

O G Ł O S Z E N I E
Wydział Fizyki Uniwersytetu Warszawskiego zatrudni
technika

Wydział Fizyki UW zatrudni pracownika na stanowisku technicznym do obsługi laboratoriów Zakładu Optyki Instytutu Fizyki Doświadczalnej.

Do obowiązków zatrudnionej osoby będzie należało:

- drobne prace **mechaniczne** wykonywane w warsztacie mechanicznym oraz laboratoriach naukowych,
- **wykonywanie** różnego rodzaju **akcesoriów** umożliwiających współpracę różnej **aparatury elektronicznej** między sobą, na przykład oprawianie kabli sygnałowych i zasilających,
- pomoc studentom i doktorantom w aspekcie mechanicznym i elektromechanicznym ich prac badawczych.
- współpraca z innymi technikami w ramach projektów.
- uzgadniania z kooperantami zewnętrznymi, obsługa zapytań i nadzór nad realizacją zleceń.
- dokonywanie zamówień i zakupów, uzupełnianie zapasów typowych części, materiałów zużywalnych i drobnych akcesoriów, w porozumieniu z innymi pracownikami Zakładu Optyki.
- wyszukiwanie informacji w Internecie, również w języku angielskim.
- pomoc ogólnotechniczna i organizacyjna w laboratoriach i bieżącej działalności Zakładu.

Od kandydatów **oczekujemy operatywności** i doświadczenia w zakresie podanym wyżej.

Oferujemy

Miłą atmosferę pracy w środowisku akademickim, wdzięczną pracę z młodymi ludźmi.

Możliwość nabywania nowych kompetencji zawodowych.

Wynagrodzenie zgodnie z siatką płac z uwzględnieniem wysługi lat.

Osoby zainteresowane pracą powinny złożyć następujące dokumenty:

1. list motywacyjny;
2. życiorys;
3. kopie dokumentów potwierdzających wykształcenie i doświadczenie zawodowe;
4. ankietę osobową (z adresem poczty elektronicznej do korespondencji);
5. oświadczenie o zgodzie na przetwarzanie danych osobowych.

Dokumenty należy składać w Sekcji ds. pracowniczych Wydziału Fizyki Uniwersytetu Warszawskiego (ul. Pasteura 5, pok. 1.14) lub przesyłać pocztą na adres: Wydział Fizyki UW, Sekcja ds. Pracowniczych, ul. Pasteura 5, 02-093 Warszawa, w terminie do 31 października 2017 r.

O terminie rozmowy kwalifikacyjnej przy aparaturze wybrani kandydaci zostaną powiadomieni indywidualnie.

Dodatkowych informacji udziela dr hab. Wojciech Wasilewski, Wojciech.Wasilewski@fuw.edu.pl, tel. 22 553 2630.

Adres strony www Zakładu Optyki: : <http://optics.fuw.edu.pl>