



POLSKA AKADEMIA NAUK
ODDZIAŁ W LUBLINIE

POLSKA AKADEMIA NAUK
ODDZIAŁ W LUBLINIE

Komisja II
Podstaw i Zastosowań Fizyki i Chemii
w Technice, Rolnictwie i Medycynie

Adres do korespondencji: ul. Nadbystrzycka 36 p. 801, 20-618 Lublin
tel. 815384259, fax: 815384258, email: g.koszalka@pollub.pl

Lublin, 8 maja 2014

Szanowna Pani Profesor, Szanowny Panie Profesorze

Serdecznie zapraszam na seminarium i Zebranie Ogólne Komisji II – Podstaw i Zastosowań Fizyki i Chemii w Technice, Rolnictwie i Medycynie przy Oddziale PAN w Lublinie, które odbędzie się 30 maja (piątek) 2014 roku o godz. 13⁰⁰ w Instytucie Agrofizyki PAN, ul. Doświadczalna 4.

Program seminarium:

1. Referat prof. dr hab. Barbary Surowskiej i dra inż. Krzysztofa Pałki z Wydziału Mechanicznego Politechniki Lubelskiej pt. „Mikrotomografia rentgenowska w badaniach biomateriałów”.
2. Referat dra hab. inż. Davida Valisa z University of Defence w Brnie, Czechy, pt. „Wykorzystanie procesów dyfuzyjnych i logiki rozmytej do oceny podatności na zagrożenie”.
3. Referat dra hab. Wojciecha Płazińskiego z Instytutu Fizykochemii Powierzchni PAN w Krakowie pt. „Deformacje pierścieni heksapiranoz: modelowanie molekularne”.
4. Referat dra Krzysztofa Tutaja z Instytutu Fizyki UMCS pt. „Zastosowanie metod spektroskopowych w poszukiwaniach molekularnego mechanizmu toksyczności amfoterycyny B”.
5. Dyskusja.

Przerwa na kawę

Program Zebrania Ogólnego:

1. Aktualizacja składu Komisji
– przedstawi przewodniczący Komisji prof. Andrzej Niewczas.
2. Dyskusja nt. bieżącej działalności Komisji.
3. Sprawy różne

Z poważaniem

Przewodniczący Komisji
Prof. dr hab. inż. Andrzej Niewczas