



INFORMUJEMY

☞ **Profesor Jacek Komasa** został wybrany do Rady Użytkowników Poznańskiego Centrum Superkomputerowo-Sieciowego. Gratulujemy i życzymy Terabitów danych bez wirusów oraz czystych kompilacji bez errorów i warningów :-D

☞ Cząsteczka, którą zespół **profesora Artura Stefankiewicza** współtworzył wraz z zespołem J. R. Nitschke z Uniwersytetu Cambridge została uznana przez czytelników magazynu *Chemical & Engineering News* za cząsteczkę roku 2020! Artykuł opisujący to odkrycie, którego współautorami byli prof. Stefankiewicz oraz dr Anna Walczak (wtedy jeszcze Pani magister) ukazał się w *Nature Chemistry* w lutym tego roku. (<https://doi.org/10.1038/s41557-020-0419-2>) Trzymamy kciuki za kolejne sukcesy!

☞ Granty

1) NCN

- a) **Doktor Michał Ceglowski**, **profesor Marcin Podsiadło** oraz **profesor Ireneusz**

Kownacki (w konsorcjum z uczelniami łódzkimi) otrzymali granty **OPUS**

- b) **Mgr Martyna Szymańska**, doktorantka **prof. Violetty Patroniak** została laureatką konkursu **Preludium**.
c) **Doktor Anita Grześkiewicz** z kolei uzyskała środki w ramach grantu **Miniatura**

2) NAWA

- a) **Profesor Maciej Kubicki** wraz z zespołem z Uniwersytetu w Nancy został laureatem konkursu **Polonium**

Wszystkim serdecznie gratulujemy!

☞ Podsumowanie nie jest niestety tak optymistyczne. Złożyliśmy 41 wniosków grantowych (17 Opus, 24 Preludium), a więc współczynnik sukcesu jest bardzo mały. Dlatego powołana zostanie komisja, złożona z profesorów mających doświadczenia z paneli oceniających NCN, której zadaniem będzie – na wniosek zainteresowanych – wstępna ocena projektu przed wysłaniem.