

**PODPIS ZAUFANY****MICHAŁ  
HAIDA**26.03.2026 13:08:11 GMT+1  
Dokument podpisany elektronicznie  
podpisem zaufanym

### 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 29.10.2024 r.

## OGŁOSZENIE WYNIKÓW KONKURSU SUDENT 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 23.03.2026 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 Smółka
- 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 nadane wnioski pod względem formalnym i merytorycznym. W wyniku oceny nadanych wniosków komisja podjęła decyzję o przyznaniu Panu Jackowi Kurdkowi stypendium studenckiego w wysokości 1000 zł na okres 6 miesięcy od dnia 26.03.2026 .

Podpisy członków komisji konkursowej:

dr inż. Michał Palacz - kierownik projektu

Prof. dr hab. inż. Jacek Smółka

dr inż. Michał Haida

Signed by /  
Podpisano przez:Michał Mariusz  
Palacz  
Politechnika ŚląskaDate / Data:  
2026-03-25 08:35Signed by /  
Podpisano przez:Jacek Smółka  
Politechnika ŚląskaDate / Data: 2026-  
03-26 08:47

## ANNOUNCEMENT OF THE STUDENT SCHOLARSHIP COMPETITION RESULTS

Acting on the basis of the National Science Centre Regulations on awarding scientific scholarships to young scientists in research projects (Annex for the NCN resolution number 25/2019 from March 14<sup>th</sup> 2019), the meeting of the competition committee was held at the Department of Thermal Technology of Silesian University of Technology, Gliwice, on March 23<sup>th</sup> 2026. The committee was composed of the following members:

- 1) dr inż. Michał Palacz – project PI
- 2) Prof. dr hab. inż. Jacek Smółka
- 3) dr inż. Michał Haida

The competition committee was appointed by Prof. dr hab. inż. Marek Pawełczyk Vice-Rector of Science and Development from Silesian University of Technology on September 7<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 a monthly student scholarship of 1 000 PLN to Jacek Kurdek for 6 months starting from March 26<sup>th</sup> 2026.

Competition committee signatures

dr inż. Michał Palacz – project PI

Prof. dr hab. inż. Jacek Smółka

dr inż. Michał Haida