

Komitet naukowy

Wojciech Zieliński (Polska) – przewodniczący

Kazimierz Banasik (Polska)
Zbigniew Binderman (Polska)
Bronisław Borkowski (Polska)
Ryszard Deszcz (Polska)
Frank Eulenstein (Niemcy)
Istvan Farkas (Węgry)
Krzysztof Fortuniak (Polska)
Zofia Hanusz (Polska)
Wojciech Jakubowski (Polska)
Bartosz Kaźmierczak (Polska)
Abraham Korol (Izrael)
Piotr Kowalik (Polska)
Vladimir Krupchatnikov (Rosja)
Ondrej Ledvinka (Czechy)
Andrzej Michalski (Polska)
Mikhail Nikolaev (Rosja)
Wojciech Okrański (Polska)
Janusz Olejnik (Polska)
Katarzyna Piekarska (Polska)
Łukasz Płociniczak (Polska)
Artur Radecki-Pawlik (Polska)
Paulo Canas Rodrigues (Finlandia)
Cezary Sławiński (Polska)
Ulisse Stefanelli (Austria)
Hans von Storch (Niemcy)
Wiesław Szulczewski (Polska)
Alexander Topaj (Rosja)
Karl-Otto Wenkel (Niemcy)
Stanisław Węglarczyk (Polska)
Paweł Wielgosz (Polska)
Victor Witkovski (Słowacja)
Victor Yakushev (Rosja)
Janusz Zaleski (Polska)

Krótką historia Seminarium

W roku 1971 grupa naukowców z ówczesnej Akademii Rolniczej we Wrocławiu wraz z matematykami Uniwersytetu Wrocławskiego powołała do życia Seminarium Zastosowań Matematyki.

Celem Seminarium było zacieśnienie współpracy matematyków środowiska wrocławskiego z praktykami stosującymi w swoich badaniach naukowych metody matematyczne, numeryczne i statystyczne.

Od tego czasu Katedra Matematyki obecnego Uniwersytetu Przyrodniczego we Wrocławiu organizuje coroczne wyjazdowe seminaria pozwalające na wymianę myśli, doświadczeń i osiągnięć. W latach siedemdziesiątych ub. wieku spotkania odbywały się w Lubniewicach, od połowy lat osiemdziesiątych stałym miejscem obrad była Kobyla Góra.

Dotychczas w ramach Seminarium wygłoszono blisko 1000 referatów naukowych, zarówno teoretycznych, jak też pokazujących konkretne rozwiązania praktycznych zagadnień. Jest to jedna z najstarszych konferencji naukowych w Polsce.



KATEDRA MATEMATYKI
WYDZIAŁ INŻYNIERII
KSZTAŁTOWANIA
ŚRODOWISKA I GEODEZJI



Seminarium Zastosowań Matematyki

**9–11 września 2018 r.
Boguszów-Gorce**

Tematyka

Zakres tematów prac obejmuje:

- ◇ modelowanie matematyczne procesów hydrologicznych i hydrogeologicznych;
- ◇ metody matematyczne i statystyczne w meteorologii;
- ◇ modelowanie matematyczne i statystyczne procesów biologicznych w rolnictwie;
- ◇ modelowanie matematyczne w inżynierii bezpieczeństwa oraz w inżynierii środowiska;
- ◇ zagadnienia ekonometryczne.

Terminy

- do 30.04.2018 r. – rejestracja
- do 15.05.2018 r. – nadesłanie artykułów w języku angielskim
- do 15.06.2018 r. – nadesłanie oświadczeń autorskich
- do 30.06.2018 r. – uiszczenie opłaty konferencyjnej

Organizator

Katedra Matematyki

Wydział Inżynierii Kształtowania
Środowiska i Geodezji
Uniwersytet Przyrodniczy we Wrocławiu

Adres korespondencyjny

Seminarium Zastosowań Matematyki
Katedra Matematyki
Uniwersytet Przyrodniczy we Wrocławiu
ul. Grunwaldzka 53
50-357 Wrocław
tel. 071 320-56-15
fax. 071 328-02-14
email: sam@upwr.edu.pl

Komitet organizacyjny

Leszek Kuchar – przewodniczący

Rafał Banachowicz
Gabriela Biel
Mieczysław Chalfen
Ewa Diakowska
Marta Duljarz
Edward Gąsiorek
Małgorzata Głogowska
Mariusz Grządziel
Sławomir Iwański
Teresa Jakubczyk
Jan Jełowicki
Joanna Kamińska
Maciej Karczewski
Hanna Okraśńska-Płociniczak
Paulina Stanek

Miejsce konferencji

Hotel Piotr
ul. Tadeusza Kościuszki 4
58-371 Boguszów-Gorce
tel. 74 886 74 21 – recepcja
www.hotelpiotr-gorce.pl



Opłaty

Całkowity koszt udziału wynosi **990 PLN**.

Opłata obejmuje:

- ◇ materiały konferencyjne;
- ◇ zakwaterowanie: dwie noce (9–11.09.2018 r.)
w pokoju dwuosobowym;
- ◇ pełne wyżywienie;
- ◇ publikację artykułu w języku angielskim
(Web of Science – 15 pkt).

Zgłoszenie konferencyjne uprawnia
do publikacji jednego artykułu.
Dopłata do drugiego artykułu wynosi 250 PLN.

Honorowy patronat

Nad tegorocznym Seminarium Zastosowań
Matematyki patronat objęli:

Prof. dr hab. inż. Tadeusz Trziszka
Rektor
Uniwersytetu Przyrodniczego
we Wrocławiu

————— & —————

Prof. dr hab. inż. Bernard Kontny
Dziekan
Wydziału Inżynierii Kształtowania
Środowiska i Geodezji
Uniwersytetu Przyrodniczego
we Wrocławiu

Więcej informacji w naszej witrynie:

www.sam.upwr.edu.pl



**UNIwersytet
PRzyrodniczy
WE WROCLAWIU**