



50-lecie
Uniwersytetu
Gdańskiego

Wydział Matematyki, Fizyki i Informatyki
Uniwersytetu Gdańskiego

Informacja o rozstrzygnięciu konkursu na stypendium naukowe w ramach projektu NCN „OPUS 16”

Po przeprowadzeniu postępowania konkursowego na stanowisko stypendysty w ramach projektu badawczego OPUS 16 pt. „Struktura energetyczna i własności spektroskopowe jonów $3d^3$ (Cr^{3+} , Mn^{4+}) w matrycach krystalicznych w warunkach ekstremalnych” o numerze umowy UMO-2018/31/B/ST4/00924 z dnia 18.06.2019 r. realizowanym w Zakładzie Spektroskopii Fazy Skondensowanej Instytutu Fizyki Doświadczalnej, Komisja Stypendialna przyznała stypendium naukowe Panu Mikołajowi Kamińskiemu.

Przewodniczący Komisji Stypendialnej

dr hab. Sebastian Mahlik, prof. UG