

KONKURS NA STYPENDIUM W PROJEKCIE BADAWCZYM

Nazwa jednostki: Instytut Katalizy i Fizykochemii Powierzchni im. Jerzego Habera Polskiej Akademii Nauk w Krakowie (IKiFP PAN), grupa badawcza „Nanostruktury Materii Miękkiej”

Nazwa stanowiska: Stypendysta/Student/Doktorant

Wymagania:

- znajomość chemii fizycznej;
- dobra znajomość języka angielskiego;
- zainteresowanie pracą naukową;
- chęć zdobycia nowych umiejętności;
- mile widziane doświadczenie z zakresu zaawansowanych metod fizykochemicznych.

Opis zadań:

Praca naukowa w ramach projektu NCN Sonata nr **UMO-2020/39/D/ST5/01937** „Udoskonalenie przewodnictwa drukowanych ścieżek poprzez optymalizację procesu syntezy oraz właściwości fizykochemicznych nanocząstek metali”.

W szczególności: prowadzenie badań w zakresie otrzymywania przewodzących materiałów na bazie nanocząstek metali oraz ich charakterystyki; analiza i interpretacja uzyskanych wyników, prezentowanie wyników na konferencjach krajowych.

Badania będą prowadzone pod kierunkiem dr Anny Pajor-Świerzy (kierownik projektu).

Warunki:

- Miejsce prowadzenia badań: Instytut Katalizy i Fizykochemii Powierzchni im. Jerzego Habera Polskiej Akademii Nauk.
- Stypendium przyznawane zgodnie z zasadami zawartymi w Regulaminie przyznawania stypendiów naukowych w projektach badawczych finansowanych ze środków Narodowego Centrum Nauki wprowadzonym uchwałą Rady Narodowego Centrum Nauki nr 25/2019 z dnia 14 marca 2019 r.
- Planowane rozpoczęcie pracy: lipiec 2024 r.
Termin składania ofert: 15 czerwiec 2024 r.
Okres finansowania: 3 miesiące
Wynagrodzenie: 2000 zł/miesiąc
Forma składania ofert: na adres e-mail: anna.pajor-swierzy@ikifp.edu.pl

Wymagane dokumenty:

- List motywacyjny;
- CV zawierające listę osiągnięć naukowych (publikacje, wyróżnienia, nagrody);
- Odpis dyplomu licencjackiego lub inżynierskiego;
- Certyfikat językowy (jeśli posiada);
- Zgoda na przetwarzanie danych osobowych dla potrzeb niezbędnych do realizacji procesu rekrutacji zgodnie z Ustawą z dnia 29 sierpnia 1997r. o ochronie danych osobowych (https://ikifp.edu.pl/wpcontent/uploads/2022/01/ZGODA_REKRUTACJA_2018.pdf) oraz dokument pt: „Obowiązek informacyjny dla osób mających podjąć pracę/współpracę” potwierdzony adnotacją o zapoznaniu się z jego treścią: (https://ikifp.edu.pl/wp-content/uploads/2022/01/OI_REKRUTACJA_praca_wspolpraca.pdf).

Dokumenty związane z obowiązkiem informacyjnym IKiFP PAN dostępne są na stronie <https://ikifp.edu.pl/rodo/>

Wybrani kandydaci mogą być poproszeni o udział w rozmowie z członkami komisji konkursowej osobiście lub on-line. Rozstrzygnięcie konkursu nastąpi do 21.06.2024.