



KATEDRA PODSTAW INŻYNIERII I ENERGETYKI

Instytut Inżynierii Mechanicznej

SZKOŁY GŁÓWNEJ GOSPODARSTWA WIEJSKIEGO W WARSZAWIE

Konferencja z okazji jubileuszu 70-lecia

Prof. dr hab. inż. Agnieszki Kalety

**WYMIANA CIEPŁA I MASY W ZAGADNIENIACH
INŻYNIERII MECHANICZNEJ**

Warszawa, 19 listopada 2024 r.

Program

10⁰⁰ – 11⁰⁰ Rejestracja – hol Auli im. prof. dr. hab. inż. J. Kuczewskiego (bud. 18, II piętro)
Powitalna kawa

11⁰⁰ – 12³⁰ **Sesja jubileuszowa** – Aula im. prof. dr. hab. inż. J. Kuczewskiego
Przewodniczący: dr hab. inż. Tomasz Nurek, prof. SGGW

Otwarcie uroczystości przez Dyrektora IIM – dr hab. inż. Tomasz Nurek, prof. SGGW
Działalność naukowo-badawcza, dydaktyczna i organizacyjna prof. dr hab. inż. Agnieszki Kalety – dr hab. inż. Krzysztof Górnicki, prof. SGGW
Wystąpienia zaproszonych gości

12³⁰ – 13⁰⁰ **Przerwa kawowa**

13⁰⁰ – 15³⁰ **Sesja referatowa** – Aula im. prof. dr. hab. inż. J. Kuczewskiego
Przewodniczący: dr hab. inż. Krzysztof Górnicki, prof. SGGW

Przemysł rolno-spożywczy. Wybrane zagadnienia gospodarki obiegu zamkniętego i zarys problematyki badań

prof. dr hab. inż. Janusz Wojdalski; IIM SGGW, Państwowa Rada Ochrony Środowiska

Immobilizacja mikroorganizmów pożytecznych na nośnikach polisacharydowych

dr hab. inż. Justyna Cybulska, prof. IA PAN; Instytut Agrofizyki im. Bohdana Dobrzańskiego PAN

Inżynieria rolnicza w systemie rolnictwa zrównoważonego

prof. dr hab. inż. Jacek Przybył; Uniwersytet Przyrodniczy w Poznaniu

Wykorzystanie metod termicznych i chromatograficznych do badania autentyczności żywności

dr inż. Rita Brzezińska; Instytut Nauk o Żywności SGGW

Prezentacja innowacji procesowej oraz produktowej związanej z żywnością wysokiej jakości wprowadzonej w firmie Witpol sp. z o.o. w kontekście wymiany masy i ciepła
mgr Tomasz Szelepa, WITPOL sp. z o.o.

15³⁰– 16³⁰ **Prezentacja laboratoriów Instytutu Inżynierii Mechanicznej SGGW**

16³⁰ **Uroczysta kolacja** – klub studencki „Limba”, bud. 38

Komitet Organizacyjny

dr hab. inż. Krzysztof Górnicki, prof. SGGW - przewodniczący

dr hab. inż. Radosław Winiczenko

dr inż. Andrzej Bryś

dr inż. Małgorzata Powalka - sekretarz konferencji

Miejsce konferencji: Szkoła Główna Gospodarstwa Wiejskiego w Warszawie, Instytut Inżynierii Mechanicznej (bud. 18, Aula im. prof. dr. hab. inż. J. Kuczewskiego), ul. Nowoursynowska 164, 02-787 Warszawa

Sekretariat Konferencji

W razie jakichkolwiek pytań lub kwestii wymagających dalszego wyjaśnienia, pozostają do dyspozycji:

dr inż. Małgorzata Powalka, tel. +48 22 59 34 618, e-mail: malgorzata_powalka@sggw.edu.pl