



Adres do korespondencji:

Monika Choroś  
Kierownik Biura Polskiej Unii Metrologicznej  
+48 81 538 48 81, wew. 48 81  
e mail: pum@pollub.pl

**Organizator:**

Polska Unia Metrologiczna  
Politechnika Lubelska  
Centrum Innowacji i Zaawansowanych Technologii  
ul. Nadbystrzycka 36 C  
20-618 Lublin, Polska



**Finansowanie:**

Finansowane ze środków Ministerstwa Nauki i Szkolnictwa Wyższego  
w ramach dotacji celowej na realizację Zadania zleconego  
przez Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego

pn. "Wzmocnienie i ugruntowanie działalności Polskiej Unii Metrologicznej (PUM) w Polsce"  
na podstawie umowy nr MEIn/2023/DPI/2892.



## Międzynarodowa Konferencja Metrologiczna



Kielce, 26-28 października 2026



[www.konferencja-pum.pollub.pl](http://www.konferencja-pum.pollub.pl)



## TEMATYKA KONFERENCJI

Tematyka Konferencji dotyczy najważniejszych problemów współczesnej metrologii, obejmując następujące obszary:

- Wzorce jednostek miar,
- Szacowanie niepewności pomiarowej,
- Ocena dokładności pomiaru,
- Przetworniki pomiarów, metody przetwarzania sygnałów,
- Systemy pomiarowe i transmisja danych,
- Metrologia optyczna i fotoniczna,
- Pomiary wielkości mechanicznych,
- Pomiary wielkości geometrycznych,
- Pomiary wielkości elektrycznych,
- Pomiary wielkości chemicznych,
- Pomiary geodezyjne i budowlane,
- Pomiary temperatury,
- Pomiary czasu i częstotliwości,
- Pomiary radiometryczne,
- Promieniowanie jonizujące,
- Przepływy,
- Technologie cyfrowe w pomiarach,
- Pomiary w medycynie,
- Metrologia prawna,
- Nowe kierunki w metrologii.



## RAMOWY PROGRAM KONFERENCJI

11:00 – 13:00	Rejestracja
13:00 – 13:30	Ceremonia otwarcia
13:30 – 15:00	Sesja I
15:00 – 16:00	Obiad
16:00 – 18:00	Przerwa
18:00 – 20:00	Uroczysta kolacja
08:00 – 10:00	Rejestracja
10:00 – 12:00	Sesja II
12:00 – 14:00	Sesja branżowa
14:00 – 15:00	Obiad
15:00 – 17:00	Sesja III
17:00 – 18:00	Przerwa
18:00 – 20:00	Uroczysta kolacja
10:00 – 11:45	Sesja V
12:00 – 13:30	Sesja VI
13:30 – 14:00	Ceremonia zamknięcia
14:00 – 15:00	Obiad