

Komitet Organizacyjny

Dr hab. inż. Sławomir Bakier – przewodniczący,
s.bakier@pb.edu.pl,

tel. 85 746 92 81 lub 85 682 95 04.

Dr hab. inż. Stanisław Konopka - sekretarz ds.
naukowych, stanislaw.konopka@uwm.edu.pl,

tel. 89 523 36 07

Dr inż. Sławomir Obidziński -v-ce przewodniczący,
s.obidzinski@pb.edu.pl,

tel. 85 746 92 82

Mgr inż. Krzysztof Miastkowski – członek komitetu-
obsługa informacyjna: k.miastkowski@pb.edu.pl;

tel. 85 682 95 08 wew. 12

Tematyka Konferencji

- innowacyjne technologie w produkcji rolno-spożywczej i leśnej;
- metody fizyczne w ochronie środowiska naturalnego;
- właściwości fizyko-chemiczne, reologiczne i morfometryczne surowców i produktów rolno-spożywczych i leśnych;
- metody fizyczne w badaniach środowiska rolno-spożywczego i leśnego oraz w przetwórstwie i transporcie żywności;

W trakcie konferencji przewidziane są:

- referaty plenarne zaproszonych wybitnych specjalistów,
- doniesienia naukowe i sesja posterowa,
- wystawy i prezentacje firm i instytucji związanych z poruszaną problematyką.

Komitet Naukowy

Przewodniczący:

Prof. dr hab. inż. Bohdan Dobrzański

V-ce przewodniczący:

Dr hab. inż. Dariusz Choszcz

Członkowie:

Prof. dr hab. inż. Jarosław Frączek

Prof. dr hab. Jerzy Gutowski

Prof. dr hab. inż. Roman Hejft

Prof. dr hab. Józef Horabik

Prof. dr hab. Valery Isidorov

Prof. dr hab. Bogumiła Jędrzejewska

Prof. dr hab. Janusz Laskowski

Prof. dr hab. inż. Andrzej Lenart

Prof. dr hab. inż. Leszek Mieszkalski

Prof. dr hab. inż. Józefa Wiater

Prof. dr hab. inż. Dorota Witrowa-Rajchert

Prof. dr hab. inż. Lidia Zander

Dr hab. inż. Sławomir Bakier

Dr hab. inż. Ewa Jakubczyk

Dr hab. inż. Monika Janowicz

Dr hab. inż. Stanisław Konopka

Dr hab. inż. Henryk Konopko

Dr hab. Rafał Kowalczyk

Dr hab. inż. Adam Lipiński

Dr hab. inż. Ewa Majewska

Dr hab. inż. Tomasz Oszako

Dr hab. inż. Antoni Pluta

Dr hab. inż. Czesław Puchalski

Dr hab. inż. Edward Rój



Komitet Agrofizyki PAN

Komitet Techniki Rolniczej PAN

Polskie Towarzystwo Agrofizyczne Oddział Olsztyński i Oddział Podlaski

Zamiejscowy Wydział Leśny Politechniki Białostockiej w Hajnówce

Zakład Inżynierii Rolno-Spożywczej i Leśnej Wydział Budownictwa i Inżynierii Środowiska Politechniki Białostockiej

Katedra Maszyn Roboczych i Metodologii Badań Wydział Nauk Technicznych Uniwersytet Warmińsko-Mazurski w Olsztynie

Zapraszają do udziału w Międzynarodowej
Konferencji Naukowej:

Metody fizyczne w badaniu środowiska rolno-spożywczego i leśnego

Physical methods in the study of the agri-food and forestry environment

Malinówka k. Ełku, 9-11 września 2015

Komunikat nr 1

MIEJSCE KONFERENCJI:

Malinówka koło Ełku

Kalendarz zgłaszania uczestnictwa:

- do 28.02.2015 - zgłoszenie uczestnictwa,
- do 30.04.2015 - termin przesłania streszczeń i wniesienia opłaty,
- do 30.06.2015 – przekazanie pełnego tekstu artykułu do publikacji.

Opłaty

Pełny koszt uczestnictwa w konferencji wynosi:

- członkowie PTA, doktoranci – 900 zł,
- pozostali uczestnicy – 1000 zł.

Wpłaty prosimy kierować na konto:

BGK Oddział Lublin

nr: 23 1130 1206 0028 9162 1520 0001

z dopiskiem:

Konferencja PTA Malinówka k. Ełku

Prosimy o rozpowszechnienie informacji o naszej Konferencji wśród wszystkich potencjalnie zainteresowanych osób

Dodatkowe informacje na stronie:

<http://www.zwl.pb.edu.pl/konferencja-2015-pta.html>

Informacje dla autorów

Objętość streszczenia referatów (z podaniem imion i nazwisk autorów oraz nazwy instytucji), w języku polskim i angielskim, pisanego czcionką Times New Roman, 12 pkt. z interlinią 1,15 ~~plenarnych~~ nie powinna przekraczać 1 strony formatu A4 (4 strony w przypadku referatów plenarnych).

Streszczenia (wzór w załączniku) należy przygotować w programie MS Word 2003 (lub nowszym) i przesłać drogą elektroniczną na adres:

stanislaw.konopka@uwm.edu.pl

Po uzyskaniu pozytywnej recenzji prace opublikowane będą w: „Acta Agrophysica”, „International Agrophysics”, „Technical Science”, „Postępy Techniki Przetwórstwa Spożywczego”, „Inżynieria Przetwórstwa Spożywczego”, „Inżynieria Rolnicza”, „Journal of Apicultural Science”, „Zeszyty Problemowe Postępów Nauk Rolniczych”. Dla chętnych istnieje możliwość wydania referatu w materiałach konferencyjnych jako rozdziału w monografii.

Koszt konferencji obejmuje druk streszczenia, udział w obradach, materiały konferencyjne, koszty wyżywienia i noclegów oraz imprez towarzyszących.

Istnieje możliwość zamieszczenia w materiałach konferencyjnych:

- ogłoszenia reklamowego
- wystąpienia promocyjnego firm i instytucji.

Opłata do uzgodnienia z organizatorami konferencji.

Osoby zainteresowane uczestnictwem w konferencji prosimy o nadsyłanie zgłoszeń w podanych wyżej terminach poprzez stronę internetową, a w szczególnych przypadkach pocztą tradycyjną na adres:

Stawomir Obidziński,

*Politechnika Białostocka ul. Wiejska 45C
15-351 Białystok z dopiskiem: Konferencja PTA*

Karta Zgłoszenia

Metody fizyczne w badaniu środowiska rolno-spożywczego i leśnego

Imię i Nazwisko, tytuł naukowy

.....
.....

Instytucja

.....
.....

Adres

.....
.....

telefon

.....
.....

e-mail

.....
.....

Proponowany temat:

.....
.....

.....
.....

Autor (autorzy):

.....
.....

Zgłaszam prezentację firmy:

.....
.....

.....
.....

