07.12.2024 r.

Miejsce – Aula im. Stanisława Kirkora, ul. Chopina 52, blok 5 (przedzielona na dwie części, dwie sesje równoległe prowadzone), Akademia im. Jakuba z Paradyża w Gorzowie Wielkopolskim

- 9.00 – 9.05 Otwarcie Sesji konferencji  
9.05 – 10.20 Sesja Plenarna - Sesja I . Inżynieria wytwarzania i konstrukcje maszyn cz.1 / Nowoczesne technologie w informatyce cz.1  
10.25 – 10.45 Przerwa kawowa  
10.45- 11.25 Sesja Plenarna - Sesja I . Inżynieria wytwarzania i konstrukcje maszyn cz.2 / Nowoczesne technologie w informatyce cz.1  
11.30 – 13.10 Sesja Plenarna - Sesja II. Kierunki zmian branży energetycznej / Advanced technologies in industry (in English)  
13.15 – 14.00 Przerwa obiadowa  
14.00 – 15.00 Sesja Posterowa



Institute for Renewable EnergieSystems