



Komitet naukowy

- prof. dr hab. inż. Janusz Kacprzyk, PAN
- prof. dr hab. inż. Krzysztof Kluszczyński, Pkr
- prof. UR, dr hab. inż. Tadeusz Kwater, UR
- prof. SGGW, hab. inż. Arkadiusz Orłowski, SGGW
- prof. dr hab. inż. Ewa Dudek-Dyduch, AGH
- prof. dr hab. inż. Kazimierz Buczek, Prz
- prof. dr hab. inż. Lesław Gołębiowski, Prz
- prof. dr hab. Bolesław Borkowski, SGGW
- prof. SGGW, dr hab. Zygmunt Zawistowski, SGGW
- prof. dr hab. inż. Henryk Sibilski, IEL
- prof. dr hab. inż. Antoni Wiliński, ZUT
- prof. PRz, hab. inż. Damian Mazur, Prz
- prof. SGGW, dr hab. inż. Adam Ciarkowski, SGGW
- prof. UR, dr hab. Aleksander Marszałek, UR
- dr hab. inż. Michał Kruk, SGGW
- dr inż. Dariusz Strzęciwiłk, SGGW
- dr inż. Andrzej Paszkiewicz, Prz
- dr inż. Marek Bolanowski, Prz
- dr inż. Jacek Bartman, UR
- dr inż. Grzegorz Drałus, Prz
- dr Zbigniew Gomółka, UR
- dr Paweł Hoser, SGGW
- dr inż. Anna Koziorowska, UR
- dr inż. Bogdan Kwiatkowski, UR
- dr Robert Pękala, PWSTE
- dr inż. Paweł Krutys, UR
- dr inż. Bogusław Twaróg, UR

Komitet organizacyjny

- dr inż. Bogusław Twaróg, UR
- dr Zbigniew Gomółka, UR
- dr inż. Jacek Bartman, UR
- dr inż. Paweł Krutys, UR
- dr hab. inż. Michał Kruk, SGGW
- dr inż. Jarosław Kurek, SGGW

<http://sti.ur.edu.pl>



Miejsce Konferencji

Centrum Promocji Leśnictwa
w Muczne
<http://lasybieszczadzkie.pl>

Kontakt: dr inż. Bogusław Twaróg
tel.: (17) 851-87-55
mgr Piotr Maciocha
tel.: (17) 851-85-20
sti@ur.edu.pl



Organizatorzy

Katedra Inżynierii Komputerowej
Wydział Matematyczno-Przyrodniczy
Uniwersytet Rzeszowski

Katedra Zastosowań Informatyki
Wydział Zastosowań Informatyki i Matematyki
SGGW Warszawa

IX Konferencja Naukowa

**Symbioza Techniki
i Informatyki**

ZAPROSZENIE

**Computing in Science
and Technology**

INVITATION

Muczne, 11-14 czerwca 2018 r.

Patronat honorowy



Ministerstwo Nauki
i Szkolnictwa Wyższego



MARSZAŁEK
WOJEWÓDZTWA PODKARPACKIEGO



Patronat medialny:



O konferencji

Konferencja Symbioza Techniki i Informatyki 2018 jest kontynuacją serii konferencji organizowanych wspólnie przez Katedrę Inżynierii Komputerowej Uniwersytetu Rzeszowskiego i Katedrę Zastosowań Informatyki Szkoły Głównej Gospodarstwa Wiejskiego od 2010 roku. Strategia spotkań ukierunkowana jest na interdyscyplinarną integrację różnych środowisk naukowych. Rozważana tematyka pozwala również na włączenie w procesy badawcze przedstawicieli różnych zespołów firm przemysłowych.

Tematyka

- ❖ modelowanie matematyczne układów dynamicznych;
- ❖ dyskretne procesy produkcyjne;
- ❖ symulacja i weryfikacja modeli teoretycznych;
- ❖ przetwarzanie i obróbka sygnałów cyfrowych;
- ❖ prototypowe opracowania urządzeń;
- ❖ sztuczna inteligencja;
- ❖ teoria pola elektromagnetycznego;
- ❖ informatyka w zarządzaniu;
- ❖ automatyzacja procesów przemysłowych;
- ❖ metody informatyczne w inżynierii materiałowej;
- ❖ inżynieria produkcji;
- ❖ informatyka stosowana;

Szczegółowe informacje na stronie internetowej
<http://sti.ur.edu.pl>

Partnerzy:



Harmonogram konferencji

11.06.2018 Poniedziałek

16:00 - 19:00 Rejestracja uczestników
19:00 - 22:00 Kolacja powitalna

12.06.2018 Wtorek

8:00 - 9:30 Śniadanie
9:30 - 10:00 Otwarcie konferencji
10:00 - 11:30 Sesja główna
11:30 - 11:45 Przerwa
11:45 - 13:30 Sesja specjalna
14:00 - 15:00 Obiad
15:00 - 16:00 Sesja posterowa
18:00 - 00:00 Bieszczadzka biesiada

13.06.2018 Środa

8:00 - 9:30 Śniadanie
10:30 - 11:30 Sesja główna
11:30 - 11:45 Przerwa
11:45 - 13:00 Sesja specjalna
13:30 - 15:00 Obiad
15:00 - 16:00 Sesja studencka
17:00 - 00:00 Szlakiem przemytników

14.06.2018 Czwartek

8:00 - 9:30 Śniadanie
9:30 - 11:00 Sesja specjalna i zakończenie konferencji
11:00 - 15:00 Spersonalizowane wyprawy górskie
15:00 - 17:00 Obiad
17:00 - 18:00 Wykwaterowanie

Partnerzy:



Ważne daty

20.05.2018 - Zgłoszenie referatu
30.05.2018 - Opłata konferencyjna
31.05.2018 - Nadsyłanie abstraktów
11.06.2018 - Rozpoczęcie konferencji
31.07.2018 - Nadsyłanie artykułów

Opłata konferencyjna dotyczy:

- kosztów noclegów i wyżywienia
- imprez towarzyszących
- obsługi biurowej
- druku materiałów (rozdział w monografii);

wynosi: 950 zł

Termin płatności: 30.05.2018 r.

Możliwość publikacji rozważań naukowych:

- ❖ rozdział w monografii;
- ❖ miesięcznik Elektronika (szczegółowe informacje u organizatorów);