



BIULETYN

Wydział Chemii UAM - Informator Dziekana

18/16

INFORMUJEMY

☞ Na dorocznym Zjeździe Polskiego Towarzystwa Chemicznego, który odbył się we wrześniu w Poznaniu, zostały wręczone nagrody i odznaczenia PTChem. Z naszego Wydziału odznaczenia otrzymali:

- *Członkostwo Honorowe PTChem 2016* – prof. dr hab. Jerzy Konarski,

- *Medal im. Jana Harabaszewskiego* – prof. dr hab. Hanna Gulińska,

- *Medal im. Jana Zawadzkiego* – prof. dr hab. Stefan Lis.

☞ Minister Nauki i Szkolnictwa Wyższego przyznał stypendia naukowe dla wybitnych młodych naukowców. Z naszego Wydziału stypendium otrzymali:

- prof. UAM dr hab. Marcin Frankowski (finansowanie w latach 2016-2019),

- dr Joanna Gościańska (finansowanie w latach 2016-2019),

- dr Marcin Podsiadło (finansowanie w latach 2016-2017).

☞ Rada Funduszu Celowego pn. *Stypendia naukowe Fundacji Uniwersytetu im. Adama Mickiewicza w Poznaniu* dokonała oceny zgłoszonych na konkurs wniosków i wyłoniła czternastu doktorantów Uniwersytetu im. Adama Mickiewicza w Poznaniu, którym przyznała stypendia naukowe na rok akademicki 2016/2017 w wysokości 1.500,00 zł. Z naszego Wydziału stypendium otrzymał mgr Jędrzej Marciniak słuchacz IV roku studiów doktoranckich.

Wszystkim wyżej wymienionym serdecznie gratulujemy!

☞ Słuchaczy naszego Studium Doktoranckiego zapraszamy na cykl wykładów:

- prof. UAM dr. hab. Jacka Gulińskiego pt.

„BADANIA NAUKOWE – KONCEPCJA,
OCHRONA WŁASNOŚCI INTELEKTUALNEJ,
WARSZTAT BADAWCZY,
ŚRODKI FINANSOWE”,

które będą wygłoszone w okresie od 16 listopada do 7 grudnia 2016 roku w Auli Collegium Chemicum.

- prof. dr. hab. Czesława Rudowicza pt.

„FUNDAMENTALS OF OPTICAL
SPECTROSCOPY OF TRANSITION IONS
IN CRYSTALS AND MOLECULES”.

Wykłady rozpoczynają się 16 listopada br. i prowadzone będą przez siedem tygodni w semestrze zimowym.

Szczegółowe terminy obu wyżej wymienionych wykładów wywieszono w gablocie Wydziału.

SPRAWY BIBLIOTEKI WYDZIAŁU CHEMII

☞ Firma ABE-IPS i Biblioteka Wydziału Chemii UAM serdecznie zapraszają na wystawę książek naukowych organizowaną w dniach **17 - 18 listopada br.**, w holu Collegium Chemicum, ul. Umultowska 89 B (poziom 0 – przy auli).

- dnia 17 listopada - w godz. 10.00 – 15.00,

- dnia 18 listopada - w godz. 10.00 – 14.00.