

**Nazwa jednostki:** Akademia Górniczo-Hutnicza im. St. Staszica, akademickie Centrum materiałów i nanotechnologii – **Kraków**, [Inne oferty z tego miasta »](#)

**Nazwa stanowiska:** Stypendysta (student/doktorant) (1 stanowisko)

**Wymagania:**

Kandydat musi spełniać którekolwiek z poniższych kryteriów:

- a) jest studentem studiów: pierwszego stopnia, drugiego stopnia lub jednolitych studiów magisterskich, realizowanych w uczelniach na terytorium Polski;
  - b) jest uczestnikiem studiów doktoranckich (w rozumieniu ustawy z dnia 27 lipca 2005 r. Prawo o szkolnictwie wyższym);
  - c) jest doktorantem w szkole doktorskiej (w rozumieniu ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce);
- w dziedzinie: inżynierii materiałowej, chemii, fizyki ciała stałego lub kierunków pokrewnych.

Od Kandydata oczekuje się:

1. znajomości zagadnień związanych z badaniem własności mechanicznych materiałów kompozytowych,
2. doświadczenia w badaniach laboratoryjnych z zakresu testów fizykochemicznych,
3. umiejętności poszukiwania informacji naukowych i analizowania danych w oparciu o dostępną literaturę naukową,
4. umiejętności pracy w zespole oraz posiadania silnej motywacji do pracy badawczej,
5. dobrej znajomości języka angielskiego w mowie i piśmie.

**Opis zadań:**

1. przygotowanie włókien do badań,
2. wykonywanie pomiarów magnetycznych i fizykochemicznych tj. kąta zwilżania, wytrzymałościowych, AFM, VSM
3. analiza wyników badań oraz przygotowanie publikacji.

**Typ konkursu NCN:** SHENG - ST

**Termin składania ofert:** 15 luty 2024, 23:59

**Forma składania ofert:** email

**Warunki zatrudnienia:**

1. Stypendium w wysokości 2000 zł/miesiąc.
2. Data rozpoczęcia pracy: 1 marzec 2024
3. Okres stypendium: 10 miesięcy.

**Dodatkowe informacje:**

Wymagane dokumenty aplikacyjne:

- list motywacyjny,
- CV zawierające wykaz publikacji, prowadzonych lub koordynowanych tematów badawczych, prezentacji ustnych lub plakatowych na konferencjach krajowych lub międzynarodowych, informacje o zdobytych stypendiach, nagrodach, kursach i stażach zawodowych odbytych w kraju i/lub za granicą,
- skany dyplomów potwierdzających posiadane wykształcenie,
- zaświadczenie o statusie studenta/doktoranta.
- skan certyfikatu potwierdzającego znajomość języka obcego, ze wskazaniem poziomu.

**INFORMACJA O PRZETWARZANIU DANYCH OSOBOWYCH**

Działając na podstawie z art. 13 Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE (ogólne rozporządzenie o ochronie danych,) [Dz. U. UE . L. 2016.119.1 z dnia 4 maja 2016r.], zwanego dalej „RODO”, Akademia Górniczo-Hutnicza im. Stanisława Staszica w Krakowie, al. A. Mickiewicza 30, 30-059 Kraków (dalej AGH) informuje:

1. Administratorem Pani/Pana danych osobowych jest Akademia Górniczo-Hutnicza im. Stanisława Staszica w Krakowie, al. A. Mickiewicza 30, 30-059 Kraków, a także Narodowe Centrum Nauki z siedzibą w Krakowie przy ul. Twardowskiego 16, 30-312 Kraków (dalej NCN). Z informacją o przetwarzaniu Pani/Pana danych osobowych przez NCN można się zapoznać na stronie internetowej NCN.

2. Dane kontaktowe Inspektora Ochrony Danych Osobowych w AGH: e-mail: [iodo@agh.edu.pl](mailto:iodo@agh.edu.pl), tel.: 12 617 5325.

3. Pani/Pana dane osobowe będą przetwarzane w celu realizacji procedury konkursowej w sprawie stypendium, przyznawania stypendiów naukowych w projektach badawczych finansowanych z NCN, a w razie wyboru na stanowisko stypendysty w związku z zawarciem umowy stypendialnej oraz czynności związanych z pobieraniem i rozliczeniem stypendium naukowego w projekcie, w ramach którego prowadzony jest konkurs na stanowisko stypendysty. Tym samym Pani/Pana dane osobowe będą przetwarzane w trybie:

a) art. 6 ust. 1 pkt b) RODO – przetwarzanie danych osobowych jest niezbędne do zawarcia z Panią/Panem umowy stypendialnej w ramach realizacji projektu;

b) art. 6 ust. 1 pkt c) RODO – przetwarzanie danych osobowych jest niezbędne do wypełnienia obowiązku prawnego ciążącego na administratorze.

4. Odbiorcą Pani/Pana danych osobowych będzie NCN. Pani/Pana dane osobowe nie będą udostępniane innym podmiotom, za wyjątkiem podmiotów upoważnionych na podstawie przepisów prawa, a także podmiotów prowadzących kontrolę i audyt projektu.

5. Pana/Pani dane osobowe będą przetwarzane wyłącznie przez okres niezbędny do realizacji celów przetwarzania danych osobowych tj. przez okres wynikający z prawa wewnętrznego AGH – Jednolitego Rzeczonego Wykazu Akt oraz z przepisów prawa powszechnie obowiązującego.

6. Posiada Pani/Pan prawo do żądania od administratora dostępu do swoich danych oraz prawo ich sprostowania, prawo wniesienia sprzeciwu wobec przetwarzania w przypadkach i na warunkach określonych w RODO.

7. Posiada Pani/Pan prawo wniesienia skargi do Prezesa Urzędu Ochrony Danych Osobowych, gdy uzna Pani/Pan, iż przetwarzanie danych osobowych mnie dotyczących narusza przepisy RODO.

8. Podanie przez Panią/Pana danych osobowych jest dobrowolne, ale niezbędne do uczestnictwa w procedurze konkursowej, a w przypadku przyznania stypendium do zawarcia umowy stypendialnej w ramach udziału w realizacji projektu.

Zgłoszenia, dokumenty oraz dodatkowe pytania w sprawie rekrutacji proszę kierować na adres: [kberent@agh.edu.pl](mailto:kberent@agh.edu.pl). W tytule maila należy napisać: „Stypendium w projekcie OPUS”.

Rozstrzygnięcie konkursu zostanie podjęte przez trzyosobową komisję na podstawie nadesłanych zgłoszeń. Dopuszcza się możliwość przeprowadzenia rozmowy on-line, o czym kandydaci zostaną poinformowani drogą mailową. Stypendium otrzyma kandydat(ka) z największą liczbą punktów. O wynikach rekrutacji kandydaci zostaną poinformowani drogą elektroniczną. Od decyzji komisji nie przysługuje odwołanie.

**Data dodania ogłoszenia:**