

TEMATYKA KONFERENCJI

Akustyka i muzyka
Inżynieria dźwięku w muzyce
Metody aktywne redukcji drgań i dźwięków strukturalnych
Metody numeryczne w akustyce
Metody i narzędzia programowe w akustyce
Diagnostyka wibroakustyczna
Wibroakustyka w technice i środowisku
Infradźwięki i drgania niskich częstotliwości
Akustyka budowli
Akustyka słyszenia i audiologia
Ekoakustyka
Akustyka mowy
Inżynieria biomedyczna
Metody fizyczne w biomedycynie

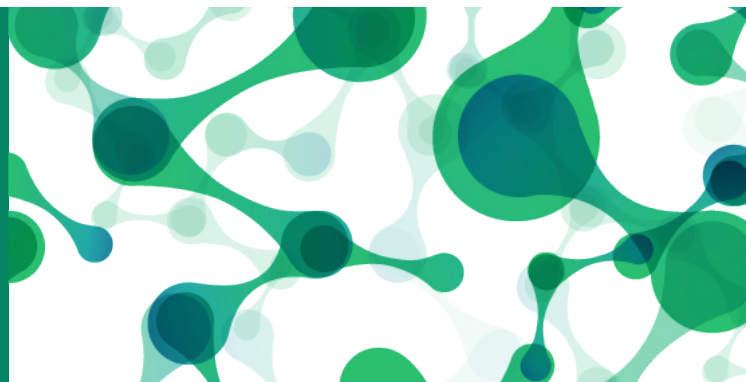


UCZESTNICY KONFERENCJI

Zapraszamy zarówno przedstawicieli środowisk naukowych, jak i praktyków, zajmujących się problematyką szeroko rozumianej inżynierii akustycznej i biomedycznej.



W kolejnym komunikacie zostaną udostępnione szczegółowe informacje o charakterze organizacyjnym, a także wymogi dotyczące przygotowania tekstu do publikacji. Więcej informacji mogą Państwo uzyskać na stronie konferencji w www.iab2018.agh.edu.pl



STRESZCZENIE

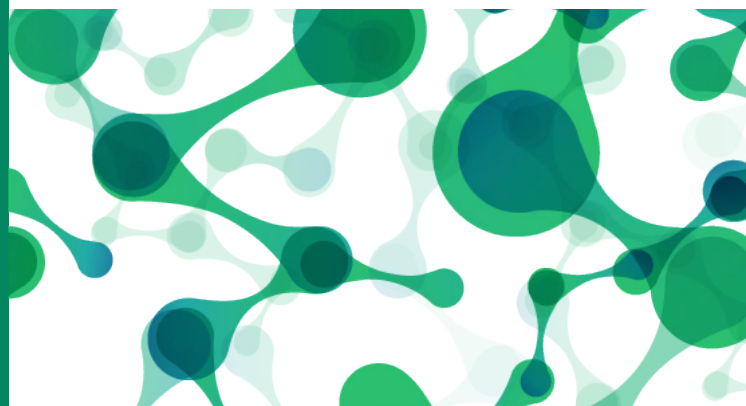
Streszczenie referatu prosimy przesyłać do 31 stycznia 2018 r. za pomocą elektronicznego formularza umieszczonego na stronie www.iab2018.agh.edu.pl

Streszczenie, w języku polskim lub angielskim, nie powinno przekraczać 1 strony A4 (uwzględniając w tym tytuł referatu, nazwiska i afiliacje, adres pocztowy oraz adres poczty elektronicznej pierwszego autora).



MATERIAŁY KONFERENCYJNE

Wszystkie artykuły przygotowane w języku polskim lub angielskim, po uzyskaniu dwóch pozytywnych recenzji, zostaną opublikowane w monografii *Aktualności inżynierii akustycznej i biomedycznej*.



XXII Konferencja Inżynierii Akustycznej i Biomedycznej

10–13 kwiecień 2018
Zakopane–Kraków

*Pod patronatem
Przewodniczącego Komitetu Akustyki
Polskiej Akademii Nauk
prof. dra hab. inż. Eugeniusza Kozaczki*



ORGANIZOWANA PRZEZ

POLSKIE TOWARZYSTWO AKUSTYCZNE
ODDZIAŁ W KRAKOWIE

KOMITET AKUSTYKI PAN

WSPIERANA PRZEZ

INTERNATIONAL COMMISSION
FOR ACOUSTICS



SERDECZNIE ZAPRASZAMY DO WZIĘCIA UDZIAŁU

w XXII Konferencji Inżynierii Akustycznej i Biomedycznej IAB2018

która odbędzie się w Zakopanem
(Hotel Hyrny, ul. J. Piłsudskiego 20)
w dniach od 10 do 13 kwietnia 2018r.

Konferencja rozpocznie się
uroczystym otwarciem, które
nastąpi 10 kwietnia,
a zakończy obiadem 13 kwietnia 2018r.



WAŻNE DATY:

Rejestracja i wysłanie streszczenia
do ~~31 stycznia 2018 r.~~
do **20 lutego 2018 r.**

Przesłanie pełnego
tekstu artykułu
do **14 marca 2018 r.**

Opłata za udział w konferencji
do **14 marca 2018 r.**

KOMITET NAUKOWY

Przewodniczący:
prof. dr hab. inż. **Jerzy Wiciak**

dr hab. inż. **Adam Brański** prof. PRz,
prof. dr hab. inż. **Zbigniew Dąbrowski**
dr hab. **Barbara Gambin**, prof. IPPT PAN
prof. dr hab. inż. **Grażyna Grelowska**
dr hab. **Tadeusz Kamisiński**, prof. AGH
dr hab. **Janusz Kompata**, prof. GIG
prof. dr hab. inż. **Piotr Kleczkowski**
dr hab. inż. **M.S. Koziński** prof. PK,
dr hab. inż. **Lucyna Leniowska**, prof. UR
dr hab. inż. **Dariusz Pleban**, prof. CIOP-PIB
dr hab. inż. **Leszek Radziszewski**, prof. PŚw
prof. dr hab. inż. **Wojciech Rdzanek**
dr hab. **Ewa Skrodzka**, prof. UAM
dr hab. inż. **Tadeusz Wszotek**, prof. AGH
dr hab. inż. **Wiesław Wszotek**, prof. AGH



KOMITET ORGANIZACYJNY

Przewodniczący:
dr hab. inż. **Janusz Piechowicz**

dr inż. **Bartłomiej Borkowski**
dr inż. **Ireneusz Czajka**
dr inż. **Dorota Czopek**
dr inż. **Cezary Kasprzak**
dr inż. **Marek Pluta**
dr inż. **Katarzyna Suder-Dębska**
dr inż. **Andrzej Uhryński**
mgr inż. **Roman Trojanowski**

Kontakt iab2018@agh.edu.pl

OPŁATA ZA UDZIAŁ W KONFERENCJI

1400 zł – opłata normalna
1300 zł – opłata dla członków PTA
Opłata obejmuje:
udział we wszystkich sesjach,
materiały konferencyjne,
poczęstunki w przerwach kawowych,
uroczysty bankiet, kolację regionalną,
wyżywienie oraz zakwaterowanie.

350 zł – opłata studencka*
Opłata studencka dla uczestników Konkursu
im. Władysława Bogusza obejmuje:
2-dniowy udział w konferencji,
materiały konferencyjne,
poczęstunki w przerwach kawowych,
kolację regionalną, wyżywienie
oraz zakwaterowanie (1 noc).



Polskie Towarzystwo Akustyczne
Oddział w Krakowie
al. Mickiewicza 30
30-059 Kraków
NIP PTA 779-20-62-580
nr konta
83 1020 2892 0000 5102 0189 2546