

**Związani z gumą – elastomery dziś i jutro**

Warszawa, 27-29.05.2026

## II komunikat

Serdecznie zapraszamy na **19. Międzynarodową Konferencję ELASTOMERY 2026**.

Na konferencji zaprezentowane zostaną wyniki najnowszych badań, kierunki rozwoju oraz praktyczne rozwiązania technologiczne w dziedzinie elastomerów i gumy.

**Organizator:** Sieć Badawcza Łukasiewicz – Instytut Materiałów Polimerowych

**Współorganizator:** Politechnika Łódzka, Wydział Chemiczny,  
Instytut Technologii Polimerów i Barwników

### Termin konferencji:

27-29 maja 2026

### Miejsce obrad konferencji:

ADN Centrum Konferencyjne w Warszawie,  
Budynek GH; wejście B, ul. Grzybowska 56



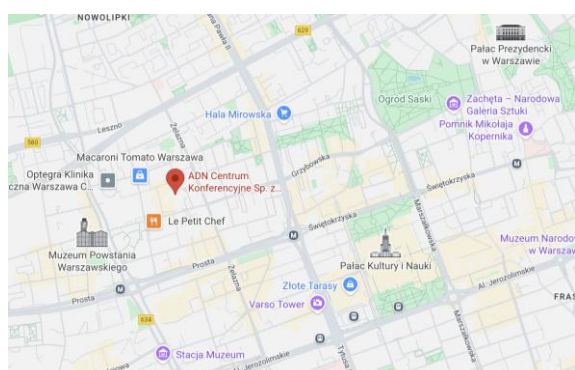
#### Lokalizacja:

ADN Centrum Konferencyjne znajduje się w centrum Warszawy, na terenie Browarów Warszawskich. Położenie zapewnia dostęp do licznych restauracji, hoteli i obiektów kultury.

#### Dojazd:

Obiekt położony jest:

- 800 m od stacji metra Rondo Daszyńskiego
- 1,5 km od Dworca Centralnego
- 7,5 km od Lotniska Chopina
- 37 km od Lotniska Warszawa-Modlin





## Tematyka konferencji

- Elastomery/guma – Perspektywy – Innowacje
- Fizykochemia i modyfikacja elastomerów
- Napełniacze – wzmacnianie i sieciowanie
- Degradação i stabilizacja elastomerów
- Guma i kompozyty elastomerowe. Procesy technologiczne
- Badania surowców i wyrobów gumowych
- Dewulkanizacja i recykling odpadów gumowych
- Zrównoważony rozwój przemysłu gumowego

## Komitek Organizacyjny

### Marlena Maślanka – honorowa przewodnicząca

Monika Malesa – przewodnicząca

Monika Andrzejewska

Dominik Kowalczyk

Urszula Pawłowska

Rafał Anyszka

Marcin Maślowski

Anna Sowińska-Baranowska

Kazimierz Dąbrowski

Michał Okraska

Agnieszka Staniszewska

## Komitek Naukowy

### prof. Dariusz M. Bieliński przewodniczący

Politechnika Łódzka (PL)

prof. Anke Blume

University of Twente (NL)

prof. Anna Boczkowska

Politechnika Warszawska (PL)

prof. James Busfield

Queen Mary University of London (UK)

prof. Janusz Datta

Politechnika Gdańsk (PL)

dr inż. Cezary Dębek

Łukasiewicz - Instytut Materiałów Polimerowych (PL)

prof. Maurizio Galimberti

Politecnico di Milano (IT)

prof. Ulrich Giese

Deutsches Institut für Kautschuktechnologie (DE)

prof. Ivan Hudec

Slovak University of Technology in Bratislava (SK)

prof. Magdalena Maciejewska

Politechnika Łódzka (PL)

prof. Anna Masek

Politechnika Łódzka (PL)

prof. Elżbieta Piesowicz

Zachodniopomorski Uniwersytet Technologiczny (PL)

prof. Sven Wießner

Leibniz-Institut für Polymerforschung Dresden (DE)

dr inż. Tomasz Żuk

Łukasiewicz - Instytut Materiałów Polimerowych (PL)

## Terminy

- 22.12.2025 – otwarcie rejestracji
- 31.01.2026 – rejestracja z prezentacją
- 28.02.2026 – przesłanie streszczeń
- 31.03.2026 – rejestracja bez prezentacji
- 10.04.2026 – wniesienie opłaty konferencyjnej



## Opłata konferencyjna

- 1500 PLN + 23% VAT – opłata normalna
- 1300 PLN + 23% VAT – studenci i doktoranci

Opłata konferencyjna obejmuje udział w konferencji, materiały konferencyjne, wyżywienie oraz udział w uroczystej kolacji. Dofinansowanie ze środków Ministerstwa Nauki i Szkolnictwa Wyższego w ramach Programu Wektory Nauki częściowo pokrywa koszty udziału w konferencji.

## Rejestracja i zgłoszanie streszczeń

Formularz rejestracyjny, szablon abstraktu oraz szczegółowe wytyczne dotyczące przygotowania i formatowania dostępne są na stronie internetowej konferencji.

## Formy prezentacji

- Wykład plenarny – 45 min
- Komunikat – 10-15 min
- Język: polski i/lub angielski (tłumaczenie symultaniczne)
- Referat – 20-30 min
- Poster – 70×100 cm

## Harmonogram Konferencji

27.05.2026 Środa	28.05.2026 Czwartek	29.05.2026 Piątek
<p>Rejestracja (9<sup>00</sup>-10<sup>00</sup>)</p> <p>Otwarcie (10<sup>00</sup>-10<sup>15</sup>)</p> <p>Sesja 1 (10<sup>15</sup>-12<sup>00</sup>)</p> <p>Przerwa kawowa (12<sup>00</sup>-12<sup>30</sup>)</p> <p>Sesja 2 (12<sup>30</sup>-14<sup>30</sup>)</p> <p>Obiad 14<sup>30</sup>-15<sup>30</sup></p> <p>Sesja 3 (15<sup>30</sup>-17<sup>00</sup>)</p> <p>Sesja plakatowa (17<sup>00</sup>-18<sup>00</sup>)</p>	<p>Sesja 4 (9<sup>00</sup>-11<sup>00</sup>)</p> <p>Przerwa kawowa (11<sup>00</sup>-11<sup>30</sup>)</p> <p>Sekcja sponsorska (11<sup>30</sup>-13<sup>00</sup>)</p> <p>Obiad (13<sup>00</sup>-14<sup>00</sup>)</p> <p>Sesja 5 (14<sup>00</sup>-16<sup>00</sup>)</p> <p>Czas wolny (16<sup>00</sup>-20<sup>00</sup>)</p> <p>Uroczysta kolacja (20<sup>00</sup>-23<sup>00</sup>)</p>	<p>Sesja 6 (9<sup>00</sup>-11<sup>00</sup>)</p> <p>Przerwa kawowa (11<sup>00</sup>-11<sup>30</sup>)</p> <p>Sesja 7 (11<sup>30</sup>-13<sup>00</sup>)</p> <p>Obiad (13<sup>00</sup>-14<sup>00</sup>)</p> <p>Panel dyskusyjny (14<sup>00</sup>-15<sup>00</sup>)</p> <p>Podsumowanie i zamknięcie (15<sup>00</sup>-15<sup>30</sup>)</p> <p>Sesja popularnonaukowa online (11<sup>30</sup>-12<sup>30</sup>)</p>



## ◆ Sponsorzy konferencji

### ● Sponsor Platynowy



### ● Sponsor Złoty



### ● Sponsor Srebrny



### ● Sponsor Brązowy



### ● Sponsor Indywidualny



## ◆ Kontakt:

Sieć Badawcza Łukasiewicz – Instytut Materiałów Polimerowych,  
Centrum Elastomerów i Gumy,

ul. Harcerska 30, 05-820 Piastów, tel. +48 22 723 60 20

e-mail: [elastomery2026@impib.lukasiewicz.gov.pl](mailto:elastomery2026@impib.lukasiewicz.gov.pl)

strona internetowa konferencji: <https://elastomery2026.impib.lukasiewicz.gov.pl>

