

## MIEJSCE KONFERENCJI



Wydział Mechaniczny PK, budynek nr 2 (Hamownia)

## ZGŁOSZENIE UDZIAŁU W KONFERENCJI

Autorzy proszeni są o wypełnienie formularza zgłoszeniowego umieszczonego na oficjalnej stronie konferencji:

<http://came.mech.pk.edu.pl>

## KALENDARZ KONFERENCJI

🕒 Zgłoszenie uczestnictwa i tytułu referatu	<b>17.10.2014</b>
🕒 Informacja o akceptacji tematu	<b>24.10.2014</b>
🕒 Pełny tekst referatu o objętości do 8 stron	<b>01.12.2014</b>
🕒 Kwalifikacja referatu do wydruku	<b>16.02.2015</b>
🕒 Wniesienie opłaty konferencyjnej	<b>09.03.2015</b>
🕒 Ostateczny program konferencji	<b>15.06.2015</b>
🕒 Konferencja	<b>29-30.06.2015</b>

## OPLATA KONFERENCYJNA

Koszt uczestnictwa w konferencji wynosi **850 zł** i nie obejmuje kosztów zakwaterowania. Publikacja kolejnego artykułu: **300 zł**, osoba towarzysząca: **550 zł**. Organizatorzy zapewniają pomoc w rezerwacji noclegów. Szczegóły zostaną podane w komunikacie nr 2.

## ADRES DO KORESPONDENCJI

Komitet Organizacyjny Konferencji CAME'2015

Instytut Informatyki Stosowanej  
Wydział Mechaniczny Politechniki Krakowskiej

31-864 Kraków, Al. Jana Pawła II 37

tel: (+48 12) 374 34 80 i 84

fax: (+48 12) 648 82 67

e-mail: [came2015@mech.pk.edu.pl](mailto:came2015@mech.pk.edu.pl)

www: <http://came.mech.pk.edu.pl>



## III KONFERENCJA NAUKOWA

**Komputerowe wspomaganie  
w budowie maszyn i urządzeń**

**Computer Aided  
Mechanical Engineering**

*Kraków, 29-30 czerwiec 2015*

Pod patronatem  
Dziekana Wydziału Mechanicznego  
Politechniki Krakowskiej  
**prof. dr hab. inż. Leszka Wojnara**

**Komunikat nr 1**



## ORGANIZATOR KONFERENCJI

**Instytut Informatyki Stosowanej  
Wydziału Mechanicznego  
Politechniki Krakowskiej**

Serdecznie zaprasza do wzięcia udziału  
w III Konferencji Naukowej

### **Komputerowe wspomaganie w budowie maszyn i urządzeń**

### **Computer Aided Mechanical Engineering**

pracowników wyższych uczelni technicznych i jednostek naukowych, doktorantów oraz przedstawicieli przemysłu zajmujących się zastosowaniami technik komputerowych w Inżynierii Mechanicznej, a w szczególności systemami komputerowego wspomagania.

Konferencja odbędzie się w dniach:

**29-30 czerwca 2015**

na Wydziale Mechanicznym  
Politechniki Krakowskiej

Al. Jana Pawła II 37, 31-864 Kraków

## TEMATYKA KONFERENCJI

- Zastosowania metody elementów skończonych FEM
- Symulacje przepływów CFD i CFX
- Systemy CAD, CAM
- Automatyzacja maszyn i urządzeń
- Komputerowe systemy wspomaganie eksperymentu
- Programowanie obliczeń inżynierskich
- Analiza obrazu i stereologii w inżynierii materiałowej i medycynie
- Systemy informatyczne w inżynierii materiałowej
- Systemy teleinformatyczne w inż. mechanicznej
- Komputerowe wspomaganie we wzornictwie przemysłowym
- Inżynieria biomedyczna i biocybernetyka
- Technologie informatyczne w edukacji

## PROGRAM KONFERENCJI

- Referaty wygłaszane na sesjach plenarnych oraz tematycznych
- Warsztaty komputerowe

## REFERATY

Zgłaszane referaty w języku angielskim, po uzyskaniu pozytywnych recenzji będą publikowane w Czasopiśmie Technicznym (6 pkt). Referaty przygotowane w języku polskim mogą zostać wygłoszone wyłącznie na sesjach tematycznych. Dopuszcza się wygłoszenie prezentacji w języku polskim.

- 🕒 Czas wygłoszenia referatu: **10 minut**
- 🕒 Czas na dyskusję: **5 minut**

## WARSZTATY KOMPUTEROWE

- Systemy CAD: PTC Creo, Solid Works
- Systemy wideokonferencyjne: Trittech System Tech
- Inne aplikacje

## IMPREZY TOWARZYSZĄCE

- Uroczysta kolacja
- Wycieczka

## KOMITET NAUKOWY

Przewodniczący:

**Edward LISOWSKI – PK**

Członkowie:

**Piotr CYKLIS - PK**

**Ryszard DINDORF - PŚk**

**Jan DUDA – PK**

**Piotr DUDA - PK**

**Józef GAWLIK – PK**

**Mirosław GŁOWACKI - AGH**

**Krzysztof KARBOWSKI – PK**

**Andrzej KĘSY – PRad**

**Zbigniew KĘSY - PRad**

**Janusz KWAŚNIEWSKI – AGH**

**Waldemar KWAŚNY – PŚ**

**Krzysztof LUKASZKOWICZ - PŚ**

**Stanisław OKOŃSKI – PK**

**Rafał PALEJ – PK**

**Jolanta STACHARSKA-TARGOSZ - PK**

**Janusz SZPYTKO - AGH**

**Leszek WOJNAR – PK**

## KOMITET ORGANIZACYJNY

Przewodniczący:

**Renata DWORNICKA**

Zastępcy przewodniczącego:

**Grzegorz FIŁO**

**Andrzej SKOWRONEK**

Członkowie:

**Marcin CEGIELSKI**

**Tadeusz CZYŻEWSKI**

**Wojciech CZYŻYCKI**

**Mariusz DOMAGAŁA**

**Joanna FABIŚ-DOMAGAŁA**

**Renata FILIPOWSKA**

**Mariusz KRAWCZYK**

**Paweł LEMPA**

*AGH – Akademia Górniczo – Hutnicza*

*PK - Politechnika Krakowska*

*PŚ - Politechnika Śląska*

*PŚk - Politechnika Świętokrzyska*

*PRad – Politechnika Radomska*