

#### INFORMUJEMY

☞ Z głębokim żalem i smutkiem przyjęliśmy wiadomość o śmierci w dniu 5 kwietnia 2021 roku **śp. Andrzeja Pacyńskiego**, emerytowanego, długoletniego pracownika Wydziału Chemii UAM.



☞ 29 marca Senat Uniwersytetu im. Adama Mickiewicza w Poznaniu nadał tytuł **doktora honoris causa profesorowi Jean-Marie Lehnowi** – laureatowi Nagrody Nobla w dziedzinie chemii.

☞ Dnia **23 kwietnia br.** o godz. 9:00 odbędzie się kolejne seminarium wydziałowe. Wykład zatytułowany

#### **"MULTIFUNKCJONALNE GEMINI SURFAKTANTY"**

wygłosi (za pośrednictwem platformy Teams)

**Prof. dr hab. Bogumił Brycki**  
z Wydziału Chemii UAM.

Streszczenie wykładu i krótki biogram prelegenta dostępne są na stronie domowej Wydziału w dziale „Aktualności”.

☞ Sześciu naukowców z naszego Wydziału otrzymało status **promotorów pomocniczych na chińskiej uczelni Northwest Normal University**. W drodze konkursu specjalny certyfikat otrzymali chemicy: **prof. Tomasz Pędziński, prof. Maciej Trejda, prof. Marcin Frankowski, prof. Marcin Kwit, prof. Piotr Pawluć** oraz **prof. Marek Sikorski**. Każdy promotor pomocniczy otrzyma status profesora wizytującego na chińskim uniwersytecie.

*Gratulujemy!*

☞ **Nagrody naukowe Miasta Poznania:** 14 kwietnia podczas gali Konkursu Miasta Poznania na najlepszą pracę magisterską i doktorską, nagrody wręczono (zdalnie) m.in. **mgr Kamili Jankowskiej** za najlepszą pracę magisterską (promotor: prof. UAM dr hab. Ireneusz Kownacki) oraz **dr. Dawidowi Pakulskiemu** za najlepszą pracę doktorską (promotorzy: prof. dr hab. Violetta Patroniak, prof. Artur Ciesielski i prof. Paolo Samori).

*Serdecznie gratulujemy!*

☞ **Praca doktorska dr Wiktora Lorenca**, której promotorem była **Profesor Danuta Baralkiewicz**, zatytułowana „Badanie specjacji pierwiastków toksycznych w próbkach żywności ciekłej i stałej technikami sprzężonymi LC/ICP-DRC-MS i ESI-MS/MS”, została nagrodzona Nagrodą Komitetu Chemii Analitycznej PAN za najlepszą rozprawę doktorską z analitycznej spektrometrii. Rozstrzygnięcie konkursu na najlepszy doktorat odbyło się poprzez głosowanie na posiedzeniu Prezydium Komitetu Chemii Analitycznej PAN 25 marca 2021.

☞ Rozszerzone Prezydium Komitetu Krystalografii PAN zdecydowało, że publikacja, której współautorem jest **Profesor Mariusz Jaskólski**, znalazła się wśród Diamentów Krystalograficznych. Szczegóły pojawią się na stronie internetowej Komitetu Krystalografii PAN.

☞ Pani **Julia Walczyk**, studentka naszego Wydziału, wywalczyła pierwsze miejsce podczas Gali Mistrzyń Floretu! W finałowym starciu wygrała 13:12 z Panią Mariką Chrzanowską.

☞ Zarządzeniem Nr **79/2020/2021 Rektora Uniwersytetu im. Adama Mickiewicza w Poznaniu z dnia 29 marca 2021 roku w sprawie zmian organizacyjnych na Wydziale Chemii** utworzone zostało *Centralne Laboratorium Aparaturowo Badawcze (CLAB)*.

☞ Wyłoniono Laureatów III edycji konkursu **Study@Research** w ramach Projektu ID-UB. Nagrodzeni z naszego Wydziału to:

- a) **Andżelika Antczak/Daria Wołosewicz** opiekunowie naukowcy: dr Małgorzata Bartoszewicz i dr Grzegorz Krzyśko
- b) **Katarzyna Bogacz/Natalia Dobrzykowska** opiekun naukowy: prof. UAM dr hab. Marcin Frankowski
- c) **Weronika Wachowicz** opiekun naukowy: prof. dr hab. Artur Stefankiewicz
- d) **Sylwia Raczak** opiekun naukowy: prof. UAM dr hab. Ireneusz Kownacki
- e) **Aleksandra Stojek** opiekun naukowy: prof. UAM dr hab. Marcin Frankowski
- f) **Szymon Sobczak** opiekun naukowy: prof. dr hab. Artur Stefankiewicz.

☞ Wśród osób wyróżnionych **nagrodą Ministra Edukacji i Nauki** za znaczące osiągnięcia w zakresie działalności naukowej znaleźli się **prof. dr hab. Andrzej Katrusiak** oraz **mgr Szymon Sobczak**.

☞ Sześcioro studentów z Wydziału Chemii UAM znalazło się w gronie laureatów **stypendium Ministra Edukacji i Nauki** za znaczące osiągnięcia naukowe, artystyczne lub sportowe na rok akademicki 2020/2021. W gronie tym znaleźli się:

- a) Radosław Banasz
- b) Klaudia Chuchracka
- c) Sergiusz Napierała
- d) Paulina Ratajczyk
- e) Jakub Robaszkiewicz
- f) Michał Sulik.