Załącznik nr 2

do protokołu z posiedzenia Komisji
Stypendialnej z dnia 29.09.2022 r. dotyczącego
stypendiów w projekcie badawczym
Badanie separacji masowej, termicznej i fazowej
w rurze wirowej Ranque'a-Hilscha: od podstaw
fizycznych do koncepcji technicznych inżynierii
energetycznej i procesowej ,
NCN OPUS-22
nr umowy UMO-2021/43/B/ST8/03320

OGŁOSZENIE O WYNIKACH KONKURSU

na stanowisko student-stypendysta w konkursie ogłoszonym w dniu 13 września 2022

W wyniku oceny nadesłanych wniosków komisja konkursowa podjęła decyzję o przyznaniu stypendium naukowego Panu

Marcelowi Barzantnemu

w wysokości 2500 zł miesięcznie na okres 6 miesięcy począwszy od dnia 03.10.2022 r., pod warunkiem podpisania umowy o realizację i finansowanie projektu przez NCN. Attachement No. 2

To the evaluation protocol from the meeting of the Scholarship Commission held on the 29th of September 2022, concerning the open competition within the research project Investigation of mass, thermal and phase separation in the Ranque-Hilsch vortextube: from fundamentals to technological concepts in energy and process engineering,

NCN OPUS-22 contract No. UMO-2021/43/B/ST8/03320

ANNOUNCEMENT OF THE COMPETITION RESULTS

for the student's scholarship in the open competition announced on the 13th of September 2022

Following the evaluation of the submitted proposals, the Scholarship Commission has decided to grant the scientific scholarship to

Mr Marcel Barzantny

amounting to 2500 PLN/month during 6 months, starting from the 3rd of October 2022, provided that the project funding contract is signed by the National Centre of Science (NCN)

Podpisy członków komisji konkursowej:

dr hab. inż. Wojciech Kostowski prof. PŚ dr hab. inż. Erwin Maciak prof. PŚ dr hab. inż. Adam Klimanek prof. PŚ Signatures of the commission members