

ADRES KORESPONDENCYJNY

Sekretariat Konferencji:
dr inż. Magdalena Kowalska
Katedra Geotechniki i Dróg Politechniki Śląskiej
ul. Akademicka 5, 44-100 Gliwice
Wydział Budownictwa, pok. 213
tel.: 504-233-377
e-mail: magdalena.kowalska@polsl.pl
strona internetowa: <http://pkg-slask.org.pl/xix-konferencja-mechaniki-gruntow/>

UCZESTNICTWO

Wszystkich zainteresowanych zapraszamy do zgłoszenia referatów i do uczestnictwa w konferencji. Formularz zgłoszeniowy do pobrania pod adresem <http://pkg-slask.org.pl/xix-konferencja-mechaniki-gruntow/>

Zgłoszeń prosimy dokonywać drogą elektroniczną na adres Sekretariatu Konferencji: magdalena.kowalska@polsl.pl

OPŁATA KONFERENCYJNA

Opłata konferencyjna obejmuje udział w obradach i imprezach towarzyszących, lunchy oraz komplet materiałów konferencyjnych. **Opłata nie obejmuje noclegów.**

Wysokości opłat:

- o opłata normalna: **2 000 zł**
- o opłata dla członków PKG: **1 850 zł**
- o opłata dla młodych geotechników (do 35 lat) i doktorantów: **1 500 zł**

KONTO BANKOWE

60 1050 1230 1000 0002 0211 3056
SWIFT: INGBPLPW

WAŻNE TERMINY

- 30.10.2022** - Nadesłanie wstępnych zgłoszeń i streszczeń artykułów
15.11.2022 - Akceptacja streszczeń artykułów, wstępna kwalifikacja do czasopism i wysłanie szczegółowych wytycznych do autorów
15.01.2023 - Nadesłanie artykułów
28.02.2023 - Powiadomienie autorów o przyjęciu artykułów i uwagach recenzentów
31.03.2023 - Ostateczny termin nadesłania poprawionych artykułów oraz potwierdzenia uczestnictwa wraz z opłatą konferencyjną
15.06.2023 - Komunikat nr 3

WSTĘPNY PROGRAM KONFERENCJI

04.07.2023 – wtorek

- o rejestracja uczestników
- o mecz siatkówki
- o kolacja

05.07.2023 – środa

- o otwarcie konferencji
- o sesja I
- o przerwa kawowa
- o sesja II
- o lunch
- o sesja III
- o wycieczka i uroczysta kolacja

06.07.2023 – czwartek

- o sesja IV
- o przerwa kawowa
- o sesja V
- o lunch
- o sesja VI
- o wycieczka i uroczysta kolacja

07.07.2023 – piątek

- o sesja VII
- o przerwa kawowa
- o sesja VIII
- o zamknięcie konferencji
- o lunch



KOMUNIKAT nr 2

Polski Komitet Geotechniki

Oddział Śląski
Polskiego Komitetu Geotechniki

Katedra Geotechniki i Dróg
Wydziału Budownictwa
Politechniki Śląskiej w Gliwicach

mają zaszczyt zaprosić na

**XIX Krajową Konferencję
MECHANIKI GRUNTÓW
I INŻYNIERII GEOTECHNICZNEJ**

oraz

**VIII Ogólnopolską Konferencję
MŁODYCH GEOTECHNIKÓW**

Temat wiodący konferencji:

Aktualne zagadnienia geotechniki

Gliwice, 4 - 7 lipca 2023 r.



MIEJSCE KONFERENCJI

Centrum Edukacyjno-Kongresowe
Politechniki Śląskiej

KOMITET NAUKOWY

prof. dr hab. inż. Joanna Bzówka (*Przewodnicząca*)
prof. zw. dr hab. inż. Eugeniusz Dembicki
(*Honorowy Przewodniczący*)
dr inż. Marian Łupieżowiec (*Sekretarz*)

dr hab. inż. Lech Bałachowski, prof. PG
dr hab. inż. Damian Bęben, prof. PO
dr hab. inż. Włodzimierz Brząkała, prof. PW
prof. dr hab. inż. Marek Cała
dr hab. inż. Mariusz Cholewa
prof. dr hab. inż. Ryszard Coufal
dr hab. inż. Marcin Cudny, prof. PG
dr hab. Paweł Dobak, prof. UW
prof. dr hab. inż. Antoni Florkiewicz
prof. dr hab. inż. Kazimierz Garbulewski
dr hab. Jan Gaszyński, prof. PK
dr hab. inż. Tomasz Godlewski, prof. ITB
dr hab. inż. Andrzej Gruchot
prof. dr hab. inż. Kazimierz Gwizdała
dr hab. inż. Małgorzata Jastrzębska, prof. PŚ
dr hab. inż. Grzegorz Kacprzak
dr hab. inż. Marta Kadela, prof. ITB
dr hab. inż. Krystyna Kazimierowicz-Frankowska,
prof. IBW
dr hab. inż. Barbara Kliszczewicz, prof. PŚ
prof. dr hab. inż. Eugeniusz Koda
prof. dr hab. inż. Tomasz Leszek Kozłowski
dr hab. inż. Adam Krasieński, prof. PG
prof. dr hab. inż. Maciej Kumor
prof. dr hab. inż. Zbigniew Lechowicz
prof. dr hab. inż. Marek Lefik
dr hab. inż. Mirosław Lipiński
prof. dr hab. inż. Dariusz Łydzba
dr hab. inż. Monika Mitew-Czajewska
prof. dr hab. inż. Zygmunt Meyer
prof. dr hab. inż. Zbigniew Młynarek
dr hab. inż. Giang Nguyen, prof. ATH

dr hab. inż. Krzysztof Parylak
dr hab. inż. Jacek Pieczyrak, prof. ATH
prof. dr hab. inż. Stanisław Jan Pisarczyk
dr hab. inż. Paweł Popielski, prof. PW
prof. dr hab. inż. Wojciech Puła
prof. dr hab. inż. Leszek Rafalski
dr hab. inż. Adrian Różański, prof. PW
dr hab. inż. Wojciech Sas, prof. SGGW
dr hab. inż. Jerzy Sękowski
prof. dr hab. inż. Anna Siemińska-Lewandowska
dr hab. inż. Piotr Srokosz, prof. UWM
prof. dr hab. inż. Elżbieta Stilger-Szydło
prof. dr hab. inż. Maria Sulewska
dr hab. inż. Waldemar Szajna, prof. UZ
dr hab. Tomasz Szczepański
prof. dr hab. inż. Alojzy Szymański
dr hab. inż. Zenon Szypcio, prof. PB
prof. dr hab. inż. Waldemar Świdziński
dr hab. inż. Marek Tarnawski, prof. URK
prof. dr hab. inż. Michał Topolnicki
dr hab. inż. Krzysztof Trojnar, prof. PRz
prof. dr hab. inż. Andrzej Truty
dr hab. inż. Wojciech Tschuschke, prof. UPP
dr hab. inż. Aleksander Urbański, prof. PK
dr hab. inż. Jędrzej Wierzbicki, prof. UAM
prof. dr hab. inż. Katarzyna Zabielska-Adamska
dr hab. Piotr Zawrzykraj
dr hab. inż. Tymoteusz Zydróż

KOMITET ORGANIZACYJNY

Dr hab. inż. Sławomir Kwiecień, prof. PŚ
(*Przewodniczący*)
Dr inż. Marian Łupieżowiec
(*Wiceprzewodniczący*)
Dr inż. Magdalena Kowalska (*Sekretarz*)
Dr inż. Karolina Knapik-Jajkiewicz (*Skarbnik*)

TEMATYKA

- Badania laboratoryjne i terenowe
- Zagadnienia teoretyczne i modelowanie w geotechnice
- Wzmacnianie podłoża gruntowego
- Geotechnika a kwestie środowiskowe
- Projektowanie geotechniczne
- Budownictwo komunikacyjne i podziemne.
- Forum Nauka - Praktyka

WYDAWNICTWA

Artykuły zgłoszone na konferencję mogą być opublikowane w monografii Wydawnictwa Politechniki Śląskiej lub następujących czasopismach punktowanych na listach MEiN:

- Inżynieria Morska i Geotechnika,
- Inżynieria i Budownictwo,
- Przegląd budowlany,
- Architecture Civil Engineering Environment,
- Studia Geotechnica et Mechanica,
- Archives of Civil Engineering.

W przypadku publikacji w czasopismach Studia Geotechnica et Mechanica oraz Archives of Civil Engineering konieczna będzie dodatkowa opłata publikacyjna zgodna z obowiązującym cennikiem.

ZAKWATEROWANIE

Organizatorzy proponują zakwaterowanie w domu studenckim o podwyższonym standardzie „Karlik”.

Będzie również możliwość kwaterowania w pobliskich hotelach: Diament Plaza (****), Diament Economy (***) oraz Qubus (***)