

Załącznik nr 2

z posiedzenia komisji w/s przyznawania stypendiów naukowych dla młodych naukowców w projekcie badawczym NCN SONTA 17 pt. „Analiza eksperymentalna i numeryczna procesu szybkiego mrożenia próżniowego zintegrowanego z efektywnym systemem przechowywania dla różnych produktów spożywczych” (umowa nr UMO-2021/43/D/ST8/02720) z dnia 30.09.2022 r.

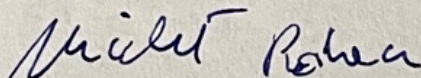
**OGŁOSZENIE WYNIKÓW KONKURSU DOKTORANT STYPENDYSTA**

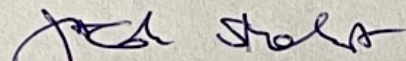
Działając na podstawie Regulaminu przyznawania stypendiów naukowych dla młodych naukowców w projektach badawczych finansowanych ze środków Narodowego Centrum Nauki (Załącznik do uchwały Rady NCN 25/2019 z dnia 14 marca 2019 r.) w dniu 30 września 2022 r. odbyło się w Katedrze Techniki Ciepłej Politechniki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

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

Komisja konkursowa została powołana przez Prorektora ds. Nauki i Rozwoju Politechniki Śląskiej prof. dra hab. inż. Marka Pawełczyka pismem z dn. 07.09.2022 r. Komisja konkursowa oceniła nadesłane wnioski pod względem formalnym i merytorycznym. W wyniku oceny nadesłanych wniosków komisja podjęła decyzję o przyznaniu Panu Waqasowi Afzalowi stypendium doktoranckiego w wysokości 4 500 zł na okres 36 miesięcy od dnia 03.10.2022.

Podpisy członków komisji konkursowej:

dr inż. Michał Palacz - kierownik projektu 

Prof. dr hab. inż. Jacek Smołka 

dr inż. Michał Haida 