



POLSKIE TOWARZYSTWO WZROSTU KRYSZTAŁÓW POLISH SOCIETY FOR CRYSTAL GROWTH

Biuletyn, styczeń 2015

Szanowni Państwo,
Przesyłamy styczniowy numer naszego Biuletynu.
Jak zawsze życzymy przyjemnej lektury.
Zarząd PTWK

II EDYCJĘ KONKURSU O NAGRODĘ IM. PROF. JANA CZOCHRALSKIEGO.

W dniu 15 grudnia w Sali Senatu Politechniki Warszawskiej odbyła się uroczystość wręczenia Nagrody im. prof. Jana Czochralskiego.

Laureatami drugiej edycji konkursu zostali:
prof. Ewa Talik, dr Adam Strzęp i inż. Milena Bochenek.
Jeszcze raz gratulujemy wszystkim Laureatom.



Zdjęcia:
<http://www.pw.edu.pl/Uczelnia/Multimedia/Zdjecia/Wreczenie-Nagrody-im.-prof.-Jana-Czochralskiego>

KONFERENCJE

Fifth European Conference on Crystal Growth (ECCG5),
CNR Research Area,
Bologna 9-11 wrzesień 2015.

Strona internetowa konferencji: <http://www.eccg5.eu/>

Ważne daty:
01 marzec 2015 – zgłoszenia abstraktów
01 czerwiec 2015 – koniec rejestracji
09-11 wrzesień 2015 – konferencja

I GMINNY KONKURS „ODKRYWAMY ŚWIAT” – KRYSZTAŁY

W dniu 16 grudnia w Zespole Szkół nr 1 w Bieczu odbyła się konferencja popularno – naukowa podsumowująca realizację konkursu „Odkrywamy świat – Kryształy”. Tematem przewodnim konferencji były substancje krystaliczne i ich niepodważalna rola w życiu człowieka. Zostały również zaprezentowane kryształy wyhodowane przez uczestników konkursu i nie tylko. Serdecznie gratulujemy wszystkim uczestnikom, a także laureatom, którzy wyhodowali tak piękne kryształy. Gratulacje należą się również Pani mgr Elżbiecie Rzepce, pani nauczyciel fizyki w gimnazjum w Bieczu, za organizację konkursu i szerzenie zainteresowania nauką wśród młodzieży szkolnej.

Więcej zdjęć oraz relacja z konkursu na stronie http://biecz.pl/asp/pl_start.asp?ref=1&typ=13&menu=141&schemat=0&dzialy=141&akcja=artykul&artykul=3393



PUBLIKACJE

K. Sadecka, M. Gajc, K. Orlinski, H. B. Surma,
I. Józwik-Biała, A. Klos, K. Sobczak, P. Dłużewski,
J. Toudert, **D. A. Pawlak**,

When eutectics meet plasmonics: Nanoplasmonic volumetric, self-organized silver-based eutectic,

Adv. Opt. Mat., DOI: 10.1002/adom. 201400425

Materials
Views
www.MaterialViews.com

ADVANCED
OPTICAL
MATERIALS
www.advopticalmat.de

When Eutectics Meet Plasmonics: Nanoplasmonic, Volumetric, Self-Organized, Silver-Based Eutectic

Katarzyna Sadecka,* Marcin Gajc, Krzysztof Orlinski, Hancza B. Surma, Andrzej Klos, Iwona Jozwik-Biala, Kamil Sobczak, Piotr Dluzewski, Johann Toudert, and Dorota A. Pawlak*

FULL PAPER

Zarząd Główny PTWK

Instytut Technologii Materiałów Elektronicznych
ul. Wólczyńska 133, 01-919 Warszawa
Tel: +48 22 8349949; Fax: +48 22 8349003
Internet: www.ptwk.org.pl

Konto PTWK: Bank Millennium S.A.
23 11602202 0000 0000 1235 1497



Prezes: dr hab. Dorota A. Pawlak, prof. ITME
Instytut Technologii Materiałów Elektronicznych
E-mail: Dorota.Pawlak@itme.edu.pl

Sekretarz: mgr Katarzyna Sadecka
Instytut Technologii Materiałów Elektronicznych
E-mail: Katarzyna.Sadecka@itme.edu.pl