

**Nazwa jednostki:** Instytut Chemii, Wydział Nauk Ścisłych i Technicznych,  
Uniwersytet Śląski w Katowicach

**Nazwa stanowiska:** Stypendysta/tka-doktorant

Liczba stanowisk: 1

**Wymagania:**

- tytuł zawodowy magistra chemii,
- status doktoranta w zakresie chemii,
- doświadczenie w badaniach nanofluidów,
- doświadczenie w badaniach z zakresu chemii fizycznej, znajomość dokonywania charakterystyki fizykochemicznej próbek: gęstość, lepkość, zawartość wody, TGA i DSC,
- bardzo dobra znajomość języka angielskiego,
- osiągnięcia naukowe, w tym publikacje w renomowanych wydawnictwach /czasopismach naukowych (autorstwo/współautorstwo w publikacji/ach - w opracowaniu, złożonych do recenzji, opublikowanych oraz autorstwo/współautorstwo plakatów/ wystąpień konferencyjnych),
- wyróżnienia wynikające z prowadzenia badań naukowych, stypendia, nagrody oraz doświadczenie naukowe zdobyte poza macierzystą jednostką naukową w kraju lub za granicą, warsztaty i szkolenia naukowe, udział w projektach badawczych.

**Wymagane dokumenty:**

- List motywacyjny
- CV naukowe prezentujące:
  - osiągnięcia naukowe kandydata, w tym publikacje w renomowanych wydawnictwach /czasopismach naukowych (autorstwo/współautorstwo w publikacji/ach - w opracowaniu, złożonych do recenzji, opublikowanych oraz autorstwo/współautorstwo plakatów/ wystąpień konferencyjnych).
  - wyróżnienia wynikające z prowadzenia badań naukowych, stypendia, nagrody oraz doświadczenie naukowe zdobyte poza macierzystą jednostką naukową w kraju lub za granicą, warsztaty i szkolenia naukowe, udział w projektach badawczych.
- Skan dokumentu potwierdzającego otrzymanie tytułu magistra.
- Podpisana klauzula informacyjna RODO.

**Opis zadań:**

Badanie właściwości termofizycznych cieczy jonowych z nanocząstkami (ionanofluids) takich jak gęstość, lepkość, zawartość wody, TGA, DSC.

**Typ konkursu NCN:** OPUS – ST

**Termin składania ofert:** 23 lipca 2020, 23:59

**Forma składania ofert:** e-mail

**Warunki zatrudnienia:**

Stypendium w wysokości 2500 PLN miesięcznie od 1 października 2020 do 30 września 2021 (12 miesięcy)

## **Dodatkowe informacje:**

Dokumenty proszę przysyłać na adres mailowy kierownika projektu dr hab. Marzeny Dzidy, prof. UŚ: marzena.dzida@us.edu.pl w formacie pdf, w tytule maila proszę napisać „stypendium Opus” oraz umieścić w wiadomości następującą treść: Wyrażam zgodę na przetwarzanie moich danych osobowych dla potrzeb niniejszej rekrutacji oparciu o art. 6 ust. 1 lit. c rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 roku 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).

Prosimy o zamieszczenie następującego oświadczenia w przesłanej dokumentacji:

### **Klauzula informacyjna RODO dla stypendysty realizującego zadania badawcze w projekcie Narodowego Centrum Nauki**

#### **1. Administrator danych osobowych**

Administratorem Pani/Pana danych osobowych jest Uniwersytet Śląski w Katowicach. Może Pani/Pan skontaktować z administratorem w następujący sposób:

- 1) listownie na adres: ul. Bankowa 12, 40-007 Katowice
- 2) przez e-mail: administrator.danych@us.edu.pl

#### **2. Inspektor ochrony danych**

Może się Pani/Pan kontaktować z inspektorem ochrony danych we wszystkich sprawach dotyczących przetwarzania danych osobowych oraz korzystania z praw związanych z przetwarzaniem danych, w następujący sposób:

- 1) listownie na adres: ul. Bankowa 5, 40-007 Katowice
- 2) przez e-mail: iod@us.edu.pl

#### **3. Cele przetwarzania oraz podstawa prawna przetwarzania**

Będziemy przetwarzać Pani/Pan dane osobowe dla potrzeb zawarcia umowy stypendialnej i w celu jej wykonania.

*Podanie danych osobowych jest dobrowolne, lecz konieczne dla potrzeb zawarcia i wykonania umowy stypendialnej. W przypadku nie podania danych nie będzie możliwe zrealizowanie ww. celu.*

Podstawą prawną przetwarzania Pani/Pana danych osobowych jest w oparciu o art. 6 ust. 1 lit. b i c rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 roku 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):

- 1) konieczność realizacji łączącej nas umowy stypendialnej,
- 2) wypełnienia obowiązku prawnego ciążącego na administratorze, w celu rozliczeń finansowych.

#### **4. Okres przechowywania danych osobowych**

Będziemy przechowywać Pani/Pana dane osobowe przez okres trwania łączącej nas umowy stypendialnej oraz umowy o realizację i finansowanie projektu badawczego, który uzyskał finansowanie w ramach konkursu Narodowego Centrum Nauki, a w ramach którego wypłacane jest stypendium oraz w celach archiwalnych przez okres 50 lat.

#### **5. Odbiorcy danych**

Pani/Pana dane możemy przekazywać podmiotom przetwarzającym je na nasze zlecenie oraz organom lub podmiotom publicznym uprawnionym do uzyskania danych na podstawie obowiązujących przepisów prawa.

#### **6. Prawa związane z przetwarzaniem danych osobowych i podejmowanie zautomatyzowanych decyzji**

Przysługują Pani/Panu następujące prawa związane z przetwarzaniem danych osobowych:

- 1) prawo wycofania zgody na przetwarzanie danych,
- 2) prawo dostępu do Pani/Pana danych osobowych,
- 3) prawo żądania sprostowania Pani/Pana danych osobowych, które są nieprawidłowe oraz uzupełnienia niekompletnych danych osobowych,
- 4) prawo żądania usunięcia Pani/Pana danych osobowych, w szczególności w przypadku cofnięcia przez Panią/Pana zgody na przetwarzanie, gdy nie ma innej podstawy prawnej przetwarzania,
- 5) prawo żądania ograniczenia przetwarzania Pani/Pana danych osobowych,
- 6) prawo wniesienia sprzeciwu wobec przetwarzania Pani/Pana danych, ze względu na Pani/Pana szczególną sytuację, w przypadkach, kiedy przetwarzamy Pani/Pana dane na podstawie naszego prawnie usprawiedliwionego interesu czy też na potrzeby marketingu bezpośredniego,
- 7) prawo do przenoszenia Pani/Pana danych osobowych, tj. prawo otrzymania od nas Pani/Pana danych osobowych, w ustrukturyzowanym, powszechnie używanym formacie informatycznym nadającym się do odczytu maszynowego. Może Pani/Pan przesłać te dane innemu administratorowi danych lub zażądać, abyśmy przesłali Pani/Pana dane do innego administratora. Jednakże zrobimy to tylko jeśli takie przesłanie jest technicznie możliwe. Prawo do przenoszenia danych osobowych przysługuje Pani/Panu tylko co do tych danych, które przetwarzamy na podstawie umowy z Panią/Panem lub na podstawie Pani/Pana zgody,
- 8) prawo do niepodlegania wyłącznie zautomatyzowanemu podejmowaniu decyzji, w tym profilowaniu,
- 9) prawo wniesienia skargi do organu nadzorczego zajmującego się ochroną danych osobowych, tj. Prezesa Urzędu Ochrony Danych Osobowych.

Prawo wycofania zgody

W zakresie, w jakim Pani/Pana dane są przetwarzane na podstawie zgody – ma Pani/Pan prawo wycofania zgody na przetwarzanie danych w dowolnym momencie. Wycofanie zgody nie ma wpływu na zgodność z prawem przetwarzania, którego dokonano na podstawie Pani/Pana zgody przed jej wycofaniem. Zgodę może Pani/Pan wycofać poprzez wysłanie oświadczenia o wycofaniu zgody na nasz adres korespondencyjny, bądź adres e-mailowy.

Katowice, data.....roku

Przyjąłem/am do wiadomości

.....  
(czytelny podpis)