

# 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 Galwanotechniki**

- ✓ Stanowisko pracy: **specjalista (pion badawczy)**
- ✓ Forma zatrudnienia: **umowa o pracę**

II. Niezbędne wymagania dla kandydatów:

**Wykształcenie z zakresu nauk chemicznych, inżynierii chemicznej lub inżynierii materiałowej (wykształcenie wyższe magisterskie albo wykształcenie wyższe i roczne doświadczenie w sektorze badawczo-rozwojowym)**

III. Dodatkowe wymagania dla kandydatów:

- ✓ Znajomość obróbki powierzchniowej metali
- ✓ Wiedza z zakresu procesów galwanicznych
- ✓ Umiejętność wykonywania badań fizykochemicznych i interpretacji wyników badań
- ✓ Predyspozycje potrzebne do realizowania zadań technicznych
- ✓ Zdolność analitycznego myślenia
- ✓ Dobra znajomość języka angielskiego
- ✓ Umiejętność pracy w zespole

IV. Zadania wykonywane na stanowisku:

- ✓ Udział w pracach laboratoryjnych
- ✓ Uczestnictwo w projektach badawczych
- ✓ Nadzór nad przydzielonym sprzętem badawczym
- ✓ Prowadzenie doświadczeń, opracowywanie wyników oraz sprawozdań z przeprowadzonych 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](mailto:kadry@imp.edu.pl).

W terminie **do 29 lutego 2020 r.**

Uprzejmie informujemy, że skontaktujemy się tylko z wybranymi Kandydatami.