



Uniwersytet Rzeszowski  
Wydział Technologiczno-Przyrodniczy



## II KOMUNIKAT

**Oddział Podkarpacki Polskiego Towarzystwa Technologów Żywności,  
Wydział Technologiczno-Przyrodniczy Uniwersytetu Rzeszowskiego**

oraz

**Sekcja Młodej Kadry Naukowej PTTŻ**

zapraszają do udziału w

# **XXX Sesji Naukowej Sekcji Młodej Kadry Naukowej PTTŻ**

pt. „**ŻYWNOSĆ ZRÓWNOWAŻONA – PERSPEKTYWY I WYZWANIA**”

połączonej z **XIII<sup>th</sup> International Session of Young Scientific Staff of  
PSFT**

która odbędzie się w dniach **21–22 maja 2026 r. w Rzeszowie**



## TEMATYKA KONFERENCJI

Konferencja będzie prowadzona w dwóch modułach **polsko- (21.05.2026 r.) oraz anglojęzycznym (22.05.2026 r.)**. Każdy uczestnik w ramach opłaty konferencyjnej może zaprezentować jedno doniesienie naukowe w formie referatu (maks. 10 min) i/lub e-posteru (maks. 3 slajdy).

**Streszczenia** wystąpień zostaną opublikowane w książce streszczeń w formie elektronicznej z **indeksem DOI**. W ramach konkursu wystąpień przewidziano **nagrody** m.in. możliwość opublikowania (po pozytywnych recenzjach) artykułu w czasopiśmie: *Polish Journal of Food and Nutrition Sciences; Acta Scientiarum Polonorum Technologia Alimentaria*. Ponadto pełne wersje prac (w języku polskim) mogą być bezpłatnie opublikowane (po pozytywnych recenzjach) w czasopiśmie naukowym **ŻYWNOSĆ. Nauka. Technologia. Jakość**.

Konferencja skierowana jest do **studentów, doktorantów oraz młodych pracowników naukowych** zajmujących się technologią żywności i żywieniem człowieka. Tematyka wydarzenia koncentruje się na **zrównoważonej żywności** oraz aktualnych wyzwaniach i kierunkach rozwoju w tym obszarze.

**Zakres tematyczny konferencji obejmuje m.in.:**

- innowacyjne technologie i projektowanie żywności,
- inżynierię i technologię procesową,
- bezpieczeństwo i jakość żywności,
- zrównoważony rozwój,
- mikrobiologię, chemię i biotechnologię żywności,
- zagospodarowanie produktów ubocznych i ograniczanie odpadów.

## KOMITET NAUKOWY

Prof. dr hab. inż. Małgorzata Dżugan (UR Rzeszów)  
Prof. dr hab. Lesław Juszcak (UR Kraków)  
Prof. dr hab. Agnieszka Kita (UP Wrocław)  
Prof. dr hab. Danuta Kołożyn-Krajewska (SGGW Warszawa, UJD Częstochowa)  
Prof. dr hab. Małgorzata Nogala-Kałużka (UP Poznań)  
Prof. dr hab. Edward Pospiech (UP Poznań)  
Prof. dr hab. inż. Czesław Puchalski (UR Rzeszów)  
Prof. dr hab. Tadeusz Sikora (UE Kraków)  
Prof. dr hab. Joanna Stadnik (UP Lublin)  
Dr hab. inż. Katarzyna Marciniak-Łukasiak, prof. SGGW (SGGW Warszawa)  
Dr hab. Dorota Piasecka-Kwiatkowska, prof. UPP (UP Poznań)  
Dr hab. inż. Grzegorz Zaguła, prof. UR (UR Rzeszów)  
Dr hab. inż. Agata Znamirowska-Piotrowska, prof. UR (UR Rzeszów)

## INFORMACJE

### Rejestracja (zgłoszenie uczestnictwa)

do **15.03.2026 r.**

Zgłoszenia uczestnictwa w Konferencji prosimy dokonać poprzez formularz:

[Formularz rejestracyjny \(Registration form\) – Wypełnij formularz](#)

### Streszczenia

do **31.03.2026 r.**

Prosimy o przygotowanie abstraktów zgodnie ze wzorem i przesłanie pliku na adres: [smknpttz2026@gmail.com](mailto:smknpttz2026@gmail.com)

### Oplaty

do **20.03.2026 r.**

Oплата konferencyjna wynosi:

- 700 zł – dla członków PTTŻ (bez noclegów)
- 750 zł – dla pozostałych uczestników (bez noclegów)

Oплата konferencyjna obejmuje udział w obradach, warsztatach, materiały konferencyjne, koszty wyżywienia w czasie obrad oraz wyjazd integracyjny.

### Dane do przelewu:

Oddział Podkarpacki PTTŻ  
BNP Paribas

numer rachunku bankowego: 90 1600 1332 1804 2461 2000 0001

W tytule przelewu prosimy wpisać: **SMKN2026 - Imię i nazwisko uczestnika**

## WIĘCEJ INFORMACJI

<https://www.ur.edu.pl/pl/wydzialy/wydzial-technologiczno-przyrodniczy/sprawy-naukowe-wydzialu/konferencje-i-seminaria/xxx-sesja-naukowa-sekcji-mlodej-kadry-naukowej-ptz>

## KONTAKT

Wydział Technologiczno-Przyrodniczy Uniwersytetu Rzeszowskiego  
ul. A. Zelwerowicza 4  
35-601 Rzeszów  
e-mail: [smknpttz2026@gmail.com](mailto:smknpttz2026@gmail.com)

Tel.: (17) 785 54 38 – przewodnicząca dr Dorota Grabek-Lejko  
(17) 872 17 22 – sekretarz dr inż. Monika Tomczyk