



UNIwersytet  
Warszawski

Wydział Chemii



OFERTA PRACY W PROJEKCIE DLA  
**STUDENTA/KI-STYPENDYSTA/KI**

w projekcie OPUS 18 Narodowego Centrum Nauki:



NARODOWE CENTRUM NAUKI

”Ciekłokrystaliczne, chiralne nanomateriały dla giętkich technologii fonicznych”  
UMO-2019/35/B/ST5/04488

**kierownik projektu: dr hab. Wiktor Lewandowski**

Oferuję ciekawą pracę w zespole naukowym Pracowni Syntezy Nanomateriałów Organicznych i Biomolekuł Wydziału Chemii UW

**Wymagania:**

- ukończone studia I-stopnia na kierunku chemia, fizyka, lub pokrewne
- przydatne doświadczenie w pracy laboratoryjnej,
- posiadanie statusu studenta/ki (w dniu rozpoczęcia prac),
- mile widziane doświadczenie w syntezie, oczyszczaniu i charakterystyki związków organicznych/syntezie nanocząstek oraz badaniach fizykochemicznych,
- mile widziane dowody wcześniejszej aktywności naukowej, takie jak: publikacje, współudział w projektach badawczych, postery i prezentacje, uczestnictwo w konferencjach, stypendia, nagrody,
- silna motywacja do pracy, kreatywność, orientacja na efekt, odpowiedzialność, umiejętność pracy w zespole, komunikatywność i chęć uczenia się,
- znajomość języka angielskiego.



UNIWERSYTET  
WARSZAWSKI

Wydział Chemii



### Zadania studenta obejmują:

1. Syntezę organiczną prekursorów ligandów organicznych z wykorzystaniem technik typowych dla chemii organicznej.
2. Wykonywanie standardowych analiz fizykochemicznych przy użyciu technik spektroskopowych.
3. Przeprowadzanie reakcji wymiany ligandów na nanocząstkach i oczyszczanie układów hybrydowych.

### Warunki zatrudnienia::

- miejsce realizacji zadań: Wydział Chemii Uniwersytetu Warszawskiego,
- **stypendium naukowe 1200 PLN/miesięcznie przez max. 12 miesięcy,**
- finansowanie wyjazdów na konferencje naukowe w celu prezentacji swoich wyników,
- termin rozstrzygnięcia konkursu 06.09.2021.

### Wymagane dokumenty:

- CV
- list motywacyjny
- zgoda na przetwarzanie danych osobowych do celów konkursu

**Termin składania aplikacji drogą elektroniczną: 31.08.2021 r. na**

**adres: [wlewandowski@chem.uw.edu.pl](mailto:wlewandowski@chem.uw.edu.pl)**



UNIWERSYTET  
WARSZAWSKI

Wydział Chemii



## INFORMACJA O PRZETWARZANIU DANYCH OSOBOWYCH KLAUZULA INFORMACYJNA

Zgodnie z 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), Uniwersytet Warszawski informuje:

1. Administratorem Pani/Pana danych osobowych jest Uniwersytet Warszawski z siedzibą przy ul. Krakowskie Przedmieście 26/28, 00-927 Warszawa;
2. Administrator wyznaczył Inspektora Ochrony Danych nadzorującego prawidłowość przetwarzania danych osobowych, z którym można skontaktować się za pośrednictwem adresu e-mail: [iod@adm.uw.edu.pl](mailto:iod@adm.uw.edu.pl);
3. Pani/Pana dane osobowe będą przetwarzane w celu: przeprowadzenia procesu rekrutacji oraz wybrania pracownika i zawarcia umowy o pracę na Uniwersytecie Warszawskim;
4. Podane dane będą przetwarzane na podstawie art. 221§ 1 ustawy z dnia 26 czerwca 1974 r. Kodeks pracy (tekst jednolity: Dz.U. z 2018 r., poz. 917) oraz Pani/Pana zgody na przetwarzanie danych osobowych;
5. Podanie danych w zakresie wynikającym z Kodeksu pracy jest obowiązkowe, pozostałe dane przetwarzamy za Pani/Pana zgodą na przetwarzanie;
6. Dane nie będą udostępniane podmiotom zewnętrznym;
7. Dane przechowywane będą przez okres: do odwołania przez Panią/Pana zgody na przetwarzanie danych osobowych;
8. Posiada Pani/Pan prawo dostępu do treści swoich danych oraz prawo ich sprostowania, usunięcia, ograniczenia przetwarzania, prawo do wniesienia sprzeciwu, prawo do cofnięcia zgody w dowolnym momencie;
9. Ma Pani/Pan prawo do wniesienia skargi do Prezesa Urzędu Ochrony Danych Osobowych.



UNIwersYTET  
WARSAWSKI

Wydział Chemii



## KLAUZULA ZGODY

Wyrażam zgodę na przetwarzanie moich danych osobowych przez Uniwersytet Warszawski, z siedzibą przy ul. Krakowskie Przedmieście 26/28, 00-927 Warszawa w celu przeprowadzenia procesu rekrutacji oraz wybrania pracownika i zawarcia umowy o pracę na Uniwersytecie Warszawskim.

Zostałem poinformowany o moich prawach i obowiązkach. Przyjmuję do wiadomości, iż podanie przeze mnie danych osobowych jest dobrowolne.

.....

(miejscowość i data)

.....

(podpis osoby ubiegającej się o zatrudnienie)