

TERMINY

Zgłoszenie uczestnictwa	15-12-2013
Przesłanie streszczenia	15-01-2014
Potwierdzenie akceptacji streszczenia	28-02-2014
Pierwszy termin opłaty rejestracyjnej	31-03-2014
Drugi termin opłaty rejestracyjnej	15-05-2014
Przesłanie pełnego tekstu referatu	15-06-2014

OPLATY

	1. termin	2. termin
Uczestnik:	1200 zł	1500 zł
Młody naukowiec: (poniżej 30 roku życia)	900 zł	1100 zł
Osoba towarzysząca:	800 zł	1000 zł

Opłata konferencyjna zawiera:

- udział w konferencji wraz z materiałami konferencyjnymi i pokonferencyjnymi;
- zakwaterowanie (2 noce) oraz pełne wyżywienie, w tym uroczystą, jubileuszową kolację;
- opcjonalną półdniową wycieczkę;
- dla autorów referatów - kwalifikacja do publikacji w czasopiśmie z listy MNISW.

ADRES BIURA KONFERENCJI

Konferencja ZK2014-Konstrukcje Metalowe

Katedra Mechaniki, Konstrukcji Metalowych i Metod Komputerowych

Wydział Budownictwa i Architektury

Politechniki Świętokrzyskiej

al. 1000-lecia PP 7

25-314 Kielce

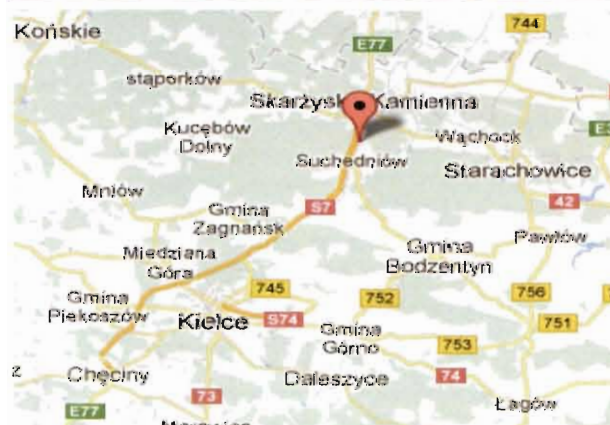
e-mail: zk2014@tu.kielce.pl

tel. : 41 34 24 596 (Ilona Michalska)
41 34 24 802 (Monika Siedlecka)
881 949 956 (Leszek Chodor)

MIEJSCE KONFERENCJI

Organizatorzy zapewniają zakwaterowanie i pełne wyżywienie na miejscu konferencji w kompleksie konferencyjno-szkoleniowym- hotelu PARADISO *** w Suchedniowie, ul. Harcerska 12

<http://hotelparadiso.pl/>



Okolice (w nawiasie odległości w km z Suchedniowa):

Kielce (27), Kraków (150), Warszawa (159),
Łódź (164), Lublin (165), Wrocław (381),
Poznań (411),

Centrum Geoedukacji - nagroda roku 2012 Stowarzyszenia Architektów Polskich (35), Jaskinia Raj (43), Święty Krzyż na szczycie Łysej Góry (24), Amfiteatr Kadzielnia w unikatowej konstrukcji ciegnowej przekrytej tkaninami (35), Stadion Korona-Kielce z przestrzennym przekryciem w konstrukcji stalowej (35), Trasa podziemna w Sandomierzu (97).



Politechnika Świętokrzyska
Kielce University of Technology

KONSTRUKCJE METALOWE

Kielce - Suchedniów 2-4 lipca 2014

KONFERENCJA NAUKOWO-TECHNICZNA

połączona z jubileuszem
60-lecia pracy naukowo-dydaktycznej

Profesora Zbigniewa KOWALA



Honorowy Patronat

Rektorzy

Politechniki Wrocławskiej
Politechniki Częstochowskiej
Politechniki Świętokrzyskiej

KOMUNIKAT Nr1

ZK2014

<http://www.zk2014.tu.kielce.pl>

ZAKRES I CEL KONFERENCJI

Konferencja ZK2014 – KONSTRUKCJE METALOWE jest organizowana z okazji jubileuszu 60-lecia pracy naukowej prof. Zbigniewa KOWALA i poświęcona problematyce naukowo-technicznej z zakresu:

- konstrukcji metalowych
- teorii konstrukcji
- metod komputerowych w mechanice
- konstrukcji hybrydowych stalowo-betonowych
- konstrukcji i materiałów kompozytowych
- konstrukcji cienkościennych
- bezpieczeństwa i niezawodności konstrukcji
- kształtowania, optymalizacja i ekonomiki konstrukcji
- mostów i konstrukcji w drogownictwie.

PUBLIKACJA

Język konferencji.

Oficjalnym językiem konferencji jest język polski.

Rejestracja uczestnictwa

Rejestrację Uczestnika, opłat, a także przesłanie streszczenia oraz pełnego tekstu referatu wykonuje się wyłącznie drogą elektroniczną za pośrednictwem oficjalnego portalu konferencji

www.zk2014.tu.kielce.pl

Uczestnictwo w konferencji należy zgłosić w menu \Rejestracja, a referat w menu \Uczestnik Rejestracja Referatu.

Referaty

Autorzy proszeni są o przygotowanie dwustronicowego streszczenia w języku polskim i angielskim, sporządzonego według wytycznych edytorskich zamieszczonych na portalu internetowym konferencji.

Materiały konferencyjne.

Streszczenia referatów zostaną opublikowane w materiałach konferencyjnych ZK2014 w formie elektronicznej, a po konferencji zostaną udostępnione w Internecie.

Publikacja referatów.

Pełne teksty przyjętych referatów nazywane dalej artykułami, będą mogły być opublikowane w czasopiśmie z listy punktowanej Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego według decyzji autorów i po konsultacji z Redakcjami czasopism, które objęły patronat naukowo-medialny nad konferencją.

KOMITET HONOROWY

JM Rektor Politechniki Wrocławskiej
Prof. Tadeusz WIEĆKOWSKI

JM Rektor Politechniki Częstochowskiej
Prof. Maria NOWICKA – SKOWRON

JM Rektor Politechniki Świętokrzyskiej
Prof. Stanisław ADAMCZAK, dr h.c.

PATRONAT

Przewodniczący Komitetu Inżynierii Lądowej i Wodnej PAN
Prof. Wojciech RADOMSKI

Polski Związek Inżynierów i Techników Budownictwa

Polska Izba Inżynierów Budownictwa

Świętokrzyska Okręgowa Izba Inżynierów Budownictwa

Polska Izba Konstrukcji Stalowych (PIKS)

KOMITETNAUKOWY

Prof. Kazimierz RYKALUK, Uniwersytet Przyrodniczy we Wrocławiu
Przewodniczący Komitetu Naukowego

Prof. Tomasz ARCISZEWSKI, George Mason University, USA

Prof. Antoni BIEGUS, Politechnika Wroclawska

Prof. Czesław CICHON, Politechnika Świętokrzyska

Prof. Wojciech GILEWSKI, Politechnika Warszawska, ACE

Prof. Marian GIŻEJOWSKI, Politechnika Warszawska

Prof. Michał A. GLINICKI, IPPT Polska Akademia Nauk

Prof. Bronisław GOSOWSKI, Politechnika Wroclawska

Prof. Zbigniew GRONOSTAJSKI, Politechnika Wroclawska

Prof. Jerzy HOŁA, Politechnika Wroclawska

Prof. Roman JANKOWIAK, Politechnika Opolska

Prof. Ernest KUBICA, Politechnika Wroclawska

Prof. Stanisław KUŚ, Politechnika Rzeszowska

Prof. Jakub MARCINOWSKI, Uniwersytet Zielonogórski

Prof. Zbigniew MENDERA, Politechnika Krakowska

Prof. Janusz MURZEWSKI, Politechnika Krakowska

Prof. Andrzej S. NOWAK, University of Nebraska, USA

Prof. Szymon PAŁKOWSKI, Politechnika Koszalińska

Prof. Vladimir SIDOROV, Politechnika Świętokrzyska, IJCCSE

Prof. Wojciech SKOWROŃSKI, Uniwersytet Przyrodniczy we Wrocławiu

Prof. Wiesław TRĄMPCZYŃSKI, Politechnika Świętokrzyska

Prof. Wojciech WŁODARCZYK, Politechnika Warszawska, IiB

Prof. Leonard ZIEMIAŃSKI, Politechnika Rzeszowska

Prof. Jerzy ZIÓŁKO, Uniwersytet Technologiczno-Przyrodniczy Bydgoszcz

Prof. Wojciech ŻÓŁTOWSKI, SGGW Warszawa, PIKS

KOMITET ORGANIZACYJNY

Prof. Marek IWĄŃSKI

Dziekan Wydziału Budownictwa i Architektury PŚk
Przewodniczący Komitetu Organizacyjnego

Dr Leszek CHODOR – z-ca przewodniczącego

Dr Paulina OBARA – z-ca przewodniczącego

Mgr Monika SIEDLECKA – sekretarz

Mgr Karolina BRZEZIŃSKA

Mgr Ilona MICHALSKA

Mgr Karolina OTWINOWSKA

Mgr Rafał PIOTROWSKI

Dr Andrzej SZYCHOWSKI

PATRONAT NAUKOWO-MEDIALNY

- Archives of Civil Engineering (ACE)
- Materiały Budowlane (MB)
- Roads and Bridges (Drog i Mosty) (R&B)
- Inżynieria i Budownictwo (IiB)
- International Journal for Computational Civil and Structural Engineering (IJCCSE)
- Structure and Environment (SAE)
- Konstrukcje Stalowe

OFICJALNY PORTAL KONFERENCJI



<http://www.zk2014.tu.kielce.pl>