

ORGANIZATORZY:

Komisja Odlewnictwa PAN, Oddział Katowice

Katedra Technologii Materiałowych i Systemów Produkcji, Politechnika Łódzka

Zarząd Główny STOP

Zarząd Oddziału Łódzkiego STOP

SPONSORZY:

Ferro - Term Sp. z o.o. Łódź

Spółdzielnia Pracy „Armatura” Łódź

Odlewnia Żeliwa Bolimów Kolonia Bolimowska

mają zaszczyt zaprosić do udziału
w IX Międzynarodowej Konferencji Naukowej pt.:

Optymalizacja Systemów Produkcyjnych w Odlewniach



**1 – 3 czerwca 2009r.
Hotel „AMBASADOR” w Łodzi**



TEMATYKA

Konferencja będzie dziewiątą z cyklu
„Optymalizacja Systemów Produkcyjnych w Odlewniach”.

Obejmuje ona zagadnienia związane
z funkcjonowaniem odlewni jako systemu produkcyjnego

wytwarzania wysokojakościowych odlewów.

Przyjęte po recenzjach referaty będą opublikowane
w kwartalniku „Archives of Foundry Engineering”

wydawanym przez

Komisję Odlewnictwa PAN Oddział Katowice.

PRZYGOTOWANIE REFERATÓW

Referaty prosimy przygotować w języku angielskim i polskim
w programie WORD wg załączonej instrukcji
i przesłanie mailem lub pocztą na adres organizatora.

Referaty zostaną wydrukowane w języku angielskim w czasopiśmie

Archives of Foundry Engineering
wydawany przez Komisję Odlewnictwa PAN
oraz na płycie CD w wersji polskojęzycznej.

Warunkiem dopuszczenia referatu do druku będzie pozytywna
recenzja i wniesiona opłata konferencyjna.

Istnieje możliwość wydrukowania samego referatu
bez udziału w Konferencji.

TERMINY

- przesłanie zgłoszenia uczestnictwa w Konferencji: **15.03.2009**
- przesłanie streszczenia referatu: **15.03.2009**
- przesłanie pełnego tekstu referatu: **19.04.2009**
- wniesienie opłaty konferencyjnej: **30.04.2009**

OPLĄTY I WARUNKI UCZESTNICTWA

- udział w Konferencji – **1.200 PLN**, w tym:
 - ✓ materiały konferencyjne
 - ✓ 2 noclegi w hotelu „Ambasador” w Łodzi
 - ✓ udział w bankietach
 - ✓ atrakcje turystyczno-kulturalne

- druk referatu bez udziału w Konferencji – **500 PLN**

Wpłat prosimy dokonywać na konto nr:

**25 1240 3028 1111 0000 2822 2228 Bank Pekao S.A. II O/Łódź
z dopiskiem: K-17 OPTYMALIZACJA**

KOMITET ORGANIZACYJNY

Prof. dr hab. inż. Stanisław Pietrowski – Przewodniczący Komitetu Organizacyjnego
Prof. dr hab. inż. Jan Szajnar – Przewodniczący Komisji Odlewnictwa PAN Oddział Katowice
Prof. dr hab. inż. Tadeusz Pacyniak – z-ca Przewodniczącego Komitetu Organizacyjnego
Mgr Agata Gołnik – Sekretarz
Mgr inż. Maciej Aslanowicz – Przewodniczący Zarządu Głównego STOP
Dr inż. Marek Pawlak – Przewodniczący Zarządu Oddziału Łódzkiego STOP
Dr inż. Grzegorz Gumienny
Dr inż. Cezary Rapiejko
Dr inż. Tomasz Szymczak

Adres do korespondencji:

POLITECHNIKA ŁÓDZKA

Katedra Technologii Materiałowych i Systemów Produkcji

ul. Stefanowskiego 1/15, 90-924 Łódź

tel. (42) 631-22-75; fax:(42) 636-51-05

e-mail: agata.golnik@p.lodz.pl; katedrak17@o2.pl