

## Komitet naukowy

dr hab. inż. Jarosław GAŁKIEWICZ (przewodniczący) - czł. Rady Naukowej PGMP  
prof. dr hab. inż. Zdzisław BOGDANOWICZ - czł. Rady Naukowej PGMP  
dr hab. inż. Stanisław BOGDAŃSKI, prof. PW  
prof. dr hab. inż. Dariusz BOROŃSKI - czł. Rady Naukowej PGMP  
prof. dr hab. inż. Grzegorz GLINKA - czł. Rady Naukowej PGMP  
prof. dr hab. inż. Grzegorz GOLAŃSKI - czł. Rady Naukowej PGMP  
prof. dr hab. inż. Czesław GOSS  
prof. dr hab. inż. Jerzy KALETA - czł. Rady Naukowej PGMP  
prof. dr hab. inż. Aleksander KAROLCZUK - czł. Rady Naukowej PGMP  
dr hab. inż. Andrzej KAZBERUK, prof. PB - czł. Rady Naukowej PGMP  
prof. dr hab. Dorota KOCAŃDA - czł. Rady Naukowej PGMP  
dr hab. inż. Marta KOSIOR-KAZBERUK, prof. PB - czł. Rady Naukowej PGMP  
prof. dr hab. inż. Zbigniew KOWALEWSKI - czł. Rady Naukowej PGMP  
prof. dr hab. inż. Janusz KOWAL - czł. Rady Naukowej PGMP  
prof. dr hab. inż. Janusz KOZAK - czł. Rady Naukowej PGMP  
prof. dr hab. inż. Daniel KUJAWSKI - czł. Rady Naukowej PGMP  
dr hab. inż. Grzegorz LESIUK, prof. PWr - przewodniczący PGMP  
dr hab. inż. Adam LIPSKI, prof. PBŚ  
prof. dr hab. inż. Tadeusz ŁAGODA - czł. Rady Naukowej PGMP  
dr hab. inż. Tomasz MACHNIEWICZ, prof. AGH - przewodniczący PGMP  
prof. dr hab. inż. Jerzy MAŁACHOWSKI - czł. Rady Naukowej PGMP  
prof. dr hab. inż. Adam NIEŚŁONY - czł. Rady Naukowej PGMP  
prof. dr hab. inż. Tadeusz NIEZGODZIŃSKI - czł. Rady Naukowej PGMP  
prof. dr hab. inż. Paweł PYRZANOWSKI - czł. Rady Naukowej PGMP  
prof. dr hab. inż. Dariusz ROZUMEK - czł. Rady Naukowej PGMP  
prof. dr hab. inż. Janusz SEMPRUCH - czł. Rady Naukowej PGMP  
prof. dr hab. inż. Andrzej SEWERYN - czł. Rady Naukowej PGMP  
prof. dr hab. inż. Dariusz SKIBICKI - czł. Rady Naukowej PGMP  
prof. dr hab. inż. Lucjan ŚNIEŻEK - czł. Rady Naukowej PGMP  
dr hab. inż. Lucjan WITEK, prof. PRz - czł. Rady Naukowej PGMP

## Komitet organizacyjny

dr inż. Urszula JANUS-GAŁKIEWICZ  
(przewodnicząca, e-mail: ujanus@tu.kielce.pl)

dr hab. inż. Jarosław GAŁKIEWICZ, prof. PŚk  
(sekretarz, e-mail: pgfm@tu.kielce.pl)

dr Małgorzata BŁASIAK (PŚk)  
dr inż. Ireneusz SZACHOGŁUCHOWICZ (WAT)

## Sekretariat

Katedra Podstaw Konstrukcji Maszyn i Technologii Mechanicznej  
Wydział Mechatroniki i Budowy Maszyn  
Politechnika Świętokrzyska  
Al. Tysiąclecia Państwa Polskiego 7,  
25-314 Kielce  
Tel. 41 342 43 02  
e-mail: pgfm@tu.kielce.pl

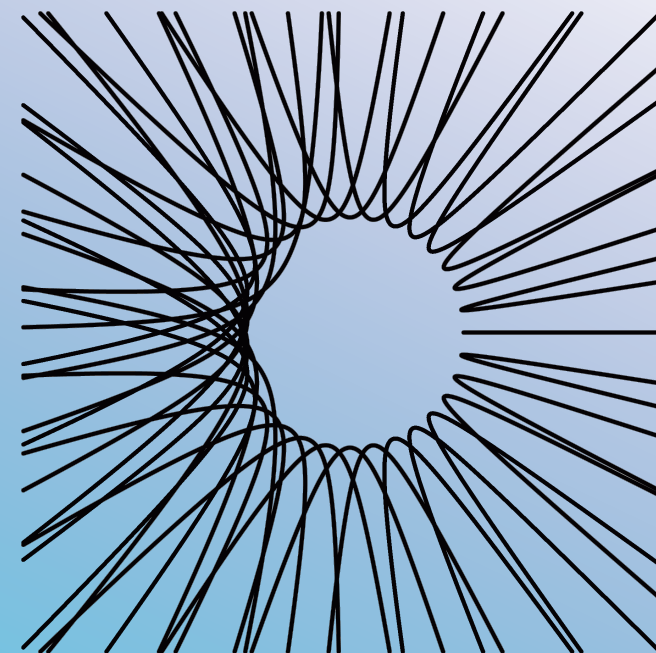
## Kalendarium

do 30.04.2026 - rejestracja wraz z przesłaniem tytułu  
proponowanej pracy  
do 29.05.2026 - wniesienie opłaty konferencyjnej  
do 15.07.2026 - przesłanie streszczenia pracy  
XX KKMP obędzie się w terminie 23-25.IX.2026

## Strona konferencji

fracture.tu.kielce.pl

facebook: <https://fb.me/e/1Udj6dcsYL>

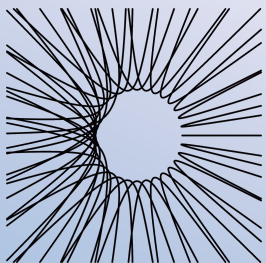


## XX KRAJOWA KONFERENCJA MECHANIKI PEKANIA

\* \* \*

KIELCE  
23-25.09.2026

## Organizatorzy



Polska Grupa Mechaniki Pęknięcia



Polskie Towarzystwo Mechaniki  
Teoretycznej i Stosowanej

## Patronat

WMiBM

Wydział Mechatroniki  
i Budowy Maszyn

Katedra Podstaw Konstrukcji Maszyn  
Wydział Mechatroniki i Budowy Maszyn  
Politechniki Świętokrzyskiej

## Tematyka konferencji

- \*Liniowa i nieliniowa mechanika pęknięcia
- \*Zmęczenie materiałów konstrukcyjnych
- \*Modelowanie mechanizmów pęknięcia materiałów inżynierskich
- \*Modelowanie pęknięcia plastycznego i kruchego
- \*Mechanika pęknięcia kompozytów i polimerów
- \*Kryteria pęknięcia
- \*Pęknięcie materiałów i konstrukcji w złożonym stanie naprężenia
- \*Problemy dynamicznej mechaniki pęknięcia
- \*Wpływ środowiska na proces pęknięcia materiałów i konstrukcji
- \*Metody doświadczalne w mechanice pęknięcia i zmęczeniu materiałów
- \*Analiza pęknięcia zmęczeniowego
- \*Zastosowanie SI w analizie procesów pęknięcia i zmęczenia materiałów

## Opłata Konferencyjna

Ustalono zostały koszty konferencji w wysokości:  
pokój jednoosobowy - 1800 zł  
pokój dwuosobowy - 1600 zł  
dla doktorantów - 1000 zł (jeden dzień konferencji)  
dla członków PTMTS udzielamy zniżki 50 zł od pełnej opłaty.

Ze względu na konieczność rezerwacji pokoi wpłata musi wpłynąć do organizatorów do końca maja 2026r.

Wpłaty należy dokonywać na konto kieleckiego oddziału PTMTS.

Dane do przelewu:

Polskie Towarzystwo Mechaniki Teoretycznej  
i Stosowanej o/Kielce

Al. Tysiąclecia Państwa Polskiego 7

Nr konta (Alior bank):

16 2490 0005 0000 4500 4008 8541

Tytuł: Udział w XX KKMP imie nazwisko

## Miejsce konferencji

Hotel Karczówka  
ul. Karczówkowska 64  
25-713 Kielce

tel. +48 41 366 26 26

kom. 664 03 85 85

repcja@hotelkarczowka.pl

<http://www.hotelkarczowka.pl/>



\*\*\*

**Hotel KARCZÓWKA**