

MIĘDZYNARODOWA KONFERENCJA

# PRZETWÓRSTWO METALI NIEŻELAZNYCH

TECHNOLOGIE – URZĄDZENIA – MATERIAŁY - ZASTOSOWANIA

**178 konferencja Naukowo – Techniczna SITMN**  
JUBILEUSZ 65-LECIA HUTMEN S.A.

**WROCŁAW, 28-30 MAJA 2012**  
HOTEL „WROCŁAW”

ORGANIZATORZY:



Instytut  
Metali Nieżelaznych  
Gliwice



**hutmen**<sup>®</sup>



**KOMUNIKAT PIERWSZY**



## 1. CEL I TEMATYKA KONFERENCJI

## 2. PRZEWODNICZĄCY KONFERENCJI

## 3. RAMOWY PROGRAM KONFERENCJI

## 4. INFORMACJE ORGANIZACYJNE

## 5. FORMULARZ REJESTRACYJNY

## 6. ZGŁOSZENIE REFERATU

## 1. CEL I TEMATYKA KONFERENCJI

Zapraszamy w imieniu organizatorów do wzięcia udziału w kolejnej międzynarodowej konferencji nt. przetwórstwa metali nieżelaznych.

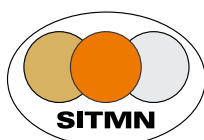
W roku 2012 jest ona powiązana z obchodami jubileuszu **65-lecia zakładu HUTMEN S.A.**

Celem konferencji jest wymiana informacji pomiędzy specjalistami z przemysłu i specjalistami z ośrodków naukowo-badawczych, w zakresie nowych materiałów, technologii i urządzeń w przetwórstwie metali nieżelaznych oraz zastosowań nowoczesnych materiałów metalicznych i kompozytowych.

Konferencja będzie stanowiła forum dla wymiany doświadczeń, nawiązania kontaktów oraz zapoznania się z najnowszymi osiągnięciami ośrodków naukowych oraz firm krajowych i zagranicznych.

### Tematyka konferencji dotyczy szeroko rozumianej problematyki:

- Technologii i urządzeń w zakresie:
  - topienia i odlewania,
  - przeróbki plastycznej na zimno i gorąco,
  - obróbki cieplno-chemicznej,
  - metalurgii proszków,
  - wytwarzania warstw ochronnych i funkcjonalnych.
- Nowych materiałów metalicznych i kompozytowych.
- Nowych procesów kształtowania mikrostruktury i własności wyrobów.
- Podwyższania własności użytkowych wyrobów z metali nieżelaznych.
- Nowych asortymentów i zastosowań.
- Surowców wtórnych i recyklingu.



Instytut  
Metali Nieżelaznych  
Gliwice

1. CEL I TEMATYKA KONFERENCJI
<b>2. PRZEWODNICZĄCY KONFERENCJI</b>
3. RAMOWY PROGRAM KONFERENCJI
4. INFORMACJE ORGANIZACYJNE
5. FORMULARZ REJESTRACYJNY
6. ZGŁOSZENIE REFERATU

## 2. PRZEWODNICZĄCY KONFERENCJI

### KOMITET NAUKOWY :

#### Przewodniczący:

prof. dr hab.inż. Józef ZASADZIŃSKI - AGH, Kraków

#### Wiceprzewodniczący:

prof.dr inż. Zbigniew ŚMIESZEK - IMN-Gliwice

prof. dr hab.inż. Marek HETMAŃCZYK - Politechnika Śląska, Katowice,

prof.dr hab. inż. Zbigniew GRONOSTAJSKI - Politechnika Wroclawska

prof.dr hab. inż. Wojciech LIBURA - AGH Kraków

prof.dr hab.inż. Bogusław MAJOR - Instytut Metalurgii i Inżynierii Materiałowej PAN Kraków

prof.dr hab.inż. Mirosław MILLER - Wroclawskie Centrum Badań EIT+

prof.dr hab. inż. Jarosław MIZERA - Politechnika Warszawska

prof.dr hab.inż. Jan Walenty PILARCZYK - Politechnika Częstochowska

prof.dr hab. inż. Jerzy SOBCZAK - Instytut Odlewnictwa, Kraków

prof.dr hab.inż. Eugeniusz ŚWITOŃSKI - Politechnika Śląska

dr inż. Hanna WIŚNIEWSKA – WEINERT – Instytut Obróbki Plastycznej, Poznań

### KOMITET PROGRAMOWY:

#### Przewodniczący:

mgr inż. Jan ZIAJA – HUTMEN S.A., Wrocław

#### Wiceprzewodniczący:

dr inż. Mieczysław WOCH, prof. IMN

prof.dr hab. inż. Tadeusz KNYCH - AGH Kraków

dr inż. Ludwik CIURA - prof. IMN - IMN Gliwice

mgr inż. Halina JĘDROSZ - HUTMEN S.A. / SITMN

mgr inż. Krzysztof KALETA - Fabryka Przewodów Energetycznych „BĘDZIN” S.A.

dr inż. Andrzej KŁYSZEWSKI - prof. IMN - IMN OML, Skawina

mgr inż. Jan SENDAL - Walcownia Metali Nieżelaznych „Łabędy” S.A.

mgr inż. Jan WOŹNIAK - Walcownia Metali „Dziedzice” S.A.

mgr inż. Zygmunt WOŹNY - KGHM PM S.A. - O/Huta Miedzi Cedynia

prof.dr hab. inż. Paweł ZIĘBA - Instytut Metalurgii i Inżynierii Materiałowej PAN Kraków

1. CEL I TEMATYKA KONFERENCJI
2. PRZEWODNICZĄCY KONFERENCJI
- 3. RAMOWY PROGRAM KONFERENCJI**
4. INFORMACJE ORGANIZACYJNE
5. FORMULARZ REJESTRACYJNY
6. ZGŁOSZENIE REFERATU

### 3. RAMOWY PROGRAM KONFERENCJI

#### PONIEDZIAŁEK, 28 MAJA 2012

Recepcja od godz.11.00

13.00

Obiad

14.00

Otwarcie konferencji:

prof.Z.Śmieszek - Dyrektor IMN, Prezes SITMN

J. Ziąja - Prezes Zarządu HUTMEN S.A.

J.Zb.Szymański - Prezes Honorowy SITMN

- wystąpienia jubileuszowe

16.00 - 18.30

I sesja konferencji

20.00

Uroczysta kolacja

#### WTOREK, 29 MAJA 2012

od 8.00

Śniadanie

9.00 - 11.00

Obrady, II sesja

11.00 - 11.30

Przerwa kawowa

11.30 - 13.00

Obrady, III sesja

13.00

Obiad

14.30 - 16.30

Obrady IV sesja

16.30 - 17.00

Przerwa kawowa

17.00 - 18.30

Obrady, sesja V

20.00

Kolacja

#### ŚRODA, 30 MAJA 2012

od 8.00

Śniadanie

9.00 - 10.30

Obrady, sesja VI

11.00 - 13.15

Zwiedzanie HUTMEN S.A., powrót do hotelu

14.00

Obiad, wyjazd uczestników



1. CEL I TEMATYKA KONFERENCJI
2. PRZEWODNICZĄCY KONFERENCJI
3. RAMOWY PROGRAM KONFERENCJI
- 4. INFORMACJE ORGANIZACYJNE**
5. FORMULARZ REJESTRACYJNY
6. ZGŁOSZENIE REFERATU

## 4. INFORMACJE ORGANIZACYJNE

### Miejsce konferencji:

#### Hotel „WROCLAW”

Wrocław, ul. Powstańców Śląskich 7, Tel. (+48) 71/361 46 51; Faks. (+48)71/361 66 17  
H3397@accor.com; GPS :N 51° 5' 57.12" E 17° 1' 35.40"

### Sekretariat Konferencji:

#### Maria Grzesik - SITMN

tel.32/238-04-60, fax: 32/238-05-60

e-mail: [sitmn@sitmn.pl](mailto:sitmn@sitmn.pl)

#### Anna Królikowska - Instytut Metali Nieżelaznych

tel.32/238-04-55, fax: 32/238-03-50

e-mail: [annak@imn.gliwice.pl](mailto:annak@imn.gliwice.pl)

Informacje o konferencji są dostępne na stronie internetowej: [www.imn.gliwice.pl](http://www.imn.gliwice.pl)

### Zgłaszanie referatów:

Zgłaszanie referatów wraz z jednostronicowym streszczeniem w języku polskim i angielskim prosimy przesyłać w formie elektronicznej do 15 marca 2012 r. Termin nadsyłania pełnej wersji referatów do 1 maja 2012 r.

### Język konferencji:

Językiem konferencji będzie j.polski i j.angielski. Zapewniamy tłumaczenie symultaniczne. Do dyspozycji uczestników na sali konferencyjnej będzie sprzęt audiowizualny (projektor multimedialny, laptop etc.).

### Rejestracja i opłata konferencyjna:

Zgłoszenia udziału w konferencji prosimy przesyłać na załączonym formularzu na adres sekretariatu konferencji (SITMN) w terminie max. do 30 kwietnia 2012 r.

Opłata konferencyjna obejmuje koszty zakwaterowania, wyżywienia, udziału w konferencji, imprezach towarzyszących oraz materiałów konferencyjnych i wynosi:

pokój 1-osob.: 1950 zł + 23%VAT = 2.398,50 zł.

w pokoju 2-osob.: 1800 zł + 23%VAT = 2.214,00 zł.

bez noclegu: 1200 zł + 23% VAT = 1.476,00 zł.

Istnieje możliwość reklamy firmy (wyroby, plansze) podczas konferencji. Opłata wynosi 500 zł + 23%VAT = 615 zł od 1 firmy.

**Ostateczny termin dokonania wpłaty: 10 maja 2012 r.**

### Dane dot. konta bankowego:

Wpłata na konto Stowarzyszenia Inżynierów i Techników Metali Nieżelaznych (SITMN):

ul. Sowińskiego 5, 44-100 Gliwice, NIP: 954-24-96-108

Bank Spółdzielczy w Gliwicach – Filia Łabędy

Nr konta: 45 8457 0008 2002 0075 4873 0001

### Warunki rezygnacji z uczestnictwa:

- |                               |   |
|-------------------------------|---|
| Pełny zwrot wniesionej opłaty | – przy rezygnacji do 30 dni przed konferencją |
| ½ wniesionej opłaty           | – przy rezygnacji pomiędzy 29 a 14 dniem      |
| brak zwrotu opłaty            | – przy rezerwacji na 13 dni przed konferencją |

1. CEL I TEMATYKA KONFERENCJI
2. PRZEWODNICZĄCY KONFERENCJI
3. RAMOWY PROGRAM KONFERENCJI
4. INFORMACJE ORGANIZACYJNE
<b>5. FORMULARZ REJESTRACYJNY</b>
6. ZGŁOSZENIE REFERATU

## 5. FORMULARZ REJESTRACYJNY

### MIĘDZYNARODOWA KONFERENCJA „PRZETWÓRSTWO METALI NIEŻELAZNYCH” WROCŁAW, 28-30 MAJA 2012 R.

Imię i nazwisko:

Instytucja:

Adres:

Tel., fax

e-mail:

NIP:

Oświadczamy, że posiadamy ważny nr NIP i podane przez nas dane adresowe firmy są poprawne dla celów faktury VAT.

#### KOSZT UCZESTNICTWA:

1950 zł (pokój 1-osob.) + 23% VAT = 2398,50zł	x .....	OS.	= .....
1800 zł (pokój 2-osob.) + 23% VAT = 2214,00 zł	x .....	OS.	= .....
1200 zł (bez noclegu) + 23% VAT = 1476,00 zł	x .....	OS.	= .....
reklama firmy podczas konferencji - 500 zł + 23%VAT = 615 zł od 1 firmy			= .....

**ŁĄCZNA KWOTA DO ZAPŁATY:**

wycieczka techniczna do HUTMEN S.A. 30.05.2011

tak/nie\*\*

Data:

Podpis Dyrektora:

**Wypełniony formularz proszę przesłać do Sekretariatu konferencji**

\*Wyrażam zgodę na przetwarzanie moich danych osobowych zawartych w zgłoszeniu dla potrzeb konferencji, zgodnie z ustawą z dnia 29 sierpnia 1997 roku o ochronie danych osobowych. (Dz. U. z 2002 r. Nr 101, poz. 926 z późn. zm.)

\*\* Niepotrzebne skreślić

1. CEL I TEMATYKA KONFERENCJI
2. PRZEWODNICZĄCY KONFERENCJI
3. RAMOWY PROGRAM KONFERENCJI
4. INFORMACJE ORGANIZACYJNE
5. FORMULARZ REJESTRACYJNY
<b>6. ZGŁOSZENIE REFERATU</b>

## 6. ZGŁOSZENIE REFERATU

Tytuł

Autorzy:

Firma:

Adres:

e-mail do kontaktu z autorem:

**Refereaty prosimy przesłać do dnia 15.03.2012 r.**

### Wskazówki dla Autorów referatów w sesjach nauk-techn.:

Tekst zasadniczy referatu powinien być napisany w języku polskim lub angielskim, Tytuł, streszczenie, słowa kluczowe, podpisy pod rysunkami oraz tabelami w języku polskim i angielskim. Referat w 1 egzemplarzu (z dołączonymi tabelami i rysunkami) wraz z płytą CD lub innym nośnikiem elektronicznym zawierającym zapis referatu winny być dostarczone do sekretariatu konferencji do dnia 1 maja 2012.

### Wymagana struktura referatu:

- w pierwszej linii: imię i nazwisko autora (autorów), instytucja, kraj, email (czcionka Times New Roman 10), interlinia 1 wiersz, wyrównane do lewego marginesu),
- dwa wiersze odstępu,
- tytuł pracy (duże litery, czcionka Times New Roman 14 pogrubiona, interlinia 1 wiersz, wyśrodkowany),
- dwa wiersze odstępu,
- streszczenie w języku angielskim/polskim zawierające nie więcej niż 150 słów (czcionka Times New Roman 10 kursywa, pojedyncza interlinia),
- słowa kluczowe, nie więcej niż 6 wyrazów w języku polskim/angielskim (czcionka Times New Roman 10),
- zasadniczy tekst referatu (czcionka Times New Roman 12), umieszczone w odpowiednich miejscach tabele ,rysunki, wzory: (czcionka Times New Roman 10),
- strony nienumerowane
- bibliografia/literatura (czcionka Times New Roman 10, pojedyncza interlinia), wg poniższych przykładów: [1] Kowalski J., Malinowski A.: Ceny węgla kamiennego. Polish J. Chem. 1990, 40, 2080-2085. [2] Nowak S.: Chemia nieorganiczna, WNT, Warszawa 1990.

Całość tekstu do 10 stron, marginesy: **2,5 cm**

Zdjęcia: wymagana jakość: **minimum 300 dpi** oraz dokładny opis zdjęcia (tytuł, autor, własność)



MIĘDZYNARODOWA KONFERENCJA  
**PRZETWÓRSTWO METALI NIEŻELAZNYCH**  
TECHNOLOGIE – URZĄDZENIA – MATERIAŁY – ZASTOSOWANIA

WROCLAW, 28-30 MAJA 2012  
HOTEL „WROCLAW”