



# BIULETYN

Wydział Chemii UAM - Informator Dziekana

19/14

## INFROMUJEMY

☞ Prezydent Rzeczypospolitej Polskiej postanowieniem z dnia 14 sierpnia 2014 roku nadał Panu dr. hab. Maciejowi Kubickiemu tytuł naukowy profesora nauk chemicznych.

*Panu Prodziekanowi  
serdecznie gratulujemy  
i życzymy dalszych sukcesów!*

☞ Federacja Stowarzyszeń Naukowo-Technicznych, Naczelna Organizacja Techniczna informuje, że przyznano prof. dr. hab. Bogdanowi Marcińcowi *Medal im. Feliksa Kucharzewskiego* za zasługi w dziedzinie piśmiennictwa i czasopiśmiennictwa technicznego.

☞ Rektor Uniwersytetu im. Adama Mickiewicza w Poznaniu podczas uroczystej inauguracji roku akademickiego 2014/2015 wręczy mgr. Bartoszowi Orwatowi *Medal Uniwersytetu im. Adama Mickiewicza* za wybitne osiągnięcia w nauce i wyróżniający udział w życiu naszej Uczelni. Pan mgr. Bartosz Orwat ukończył studia na kierunku chemia, specjalność – chemia materiałowa.

Na uroczystej inauguracji nowego roku akademickiego na Wydziale Chemii UAM najlepszym absolwentom wręczone będą dyplomy *MAXIMA CUM LAUDE*. Otrzymują je – mgr. Kamila Hamze, mgr. Krzysztof Kuciński, mgr. Justyna Pachla, mgr. Małgorzata Petryk i mgr. Maciej Zaranek.

*Wszystkim wyżej wymienionym  
serdecznie gratulujemy!*

☞ Informujemy, że na odwrotnej stronie dzisiejszego wydania **Biuletyn**u zamieszczono kryteria przyznawania rocznego wynagrodzenia motywacyjnego na Wydziale Chemii UAM.

☞ Narodowe Centrum Nauki informuje o ogłoszeniu konkursów OPUS 8, PRELUDIUM 8 i SONATA 8.

Termin składania wniosków upływa 15 grudnia br. Więcej informacji na stronie <http://www.ncn.gov.pl/aktualnosci/>

☞ Zapraszamy na wydziałowe seminarium doktoranckie, na którym wykład pt.:

„INFRARED PLASMONS THAT CAN EXCITE  
MOLECULAR VIBRATIONS”

wygłosi Profesor Stefan Franzen z North Carolina State University.

Następnie prezentację przedstawi mgr Malwina Muńko:

„BUDOWA I MECHANIZMY TWORZENIA  
ADDUKTÓW BIOCZĄSTECZEK Z MODELOWYM,  
 $\alpha,\beta$ -NIENASYCONYM OKSOALDEHYDEM”.

Seminarium odbędzie się w piątek, 3 października br., o godz. 9:00, w Auli Wydziału w nowym Collegium Chemicum.

## SPRAWY BIBLIOTEKI WYDZIAŁU CHEMII

☞ Informujemy Pracowników Wydziału Chemii, że od dnia 23 września br. istnieje możliwość przedłużenia KARTY CZYTELNIKA, konta bibliotecznego na rok 2014/2015. Ważność kont 2013/2014 upływa w dniu 31 października br. Prosimy wszystkich Pracowników o kontakt z Biblioteką Wydziału, koszty dokonanego tam przedłużenia pokryte będą ze środków Wydziału. Przypominamy, że z zasobów elektronicznych (czasopism, baz, itp.) można korzystać mając aktywne konto biblioteczne. Jednocześnie informujemy, że Biblioteka Wydziału Chemii UAM w okresie 01 - 10 października br. czynna będzie w godz. 9.00-15.00.



Poznań, dnia 8 września 2014 roku

## **KRYTERIA PRYZNAWANIA ROCZNEGO WYNAGRODZENIA MOTYWACYJNEGO NA WYDZIALE CHEMII UAM**

Władze Wydziału Chemii Uniwersytetu im. Adama Mickiewicza w Poznaniu w porozumieniu z działającymi w Uczelni organizacjami związkowymi uprzejmie informują, że do rocznego wynagrodzenia motywacyjnego dla pracowników zatrudnionych na Wydziale będą rekomendowane osoby, których działalność na rzecz Wydziału i Uczelni wykracza poza zakres ich obowiązków służbowych. Ponadto przy rozpatrywaniu kandydatur nauczycieli akademickich brana będzie pod uwagę wyróżniająca się działalność dydaktyczna. Rozważane będą tylko kandydatury osób ocenionych pozytywnie w ramach okresowej oceny.

Dziekan  
Prof. dr hab. Henryk Koroniak

Przedstawiciel ZNP  
dr Jacek Pokładecki

Przedstawiciel NSZZ Solidarność  
dr Iwona Tomska-Foralewska

Przedstawiciel ZZNA UAM  
dr Thomas Anessi

Collegium Chemicum, ul. Umultowska 89b, 61-614 Poznań  
NIP 777 00 06 350, REGON 000001293  
tel. +48 61 829 15 53, +48 61 829 15 63, +48 61 829 15 62; fax. +48 61 829 15 55  
depchem@amu.edu.pl