

INFORMACJE DODATKOWE
ZAMIESZCZONE SĄ NA STRONIE
KONFERENCJI

www.inmet.agh.edu.pl

Wszystkie streszczenia zostaną opublikowane
w Księżce Streszczeń wydawnictwa
Sieci Badawczej Łukasiewicz - GIT.

Autorzy referatów będą mieli również możliwość
opublikowania artykułu w czasopiśmie
JCR "Archives of Metallurgy and Materials".

Wszystkie referaty muszą być przygotowane
zgodnie z wytycznymi wydawcy i będą
recenzowane przez Członków Komitetu
Naukowego Konferencji.


Autorzy zobowiązani będą
do uwzględniania uwag recenzentów
i nadesłania artykułów po korekcie.

Wytyczne dotyczące formatu artykułów są
zamieszczone na stronie internetowej konferencji:

www.inmet.agh.edu.pl

Języki
konferencji:

 polski

 angielski

OPLĄTY KONFERENCYJNE

Opłata konferencyjna obejmująca
zakwaterowanie w hotelu, wyżywienie,
materiały konferencyjne oraz udział w
konferencji i imprezach towarzyszących

2900 PLN + VAT

Dodatkowo za każdy artykuł przyjęty do
publikacji w czasopiśmie JCR „Archives of
Metallurgy and Materials”

500 PLN (Z VAT)

Opłata za prezentację firmy bez uczestnictwa
w konferencji (stoisko reklamowe)

2500 PLN + VAT

Opłaty należy uiścić na konto:

Akademicko - Gospodarcze Stowarzyszenie Hutnictwa

Krakowski Bank Spółdzielczy

nr konta: 73 8591 0007 0021 0052 5907 0001

z dopiskiem: "Konferencja '25"



AKADEMICKO - GOSPODARZE
STOWARZYSZENIE HUTNICTWA



WYDZIAŁ INŻYNIERII METALI
I INFORMATYKI PRZEMYSŁOWEJ AGH



WYDZIAŁ INŻYNIERII PRODUKCJI
I TECHNOLOGII MATERIAŁÓW
KATEDRA METALURGII I TECHNOLOGII METALI PCZ

POD PATRONATEM
JM REKTORA POLITECHNIKI CZĘSTOCHOWSKIEJ
DR HAB. INŻ. MARKA WARZECHY, PROF. PCZ

II MIĘDZYNARODOWA KONFERENCJA

"INNOWACJE W PRZEMYSŁE
WYROBÓW METALOWYCH"

Zakopane 12 - 14.06.2025
OKW "Antałówka"

KOMITET NAUKOWY

Przewodniczący:

Prof. dr hab. inż. Mirosław Karbowniczek

Akademia Górniczo - Hutnicza

Członkowie (w porządku alfabetycznym):

Dr inż. Jacek Borowski

Sieć Badawcza Łukasiewicz

Centrum Badań Laboratoryjnych

Prof. dr hab. inż. Andrzej Gontarz

Politechnika Lubelska

Prof. dr hab. inż. Adam Grajcar

Politechnika Śląska

Prof. dr hab. inż. Zbigniew Gronostajski

Politechnika Wroclawska

Dr inż. Barbara Juszczyk

Sieć Badawcza Łukasiewicz

Instytut Metali Nieżelaznych

Prof. dr hab. inż. Agnieszka Kopia

Akademia Górniczo - Hutnicza

Dr hab. inż. Janusz Krawczyk, prof. AGH

Akademia Górniczo - Hutnicza

Prof. Dr.-Ing. habil. Thomas Lampke

Technische Universität Chemnitz

Dr hab. inż. Grażyna Mrówka-Nowotnik, prof. PRz

Politechnika Rzeszowska

Prof. dr hab. inż. Sebastian Mróz

Politechnika Częstochowska

Dr hab. inż. Krzysztof Muszka, prof. AGH

Akademia Górniczo - Hutnicza

Prof. dr hab. inż. Krzysztof Nowacki

Politechnika Śląska

Prof. Dr.-Ing. Ulrich Prah

Technische Universität Freiberg

Dr hab. inż. Piotr Szota, prof. PCz

Politechnika Częstochowska

Prof. dr hab. inż. Adam Zieliński

Sieć Badawcza Łukasiewicz,

Górnośląski Instytut Technologiczny

KOMITET ORGANIZACYJNY

Przewodniczący:

Dr hab. inż. Tomasz Śleboda, prof. AGH

Dr hab. inż. Sylwia Wencel, prof. PCz

Członkowie:

Dr hab. inż. Bartosz Koczurkiewicz, prof. PCz

Dr inż. Łukasz Lisiecki, AGH

Dr hab. inż. Aneta Łukaszek - Sołek, prof. AGH

Dr inż. Ewa Staniewska, PCz

Dr inż. Andrzej Stefanik, PCz

Mgr inż. Sylwia Tomasik, AGH

SEKRETARIAT KONFERENCJI

Dr hab. inż. Sylwia Wencel, prof. PCz

Wydział Inżynierii Produkcji i Technologii Materiałów

Politechnika Częstochowska

Al. Armii Krajowej 19

42-200 Częstochowa

Tel.: (48) (34) 3250-745

Fax.: (48) (34) 3250-714

Tel. kom. (48) 500 020 676

e-mail: sylwia.wencel@pcz.pl

Dr hab. inż. Tomasz Śleboda, prof. AGH

Wydział Inżynierii Metali i Informatyki Przemysłowej

Akademia Górniczo - Hutnicza im. Stanisława Staszica

Al. Mickiewicza 30

30-059 Kraków

Tel.: (48) (12) 617-3642

Fax.: (48) (12) 617-3339

Tel. kom. (48) 604 440 059

e-mail: sleboda@agh.edu.pl

WAŻNE TERMINY

01.04.2025

Zgłoszenie uczestnictwa przez autorów
(formularz zgłoszeniowy) wraz ze streszczeniem
i uiszczeniem opłaty konferencyjnej.

15.04.2025

Zgłoszenie uczestnictwa przez pozostałych
uczestników (formularz zgłoszeniowy)
i uiszczenie opłaty konferencyjnej.

01.05.2025

Termin wnoszenia opłaty za stoiska wystawiennicze.

12.06.2025

Konferencja.



FORMULARZ ZGŁOSZENIOWY

PREZENTACJA REFERATÓW

Obrady będą odbywać się w sesjach:
Sesja z referatami.
Sesja posterowa.

CEL KONFERENCJI

Prezentacja wyników prac doświadczalnych,
teoretycznych oraz modelowania komputerowego
dotyczących procesów wytwarzania wyrobów
metalowych oraz projektowania, optymalizacji
i sterowania tymi procesami.