

# Stypendium M. Miczka

**2022/2023**



**Ogłoszenie w sprawie naboru wniosków do programu stypendialnego  
im. dra inż. Marcina Miczka  
dla studentów/studentek kierunku Fizyka Techniczna  
w Politechnice Śląskiej**

Stypendium jest przyznawane na wniosek złożony lub przesłany listem przez kandydata/kandydatkę do stypendium w terminie do **17.11.2023** do sekretariatu Instytutu Fizyki CN-D, mieszczącego się w budynku Centrum Nowych Technologii Politechniki Śląskiej, ul. Konarskiego 22B, 44-100 Gliwice. Formularz wniosku stanowi załącznik do regulaminu.

Kapituła ds. stypendium rozpatruje przesłane wnioski w terminie do 30.11.2023 i zawiadamia zainteresowanych/zainteresowane o rozstrzygnięciu konkursu w terminie do 8.12.2023. O wysokości stypendium w danym roku decyduje kapituła biorąc pod uwagę środki, jakie są do dyspozycji na rachunku bankowym.

Kapituła bierze pod uwagę następujące kryteria:

- a. w przypadku studenta/ki pierwszego roku kierunku Fizyka Techniczna:
  - najwyższa - spośród wszystkich złożonych wniosków - średnia ocen z matury z fizyki i matematyki, nie mniejsza niż 80%
  - laureaci/laureatki konkursów i olimpiad
  - inne osiągnięcia (np. udział w projektach PBL, kołach naukowych itp.).
- b. w przypadku studenta/ki wyższych lat studiów:
  - zaangażowanie w działalność naukową, w tym:
    - udział w projektach naukowych,
    - publikacje naukowe,
    - aktywna działalność w kołach naukowych,
    - realizacja projektów PBL;
  - średnia ocen min. 4,0 za ubiegły rok akademicki;
  - udział w działaniach promujących kierunek Fizyka Techniczna.

Stypendium przyznawane jest na okres 12 miesięcy.