



**WYDZIAŁ  
INŻYNIERII PROCESOWEJ,  
MATERIAŁOWEJ  
I FIZYKI STOSOWANEJ**

oraz

**Studenckie Koło Naukowe  
Przeróbki Plastycznej**

zapraszają na

**XXXV MIĘDZYNARODOWĄ  
STUDENCKĄ KONFERENCJĘ  
NAUKOWĄ**

*„Rozwój technologii i metod informatycznych  
w inżynierii produkcji  
i inżynierii materiałowej”*



Częstochowa 26.05.2011

**TEMATYKA STUDENCKIEJ  
KONFERENCJI NAUKOWEJ**

- Modelowanie i automatyzacja procesów produkcyjnych
- Informatyka w przemyśle metalurgicznym i zarządzaniu produkcją
- Przeróbka plastyczna metali
- Odlewnictwo
- Ochrona środowiska i technika ciepła
- Metalurgia ekstrakcyjna i recykling metali
- Inżynieria materiałowa
- Fizyka
- Budowa maszyn
- Logistyka i marketing
- Korozja i ochrona przed korozją
- oraz dziedziny pokrewne

**Informacje ogólne:**

- **do 01 marca 2011 r.**  
Nadsyłanie zgłoszeń ze streszczeniem artykułów w wersji elektronicznej
- **do 01 kwietnia 2011 r.**  
Termin nadsyłania pełnych wersji artykułów (*termin ostateczny ze względu na druk materiałów konferencyjnych*)
- **26 maja 2011 r.**  
Konferencja naukowa

**Program konferencji**

Obrady odbędą się w sekcjach tematycznych, początek o godz. 9<sup>15</sup>, w budynku **B** Wydziału Inżynierii Procesowej, Materiałowej i Fizyki Stosowanej Politechniki Częstochowskiej

Pytania proszę kierować do:  
dr inż. Stradomski Grzegorz:  
[gstradomski@wip.pcz.pl](mailto:gstradomski@wip.pcz.pl)

lub

e-mail: [imiapp@wip.pcz.pl](mailto:imiapp@wip.pcz.pl)

*Udział w konferencji jest bezpłatny uczestnicy pokrywają jedynie koszty ew. noclegu!*

Zgłoszenia udziału w konferencji studenckiej oraz streszczenia referatów prosimy nadsyłać w edytorze Word 2003. Rysunki powinny stanowić całość z legendą i opisami.

Lista artykułów zgłoszonych i zatwierdzonych do publikacji będzie znajdować się na stronie: [www.wip.pcz.pl/konferencja\\_studencka](http://www.wip.pcz.pl/konferencja_studencka)

Prace będą prezentowane na posiedzeniach poszczególnych sekcji Konferencji Naukowej i opublikowane w wydawnictwie okolicznościowym. Referaty do 6 stron tekstu w formacie B5 (parzysta ilość stron). Formatka artykułów będzie dostępna na stronie [www.wip.pcz.pl/konferencja\\_studencka](http://www.wip.pcz.pl/konferencja_studencka)

*Do udziału w XXXV Międzynarodowej Studenckiej Konferencji Naukowej zapraszamy studentów i doktorantów*

Zgłoszenia wraz z referatami prosimy przysyłać na adres:

*dr inż. Grzegorz Stradomski*

*lub*

*dr inż. Tomasz Garstka*

*Wydział Inżynierii Procesowej, Materiałowej*

*i Fizyki Stosowanej*

*al. Armii Krajowej 19*

*42-200 Częstochowa*

*e-mail: [gstradomski@wip.pcz.pl](mailto:gstradomski@wip.pcz.pl)*

*lub*

*[tomek@wip.pcz.pl](mailto:tomek@wip.pcz.pl)*

*Studenckie Koło Naukowe Przeróbki Plastycznej*

*Wydział Inżynierii Procesowej, Materiałowej*

*i Fizyki Stosowanej*

*Instytut Modelowania i Automatyzacji Procesów*

*Przeróbki Plastycznej*

*al. Armii Krajowej 19*

*42-200 Częstochowa*