

INFORMUJEMY

☞ Z satysfakcją informujemy, iż postanowieniem Prezydenta Rzeczypospolitej Polskiej z dnia 4 lipca 2019 r. Panu **dr. hab. Bogumiłowi Eugeniuszowi Bryckiemu** nadany został tytuł naukowy profesora nauk chemicznych.

Panu Profesorowi gratulujemy i życzymy wielu sukcesów

☞ 1 października 2019 r. w Auli Uniwersytetu im. Adama Mickiewicza w Poznaniu odbyła się uroczysta Inauguracja roku akademickiego 2019/2020 podczas której wykład inauguracyjny pt. *Węgiel aktywny - kosmetyczne "czarne złoto"* wygłosił **prof. dr hab. Robert Pietrzak**.

Podczas uroczystości JM Rektor UAM prof. ucz. dr hab. Andrzej Lesicki wręczył nagrody „Praeceptor Laureatus” dla najlepszych dydaktyków w roku akademickim 2018/2019. Z Wydziału Chemii UAM w Poznaniu nagrodę otrzymała Pani **dr hab. Renata Jastrząb**.

Wśród laureatów znalazł się również kolejny pracownik naszego wydziału **prof. dr hab. Jacek Komasa** wyróżniony nagrodą naukową I stopnia dla nauczycieli akademickich za wybitny dorobek publikacyjny w roku 2018.

Z kolei Pani **mgr Aleksandrze Skoczeń** oraz Panu **mgr. Mateuszowi Nowickiemu** gratulujemy otrzymania Medalu UAM dla wyróżniających się studentów.

☞ Z dniem 1 października br. zaczął obowiązywać szereg nowych regulacji prawnych. Wśród nich są m.in. nowy Statut Uniwersytetu, regulamin organizacyjny, regulamin pracy, regulamin wynagradzania pracowników, regulamin studiów czy też zarządzenie w sprawie zakresu obowiązków nauczyciela akademickiego. Stosowne dokumenty dostępne są na stronie:

<https://bip.amu.edu.pl/dokumenty-uam2>

☞ Nauczyciele akademicy ze stopniem doktora habilitowanego zatrudnieni w dniu 1 października 2019 roku na stanowisku profesora nad-

zwyczajnego lub adiunkta zostają zatrudnieni na stanowisku profesora uczelni w grupie pracowników badawczo-dydaktycznych (prof. ucz.).



☞ Za nami kolejne wydarzenie promujące Wydział Chemii tj. **Noc Naukowców**. W tegorocznej edycji wzięło udział kilkuset uczestników. Organizatorom gratulujemy doskonałego przygotowania całego przedsięwzięcia i zapraszamy do udziału w kolejnej edycji w 2020 roku. Fotorelacje z tego wydarzenia można znaleźć na stronie www Wydziału Chemii w zakładce **Dla szkół**.



☞ Zgodnie z organizacją roku akademickiego zajęcia dydaktyczne w semestrze zimowym będą prowadzone do 2 lutego 2020 roku z przerwą świąteczną od 23 grudnia do 6 stycznia 2020 roku oraz zimową sesją egzaminacyjną od 3 do 16 lutego 2020 r.