

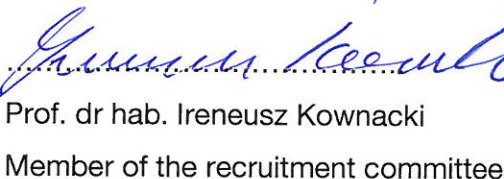
Poznań, 25-01-2024

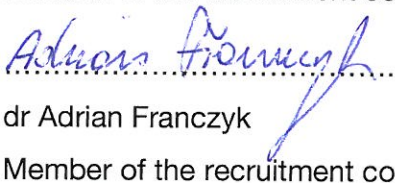
Results of the competition for postdoc position in the SONATA BIS project entitled *“The new approach to hydroboration reactions of the unsaturated carbon-carbon and carbon-heteroatom bonds in repetitive batch and continuous flow systems”*, financed by the National Science Center under contract No. UMO-2019/34/E/ST4/00068

On January 25, 2024, the undersigned members of the commission to conduct a competition for the postdoc position in the Sonata Bis 9 project UMO-2019/34/E/ST4/00068 indicated that **Dr. Tomasz Sokolnicki**, has been selected for employment at the above-mentioned position.

The Recruitment-Committee's decision is final and cannot be appealed.


.....
dr hab. BEng. Jędrzej Walkowiak, prof. UAM
Head of the recruitment committee


.....
Prof. dr hab. Ireneusz Kownacki
Member of the recruitment committee


.....
dr Adrian Franczyk
Member of the recruitment committee



Poznań, dnia 25 stycznia 2024 r.

Wyniki konkursu na stanowisko postdoc (adiunkt stażysta) w ramach projektu SONATA BIS 9 pt. „Nowe podejście do procesów hydroborowania wiązań nienasyconych węgiel-węgiel i węgiel-heteroatom w układach powtórzeniowych i przepływowych” finansowanego przez Narodowe Centrum Nauki na podstawie umowy nr UMO-2019/34/E/ST4/00068

W dniu 25 stycznia 2024 niżej podpisani członkowie komisji do przeprowadzenia konkursu na stanowisko postdoc (adiunkt stażysta) w ramach projektu Sonata Bis UMO-2019/34/E/ST4/00068 wskazali **dr inż. Tomasza Sokolnickiego** do zatrudnienia na wyżej wymienionym stanowisku.

Decyzja Komisji Rekrutacyjnej jest wiążąca i nie podlega odwołaniu.

Przewodniczący Komisji – dr hab. inż. Jędrzej Walkowiak, prof. UAM

Członek Komisji – prof. dr hab. Ireneusz Kownacki

Członek Komisji – dr Adrian Franczyk



ul. Uniwersytetu Poznańskiego 10, 61-614 Poznań
NIP 777 00 06 350, REGON 000001293
tel. +48 502 607 516, + 48 61 829 18 77
jedrzejw@amu.edu.pl