

Załącznik nr 2

Do protokołu z posiedzenia komisji w/s przyznawania stypendiów naukowych dla młodych naukowców w projekcie badawczym pt. *Kompleksowe badania metody termoelektrycznego dochładzania jako przyszyły/następny krok w najnowocześniejszych strumienicowych obiegach chłodniczych w celu redukcji łańcucha żywnościowego (SONATA-17)* um. nr UMO-2021/43/D/ST8/02631 z dnia 30.09.2022 r.

**OGŁOSZENIE**

Działając na podstawie *Regulaminu przyznawania stypendiów naukowych dla młodych naukowców w projektach badawczych finansowanych ze środków Narodowego Centrum Nauki* (Załącznik do uchwały Rady NCN 25/2019 z dnia 14 marca 2019 r.) w dniu 30 września 2022 r. odbyło się w Katedrze Techniki Ciepłej Politechniki Śląskiej w Gliwicach posiedzenie komisji konkursowej w składzie:

- 1) dr. inż. Michał Haida – kierownik projektu,
- 2) Prof. dr hab. inż. Jacek Smołka
- 3) dr inż. Michał Palacz

Komisja konkursowa została powołana przez Prorektora ds. Nauki i Rozwoju Politechniki Śląskiej prof. dra hab. inż. Marka Pawełczyka pismem z dn. 16.08.2022 r. Komisja oceniła nadesłane wnioski pod względem formalnym, a następnie dokonała oceny pod względem merytorycznym. W wyniku oceny nadesłanych wniosków, komisja konkursowa podjęła decyzję o przyznaniu Panu **Tufan Özyıldız, B.Sc.** stypendium w wysokości 4 500 zł miesięcznie na okres 36 miesięcy od dnia 03.10.2022.

Podpisy komisji konkursowej:

dr. inż. Michał Haida - kierownik projektu



Prof. dr hab. inż. Jacek Smołka



dr inż. Michał Palacz



## Announcement

Acting on the basis of the *Regulations on awarding scientific scholarships to young scientists in research projects financed by the National Science Center* (Annex to the NCN Council Resolution 25/2019 from March 14<sup>th</sup>, 2019), on September 30, 2022, the meeting of the competition committee was held at the Department of Thermal Technology, Silesian University of Technology in Gliwice. The committee was composed of the following members:

- 1) dr. inż. Michał Haida – principal investigator,
- 2) Prof. dr hab. inż. Jacek Smółka
- 3) dr inż. Michał Palacz

The competition committee was appointed by Prof. dr hab. inż. Marek Pawełczyk Vice-Rector of Science and Development from Silesian University of Technology on August 16<sup>th</sup>, 2022. The competition committee performed formal and merit evaluations of the received applications. As a result of that evaluation, the competition committee decided to grant the monthly PhD scholarship of 4 500 PLN to Mr. Tufan Özyıldız, B.Sc. for 36 months starting from October 3<sup>rd</sup> 2022.

Signatures of the competition committee :

dr. inż. Michał Haida principal investigator

Prof. dr hab. inż. Jacek Smółka

dr inż. Michał Palacz

