

BIULETYN

Wydział Chemii UAM - Informator Dziekana

03/14

INFORMUJEMY

☞ Serdecznie zapraszam na wernisaż wystawy:



MIROSLAW ADAMCZYK PLAKATY

który odbędzie się 14 lutego br. (piątek), o godz. 14:00 w nowym Collegium Chemicum.

Wystawa czynna będzie w dniach od 14 lutego do 12 kwietnia br.

Dziekan

☞ Na odwrotnej stronie dzisiejszego wydania **Biuletyn**'u zamieszczono pismo prof. dr. hab. Bogusława Dybasia Dyrektora Stacji Naukowej Polskiej Akademii Nauk w Wiedniu.

☞ W uzupełnieniu informacji z **Biuletyn**'u nr 2/14 informujemy, że na wydziałowym seminarium doktoranckim prezentację przedstawi mgr Agnieszka Wasielewska:

„OTRZYMYWANIE I WŁAŚCIWOŚCI NOWYCH BARWNYCH ZWIĄZKÓW METALOKOMPLEKSOWYCH TYPU 1:2 ZAWIERAJĄCYCH POCHODNE KWASU 1,2-DWUAZOOKSY-4-NAFTALENOSULFONOWEGO ORAZ POCHODNE BETA-DIKETONÓW”.

☞ Słuchaczy naszego Studium Doktoranckiego zapraszamy na cykl wykładów pt.:

„MEDICAL APPLICATIONS OF RADIATIONS. ADVANCED TOOLS AND ASSOCIATION WITH NANOMEDICINE”,

które wygłosi Profesor Sandrine Lacombe (Institute of Molecular Sciences University Paris Sud/CNRS, Francja) w Sali 2.62, w dniach od 17 do 20 lutego br. w nowym Collegium Chemicum.

Szczegółowe terminy wykładów wywieszono w gablocie Wydziału.

SYMPOZJA I KONFERENCJE

☞ Wydział Technologii Chemicznej Politechniki Poznańskiej oraz Zespół Analizy Śladowej PAN zapraszają na XXIII Poznańskie Konwersatorium Analityczne w cyklu:

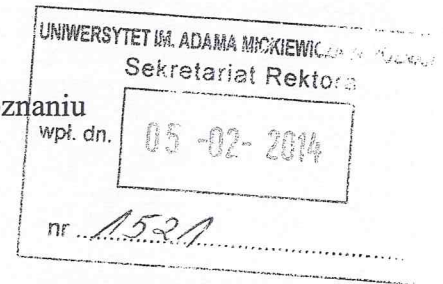
„NOWOCZESNE METODY PRZYGOTOWANIA PRÓBEK I OZNACZANIA ŚLADOWYCH ILOŚCI PIERWIASTKÓW”,

które odbędzie się w dniach 8-9 maja br. w Poznaniu. Więcej informacji na stronie <http://www2.fct.put.poznan.pl/konw2014.htm>

Bogusław Dybaś
Prof. dr hab. Bogusław Dybaś
REKTOR
7.12.2014
prof. dr hab. Bronisław Marciniak

Wiedeń, 16 stycznia 2014

Jego Magnificencja
Rektor
prof. dr hab. Bronisław Marciniak
Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu
ul. Wieniawskiego 1
61-712 Poznań



Szanowny Panie Rektorze,

jako dyrektor Polskiej Akademii Nauk Stacji Naukowej w Wiedniu, pragnę zaprosić Państwa Uczelnię do współpracy z naszą Placówką i skorzystania z jej potencjału merytorycznego oraz bazy logistycznej.

Polska Akademia Nauk Stacja Naukowa w Wiedniu, jest jedną z siedmiu jednostek PAN działających poza granicami Polski. Naszym głównym zadaniem jest działanie na rzecz rozwijania polsko-austriackich kontaktów naukowych, z uwzględnieniem krajów sąsiadujących z Austrią. Prowadzimy liczne projekty naukowe, organizujemy wystawy, konferencje. Mamy także stały kontakt z Polską Akademią Umiejętności: co roku wyselekcjonowani przez PAU stypendyści Fundacji im. Lanckorońskich prezentują u nas wyniki swych prac badawczych. Współpracujemy ściśle z Ambasadą RP: w roku 2013 zainicjowana została seria realizowanych wspólnie projektów służących propagowaniu dorobku nauki polskiej w Austrii. Księgozbiór naszej biblioteki liczy ok. 10000 woluminów i obejmuje publikacje dotyczące m.in.: historii Polski i Austrii, dziejów Europy Środkowo-Wschodniej oraz Galicji, językoznawstwa, literatury pięknej, historii sztuki, psychologii, socjologii. Czytelnicy mogą skorzystać z elektronicznego katalogu, udostępnionego także na stronie internetowej Stacji.

Pod względem logistycznym nasza placówka posiada zaplecze konferencyjne: Salę Jana III Sobieskiego i Salę Mikołaja Kopernika, które mogą pomieścić odpowiednio ok. 90 i 30 osób. Sale wyposażone są w rzutniki multimedialne, profesjonalne nagłośnienie, system oświetlenia wraz z reflektorami punktowymi. W Sali Sobieskiego jest mała scena. Dysponujemy także bazą noclegową: 38 miejsc w pełni wyposażonych pokojach gościnnych zaopatrzonych w aneksy kuchenne. W całym budynku można korzystać z bezprzewodowej sieci internetowej. Dużym atutem jest nasze położenie: znajdujemy się w trzeciej dzielnicy Wiednia, niedaleko historycznego centrum miasta oraz ważnych węzłów komunikacyjnych. Ze względu na charakter naszej działalności jesteśmy otwarci na propozycje współpracy, zarówno na poziomie merytorycznym jak i tej opierającej się na udostępnianiu naszych pomieszczeń zainteresowanym instytucjom i osobom. Wszelka wymiana jest dla nas cennym doświadczeniem, które pomaga w rozwijaniu naszej działalności i nawiązywaniu wartościowych kontaktów.

Proszę Pana Rektora o rozpowszechnienie informacji o naszej jednostce wśród tych osób, dla których mogłaby być ona użyteczna. Mam nadzieję, że wiadomości zawarte na stronie internetowej Stacji Naukowej PAN w Wiedniu pod adresem www.viennapan.org będą w tym pomocne.

z wyrazami głębokiego szacunku.

Bogusław Dybaś
Dyrektor PAN Stacji Naukowej w Wiedniu
Prof. dr hab. Bogusław Dybaś