

VII OGÓLNOPOLSKA KONFERENCJA NAUKOWO – SZKOLENIOWA

*„Nowe Urządzenia, Materiały i Technologie
w Wodociągach i Kanalizacji”*

INSTAL – WOD – KAN 2011

połączona z wystawą

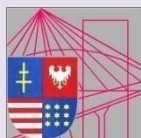
KIELCE-CEDZYNA 12 – 14 kwietnia 2011

Hotel Uroczysko

ORGANIZATORZY



POLITECHNIKA
ŚWIĘTOKRZYSKA



ŚWIĘTOKRZYSKA
OKRĘGOWA IZBA
INŻYNIERÓW
BUDOWNICTWA



WODOCIĄGI KIELECKIE
Sp. z o.o.



POLSKIE ZRZESZENIE
INŻYNIERÓW
I TECHNIKÓW
SANITARNYCH

WOD-KAN
Consulting

KULICZKOWSKI
ANDRZEJ

PATRONAT MEDIALNY



SPONSORZY

MIROMETR

OSMOSE

FANSULD
odlewnia żeliwa

www.wod-kan.tu.kielce.pl

PROGRAM RAMOWY KONFERENCJI

12.04.2011 (wtorek)

- 10:00 - 17:00 – Organizacja stanowisk wystawienniczych przez wystawców w hotelu Uroczysko
15:00 – Otwarcie biura konferencyjnego w części wystawienniczej Hotelu Uroczysko, kwaterowanie uczestników i przekazywanie materiałów konferencyjnych (biuro będzie czynne do godz. 22:00)
18:00 – Uroczyste otwarcie wystawy (wewnętrznej i zewnętrznej) oraz możliwość jej zwiedzania do godz. 20:00
20:00 - 21:00 – Obiadokolacja

13.04.2011 (środa)

- 07:00 - 08:00 – Śniadanie
08:00 – Otwarcie biura konferencyjnego i wystawy (biuro będzie czynne do godz. 17:00)
08:30 - 13:45 – Obrady (z przerwą kawową i zwiedzaniem wystawy)
14:00 - 15:00 – Obiad
15:15 - 18:30 – Obrady (z przerwą kawową i zwiedzaniem wystawy)
ok. 18:30 – Uroczystość wręczenia laureatom konkursu statuetek „EUREKA 2011” i wyróżnień oraz sponsorom pamiątkowych grawertonów
19:30 – Biesiada koleżeńska (grill) w specjalnie do tego przeznaczonych zalesionej części rekreacyjnej bezpośrednio przy hotelu
24:00 – Zakończenie biesiady

14.04.2011 (czwartek)

- 07:00 - 08:00 – Śniadanie
08:00 – Otwarcie biura konferencyjnego (biuro będzie czynne do godz. 14:00)
08:30 - 14:00 – Obrady (z przerwą kawową i zwiedzaniem wystawy)
14:00 - 15:00 – Obiad

KONKURS „EUREKA 2011”

Zapraszamy wszystkie chętne firmy i przedsiębiorstwa do wzięcia udziału w konkursie. Podczas konferencji zwycięzcom wręczone zostaną statuetki „EUREKA 2011” w następujących kategoriach:



I. Innowacyjny produkt 2011 z zakresu instalacji wewnętrznych (za lata 2009 – 2010):

- w grupie materiały (np. nowe rozwiązania materiałowe lub konstrukcyjne instalacji wewnętrznych lub innych wyrobów),
- w grupie urządzenia (np. nowe rozwiązania armatury czerpalnej, regulacyjnej, ochronnej i pomiarowej, urządzeń kontrolno – pomiarowych, itp.).

II. Innowacyjny produkt 2011 z zakresu sieci zewnętrznych (za lata 2009 – 2010):

- w grupie materiały (np. nowe rozwiązania materiałowe lub konstrukcyjne rur i kształtek, studzienek oraz wyrobów chemii budowlanej, itp.),
- w grupie urządzenia (np. nowe rozwiązania pomp, zasuw, hydrantów, przepustnic, zaworów, uzbrojenia pomiarowego, itp.).

III. Technologia roku 2011 (za lata 2009 – 2010):

- w zakresie uzdatniania wody lub oczyszczania ścieków, budowy sieci, wykonawstwa instalacji, technik diagnostyki, itp. związanych z branżą wod – kan.

Uwagi:

1. Pełny zakres tematyki stanowiącej podstawę ubiegania się o statuetkę „EUREKA 2011” zamieszczony jest obok w punkcie TEMATYKA KONFERENCJI.
2. Wnioski o przyznanie statuetki „EUREKA 2011” firmy i przedsiębiorstwa mogą zgłaszać tylko we własnym imieniu.
3. Termin nadsyłania wniosków upływa z dniem **25 marca 2011 r.**
4. Wszystkie formularze niezbędne do zgłoszenia wniosków dostępne są na stronie internetowej konferencji www.wod-kan.tu.kielce.pl.

REFERATY KONFERENCYJNE

Termin nadsyłania referatów upływa dnia **20.03.2011 r.** (w przypadku chęci zamieszczenia referatu w materiałach konferencyjnych)

KONTAKT

SPRAWY ORGANIZACYJNE

mgr inż. Beata Wawrzola
Tel./fax.: 0-41 34-24-450
Tel. kom.: 606-859-879
E-mail: iwk@tu.kielce.pl

ZGŁASZANIE REFERATÓW

mgr inż. Piotr Dańczuk
Tel.: 0-41 34-24-568
Fax.: 0-41 34-24-450
Tel. kom.: 506-125-339
E-mail: danczuk@tu.kielce.pl

ZGŁASZANIE WNIOSKÓW DO KONKURSU EUREKA 2011

dr inż. Justyna Lisowska
Tel.: 0-41 34-24-568
Fax.: 0-41 34-24-450
Tel. kom.: 503-795-609
E-mail: justyna.lisowsk@gmail.com

KOLEJNE KONFERENCJE

• 17-19 kwietnia 2012 r.

V Międzynarodowa Konferencja Naukowo-Szkoleniowa „Technologie Bezwykopowe w Inżynierii Środowiska” - NO-DIG POLAND 2012

• kwiecień 2013 r.

VIII Ogólnopolska Konferencja Naukowo-Szkoleniowa „Nowe Urządzenia, Materiały i Technologie w Wodociągach i Kanalizacji” - INSTAL-WOD-KAN 2013



**SPONSOR KONFERENCJI
MIROMETR Sp. z o.o.**



**SPONSOR KONFERENCJI
OSMOSE Baukeramik**



**SPONSOR KONFERENCJI
FANSULD ODLEWNIJA ŻELIWA Sp.j.**

TEMATYKA KONFERENCJI

- Problemy związane z eksploatacją systemów wodociągowych i kanalizacyjnych - zewnętrznych i wewnętrznych.
- Urządzenia stosowane w sieciach zewnętrznych i instalacjach wewnętrznych wodociągowych oraz kanalizacyjnych (armatura, uzbrojenie, itp.).
- Urządzenia stosowane w procesach uzdatniania wody oraz oczyszczania ścieków.
- Odprowadzanie oraz gospodarowanie ściekami deszczowymi.
- Nowoczesne oraz tradycyjne systemy sieciowe i instalacyjne.
- Rozwiązania materiałowo-konstrukcyjne rur, budowli, itp. w sieciach i instalacjach wodociągowych oraz kanalizacyjnych.
- Własności materiałów, w tym służących do uszczelniania rur i zbiorników wodociągowych oraz zabezpieczeń antykorozyjnych.
- Przemysłowe oczyszczalnie ścieków.
- Sprzęt diagnostyczny, pomiarowy, BHP i badawczy, pojazdy specjalistyczne, sprzęt do czyszczenia sieci i instalacji.
- Technologie budowy przewodów wodociągowych i kanalizacyjnych metodami wykopowymi (deskowania, odwodnienia, zagęszczanie gruntu, itp.).
- Technologie bezwykopowej budowy i odnowy (naprawy, renowacje, rekonstrukcje i wymiany) przewodów wodociągowych i kanalizacyjnych.
- Stan techniczny sieci i instalacji wodociągowych oraz kanalizacyjnych.
- Drenaże oraz systemy odwodnieniowe dróg i ulic.
- Aspekty prawne i ekologiczne związane z projektowaniem, budową oraz eksploatacją sieci i instalacji wodociągowych i kanalizacyjnych.

KOMITET NAUKOWO - ORGANIZACYJNY KONFERENCJI

- Kuliczkowski Andrzej - Politechnika Świętokrzyska, profesor, przewodniczący konferencji
- Bisch Bertrand - Mirometr Sp. z o.o., dyrektor generalny
- Błaszczuk Paweł - Instytut Ochrony Środowiska - Państwowy Instytut Badawczy, kierownik
- Błażejowski Ryszard - Uniwersytet Przyrodniczy w Poznaniu, profesor
- Brymerska Danuta - Wodociągi Kieleckie Sp. z o.o., dyrektor
- Dańczuk Piotr - Politechnika Świętokrzyska, sekretarz konferencji ds. organizacyjnych i naukowych
- Dąbrowski Wojciech - Politechnika Krakowska, profesor
- Kuliczowska Emilia - Politechnika Świętokrzyska, adiunkt
- Kuś Karol - Politechnika Śląska, profesor
- Kwietniewski Marian - Politechnika Warszawska, profesor
- Lisowska Justyna - Politechnika Świętokrzyska, adiunkt
- Łakomicz Dariusz - Osmose Baukeramik, przedstawiciel
- Łomotowski Janusz - Uniwersytet Przyrodniczy we Wrocławiu, profesor
- Milczak Henryk - Wodociągi Kieleckie Sp. z o.o., prezes
- Pieniążek Andrzej - Świętokrzyska Okręgowa Izba Inżynierów Budownictwa, przewodniczący
- Piotrowski Jerzy - Politechnika Świętokrzyska, profesor, Dziekan Wydziału Budownictwa i Inżynierii Środowiska
- Postuła Rafał - Fansuld Odlewnia Żeliwa Sp.j., dyrektor zarządzający - wspólnik
- Rak Janusz - Politechnika Rzeszowska, profesor
- Suligowski Ziemowit - Politechnika Gdańska, profesor
- Wawrzóła Beata - Politechnika Świętokrzyska, kierownik sekretariatu organizacyjnego
- Zięba Krzysztof - Politechnika Świętokrzyska, członek Komitetu Organizacyjnego

ZGŁOSZONE DOTYCHCZAS REFERATY

- **Systemy retencji i infiltracji podziemnej dla zagospodarowania spływów opadowych w miejscu ich powstawania** - dr inż. Paweł Błaszczuk, Instytut Ochrony Środowiska - Państwowy Instytut Badawczy, dr inż. Alina Nowakowska-Błaszczuk, Politechnika Warszawska
- **Nowatorskie rozwiązania armatury i technologie wykonania grawitacyjnej kanalizacji małośrednicowej** - prof. dr hab. inż. Ryszard Błażejowski, mgr inż. Tadeusz Nawrot, mgr inż. Wiesław Skubisz, Uniwersytet Przyrodniczy w Poznaniu
- **Parametry wody a cementyzacja przewodów wodociągowych** - prof. dr hab. inż. Wojciech Dąbrowski, Politechnika Krakowska
- **Dobór spadków minimalnych w oparciu o naprężenia styczne** - prof. dr hab. inż. Wojciech Dąbrowski, Politechnika Krakowska
- **Wybrane problemy dotyczące projektowania rurociągów polietylenowych, cz. I i II** - prof. dr hab. inż. Andrzej Kuliczkowski, Politechnika Świętokrzyska
- **Analiza struktury materiałowej sieci wodociągowych w różnych miastach** - prof. dr hab. inż. Marian Kwietniewski, dr n.tech. Magdalena Tłoczek, inż. Emilia Ferszt, mgr inż. Marcin Sobierajski, Politechnika Warszawska
- **Wpływ rozwiązań projektowych na powstawanie siarkowodoru w systemach kanalizacyjnych** - prof. dr hab. inż. Janusz Łomotowski, Uniwersytet Przyrodniczy we Wrocławiu
- **Próba oceny rozwiązań monitoringu sieci wodociągowej na obniżenie strat wody** - dr inż. Florian Piechurski, Politechnika Śląska
- **Ryzyko w eksploatacji sieci wodociągowej** - prof. dr hab. inż. Janusz R. Rak, dr inż. Andrzej Studziński, Politechnika Rzeszowska
- **Modernizacja kanalizacji warszawskiej** - prof. dr hab. inż. Ziemowit Suligowski, Politechnika Gdańska

MIEJSCE KONFERENCJI

Konferencja odbędzie się w Cedzynie (Cedzyna 44D), 7 km od centrum Kielc w Hotelu Uroczysko (dojazd z dworców PKP i PKS autobusami miejskimi). Obiekt ten położony jest w malowniczym miejscu pośród lasów przy Zalewie Cedzyńskim. Po więcej szczegółów zapraszamy na stronę internetową hotelu: <http://www.hotel-uroczysko.com.pl>

FORMULARZ ZGŁOSZENIOWY

dotyczący uczestnictwa w konferencji „*Nowe urządzenia, materiały i technologie w wodociągach i kanalizacji*” **INSTAL-WOD-KAN 2011**

Proszę wypełnić właściwe pola poniżej, a dla opcji dodatkowych zaznaczyć także odpowiednie okienka:

Zgłaszam uczestnictwo w konferencji następujących osób:

1. Imię i Nazwisko 2. Imię i Nazwisko
 3. Imię i Nazwisko 4. Imię i Nazwisko
 Firma NIP
 Adres do korespondencji
 Telefon/Faks e-mail osoby odpowiedzialnej za kontakt

- Zgłaszam moją firmę do ubiegania się o statuetkę „EUREKA 2011” w kategorii
 Zgłoszenia do ubiegania się o nagrodę należy przesłać wg wytycznych podanych na stronie internetowej konferencji www.wod-kan.tu.kielce.pl.
 - Proszę o wystawienie Certyfikatu ukończenia szkolenia w zakresie: *Nowych urządzeń, materiałów i technologii w wodociągach i kanalizacji*.
 - Zgłaszam referat naukowy pod tytułem:
 , autorstwa:
 (dotyczy referatów naukowych, referaty zgłaszane przez firmy należy zgłaszać zaznaczając jedną z niżej podanych dodatkowych opcji uczestnictwa)

KOSZTY UCZESTNICTWA i inne opłaty (bez VAT)

Wariant „A” – podstawowy, gwarantujący uczestnictwo w konferencji, a w szczególności:

- materiały konferencyjne (referaty i materiały reklamowe),
- udział w obradach, uroczystym otwarciu wystawy oraz jej zwiedzaniu,
- obiadokolację w dniu 12.04., obiady w dniach 13.04. i 14.04.2011 r. oraz tzw. przerwy kawowe w czasie obrad,
- udział w biesiadzie koleżeńskej w dniu 13.04.2011 r. połączonej z grillem w bezpośrednim sąsiedztwie hotelu.

liczba osób = x 890 zł = zł

Wariant „B” – dodatkowy, obejmujący następujące opcje:

- Wygłoszenie referatu promocyjnego z zamieszczeniem go w materiałach konferencyjnych lub realizacja pokazu na zewnątrz (15 minut) **1200,00 zł**
 Tytuł i autor referatu promocyjnego:
- Poster (250 × 100 cm) umieszczony w sali konferencyjnej **900,00 zł**
 - Wystawa wewnętrzna (stolik z krzesłem na powierzchni 4 m²) **900,00 zł**
 - Wystawa zewnętrzna w terenie otwartym, przy hotelu w którym będą odbywać się obrady **200,00 zł/m² x m² = zł**
 - Dołączenie folderów reklamowych do materiałów konferencyjnych **600,00 zł**

KOSZT CAŁKOWITY (A+B): zł (netto) x 1,23 (VAT) = zł (brutto)

Wpłaty należy kierować na konto:

Wod-Kan Consulting, ul. Obr. Westerplatte 18/10, 25-120 Kielce
 Bank Millenium S.A., nr konta: 13 1160 2202 0000 0000 6001 7283

Faktura za udział w konferencji zostanie wysłana po dokonaniu płatności

Informuję, że opłata za uczestnictwo w kwocie (zł) została/zostanie przelana na ww. konto bankowe w dniu

Rezygnacja z uczestnictwa w konferencji:

Rezygnacja z uczestnictwa w konferencji musi zostać zgłoszona pisemnie Komitetowi Organizacyjnemu. W przypadku zgłoszenia rezygnacji przed 12 marca 2011 koszty uczestnictwa będą zwracane ale pomniejszone o opłatę manipulacyjną w wysokości 10%. Zwrot kosztów nie dotyczy przypadku zgłoszenia rezygnacji po 12 marca 2011 r. W przypadku braku możliwości wzięcia udziału w konferencji, rejestracja danego uczestnika w dowolnym terminie może zostać przepisana na inną osobę.

FORMULARZ ZGŁOSZENIOWY dotyczący rezerwacji pokoi hotelowych

Rezerwacja w hotelu jest dokonywana wyłącznie przez organizatorów po opłaceniu przez zgłaszającego kosztów uczestnictwa w konferencji.

Proszę o rezerwację pokoju hotelowego w dniach 12/13 13/14 kwietnia 2011 roku:

<p>Hotel Uroczysko, pokoje o standardzie ☆☆☆</p> <p><input type="checkbox"/> - pokój jednoosobowy 170,00 zł × [szt.] <input type="checkbox"/> - pokój dwuosobowy 220,00 zł × [szt.] <input type="checkbox"/> - studio dla trzech osób (salon + sypialnia) 250,00 zł × [szt.] <input type="checkbox"/> - apartament dla dwóch osób 300,00 zł × [szt.]</p>	<p>Hotel Uroczysko, pokoje o standardzie ☆☆☆☆</p> <p><input type="checkbox"/> - pokój jednoosobowy 250,00 zł × [szt.] <input type="checkbox"/> - pokój dwuosobowy 250,00 zł × [szt.] <input type="checkbox"/> - apartament dla dwóch osób 450,00 zł × [szt.]</p>
<p style="text-align: center;">Ceny pokoi hotelowych zawierają podatek VAT. Opłata za pokój hotelowy dokonywana jest przez uczestników przed lub w trakcie trwania konferencji. Opłata hotelowa obejmuje dodatkowo śniadanie. Istnieje możliwość korzystania z parkingu w cenie 15 zł/dobę. Szczegółowe informacje dotyczące hotelu znajdują się na stronie www.hotel-uroczysko.com.pl.</p>	

1. W przypadku rezygnacji z udziału w konferencji i nie zgłoszeniu rezygnacji z rezerwacji hotelu w terminie 7 dni przed rozpoczęciem konferencji zgadzam się na pokrycie kosztów pierwszego noclegu.
2. W przypadku skrócenia pobytu w trakcie trwania konferencji zobowiązuję się pokryć koszty wszystkich zarezerwowanych noclegów.
3. Zobowiązuję się do pokrycia kosztów usług telekomunikacyjnych, mini barku i innych dodatkowych w przypadku korzystania z tych usług.

Formularz zgłoszeniowy (który jest dostępny także na stronie internetowej www.wod-kan.tu.kielce.pl) prosimy przesłać faksem, emailem lub pocztą na adres:

Politechnika Świętokrzyska
Katedra Sieci i Instalacji Sanitarnych
 Al. Tysiąclecia P.P. 7, A/420, 25-314 Kielce
 tel./fax.: (041) 34-24-450, e-mail: iwk@tu.kielce.pl