



Formularz zgłoszenia referatu

5.1

Zgłoszenie referatu:

Zgłoszenie referatu zawierające imię i nazwisko autora(ów), afiliację autora(ów), wraz ze streszczeniem o objętości 250–300 słów w j. polskim i angielskim prosimy przesyłać do sekretariatu konferencji pocztą elektroniczną do **30.04.2010 r.**

Pełne teksty referatów należy przesłać do dnia **20.08.2010 r.**

II Międzynarodowa Konferencja

„Metale towarzyszące w przemyśle metali nieżelaznych”

Hotel Sofitel, Wrocław 13–15.10.2010 r.

Imię i Nazwisko

Firma /Organizacja

Adres

tel./fax

e-mail

Tytuł

Autorzy

Streszczenie



2.
konferencja
międzynarodowa

Metale towarzyszące w przemyśle
metali nieżelaznych



- 1.1 Przewodniczący konferencji
- 1.2 Komitet organizacyjny
- 2.1 Cel i tematyka konferencji
- 3.1 Ramowy program
- 4.1 Miejsce konferencji
- 4.2 Sekretariat
- 4.3 Język konferencji
- 5.1 Formularz zgłoszenia referatu



2.
konferencja
międzynarodowa

Metale towarzyszące w przemyśle
metali nieżelaznych

„Metale towarzyszące – czy już strategiczne?”

Wrocław, 13–15.10.2010 r.

Organizowana przez:



Sekretariat konferencji

Alicja Skotnicka
Anna Królikowska

tel. +48 (32) 238 02 63, 238 04 55
fax +48 (32) 238 03 50

Instytut Metali Nieżelaznych

ul. Sowińskiego 5
44-100 Gliwice

alicjas@imn.gliwice.pl
annak@imn.gliwice.pl
www.imn.gliwice.pl

1.1 Przewodniczący konferencji

1.2 Komitet organizacyjny

- 2.1 Cel i tematyka konferencji
- 3.1 Ramowy program
- 4.1 Miejsce konferencji
- 4.2 Sekretariat
- 4.3 Język konferencji
- 5.1 Formularz zgłoszenia referatu

Przewodniczący konferencji

1.1

prof. Zbigniew Śmieszek – Instytut Metali Nieżelaznych, SITMN

Komitet organizacyjny

1.2

Alicja Skotnicka – Instytut Metali Nieżelaznych
Anna Królikowska – Instytut Metali Nieżelaznych
Joanna Szczepaniak – KGHM Ecoren S.A.



1.1 Przewodniczący konferencji

1.2 Komitet organizacyjny

2.1 Cel i tematyka konferencji

3.1 Ramowy program

4.1 Miejsce konferencji

4.2 Sekretariat

4.3 Język konferencji

5.1 Formularz zgłoszenia referatu

Miejsce konferencji

4.1

Hotel SOFITEL

Wrocław
ul. Św. Mikołaja 67
tel. + 48 (71) 358 88 85
fax + 48 (71) 358 87 10
www.sofitel.com

Hotel **Sofitel Wrocław** jest położony w pobliżu rynku, w sercu zabytkowego centrum miasta, zaledwie 12 km od międzynarodowego lotniska.

W niewielkiej odległości od hotelu znajdują się liczne atrakcje turystyczne, sklepy oraz restauracje.



Sekretariat

4.2

Instytut Metali Nieżelaznych

Alicja Skotnicka, Anna Królikowska
ul. Sowińskiego 5
44 -101 Gliwice
tel. +48 (32) 238 02 63, 238 04 55
fax +48 (32) 238 03 50
alicias@imn.gliwice.pl
annak@imn.gliwice.pl

Język konferencji

4.3

Konferencja będzie prowadzona w języku polskim i angielskim. Zapewniamy tłumaczenie symultaniczne.

- 1.1 Przewodniczący konferencji
- 1.2 Komitet organizacyjny
- 2.1 Cel i tematyka konferencji
- 3.1 Ramowy program**
- 4.1 Miejsce konferencji
- 4.2 Sekretariat
- 4.3 Język konferencji
- 5.1 Formularz zgłoszenia referatu

Ramowy program:

3.1



Piątek, 15 października

- od 8⁰⁰ **śniadanie**
- 9⁰⁰ – 12³⁰ **obradę – sesja IV**
- 10³⁰ – 10⁴⁵ *przerwa kawowa*
- 12³⁰ **zakończenie konferencji**
- 13⁰⁰ **obiad**

Wyjazd uczestników

- 1.1 Przewodniczący konferencji
- 1.2 Komitet organizacyjny
- 2.1 Cel i tematyka konferencji**
- 3.1 Ramowy program
- 4.1 Miejsce konferencji
- 4.2 Sekretariat
- 4.3 Język konferencji
- 5.1 Formularz zgłoszenia referatu

Cel i tematyka konferencji

2.1



Tematem konferencji będzie szeroko rozumiana problematyka metali towarzyszących:

- charakterystyka metali towarzyszących w rudach i koncentratkach (As, Co, Ni, Pb, Re, Bi, Sb, Se, Te, Cd, metale szlachetne...),
- rozdział metali towarzyszących w procesach górnictwa i przeróbki rud,
- zachowanie się metali towarzyszących w procesach metalurgicznego i hydrometalurgicznego przerobu koncentratów metali podstawowych,
- hydrometalurgiczne metody odzysku metali towarzyszących,
- pirometalurgiczne metody odzysku metali towarzyszących,
- metalurgia i zastosowania renu,
- metale towarzyszące jako zanieczyszczenia metali podstawowych – metody usuwania i rafinacji,
- recykling metali towarzyszących,
- ekonomika odzysku i analiza rynku metali towarzyszących,
- problemy ochrony środowiska przy odzysku metali towarzyszących,
- zastosowania metali towarzyszących,
- nowe związki i stopy metali towarzyszących.

- 1.1 Przewodniczący konferencji
- 1.2 Komitet organizacyjny
- 2.1 Cel i tematyka konferencji**
- 3.1 Ramowy program
- 4.1 Miejsce konferencji
- 4.2 Sekretariat
- 4.3 Język konferencji
- 5.1 Formularz zgłoszenia referatu

Cel i tematyka konferencji

2.1



Celem konferencji jest wskazanie kierunków rozwoju technologii produkcji i nowych zastosowań metali towarzyszących. Zainteresowanych przedstawieniem referatu na konferencji prosimy o zgłoszenie jego tytułu wraz ze streszczeniem o objętości 250–300 słów oraz nazwiskiem autora do sekretariatu konferencji do dnia **30.04.2010 r.** na adres: alicjas@imn.gliwice.pl annak@imn.gliwice.pl

Autorzy zostaną powiadomieni o włączeniu referatów do programu konferencji do dnia 15.05.2010 r. Pełne teksty referatów należy przesłać do dnia **20.08.2010 r.**

- 1.1 Przewodniczący konferencji
- 1.2 Komitet organizacyjny
- 2.1 Cel i tematyka konferencji
- 3.1 Ramowy program**
- 4.1 Miejsce konferencji
- 4.2 Sekretariat
- 4.3 Język konferencji
- 5.1 Formularz zgłoszenia referatu

Ramowy program:

3.1



Środa, 13 października

Opcjonalnie: wycieczka techniczna do KGHM Ecoren S.A. – Oddział Hydrometalurgii w Głogowie – zwiedzanie instalacji do produkcji nadrenianu amonu, maksymalna liczba uczestników 40 osób (decyduje kolejność zgłoszeń).

8⁰⁰	wyjazd z hotelu
10¹⁵–13⁰⁰	zwiedzanie zakładu
13⁰⁰	powrót do Wrocławia

(Informacja o dodatkowym noclegu i kosztach będzie umieszczona na formularzu rejestracyjnym.)

Rejestracja uczestników konferencji od godz. 13⁰⁰

16⁰⁰	uroczyste otwarcie konferencji
16¹⁵–18⁰⁰	obrad – sesja I
19⁰⁰	kolacja

Czwartek, 14 października

od 8⁰⁰	śniadanie
9⁰⁰–13⁰⁰	obrad – sesja II
10³⁰–11⁰⁰	<i>przerwa kawowa</i>
13⁰⁰–14⁰⁰	lunch
14⁰⁰–18³⁰	obrad – sesja III
16⁰⁰–16³⁰	<i>przerwa kawowa</i>
19⁰⁰	uroczysta kolacja