

Szanowni Państwo  
Serdecznie zapraszamy do udziału w Konferencji



## **XVIII Konferencja Doktorantów i Młodych Uczonych**

*Zagadnienia interdyscyplinarne w górnictwie i geologii*

pod patronatem Dziekana Wydziału Geoinżynierii, Górnictwa  
i Geologii Politechniki Wrocławskiej  
prof. dr. hab. inż. Moniki Hardygóry

**Szklarska Poręba, 22-25 maja 2018**

## ZAPROSZENIE

Doktoranci oraz pracownicy Wydziału Geoinżynierii, Górnictwa i Geologii Politechniki Wrocławskiej mają przyjemność zaprosić na XVIII Konferencję Doktorantów i Młodych Uczonych, która odbędzie się w Szklarskiej Porębie w dniach 22-25 maja 2018. Konferencja stanowi wspaniałą okazję do wymiany doświadczeń i nawiązywania kontaktów zarówno pod kątem przyszłej współpracy naukowej jak i towarzyskim.

## MIEJSCE I DATA

Nadchodząca XVIII Konferencja tradycyjnie odbędzie się w Ośrodku Konferencyjno-Szkoleniowym „Radość” Politechniki Wrocławskiej w Szklarskiej Porębie w dniach 22-25 maja 2018. Jest to miasto położone u stóp Szrenicy stanowiącej jeden ze szczytów Karkonoszy. Znane jest przede wszystkim z piękna otaczającej przyrody oraz unikalnego klimatu, często porównywanego z alpejskim. Wszystkie te elementy sprawiają, że jest ona wręcz doskonałym punktem wyjścia do zwiedzania zarówno polskich i czeskich Karkonoszy oraz Gór Izerskich.

## PROGRAM

Program naukowy XVIII Konferencji Doktorantów i Młodych Uczonych skupiać się będzie wokół trzech paneli tematycznych:

1. **Górnictwo** (problemy zabezpieczenia, ochrony i wykorzystania pozostałości dawnych robót górniczych, górnictwo podziemne, górnictwo odkrywkowe, przeróbka kopalin i odpadów, maszyny górnicze, transport kopalniany, ekonomika w górnictwie, aerologia górnicza, wentylacja i klimatyzacja kopalń)
2. **Nauki o Ziemi i Kosmosie** (geologia, hydrogeologia, ochrona środowiska, surowce pozaziemskie, wody podziemne i lecznicze, inżynieria i ochrona środowiska, geoturystyka)
3. **Geoinformacja** (geodezja górnicza, GIS, fotogrametria i teledetekcja, modelowanie geodanych).

Każda z wymienionych sesji tematycznych zostanie poprzedzona wprowadzeniem w formie **wykładu zamawianego**. Organizatorzy przewidują wystąpienia uczestników w formie referatów oraz posterów. Zgłoszenia abstraktów, przygotowanych zgodnie z wytycznymi zamieszczonymi na stronie **kdimu.pwr.wroc.pl**, należy przesłać do **30.04.2018 na adres mailowy Konferencji**.

W ramach Konferencji odbędzie się wycieczka dydaktyczna.

## ZGŁOSZENIA UDZIAŁU

Osoby zainteresowane udziałem w Konferencji prosimy o wypełnienie formularza Karty Zgłoszeniowej dostępnego na stronie internetowej Konferencji **kdimu.pwr.wroc.pl**.

## KOSZTY UCZESTNICTWA

Opłata konferencyjna (z VAT) obejmująca udział w sesjach, materiały konferencyjne, wyżywienie (od kolacji 22.05.2018 do obiadu 25.05.2018), noclegi, wycieczkę, a także Biesiadę Górniczą wynosi:

- 650 zł (wniesiona w terminie do 31.03.2018)
- 750 zł (wniesiona w terminie po 31.03.2018)

## WPŁATY

Wpłaty należy dokonać na konto:

Politechnika Wrocławska  
Wydział Geoinżynierii, Górnictwa i Geologii  
Wybrzeże Wyspiańskiego 27, 50-370 Wrocław

Nr konta: 37 1090 2402 0000 0006 1000 0434 (z dopiskiem „XVIII KDiMU, imię i nazwisko uczestnika”)

## **PUBLIKACJA**

Uczestnicy tegorocznej edycji Konferencji mają możliwość publikacji artykułów w ramach wydawnictwa pokonferencyjnego E3S Web of Conferences (open access, indeksowane w bazie Web of Science, 15 pkt), artykuły należy przygotować zgodnie z wytycznymi dostępnymi na stronie Konferencji (formatka A4, dwie kolumny) i wraz z podpisanym oświadczeniem dotyczącym praw autorskich przesłać na adres Konferencji [kdimu@pwr.edu.pl](mailto:kdimu@pwr.edu.pl). Dodatkowy koszt związany z publikacją jednego artykułu to 500 zł płatny po przyjęciu manuskryptu do druku (autor/zespół może zgłosić 2 artykuły; brak możliwości publikacji bez udziału w Konferencji).

## **TERMINARZ**

Nadsyłanie zgłoszeń i abstraktów wystąpień	30.04.2018
Opłata konferencyjna	30.04.2018
Nadsyłanie pełnych tekstów artykułów	31.05.2018

## **KOMITET NAUKOWY**

- dr hab. inż. Joanna BAC-BRONOWICZ, prof. nadzw. PWr, Politechnika Wrocławska
- prof. dr hab. Kazimierz BĘCEK, Politechnika Wrocławska/Bulent Ecevit Universitesi
- dr hab. Jan BLACHOWSKI, Politechnika Wrocławska
- prof. dr hab. inż. Marek CAŁA, AGH Akademia Górniczo-Hutnicza im. Stanisława Staszica w Krakowie
- prof. dr hab. inż. Anna CHRZANOWSKA, Politechnika Wrocławska/University of New Brunswick
- prof. dr hab. inż. Wojciech CIĘŻKOWSKI, Politechnika Wrocławska
- prof. dr hab. inż. Jan DRZYMAŁA, Politechnika Wrocławska
- prof. dr hab. inż. Lech GŁADYSIEWICZ, Politechnika Wrocławska
- prof. dr hab. inż. Monika HARDYGÓRA, Politechnika Wrocławska
- dr hab. inż. Leszek JURDZIAK, prof. nadzw. PWr, Politechnika Wrocławska
- dr hab. Marek KACZOROWSKI, Centrum Badań Kosmicznych PAN
- dr hab. inż. Andrzej KWINTA, prof. UR, Uniwersytet Rolniczy im. Hugona Kołłątaja w Krakowie
- dr Adam MYDŁOWSKI, PIG-PIB Oddział Dolnośląski
- mgr inż. Robert PODOLSKI, Okręgowy Urząd Górniczy we Wrocławiu
- dr hab. inż. Tadeusz PRZYLIBSKI, prof. nadzw. PWr, Politechnika Wrocławska
- dr hab. inż. Herbert WIRTH, prof. nadzw. PWr., Politechnika Wrocławska
- dr hab. Jurand WOJEWODA, Uniwersytet Wrocławski
- dr hab. inż. Radosław ZIMROZ, prof. nadzw. PWr, Politechnika Wrocławska

## **KOMITET ORGANIZACYJNY**

- dr hab. inż. Herbert Wirth, prof. nadzw. PWr., Przewodniczący Konferencji
- dr inż. Damian Kasza, sekretarz
- mgr inż. Jarosław Wajs, skarbnik
- mgr inż. Anna Kopeć, koordynator ds. promocji

Aktualności, informacje na temat sesji tematycznych, dane kontaktowe, kartę zgłoszeniową oraz wszelkie niezbędne informacje znajdują Państwo na stronie Konferencji