

**KARTA ZGŁOSZENIA UCZESTNICTWA
XL ZJAZD DELEGATÓW PTMTS
XIV KONFERENCJA NKRM
IX SYMPOZJON K.KW
Łężyce, 13-16 marzec 2024 r.**

Imię:

Nazwisko:

Tytuł i stopień naukowy:

Adres:

.....

Telefon:

e-mail:

Nazwa i adres zakładu pracy:

.....

.....

ZGŁOSZENIE REFERATU

Autorzy:

.....

.....

.....

Tytuł referatu:

.....

.....

.....

.....

.....

.....

Oświadczam, że treść zgłoszonego referatu nie była nigdzie publikowana.

.....
data i podpis

ZGŁOSZENIE UCZESTNICTWA

Zgłoszenie uczestnictwa w Konferencji najlepiej dokonać w terminie do **10 stycznia 2024 r.**, na przykład z wykorzystaniem załączonej do karty zgłoszenia uczestnictwa, lub na: <http://sympozion.pwr.edu.pl/>

OPLATA KONFERENCYJNA

Koszty uczestnictwa w Sympozjonie wynoszą **1750 zł.** od osoby. Zakwaterowania w pokojach dwuosobowych i dwupokojowych niezależnych apartamentach czteroosobowych. Dopłata do pokoju jednoosobowego 250 zł., czyli 2000 zł.)

Dla członków PTMTS zniżka 150, czyli 1600 zł.

Dla doktorantów i osób towarzyszących – 1500 zł.

Oплата obejmuje: udział w konferencji, materiały konferencyjne, zakwaterowanie i wyżywienie oraz udział w wycieczce.

Opłatę imienną, z dopiskiem „Konferencja”, należy uiścić do **10 lutego 2024 r.** na konto:

Polskie Towarzystwo Mechaniki Teoretycznej
i Stosowanej Oddział we Wrocławiu
PKO Bank Polski SA - 11 Oddział we Wrocławiu
Pl. Grunwaldzki 5, 50-370 Wrocław
32 1020 5242 0000 2102 0161 9642

Ramowy program

13.03.2024 (środa)

13:00-19:00 – rejestracja uczestników

13:30-14:30 – obiad

14:30--18:00 – obrady

19:30 – kolacja grillowa

14.03.2024 (czwartek)

8:00-9:00 – śniadanie

9:00-11:00 – obrady lub wycieczka

13:30-14:30 – obiad

14:30--19:00 – obrady + postery

19:30 – bankiet / uroczysta kolacja

15.03.2024 (piątek)

8:00-9:00 – śniadanie

9:00-12:00 – wycieczka Skalni město (CS)

13:30-14:30 – obiad

14:30-19:30 – obrady

19:30-20:00 – kolacja

16.03.2024 (sobota)

7:00-9:00 – śniadanie

Do 10.00 - wyjazd uczestników



**Polskie Towarzystwo Mechaniki
Teoretycznej i Stosowanej**

KOMUNIKAT nr I

**POLSKIE TOWARZYSTWO MECHANIKI
TEORETYCZNEJ I STOSOWANEJ**

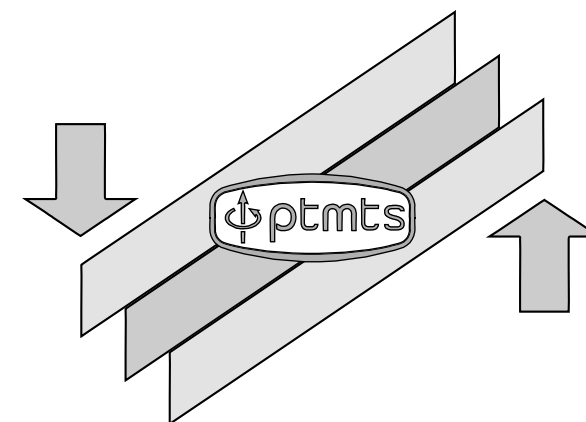
Zarząd Główny oraz Oddział we Wrocławiu

uprzejmie zawiadamia o organizacji i zaprasza na

**XL ZJAZD DELEGATÓW PTMTS
XIV KONFERENCJA**

**Nowe Kierunki Rozwoju Mechaniki
IX SYMPOZJON**

KOMPOZYTY. KONSTRUKCJE WARSTWOWE



13 – 16 marzec 2024
ŁĘŻYCE - Duszniki Zdrój

Patronat



Politechnika Wroclawska



ORGANIZATORZY

POLSKIE TOWARZYSTWO
MECHANIKI TEORETYCZNEJ I STOSOWANEJ
Zarząd Główny oraz Oddział we Wrocławiu



KOMITET NAUKOWY XIV Konferencji Nowe Kierunki Rozwoju Mechaniki

prof. dr hab. inż. Tomasz KRZYŻYŃSKI
przewodniczący

prof. dr hab. inż. Zbigniew KOWALEWSKI

prof. dr hab. inż. Włodzimierz KURNIK

dr hab. inż. Sławomir KCIUK

dr hab. inż. Marcin KUJAWA, prof. PG

prof. dr hab. inż. Witold ELSNER

dr hab. inż. Roman STAROSTA

dr hab. inż. Jarosław GAŁKIEWICZ, prof. PŚk

dr hab. inż. Grzegorz LESIUK

prof. dr hab. inż. Tadeusz ŁAGODA

KOMITET NAUKOWY IX Sympozjonu

„Kompozyty. Konstrukcje warstwowe”

prof. dr hab. inż. Piotr KONDERLA –
przewodniczący

dr hab. inż. Danuta BRYJA, prof. uczelni

prof. Jose A.F.O. CORREIA – University of Porto

prof. Abilio M.P. De JESUS – University of Porto

prof. dr hab. inż. Jarosław JĘDRYSIAK

dr Mykola KARPENKO, prof. Vilnius Gediminas TU

prof. dr hab. inż. Marian KLASZTORNY

dr hab. inż. Aneta KRZYŻAK, prof. uczelni

prof. dr hab. inż. Mieczysław KUCZMA

prof. dr hab. inż. Ryszard KUTYŁOWSKI

prof. dr hab. Czesław MACHELSKI

dr hab. inż. Grzegorz LESIUK, prof. uczelni

prof. dr hab. inż. Wiesław NAGÓRKO

dr hab. inż. Dorota PAWLUS, prof. uczelni

dr hab. inż. Michał STOSIAK, prof. uczelni

dr hab. inż. Konrad SZUSTAKIEWICZ, prof. uczelni

dr hab. inż. Małgorzata SZYMICZEK, prof. uczelni

KOMITET ORGANIZACYJNY

dr hab. inż. Wojciech BŁAŻEJEWSKI, prof. uczelni –
przewodniczący

dr inż. Michał BARCIKOWSKI- sekretarz

mgr inż. Paweł BURY

dr inż. Aleksandra KORBUT

dr inż. Wojciech MYZKA

dr inż. Ewelina ORTYL

inż. Zuzanna PACHOLEC

mgr inż. Karolina PACZKOWSKA

dr inż. Paweł STABLA

mgr inż. Krzysztof TOWARNICKI

dr inż. Sonia ZIELIŃSKA

Komitet Organizacyjny

XL Zjazdu Delegatów PTMTS

&

XIV Konferencji Nowe Kierunki Rozwoju Mechaniki

&

IX Sympozjonu „Kompozyty.Konstrukcje warstwowe”

Wydział Mechaniczny Politechniki Wrocławskiej

ul. Łukasiewicza 5, 50-370 Wrocław

e-mail: sympozjon.kompozyty@pwr.edu.pl

tel. +48 602 364 149

TEMATYKA KONFERENCJI

- Mechanika ośrodków ciągłych
- Zmęczenie i mechanika pękania, termomechanika
- biomechanika
- Modelowanie, metody numeryczne w mechanice
- Zagadnienia stateczności i drgań
- Zagadnienia interdyscyplinarne
- Badania doświadczalne
- Zagadnienia optymalizacji i analiza wrażliwości
- Niezawodność konstrukcji
- Zastosowania kompozytów w konstrukcjach inżynierskich

REFERATY

Uczestnicy konferencji proszeni są o przygotowanie dwustronicowego abstraktu w języku polskim lub angielskim, który należy przesłać na adres Komitetu Organizacyjnego do dnia **31 stycznia 2024 r.**

Przewiduje się możliwość opublikowania (po konferencji i kwalifikacji przez Komitet Naukowy) pełnych

tekstów referatów w jednym z wydań specjalnych *Archives of Civil and Mechanical Engineering*, *Structures, Engineering Failure Analysis, Fracture and Structural Integrity*, *Springer Nature – Applied Science*, *International Journal of Structural Integrity* oraz *Studia Geotechnica et Mechanica*.

Wytyczne przygotowania abstraktów zostaną przesłane autorom po otrzymaniu zgłoszenia oraz są dostępne na stronie internetowej Konferencji - (<http://sympozjon.pwr.edu.pl>, strona w przygotowaniu).

Abstrakty zakwalifikowane przez Komitet Naukowy zostaną opublikowane w materiałach konferencyjnych.

MIEJSCE I TERMIN SYMPOZJONU

Sympozjon odbędzie się w hotelu GRANADA PENSJONAT & SPA, w miejscowości **Łężyce 48**, 57-340 Duszniki-Zdrój, gmina Szczytna w dniach **13 – 16 marzec 2024r.** Zakwaterowanie i wyżywienie zapewnione jest w ramach opłaty konferencyjnej.

TERMINY ORGANIZACYJNE

Do **10 stycznia 2024 r.** – zgłoszenie uczestnictwa wraz z tytułem referatu.

Do **20 stycznia 2024 r.** – nadsyłanie dwustronicowych abstraktów opracowanych zgodnie z podanymi wytycznymi.

Do **1 lutego 2024 r.** – akceptacja zgłoszonych prac, wysłanie komunikatu **nr 2**.

Do **10 lutego 2024 r.** – wniesienie opłaty.

- Zarząd Główny oraz Oddział Wrocławski



Patronat

Wydział Mechaniczny



Politechnika Wroclawska

