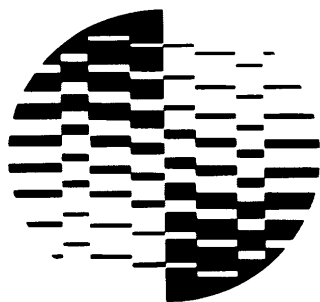


Politechnika Wrocławska  
Wydział Chemiczny  
Zakład Inżynierii i Technologii  
Polimerów

XXIII KONFERENCJA NAUKOWA

## MODYFIKACJA POLIMERÓW



Świeradów-Zdrój  
10 - 13 września 2017r.

**Patronat Honorowy**  
Rektor Politechniki Wrocławskiej  
prof. dr hab. inż. Cezary MADRYAS

Dziekan Wydziału Chemicznego  
Politechniki Wrocławskiej  
prof. dr hab. inż. Andrzej OŻYHAR

Zarząd Oddziału Wrocławskiego SITPChem

### Komitet Naukowy

#### Przewodniczący:

prof. dr hab. inż. Ryszard STELLER

#### Wiceprzewodniczący:

prof. dr hab. inż. Jacek PIGŁOWSKI

#### Członkowie:

prof. dr hab. inż. Ewa ANDRZEJEWSKA

dr inż. Paweł BIELSKI

prof. dr hab. inż. Elżbieta BOCIĄGA

prof. dr hab. inż. Zbigniew CZECH

dr hab. inż. Piotr CZUB, prof. PK

prof. dr hab. inż. Zbigniew FLORJAŃCZYK

prof. dr hab. inż. Henryk GALINA

prof. dr hab. inż. Andrzej GAŁĘSKI

prof. dr hab. inż. Józef HAPONIUK

prof. dr hab. Jarosław JANICKI

prof. dr hab. Halina KACZMAREK

prof. dr hab. inż. Jacek KIJEŃSKI

prof. dr hab. Inż. Maria Mucha

dr hab. inż. Mariusz OLEKSY, prof. PRZ

dr hab. inż. Andrzej PAWLAK, prof. CBMM

prof. dr hab. inż. Krzysztof PIELICHOWSKI

dr inż. Jerzy POLACZEK

dr hab. inż. Stanisław RABIEJ, prof. ATH

prof. dr hab. inż. Władysław RZYMSKI

prof. dr hab. Alina SIONKOWSKA

prof. dr hab. inż. Andrzej TROCHIMCZUK

mgr inż. Barbara WITOWSKA-MOCEK

prof. dr hab. inż. Janusz ZIELIŃSKI

prof. dr hab. inż. Marian ŻENKIEWICZ

prof. dr hab. inż. Danuta ŻUCHOWSKA

## XXIII Konferencja Naukowa MODYFIKACJA POLIMERÓW

koncentrować się będzie na następującej  
tematyce :

- Modyfikacja chemiczna i reaktywne przetwarzanie polimerów
- Modyfikacja fizyczna i kompozyty/nanokompozyty polimerowe
- Specjalne układy polimerowe
- Tworzywa polimerowe z surowców odnawialnych i wtórnych
- Nowe zastosowania oraz metody badań i właściwości polimerów

Program konferencji będzie obejmować:  
referaty plenarne i sekcyjne oraz sesje  
plakatowe połączone z dyskusją .

Prace zaakceptowane przez Komitet Naukowy  
zostaną wydane po recenzji w formie *Pracy  
zbiorowej "Modyfikacja Polimerów"*

Miejsce konferencji:

Cottonina \*\*\* Villa & Mineral SPA Resort  
ul. Sanatoryjna 7  
59-850 Świeradów-Zdrój (Czerniawa-Zdrój)  
[www.cottonina.pl](http://www.cottonina.pl)

**Sekretarz:**

dr inż. Grażyna KĘDZIORA

**Komitet Organizacyjny****Przewodniczący:**

dr inż. Dominika CZYCH

**Członkowie:**

mgr inż. Michał GRZYMAJŁO

mgr inż. Aleksandra KORBUT

inż. Bartłomiej KRYSZAK

mgr inż. Karol ORKISZ

dr inż. Konrad SZUSTAKIEWICZ

mgr inż. Emilia ZACHANOWICZ

**Zgłoszenia prosimy przysyłać do 21.07.2017 r.**

drogą mail-ową na adres: grazyna.kedziora@pwr.edu.pl,

**Oплата konferencyjna do 28.07.2017r.:**

➤ 1390 zł ( w pok. 2-osob.)

➤ 1590 zł ( w pok. 1-osob.)

➤ 1190 zł (tylko dla doktorantów w pok. 2-osob.)

Oплата konferencyjna obejmuje: zakwaterowanie, wyżywienie, materiały oraz imprezy towarzyszące

**Termin nadsyłania prac 28.07.2017 r.**

Wzór do formatowania tekstu (4 strony) na stronie:

[www.oficyna.pwr.edu.pl](http://www.oficyna.pwr.edu.pl), w zakładce – Informacje-

Dla autorów – Konferencje, Studia i materiały

**Adres do korespondencji oraz informacje:**

Grażyna Kędziora *lub* Ryszard Steller

Politechnika Wrocławska,

Wydział Chemiczny Wybrzeże Wyspiańskiego 27,

50-370 Wrocław

z dopiskiem „Modyfikacja Polimerów”

e-mail: ryszard.steller@pwr.edu.pl

tel. 071-320-33-21, 661-502-362

e-mail: grazyna.kedziora@pwr.edu.pl

tel. 071-320-26-60, 501-105-919

Karta zgłoszenia uczestnictwa  
w **XXIII KONFERENCJI NAUKOWEJ**  
**MODYFIKACJA POLIMERÓW**

1. Imię i nazwisko, tytuł i stopień

.....

2. Miejsce zatrudnienia

.....

.....

3. Adres do korespondencji

.....

.....

.....

.....

tel. ....

e-mail .....

4. Zgłaszam swój udział w Konferencji:

referat     plakat     bez wystąpienia

Tytuł:.....

.....

.....

.....

5. Zamawiam pokój:

1-osobowy

2-osobowy