

## CEL KONFERENCJI

Celem konferencji jest prezentacja i omówienie nowych osiągnięć z zakresu miernictwa górniczego i ochrony terenów górniczych, wynikających zarówno z działalności naukowej, jak i z praktyki.

Konferencja będzie miała charakter naukowo-szkoleniowy i jest kolejną z cyklu „Dni Miernictwa Górniczego i Ochrony Terenów Górniczych”, organizowanych co dwa lata na przemian przez Akademię Górniczo-Hutniczą, Główny Instytut Górnicztwa i Politechnikę Śląską.

## PROGRAM KONFERENCJI

Zaplanowano osiem sesji:

- ✓ Sesja poświęcona prof. Andrzejowi Kowalskiemu
- ✓ Aspekty prawne, społeczne i ekonomiczne ochrony terenów górniczych
- ✓ Nowoczesne technologie w miernictwie górniczym
- ✓ Monitoring wpływów eksploatacji górniczej na górotwór, powierzchnię i obiekty
- ✓ Prognozowanie deformacji powierzchni i ich skutków
- ✓ Odporność obiektów budowlanych na deformacje i wstrząsy górnicze
- ✓ Profilaktyka i naprawa szkód w obiektach budowlanych
- ✓ Tereny pogórnice – zagrożenia i zagospodarowanie

Po każdej sesji odbędzie się dyskusja, której celem będzie wskazanie najistotniejszych kierunków dalszych prac i badań w zakresie omawianych tematów.

## REFERATY NA KONFERENCJĘ

Referaty mogą zgłaszać jedynie uczestnicy konferencji, w wyjątkowych przypadkach, za opłatą, inne osoby. Część referatów zostanie przygotowana na zamówienie organizatorów. Autorami referatów powinni być zarówno naukowcy, jak i pracownicy urzędów i zakładów górniczych, organów administracji państwowej i samorządu terytorialnego itp.

Referaty będą recenzowane oraz kwalifikowane do druku i do wygłoszenia przez Komitet Programowy. Pozytywnie zrecenzowane referaty zostaną opublikowane w punktowanej monografii naukowej pod redakcją prof. Andrzeja Kowalskiego.

Referat należy przygotować według wytycznych dostępnych na stronie internetowej [www.dmg.gig.eu](http://www.dmg.gig.eu) i przesłać na adres e-mail [dmg@gig.eu](mailto:dmg@gig.eu) do dnia **29.05.2023 r.**

## UCZESTNICTWO W KONFERENCJI

Konferencja jest adresowana do wszystkich osób zainteresowanych miernictwem górniczym i ochroną terenów górniczych, głównie do osób zajmujących się zawodowo tą problematyką w jednostkach naukowych, urzędach i zakładach górniczych, organach administracji państwowej i samorządu terytorialnego oraz w biurach projektów i w firmach prowadzących działalność gospodarczą na terenach górniczych. Zachęcamy do udziału, jako sponsorów, przedstawicieli firm, które wykonują prace z zakresu miernictwa górniczego oraz prowadzą obserwacje wpływów eksploatacji górniczej na górotwór, powierzchnię i różnego rodzaju obiekty.



Opłata konferencyjna (zwolniona z VAT) wynosi:

2 500 zł (pokój dwuosobowy)

2 800 zł (pokój jednoosobowy)

i obejmuje: udział w konferencji, materiały konferencyjne, dwa noclegi i wyżywienie.

**Zgłoszenie uczestnictwa w konferencji** należy dokonać w terminie **do 15.09.2023 r.** na stronie internetowej konferencji

[www.dmg.gig.eu](http://www.dmg.gig.eu)

Po tym terminie koszt uczestnictwa wzrasta o 300 zł.

**Opłatę konferencyjną** należy wnieść w terminie **do 15.09.2023 r.** przelewem bankowym na konto:

ING Bank Śląski S.A.

nr konta 62 1050 1214 1000 0022 2750 0978  
w opisie: „konto wewnętrzne 63101083-120”,  
nazwa firmy oraz imię i nazwisko uczestnika.

**Zaproszenia** wraz z **programem konferencji** oraz **informacją o dojeździe** zostaną wysłane zgłoszonym uczestnikom w terminie **od 20.09.2023 r.**

## WYCIECZKA

W dniu 12.10.2023 r. (czwartek) zaplanowano – do wyboru – dwie wycieczki:

- ✓ zwiedzanie Muzeum Browaru Żywiec,
- ✓ wędrowka górską na szczyt Błatnia (917 m n.p.m.) leżący w Beskidzie Śląskim.

## KOMITET PROGRAMOWY

dr hab. inż. Andrzej Kowalski, prof. GIG  
– *przewodniczący*

Główny Instytut Górnictwa

prof. dr hab. inż. Jan Białek

Politechnika Śląska

prof. dr hab. inż. Ryszard Hejmanowski

Akademia Górniczo-Hutnicza

prof. dr hab. inż. Grzegorz Mutke

Główny Instytut Górnictwa

prof. dr hab. inż. Krzysztof Tajduś

Instytut Mechaniki Górotworu PAN

dr hab. inż. Krzysztof Gromysz, prof. PŚ

Politechnika Śląska

dr hab. inż. Marian Kawulok, prof. ITB

Instytut Techniki Budowlanej

dr hab. inż. Agnieszka Malinowska, prof. AGH

Akademia Górniczo-Hutnicza

dr hab. inż. Ryszard Mielimąka, prof. PŚ

Politechnika Śląska

dr inż. Marcin Grygierek

Politechnika Śląska

dr inż. Piotr Kalisz

Główny Instytut Górnictwa

dr inż. Wiesław Mika

Główny Instytut Górnictwa

dr inż. Leszek Słowik

Instytut Techniki Budowlanej

## KOMITET ORGANIZACYJNY GIG

dr inż. Magdalena Zięba – *przewodnicząca*

mgr inż. Mariusz Stawinoga – *z-ca przewodniczącej*

dr Magdalena Bemke-Świtilnik

dr inż. Piotr Gruchlik

mgr inż. Bartosz Apanowicz

mgr inż. Mariusz Borek

lic. Beata Pilszak

## TERMIN I MIEJSCE KONFERENCJI

Konferencja odbędzie się w dniach

11-13 października 2023 r.

w rejonie Bielska-Białej.

## BIURO KONFERENCJI

Zapytania prosimy kierować do biura konferencji:

### ADRES

## GŁÓWNY INSTYTUT GÓRNICCTWA

### Zakład Geologii, Geofizyki i Ochrony Powierzchni

Plac Gwarków 1  
40-166 Katowice

### WWW

[www.dmg.gig.eu](http://www.dmg.gig.eu)

### E-MAIL

[dmg@gig.eu](mailto:dmg@gig.eu)

### TEL.

32 259 21 09 – dr inż. Magdalena Zięba

32 259 23 78 – mgr inż. Mariusz Stawinoga

### FAX

32 259 65 33



## KOMUNIKAT nr 1

### Główny Instytut Górnictwa

oraz

**Komisja Ochrony Terenów Górniczych**

**Polskiej Akademii Nauk**

**Oddział w Katowicach**

**Polski Komitet**

**International Society for Mine Surveying**

zapraszają na

konferencję naukowo-szkoleniową

## XVII DNI MIERNICTWA GÓRNICZEGO I OCHRONY TERENÓW GÓRNICZYCH

Patronat honorowy obejmują:

**Prezes Wyższego Urzędu Górniczego**

dr inż. Adam Mirek

**Dyrektor Głównego Instytutu Górnictwa**

prof. dr hab. inż. Stanisław Prusek

**Wiceprezes Oddziału PAN w Katowicach**  
prof. dr hab. inż. Józef Dubiński, czł. rzecz. PAN

**Dziekan Wydziału Geodezji Górniczej  
i Inżynierii Środowiska AGH**

**Przewodniczący Polskiego Komitetu  
International Society for Mine Surveying**  
prof. dr hab. inż. Ryszard Hejmanowski

**Bielsko-Biała**

**11-13 października 2023 r.**