

INFORMACJE O KONFERENCJI

Konferencja odbędzie się w dniach 10-12 czerwca 2015 roku w Krynicy. Miejszem zakwaterowania uczestników konferencji oraz odbywania się sesji konferencyjnych będzie hotel Krynica (<http://hotelkrynica.eu/pl/hotel>).



Opłata konferencyjna wynosi:

1 300 zł – wpłata **do 31 marca** 2015r.

1 400 zł – wpłata **po 31 marca** 2015r.

Opłata obejmuje udział w konferencji, opłatę za zakwaterowanie i wyżywienie (w czasie sesji naukowych), udział w spotkaniach towarzyskich oraz materiały konferencyjne.

W przypadku rezerwacji pokoju jednoosobowego dopłata do opłaty konferencyjnej wynosi 300 zł.

Zgłoszone artykuły będą kwalifikowane przez Komitet Naukowo-Programowy do wygłoszenia i publikacji w punktowanych wydawnictwach, natomiast tytuły i streszczenia wszystkich referatów będą zamieszczone w materiałach konferencyjnych.

Opłatę konferencyjną prosimy wpłacić na poniższe konto:

Akademia Górniczo-Hutnicza
im. Stanisława Staszica w Krakowie

Al. Mickiewicza 30, 30-059 KRAKÓW

Bank PEKAO S.A.

Konto: **96 1240 4722 1111 0000 4858 2922**

z dopiskiem „**Nazwisko uczestnika, XIII Dni, 7201504030**”

UWAGA: Wpłaty bez dopisku nie będą prawidłowo księgowane.

Oferujemy możliwość odpłatnej prezentacji firm w czasie trwania konferencji po uprzednim uzgodnieniu z komitetem organizacyjnym. Baner reklamowy do umieszczenia na stronie konferencji prosimy nadsyłać drogą mailową lub na nośniku CD.

Informacje o konferencji można znaleźć na stronie internetowej pod adresem:

<http://www.xiiidm.agh.edu.pl/>

SEKRETARIAT KONFERENCJI

**Wydział Geodezji Górniczej i Inżynierii Środowiska AGH
Katedra Ochrony Terenów Górniczych, Geoinformatyki i
Geodezji Górniczej**

Al. Mickiewicza 30 paw. C-4 p.10
30-059 KRAKÓW

Tel.: +48 12 617 22 92, +48 12 617 22 56

Fax: +48 12 617 50 75

E-mail: zotg@agh.edu.pl



Akademia Górniczo-Hutnicza
im. Stanisława Staszica w Krakowie

Wydział Geodezji Górniczej
i Inżynierii Środowiska
AGH

Katedra Ochrony Terenów
Górniczych, Geoinformatyki
i Geodezji Górniczej

Polski Komitet
Międzynarodowego Towarzystwa
Miernictwa Górniczego (ISM)

zapraszają na
konferencję naukowo-techniczną

XIII DNI MIERNICTWA GÓRNICZEGO I OCHRONY TERENÓW GÓRNICZYCH

pod patronatem
Rektora Akademii Górniczo-Hutniczej
Prof. dr hab. inż. **TADEUSZA SŁOMKI**
oraz
Głównego Geodety Kraju
Dr inż. **KAZIMIERZA BUJAKOWSKIEGO**



Krynica - Zdrój, 10-12 czerwca 2015

CEL KONFERENCJI

Konferencja pod hasłem „Dni Miernictwa Górniczego i Ochrony Terenów Górniczych” jest tradycyjnym forum spotkań kadry zakładów górniczych, pracowników nauki, przedstawicieli urzędów górniczych i jednostek administracji państwowej zainteresowanych problemami miernictwa górniczego, oddziaływania górnictwa na środowisko terenu górniczego oraz ochrony tego środowiska. Kolejna XIII już edycja Dni Miernictwa ma na celu twórczą wymianę poglądów i doświadczeń, którego wynikiem powinny być refleksje w zakresie zmian mogących mieć wpływ na pozycję miernictwa górniczego w zakładzie górniczym, doskonalenia metod rejestrowania i dokumentowania postępów eksploatacji oraz jej skutków w górotworze i na powierzchni terenu, a także wiarygodnego przewidywania niekorzystnych zjawisk i efektywnego ograniczania negatywnych ich skutków w obiektach budowlanych.

TEMATYKA KONFERENCJI

- Mierniczy górniczy w procesie zarządzania złożem
- Ochrona terenów górniczych i pogórnicznych, metodyka i wiarygodność prognoz i ocen wpływów eksploatacji górniczej
- Nowoczesne technologie w geodezji i miernictwie górniczym
- Problematyka górniczo-geologiczna polskich złóż oraz profilaktyka budowlana dla obiektów na terenach górniczych

REFERATY NA KONFERENCJĘ

Zapraszamy wszystkich zainteresowanych udziałem w konferencji do zgłaszania referatów z zakresu tematyki konferencji. Proponowany tytuł artykułu i autora(ów) wraz ze streszczeniem w języku polskim i angielskim

(maksymalnie 1 strona A4) prosimy przesłać drogą mailową na adres sekretariatu konferencji w terminie do **15 marca 2015r.** Tekst całości zgłoszonego referatu należy przesłać w nieprzekraczalnym terminie do **30 kwietnia 2015r.** Informacje dla autorów na temat formatowania tekstu podane zostaną na stronie internetowej: <http://www.xiiidm.agh.edu.pl/>

KOMITET HONOROWY

Prof. dr hab. inż. Tadeusz Słomka

Rektor Akademii Górniczo-Hutniczej w Krakowie

Prof. dr hab. inż. Józef Dubiński

Naczelnny Dyrektor Głównego Instytutu Górnictwa w Katowicach

Mgr inż. Piotr Wojtacha

Wiceprezes Wyższego Urzędu Górniczego

Prof. dr hab. inż. Stanisław Gruszczyński

Dziekan Wydziału Geodezji Górniczej i Inżynierii Środowiska AGH

Prof. dr hab. inż. Marian Dolipski

Dziekan Wydziału Górnictwa i Geologii Politechniki Śląskiej

Prof. dr hab. inż. Wojciech Ciężkowski

Dziekan Wydziału Geoinżynierii, Górnictwa i Geologii Politechniki Wrocławskiej

Dr hab. inż. Herbert Wirth – prof. PWR

Prezes KGHM Polska Miedź S.A.

Dr inż. Kazimierz Bujakowski

Główny Geodeta Kraju

KOMITET NAUKOWO-PROGRAMOWY

Przewodniczący

Dr hab. inż. Zygmunt Niedojadło prof. AGH

AGH Kraków

Prof. dr hab. inż. Jan Biątek

Politechnika Śląska Gliwice

Prof. dr hab. inż. Wiesław Piwowski

AGH Kraków

Prof. dr hab. inż. Edward Popiołek

AGH Kraków

Prof. dr hab. inż. Piotr Strzałkowski

Politechnika Śląska Gliwice

Prof. dr hab. inż. Aleksander Wodyński

AGH Kraków

Dr hab. inż. Ryszard Hejmanowski – prof. AGH

AGH Kraków

Dr hab. inż. Marian Kawulok – prof. ITB

ITB Gliwice

Dr hab. inż. Andrzej Kowalski – prof. GIG

GIG Katowice

Dr hab. inż. Jadwiga Maciaszek – prof. AGH

AGH Kraków

Dr hab. inż. Ryszard Mielimąka – prof. PŚ

Politechnika Śląska Gliwice

Dr hab. inż. Janusz Ostrowski – prof. AGH

AGH Kraków

Dr hab. inż. Violetta Sokoła-Szewioła – prof. PŚ

Politechnika Śląska Gliwice

Dr hab. inż. Tomasz Lipecki

AGH Kraków

Mgr inż. Tomasz Białożył

PMG Katowice

Mgr inż. Janusz Orlof

WUG Katowice

Mgr inż. Robert Rożek

KGHM Polska Miedź S.A.

KOMITET ORGANIZACYJNY

Dr hab. inż. Wojciech Jaśkowski – przewodniczący

Dr inż. Tomasz Stoch – v-ce przewodniczący

Dr inż. Anna Szafarczyk – sekretarz

Dr inż. Paweł Sopata

Mgr inż. Bożena Kotowicz

Mgr inż. Monika Paćko

Mgr inż. Artur Wójcik