



Warszawa, 01.02.2018 r.

ROZSTRZYGNIECIE KONKURSU

na doktoranta-stypendystę

w projekcie badawczym NCN OPUS 13 pt. „Wytwarzanie i zastosowanie syntetycznych receptorów do rozpoznawania hormonów białkowych”

Jakub Kałęcki

zwyciężył w Konkursie na doktoranta-stypendystę, ogłoszonym dn. 21.12.2017, dotyczącym badań naukowych w zespole *Funkcjonalne polimery* realizowanych w ramach projektu OPUS 13 pt. „Wytwarzanie i zastosowanie syntetycznych receptorów do rozpoznawania hormonów białkowych”, którego kierownikiem jest dr Piyush Sindhu Sharma, finansowanego ze środków Narodowego Centrum Nauki.