

KOMITET NAUKOWY

TADEUSZ BURCZYŃSKI
ZBIGNIEW GRONOSTAJSKI
RUDOLF KAWALLA
MICHAŁ KLEIBER
ANDRZEJ KOCAŃDA
MICHAŁ KRZYŻANOWSKI
JAN KUSIAK
ROMAN KUZIAK
ZBIGNIEW MALINOWSKI
WOJCIECH MISIOŁEK
WOJCIECH MITKOWSKI
EDWARD NAWARECKI
ZBIGNIEW PATER
WIESŁAWA PIEKARSKA
JERZY ROJEK

Politechnika Śląska
Politechnika Wrocławska
TU-Bergakademie Freiberg, Germany
IPPT PAN, Warszawa
Politechnika Warszawska
The University of Sheffield, UK
AGH, Kraków
Instytut Metalurgii Żelaza, Gliwice
AGH, Kraków
Lehigh University, Bethlehem, PA, USA
AGH, Kraków
AGH, Kraków
Politechnika Lubelska
Politechnika Częstochowska
IPPT PAN, Warszawa
VSB – Technical University of Ostrava, Czech Republic
Politechnika Częstochowska
KIMAB, Stockholm, Sweden
Uniwersytet Kazimierza Wielkiego, Bydgoszcz
Politechnika Śląska
Instytut Obróbki Plastycznej, Poznań

IWO SCHINDLER

NORBERT SCZYGIOL
TADEUSZ SIWECKI
WŁODZIMIERZ SOSNOWSKI
TADEUSZ WIECZOREK
HANNA WIŚNIEWSKA-WEINERT

KOMITET STERUJĄCY

FRANCISZEK GROSMAN
Politechnika Śląska

MACIEJ PIETRZYK
Akademia Górniczo-Hutnicza

KOMITET ORGANIZACYJNY

PRZEWODNICZĄCY: MONIKA HYRCZA-MICHALSKA – *Politechnika Śląska*
ADMINISTRACJA STRONY WWW: ŁUKASZ RAUCH – *Akademia Górniczo-Hutnicza*

SEKRETARIAT KONFERENCJI

MONIKA HYRCZA-MICHALSKA, Instytut Technologii Metali, Zakład Mechaniki i Przeróbki Plastycznej, Wydział Inżynierii Materiałowej i Metalurgii, Politechnika Śląska, 40-019 Katowice, ul. Krasińskiego 8, tel. (0-32) 603 4229, fax (0-33) 603 4469; e-mail: Monika.Hyrcza-Michalska@polsl.pl;
strona internetowa konferencji: www.komplastech.agh.edu.pl

TEMATYKA KONFERENCJI

- Nowoczesne narzędzia informatyczne w zastosowaniu do modelowania, sterowania i zarządzania procesami przetwórstwa metali.
- Symulacja procesów odlewania, nagrzewania wsadu, obróbki cieplnej, obróbki cieplno-chemicznej.

- Symulacja procesów przetwórstwa metali z uwzględnieniem zjawisk termomechanicznych, rozwoju mikrostruktury i przewidywania własności wyrobów.
- Wspomagane komputerowo projektowanie narzędzi i technologii w przetwórstwie metali, w tym zastosowania systemów CAD/CAM/CAE.
- Zastosowania sztucznej inteligencji w metalurgii i inżynierii materiałowej.
- Zastosowania technik optymalizacyjnych do projektowania procesów i technologii.
- Prezentacja programów do symulacji procesów przetwórstwa metali i tworzenia nowoczesnych baz danych dla systemów ekspertowych.

CEL KONFERENCJI

Prezentacja osiągnięć naukowych oraz wymiana doświadczeń w gronie przedstawicieli nauki i przemysłu w zakresie zastosowań informatyki w różnych dziedzinach przetwórstwa metali oraz zarządzania procesami przemysłowymi.

TERMINARZ KONFERENCJI

- 16.09.2013** Termin nadsyłania zgłoszenia i streszczenia referatu (max 200 słów)
- 14.10.2013 Ostateczny termin nadsyłania referatu do druku (formatka dostępna na stronie konferencji www.komplastech.agh.edu.pl - zakładka Instrukcje dla autorów)
- 15.11.2013 Termin potwierdzenie przyjęcia referatu do druku i dokonania rezerwacji miejsca noclegowego w Hotelu Vestina
- 29.11.2013 Ostateczny termin dokonania opłaty konferencyjnej
- 20.12.2013 Zamieszczenie programu konferencji na stronie: www.komplastech.agh.edu.pl

OPLATA KONFERENCYJNA

Opłata konferencyjna w zależności od wybranej opcji zakwaterowania w hotelu konferencyjnym wynosi: **1700,00 zł** za miejsce w pokoju 2-osobowym lub **2000,00 zł** za pokój 1-osobowy. Po **15 listopada 2013** opłaty ulegają zmianie i odpowiednio wynoszą: 1900,00 zł i 2200,00 zł.

Opłatę konferencyjną prosimy przekazywać na konto:

Stowarzyszenia Absolwentów Wydziału Metalurgii i Inżynierii Materiałowej Politechniki Śląskiej, ul. Krasińskiego 8, 40 - 019 Katowice; NIP: 954-247-11-14

Bank: Bank Ochrony Środowiska S. A. Oddział w Katowicach

Nr rachunku: **18 1540 1128 2001 7001 6680 0001**

Kod Swift Banku: EBOSPLPW119

z dopiskiem: „Konferencja KomPlasTech 2014” oraz imieniem i nazwiskiem uczestnika konferencji.

* Opłata konferencyjna obejmuje: nocleg w dniach 19/20, 20/21 oraz 21/22.01.2014 w hotelu konferencyjnym Vestina, uczestnictwo w obradach w sali konferencyjnej, napoje w przerwach obrad, obiady (w dniach 20, 21 i 22.01.2014) oraz kolacje (w dniach 19, 20 i 21.01.2014) w restauracji hotelowej, udział w spotkaniu towarzyskim

oraz imprezach towarzyszących. Opłata konferencyjna nie obejmuje ubezpieczenia uczestników konferencji.

* Dokonanie opłaty w terminie do 29 listopada 2013 r. jest gwarancją uczestnictwa w konferencji, publikacji zgłoszonych i zakwalifikowanych przez komitet redakcyjny danego czasopisma prac oraz utrzymania rezerwacji miejsca noclegowego w Hotelu Vestina, głównie z uwagi na sezon narciarski. Ze względów organizacyjnych miejsca noclegowe rezerwowane są wyłącznie za pośrednictwem sekretariatu Konferencji.

* Koszt udziału osób towarzyszących w bankiecie oraz kolacji regionalnej wynosi 400 zł oraz koszty zakwaterowania, a tym samym należy zarezerwować miejsce noclegowe dla tych osób u organizatora.

* Studenci mogą skorzystać ze zniżkowej opłaty konferencyjnej **1200,00 zł** (po 15.11.2013 -1400,00 zł).

ZGŁOSZENIA

Aby dokonać rejestracji uczestnika Konferencji należy skorzystać ze strony internetowej www.komplastech.agh.edu.pl, a następnie wypełnić formularz rejestracji w systemie Osoby zgłaszające referaty prosimy również o podanie dokładnego tytułu i autorów proponowanego referatu oraz o dokonanie rejestracji się w terminie do **16 września 2013 r.**

ZGŁOSZENIA DLA FIRM

Zapraszamy instytucje oraz firmy zainteresowane prezentacją swoich wyrobów, w tym oprogramowania, do przedstawienia ich na specjalnej sesji posterowej w przerwach między obradami. Koszt udziału w sesji posterowej zależy od wymogów sposobu prezentacji osiągnięć firmy i wynosi 1400 zł. Koszt ten nie obejmuje kosztu noclegów przedstawicieli firmy.

Istnieje również możliwość zamieszczenia wkładek reklamowych w programie konferencji. Koszt zamieszczenia dostarczonej wkładki (jeden arkusz A4) wynosi 600 zł.

FORMY PREZENTACJI

Czas prezentacji- 20 min (prezentacja + pytania); środki audiowizualne: komputer PC (CD-ROM, wyjście USB; oprogramowanie: Windows XP, PowerPoint 2000, rzutnik multimedialny oraz rzutnik pisma.

CZAS I MIEJSCE KONFERENCJI



19 – 22 stycznia 2014, Wisła - Malinka

Hotel * Vestina**

43-460 WISŁA, ul. Malinka 35

Recepcja:

tel. +48 33 855 55 40

tel. +48 600 831 790

e-mail: recepcja@hotel-vestina.pl

**WYDZIAŁ INŻYNIERII MATERIAŁOWEJ I METALURGII
INSTYTUT TECHNOLOGII METALI
ZAKŁAD MECHANIKI I PRZERÓBKII PLASTYCZNEJ
POLITECHNIKA ŚLĄSKA**

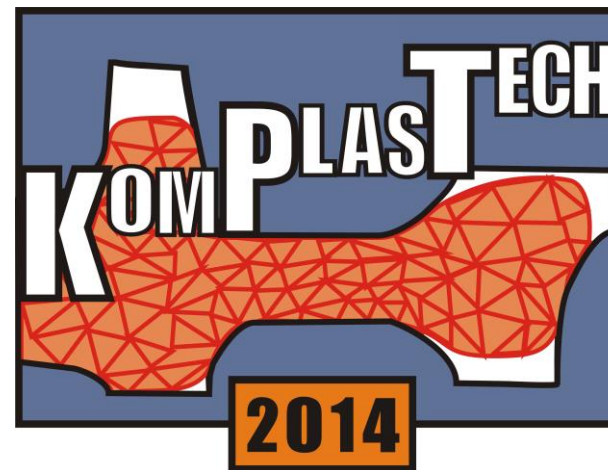
**WYDZIAŁ INŻYNIERII METALI I INFORMATYKI PRZEMYSŁOWEJ
KATEDRA INFORMATYKI STOSOWANEJ I MODELOWANIA
AKADEMIA GÓRNICZO-HUTNICZA**

**KOMITET METALURGII
POLSKA AKADEMIA NAUK**

Zapraszają na:

XXI Konferencję

INFORMATYKA W TECHNOLOGII METALI



która odbędzie się w dniach:

19 - 22 stycznia 2014 w Wiśle-Malince