

---

**Wynik konkursu ogłoszonego dnia 23.10.2023r. na stypendium naukowe dla doktoranta, finansowanego w ramach projektu NCN nr UMO-2020/39/B/ST8/01449 pt. „Opracowanie nowej pasywnej metody kontroli przepływu opartej na dogłębnej analizie zjawisk fizycznych przyściennych” realizowanego na Wydziale Inżynierii Mechanicznej i Informatyki Politechniki Częstochowskiej.**

W wyniku przeprowadzonego konkursu na stypendium naukowe dla doktoranta, finansowanego w ramach projektu NCN nr UMO-2020/39/B/ST8/01449, Komisja Konkursowa powołana przez kierownika projektu wyłoniła laureata w osobie mgra inż. Mathiasa Romańczyka.

Kierownik projektu



Prof. dr hab. inż. Witold Elsner