

## KOMITET NAUKOWY

dr hab. Justyna Cybulska, prof. IA PAN  
prof. dr hab. Bohdan Dobrzański  
prof. dr hab. Dariusz Dziki  
prof. dr hab. Adam Figiel  
dr hab. inż. Ewa Jakubczyk, prof. SGGW  
dr hab. Marek Jakubowski, prof. MIR  
prof. dr hab. Agnieszka Kita  
prof. dr hab. Hanna Kowalska  
prof. dr hab. Andrzej Lenart  
dr hab. Agata Marzec, prof. SGGW  
dr hab. Paweł Ptaszek, prof. UR  
prof. dr hab. Mirosław Słowiński  
prof. dr hab. Mateusz Stasiak  
prof. dr hab. Dorota Witrowa-Rajchert, czł. koresp. PAN  
prof. dr hab. Renata Różyło  
prof. dr hab. Agnieszka Wójtowicz  
prof. dr hab. Ireneusz Zbiciński  
prof. dr hab. Artur Zdunek, czł. koresp. PAN

## KOMITET ORGANIZACYJNY

**Przewodnicząca:** prof. dr hab. Dorota Witrowa-Rajchert

**Sekretarz:** dr hab. Ewa Gondek, prof. SGGW; tel. 022 593 75 75, [kizopsiz@sggw.edu.pl](mailto:kizopsiz@sggw.edu.pl)

**Członkowie:**

dr hab. Dorota Pietrzak, dr hab. Katarzyna Samborska, prof. SGGW, dr hab. Anna Kamińska-Dwórznińska prof. SGGW, Krzysztof Królikowski, mgr Mariusz Wojnowski, mgr Joanna Miselhorn, mgr inż. Alicja Barańska, mgr inż. Aleksandra Matys, mgr inż. Magdalena Karwacka, mgr inż. Magdalena Trusińska

### Informacje:

<http://wtz.sggw.edu.pl/VIIIIsiz>

Adres Komitetu Organizacyjnego:  
VIII SYMPOZJUM INŻYNIERII ŻYWNOCI  
Katedra Inżynierii Żywności i Organizacji Produkcji  
Instytut Nauk o Żywności SGGW  
ul. Nowoursynowska 159 c  
02-776 WARSZAWA, e-mail: [kizopsiz@sggw.edu.pl](mailto:kizopsiz@sggw.edu.pl)



## Katedra Inżynierii Żywności i Organizacji Produkcji Instytut Nauk o Żywności SGGW

Komitet Nauk o Żywności i Żywieniu PAN

oraz

Oddział Warszawski Polskiego Towarzystwa Technologów  
Żywności  
Oddział Warszawski Polskiego Towarzystwa  
Agrofizycznego

zapraszają na

## VIII SYMPOZJUM INŻYNIERII ŻYWNOCI

Warszawa, 1-3 lipca 2024  
komunikat nr 1

## TEMATYKA KONFERENCJI

- ✓ operacje jednostkowe w przetwórstwie żywności
- ✓ właściwości fizyczne surowców i produktów żywnościowych
- ✓ higiena produkcji żywności
- ✓ energetyka i ochrona środowiska w przemyśle spożywczym
- ✓ organizacja i zarządzanie procesem produkcyjnym
- ✓ wykorzystanie biotechnologii do zagospodarowania produktów odpadowych przemysłu spożywczego

## WYDARZENIA RÓWNOLEGŁE

- **XXVI Seminarium Naukowe „Właściwości wody w żywności”**

W trakcie konferencji przewidziane są:

- ✓ referaty plenarne zaproszonych specjalistów
- ✓ komunikaty naukowe i sesja posterów multimedialnych

## KALENDARZ UCZESTNICTWA

- zgłoszenie uczestnictwa –01.03.2024
- termin przesłania streszczeń i wniesienia opłaty - 1.05.2024

## REJESTRACJA

oraz wszystkie informacje dodatkowe

dostępne na stronie symposium:

<http://wtz.sggw.edu.pl/VIIIIsiz>

## OPŁATY

750 zł –studenci i doktoranci

850 zł - pozostali uczestnicy

Opłata obejmuje udział w obradach, materiały konferencyjne, koszty wyżywienia i imprez towarzyszących

**(nie obejmuje kosztu noclegów)**

Podczas Sympozjum istnieje możliwość wystąpienia promocyjnego firmy oraz zamieszczenia ogłoszenia reklamowego w materiałach konferencyjnych. Opłata do uzgodnienia z organizatorami konferencji.

**WPLĄTY PROSIMY KIEROWAĆ NA KONTO:**

**PEKAO SA 13 1240 1109 1111 0010 4061 9939**

**OW PTTŻ, Nowoursynowska 166, 02-787 Warszawa**

**W tytule wpłaty prosimy wpisać: SIZ oraz imię i nazwisko  
każdego uczestnika**

## ZAKWATEROWANIE

Uczestnicy rezerwują noclegi we własnym zakresie. Szacunkowy koszt noclegu w HA Ikar dla uczestników konferencji wynosi ok 170-190 zł, w zależności od typu pokoju. Rezerwacja na hasło 8 Sympozjum.