



UNIwersytet
Warszawski

Wydział Fizyki

**WYDZIAŁ
FIZYKI**

Warszawa, 1.11.2024

Wyniki konkursu na dwa stanowiska stypendystów, finansowane w ramach projektu NCN nr UMO-2019/35/D/ST7/03781 pt. „Obrazowanie jednopikselowe w czasie rzeczywistym - zastosowanie technik uczenia maszynowego do analizy i rekonstrukcji obrazu”, realizowanego na Wydziale Fizyki Uniwersytetu Warszawskiego

W wyniku przeprowadzonego konkursu na stanowisko stypendysty finansowane w ramach projektu NCN nr **UMO-2019/35/D/ST7/03781**, Komisja konkursowa wyłoniła dwie laureatki:

- 1. Magdalena Cwojdzińska**
- 2. Magdalena Kopczyński**

Kierownik projektu

Dr Anna Pastuszczak