



Prof. dr hab. Artur R. Stefankiewicz

tel.: +48618291678

e-mail: ars@amu.edu.pl

Laboratorium Nanostruktur Funkcjonalnych

Poznań, dnia 29.09.2021r.

Wyniki otwartego konkursu na stypendia naukowe dla 2 doktorantów w ramach projektu SONATA BIS 8 pt. „Samoasocjujące kapsuły porowate jako multifunkcjonalne nanomateriały” finansowanego przez Narodowe Centrum Nauki na podstawie umowy nr UMO-2018/30/E/ST5/00032

W dniu 29.09.2021r. przeprowadzono ocenę aplikacji konkursowych na stypendia naukowe w ramach projektu SONATA BIS 8 nadesłanych przez Kandydatów, a także odbytych rozmów kwalifikacyjnych. Zgodnie z kryteriami oceny, wymaganiami określonymi w warunkach konkursu oraz zasadami przyznawania stypendiów określonymi w: Regulaminie przyznawania stypendiów naukowych w projektach badawczych finansowanych ze środków NCN (załącznik do uchwały Rady NCN 96/2016 z dnia 27.10.2016r.) stypendystą naukowym- doktorantem w projekcie SONATA BIS 8 została:

- mgr **Patrycja Sadowska**

Decyzja Komisji Rekrutacyjnej jest wiążąca i nie podlega odwołaniu.

.....
Prof. dr hab. Artur Stefankiewicz
Przewodniczący Komisji

.....
Prof. dr hab. Piotr Pawluć
Członek Komisji

.....
dr hab. Grzegorz Hreczycho, prof. UAM