



BIULETYN

Wydział Chemii UAM - Informator Dziekana

24/12

INFORMUJEMY

☞ W dniu 16 października br. w Urzędzie Miasta odbyła się uroczystość wręczenia nagród i stypendiów Miasta Poznania dla młodych zdolnych osób z poznańskiego środowiska naukowego, artystycznego i sportowego. Wśród nagrodzonych znaleźli się badacze z naszego Wydziału: dr Krystian Pyta - za wybitne osiągnięcia z zakresu chemii organicznej i pogranicza chemii i biochemii, a także mgr Monika Wałęsa-Chorab za zaprojektowanie i zdefiniowanie kompleksów supramolekularnych jonów metali przejściowych z nowymi ligandami N-heterocyklicznymi oraz zbadanie ich właściwości fizykochemicznych.

Nagrodzonym serdecznie gratulujemy!

☞ Przypominamy, że do 15 grudnia br. trwa nabór wniosków konkursowych Narodowego Centrum Nauki czwartej edycji programów OPUS, PRELUDIUM, SONATA i SONATA BIS. Wychodząc naprzeciw potrzebom młodych naukowców, Władze Rektorskie naszego Uniwersytetu informują o możliwości zorganizowania szkoleń dla doktorantów i adiunktów, ułatwiających samodzielne aplikowanie o środki finansowe na badania. Szkolenia mogą dotyczyć:

- przekazania Informacji o warunkach konkursowych w programach NCN oraz innych krajowych agencji grantowych,
- interaktywnego szkolenia z wypełniania wniosków, w tym tworzenie harmonogramów i kosztorysu.

Zainteresowanych tą formą wsparcia prosimy o kontakt z dr Magdaleną Szafran – Kierownikiem Działu Nauki i Programów Krajowych UAM - telefon: 4351, e-mail: magdasz@amu.edu.pl

☞ Informujemy, że JM Rektor Uniwersytetu im. Adama Mickiewicza w Poznaniu wprowadza zmiany organizacyjne na Wydziale Chemii – Zakład Chemii Bioorganicznej przekształca się w Pracownię Chemii Bioorganicznej (podstawa prawna: Zarządzenie Nr 21/2012/2013 Rektora UAM z dnia 16 października 2012 roku).

Na stanowisko Kierownika wyżej wymienionej Pracowni został powołany dr hab. Karol Kacprzak.

☞ Zapraszamy na wydziałowe seminarium doktoranckie, które odbędzie się w piątek - 9 listopada br., o godz. 14:00, w Sali Rady Wydziału Chemii UAM przy ul. Umultowskiej 89b.

Prezentację przedstawi mgr Witold Kilmas:

„KOMPLEKSY METALI PRZEJŚCIOWYCH IMMOBILIZOWANE W CIECZACH JONOWYCH JAKO EFEKTYWNE KATALIZATORY W SYNTYZIE ZWIĄZKÓW KRZEMOORGANICZNYCH”.

☞ Zapraszamy na wykład, który odbędzie się we wtorek - 13 listopada br., o godz. 12:00, w Sali Górnej Wydziału Chemii UAM przy ul. Grunwaldzkiej 6.

Wykład wygłosi Profesor Albert Démonceau (Uniwersytet w Liege, Belgia), gość Profesora Bogdana Marcina:

„IN SEARCH OF RUTHENIUM COMPLEXES WITH OPEN SITES FOR HOMOGENEOUS CATALYSIS”.

☞ Pracownicy zainteresowani zakupem legitymacji uprawniających do 50% ulgi przy zakupie biletów kolejowych proszeni są o zgłoszenie zamiaru nabycie takiej legitymacji poprzez formularz zgłoszeniowy dostępny na stronie Uczelni pod adresem: <http://pracownicy.amu.edu.pl/kategorie/IT/legitymacje-pkp-2012/formularz> po zalogowaniu się następującymi danymi – login: pkp2012, hasło: legitymacjapkp