



BIULETYN

Wydział Chemii UAM - Informator Dziekana

17/11

INFORMUJEMY

☞ Informujemy, że Rada Samorządu Studentów Wydziału Chemii Uniwersytetu im. Adama Mickiewicza przeprowadziła wybory na najlepszego Profesora w roku akademickim 2010/2011.

Wyniki wyborów:

1. miejsce - prof. dr hab. Lechosław Łomozik,
2. miejsce - prof. dr hab. Grzegorz Schroeder,
3. miejsce - prof. dr hab. Piotr Kirszensztejn.

*Panom Profesorom
serdecznie gratulujemy!*

☞ Przedstawiamy harmonogram posiedzeń Rady Wydziału Chemii Uniwersytetu im. Adama Mickiewicza do końca bieżącego roku akademickiego:

- 22 czerwca br. (środa),
- 08 lipca br. (piątek),
- 23 września br (piątek).

☞ Wydział Chemii Uniwersytetu im. Adama Mickiewicza w Poznaniu planuje uruchomić od października br. Studia Podyplomowe „Analityka Chemiczna”.

Szczegółowe informacje można znaleźć na stronie internetowej: www.staff.amu.edu.pl/~depchem/Podyplom

☞ Minister Nauki i Szkolnictwa Wyższego ogłasza konkurs na realizację projektów w programie „Ideas Plus”.

Z informacją o konkursie można zapoznać się w Dziekanacie.

Termin składania wniosków upływa 31 sierpnia br.

☞ W Dziekanacie można zapoznać się z informacją:

- na temat otwarcia przez Narodowe Centrum Badań i Rozwoju konkursu w ramach polsko-niemieckiej współpracy na rzecz zrównoważonego rozwoju. Ostateczny termin składania wniosków upływa 10 września br.,

- o naborze do pilotażowej edycji programu stażowo-szkoleniowego Top500 Innovators – Science – Management – Commercialization. Program dotyczy m.in. zarządzania projektami badawczymi i komercjalizacji wyników badań. Termin zgłoszeń upływa 18 czerwca br.

☞ Narodowe Centrum Badań i Rozwoju informuje o otwarciu 12. Międzynarodowego konkursu na projekty badawcze w ramach inicjatywy CORNET.

Wzór wniosku wraz z załącznikami znajduje się pod adresem: www.cornet-era.net/index.php?seite=guidelines_12&navigation=5332&kanal=html

Termin złożenia wniosku międzynarodowego upływa 30 września br.

☞ Instytut Chemii i Techniki Jądrowej w Warszawie prowadzi nabór na międzynarodowe studia doktoranckie. Rozmowa kwalifikacyjna odbędzie się w dniach 8 i 9 września br.

Szczegółowe informacje są dostępne w gablocie Wydziału na plakacie informacyjnym.

☞ W gablocie Wydziału wywieszono informację o „4th Microsymposium on Asymmetric Synthesis” organizowanym przez Instytut Chemii Organicznej Polskiej Akademii Nauk w Warszawie.