



## OGŁOSZENIE

REKTOR POLITECHNIKI ŚLĄSKIEJ, z siedzibą w Gliwicach przy ul. Akademickiej 2A  
poszukuje osób na stanowisko:

### Fizyk w Zakładzie Fizyki Stosowanej w Instytucie Fizyki – Centrum Naukowo-Dydaktyczne Politechniki Śląskiej

1. Do głównych obowiązków osoby zatrudnionej na tym stanowisku w Zakładzie Fizyki Stosowanej w Instytucie Fizyki – Centrum Naukowo-Dydaktyczne Politechniki Śląskiej będzie należała obsługa układu ultra wysokiej próżni do pomiarów XPS i UPS; bieżąca konserwacja układów ultra wysokiej próżni, a także inne prace laboratoryjne związane z pomiarami w układzie XPS/UPS.
2. Wymagania
  - 1) obligatoryjne:
    - wykształcenie: wyższe w zakresie fizyki,
    - doświadczenie w pracy w laboratorium badawczym,
    - doświadczenie w samodzielnej obsłudze złożonych układów pomiarowych,
    - znajomość zasad pracy z aparaturą próżniową,
    - umiejętność pracy w programach do sterowania pomiarami i akwizycji danych pomiarowych /np. LabVIEW/,
    - umiejętność pracy z programami MS Excel, Matlab i Origin,
    - znajomość j. angielskiego w mowie i piśmie /poziom B2/,
    - dobra organizacja pracy własnej, umiejętność pracy w grupie.
  - 2) dodatkowe:
    - komunikatywność, odpowiedzialność,
    - zaangażowanie w pracę, wysoka kultura osobista.
3. Politechnika Śląska oferuje:
  - zatrudnienie w prestiżowej Uczelni technicznej na Śląsku,
  - zatrudnienie na umowę o pracę na czas próbny /3 m-ce/,
  - pełny etat,
  - stabilność zatrudnienia.

Oferty zawierające CV, list motywacyjny, komplet dokumentów potwierdzających wykształcenie i dodatkowe kwalifikacje (studia podyplomowe, kursy, certyfikaty), kwestionariusz osobowy, dostępny na stronie internetowej [www.polsl.pl](http://www.polsl.pl) w zakładce „oferty pracy” oraz zgodę na przetwarzanie danych osobowych na potrzeby rekrutacji, oraz po jej zakończeniu, należy składać w zamkniętej kopercie, z dopiskiem „*Fizyk w Instytucie Fizyki – Centrum Naukowo-Dydaktyczne Pol. Śl.*”, w terminie do dnia **16 marca 2018 roku**, osobiście w Dziale Spraw Osobowych, przy ul. Akademickiej 2A, pokój nr 43 /wejście od biura podróży/ w godz. 7.00-15.00, lub przesłać na adres:

POLITECHNIKA ŚLĄSKA  
ul. Akademicka 2A  
44-100 Gliwice

Oferty niekompletne lub dostarczone po terminie nie będą rozpatrywane.

Prorektor ds. Ogólnych

Prof. dr hab. inż. Bogusław ŁAZARZ