

OGŁOSZENIE O NABORZE NA WOLNE STANOWISKO PRACY

I. Sieć Badawcza Łukasiewicz – Instytut Mechaniki Precyzyjnej w Warszawie

Dyrektor Instytutu ogłasza
otwarty i konkurencyjny nabór na wolne stanowisko pracy
w **Zakładzie Korozji i Technologii Antykorozyjnych**

- ✓ Stanowisko pracy: **młodszy specjalista**
- ✓ Forma zatrudnienia: **umowa o pracę**

II. Niezbędne wymagania dla kandydatów:

- ✓ Znajomość pracy w laboratorium chemicznym;
- ✓ Wykształcenie – średnie branżowe;
- ✓ Udokumentowana znajomość języka angielskiego (co najmniej certyfikat B2);
- ✓ Umiejętność pracy w MS Office.

III. Dodatkowe wymagania dla kandydatów:

- ✓ Praktyczna znajomość klasycznych metod chemii analitycznej;
- ✓ Umiejętność pracy w zespole.

IV. Zadania wykonywane na stanowisku:

- ✓ Przygotowanie próbek do pomiarów elektrochemicznych;
- ✓ Przygotowanie roztworów do chemicznej i elektrochemicznej obróbki powierzchni;
- ✓ Wykonanie warstw i powłok ochronnych na powierzchni metalu;
- ✓ Wykonanie pomiarów elektrochemicznych dla oceny właściwości antykorozyjnych;
- ✓ Opracowanie graficzne wyników badań.

V. Wymagane dokumenty:

- ✓ Oferta z wnioskiem o zatrudnienie;
- ✓ CV z informacjami o wykształceniu i opisem dotychczasowego przebiegu pracy zawodowej;
- ✓ Zgoda na przetwarzanie danych osobowych dla celów rekrutacyjnych.

VI. Miejsce i termin złożenia dokumentów:

- ✓ pocztą – Sieć Badawcza Łukasiewicz – Instytut Mechaniki Precyzyjnej, 01-796 Warszawa, ul. Duchnicka 3;
- ✓ osobiście – siedziba Sieci Badawczej Łukasiewicz – Instytut Mechaniki Precyzyjnej, Warszawa, ul. Duchnicka 3, pok. 36;
- ✓ e-mailem: kadry@imp.edu.pl.

W terminie **do 1 października 2019 r.**

Uprzejmie informujemy, że skontaktujemy się tylko z wybranymi Kandydatami.