

## Kilka informacji na temat miejsca Sympozjum

**Wisła** - rozslawiona przez Adama Małysza, atrakcyjna miejscowość wypoczynkowa w samym sercu Beskidu Śląskiego u źródeł rzeki Wisły. Zimą Wisła dostarcza niezapomnianych wrażeń miłośnikom białego szaleństwa. Czekają tu wyciągi i kilkanaście doskonale przygotowanych nartostrad. Zróżnicowany poziom trudności poszczególnych tras usatysfakcjonuje zarówno początkujących, jak i zaawansowanych narciarzy.

**Hotel MERCURE Wisła Patria** położony jest w dolinie potoku Kopydło, na trasie Wisła–Istebna, oddalony 2 km od centrum Wisły. Dogodna lokalizacja i położone nieopodal szlaki turystyczne oraz profesjonalne trasy narciarskie zapewniają wspaniały wypoczynek. Hotel posiada 42 komfortowe pokoje oraz dwie klimatyzowane sale konferencyjne. Na terenie hotelu znajdują się restauracja z wyjściem na taras, centrum rekreacji, pokój zabaw dla dzieci oraz monitorowany parking.



## Szanowni Państwo

Organizatorzy serdecznie zapraszają do wzięcia udziału w obradach, które odbędą się w Wiśle w nowej lokalizacji:

### Hotelu MERCURE Wisła Patria

ul. Kopydło 20, 43-460 Wisła.

### Tematyka sympozjum

- diagnozowanie maszyn i urządzeń przy zastosowaniu metod wibroakustycznych
- diagnostyka symulacyjna
- technologie informacyjne w diagnostyce
- sztuczna inteligencja w diagnostyce

Sympozjum ma charakter szkoleniowy, co umożliwia pokrycie kosztów uczestnictwa przez pracodawcę.

Informacje dodatkowe znajdziecie Państwo na naszej stronie internetowej:

[www.konferencje.polsl.pl/diagmasz](http://www.konferencje.polsl.pl/diagmasz)



## XLV Ogólnopolskie Sympozjum DIAGNOSTYKA MASZYN

4 marca - 8 marca 2018 roku

Wisła

Honorowy patronat  
PAN o/Katowice

organizatorzy:

Wydział Transportu  
Politechniki Śląskiej



Polskie Towarzystwo  
Diagnostyki  
Technicznej



Sekcja Podstaw  
Eksploatacji  
KBM PAN



Komisja  
Transportu PAN  
o/Katowice



Komitet Akustyki PAN  
Sekcja Architektury, Ochrony  
Środowiska i Wibroakustyki



## KOMUNIKAT NR 1

XLV Ogólnopolskie Sympozjum

# DIAGNOSTYKA MASZYN

## KOMITET HONOROWY

**Prof. dr hab. czł. koresp. PAN Czesław Cempel**  
**dr h.c. multi**  
**Prof. dr hab. inż. Andrzej Wilk**

## KOMITET NAUKOWY

Prof. dr hab. inż. Jan Adamczyk  
Prof. dr hab. inż. Walter Bartelmus  
Prof. dr hab. inż. Wojciech Batko  
Prof. zw. dr hab. inż. Rafał Burdzik  
Prof. dr hab. inż. Adam Charchalis  
Prof. dr hab. inż. Wojciech Cholewa  
Prof. zw. dr hab. inż. Piotr Czech  
Prof. zw. dr hab. inż. Tadeusz Dąbrowski  
Prof. dr hab. inż. Zbigniew Dąbrowski  
Prof. zw. dr hab. inż. Jacek Dybała  
Dr hab. inż. Jacek Dziurdź  
Prof. zw. dr hab. inż. Tomasz Figlus  
Dr hab. inż. Piotr Folęga  
Prof. dr hab. inż. Jerzy Girtler  
Prof. zw. dr hab. inż. Andrzej Grządziela  
Prof. zw. dr hab. inż. Wojciech Homik  
Prof. dr hab. inż. Marek Idzior  
Prof. dr hab. inż. Antoni Jankowski  
Prof. zw. dr hab. inż. Wojciech Jurczak  
Prof. zw. dr hab. inż. Henryk Kaźmierczak  
Prof. dr hab. inż. Jan Kiciński  
Prof. zw. dr hab. inż. Grzegorz Klekot  
Prof. zw. dr hab. inż. Iwona Komorska  
Dr hab. inż. Łukasz Konieczny  
Prof. dr hab. inż. Janusz Kowal  
Prof. dr hab. inż. Dorota Kozanecka  
Prof. dr hab. inż. Zbigniew Kozanecki  
Prof. zw. dr hab. inż. Jarosław Kozuba  
Prof. zw. dr hab. inż. Dariusz Laskowski  
Prof. dr hab. inż. Bogusław Łazarz – **przewodniczący**  
Prof. dr hab. inż. Jerzy Manerowski  
Dr hab. inż. Jędrzej Mączak  
Prof. dr hab. inż. Jerzy Merkisz  
Dr inż. Jakub Młyńczak  
Prof. dr hab. Wojciech Moczulski  
Dr inż. Jerzy Motylewski  
Dr inż. Grzegorz Peruń  
Prof. zw. dr hab. inż. Andrzej Piętak

Prof. zw. dr hab. inż. Andrzej Puchalski  
Prof. dr hab. inż. Stanisław Radkowski  
Prof. dr hab. Minvydas Ragulskis  
Prof. dr hab. inż. Romuald Rządowski  
Prof. zw. dr hab. inż. Mirosław Siergiejczyk  
Prof. dr hab. inż. Ryszard Szczepanik  
Prof. zw. dr hab. inż. Anna Timofiejczuk  
Prof. dr hab. inż. Tadeusz Uhl  
Dr inż. Jan Warczek  
Prof. dr hab. inż. Wojciech Wawrzyński  
Prof. zw. dr hab. inż. Grzegorz Wojnar  
Prof. dr hab. inż. Maciej Woropay  
Dr hab. inż. Sławomir Wierzbicki  
Prof. zw. dr hab. inż. Radosław Zimroz  
Prof. dr hab. inż. Bogdan Żółtowski  
Prof. dr hab. inż. Józef Żurek

## KOMITET ORGANIZACYJNY

Dr hab. inż. Łukasz Konieczny – **przewodniczący**  
Prof. zw. dr hab. inż. Rafał Burdzik  
Dr inż. Jan Warczek  
Dr inż. Grzegorz Peruń  
Mgr inż. Paweł Słowiński  
Mgr Renata Rajkiewicz – sekretariat sympozjum

## Ważne terminy: 18 luty 2018 r.

Ostateczny termin nadsyłania zgłoszeń i 1÷2 stronicowych streszczeń. Streszczenia zostaną wydrukowane w materiałach konferencyjnych.

## Termin konferencji 04.03-08.03.2018 r.

4 marca (Niedziela - zakwaterowanie od godz. 17:00)  
8 marca (Czwartek-wymeldowanie do godz. 14:00)

## Wysokość opłaty konferencyjnej wynosi 1950 zł.

opłata obejmuje:

- komplet materiałów konferencyjnych
- zakwaterowanie i pełne wyżywienie
- możliwość korzystania z zaplecza rekreacyjno-wypoczynkowego
- udział w imprezach towarzyszących
- wydruk artykułu w periodyku (nie dotyczy JVE)

**Koszt uczestnictwa dla doktoranta - 1 750 zł**

**Koszt uczestnictwa dla osoby towarzyszącej - 1 550 zł**

**Koszt uczestnictwa w sympozjum bez wyżywienia i zakwaterowania wynosi 975 zł.**

**15 maja 2018 r.**

Ostateczny termin nadsyłania artykułów konferencyjnych w wersji elektronicznej.

Pokonferencyjne artykuły zbieżne tematycznie z danym czasopiśmie po spełnieniu wymagań redakcyjnych i otrzymaniu pozytywnych recenzji zostaną wydrukowane w jednym z periodyków:

- w języku angielskim w *Zeszytach Naukowych Politechniki Śląskiej seria Transport*,
- w języku angielskim w czasopiśmie zagranicznym *Journal of Measurements in Engineering*,
- w języku angielskim w periodyku naukowym *DIAGNOSTYKA* indeksowanym w bazie SCOPUS.

Ponadto zakwalifikowane przez Komitet Naukowy artykuły zostaną rekomendowane do publikacji w periodyku *Journal of Vibroengineering* indeksowanym IF w WoS (**doплата 140 zł/stronę**).

Wpłaty należy dokonać na konto niezwłocznie po zgłoszeniu swojego uczestnictwa:

**Politechnika Śląska**

**ING Bank Śląski S.A. O Gliwice**

**60 1050 1230 1000 0002 0211 3056**

z adnotacją XLV Diagnostyka Maszyn wraz z imieniem i nazwiskiem uczestnika.

Adres korespondencyjny:

Politechnika Śląska, Wydział Transportu  
Katedra Budowy Pojazdów Samochodowych  
40-019 Katowice, ul. Krasińskiego 8  
Komitet organizacyjny tel. (32) 6034166;  
faktury za udział w sympozjum  
tel./fax. (32) 6034108

**e-mail:** diagmasz@polsl.pl,

**e-mail:** lukasz.konieczny@polsl.pl

**e-mail:** renata.rajkiewicz@polsl.pl

**e-mail:** rafal.burdzik@polsl.pl

## ZGŁOSZENIE UCZESTNICTWA

Prosimy o wypełnienie wszystkich pól na karcie zgłoszenia oddzielnie dla każdego uczestnika i przesłanie drogą elektroniczną (email: [diagmasz@polsl.pl](mailto:diagmasz@polsl.pl) ; [lukasz.konieczny@polsl.pl](mailto:lukasz.konieczny@polsl.pl) )

Zgłaszam swój udział w XLV Ogólnopolskim Sympozjum Diagnostyka Maszyn, które odbędzie się w dniach **04.03 – 08.03.2018** r. w Wiśle

imię i nazwisko.....

tytuł naukowy/stanowisko.....

.....

instytucja/adres/**NIP**.....

.....

tel/fax.....

e-mail.....

tytuł referatu:.....

.....

.....

współautorzy.....

publikacja w .....

---

Dane osobowe zawarte w niniejszym zgłoszeniu służyć będą wyłącznie potrzebom sekretariatu sympozjum.