

Szczecin, dnia 19.07.2024r.

**REKTOR**  
**ZACHODNIOPOMORSKIEGO UNIWERSYTETU TECHNOLOGICZNEGO W SZCZECINIE**  
**ogłasza konkurs na stanowisko**  
**asystenta w wymiarze pełnego etatu**  
**w grupie pracowników badawczo-dydaktycznych**  
**w dyscyplinie inżynieria materiałowa**  
**na Wydziale Technologii i Inżynierii Chemicznej**  
**w Katedrze Fizykochemii Nanomateriałów**

Kandydaci winni spełniać wymagania określone w art. 113 oraz art. 116 Ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (tekst jednolity - Dz.U. z 2023 r., poz. 742 z późn. zm.) oraz w Statucie Zachodniopomorskiego Uniwersytetu Technologicznego w Szczecinie

**Charakterystyka stanowiska:**

- prowadzenie działalności naukowo – badawczej w dziedzinie nauk inżynieryjno-technicznych w dyscyplinie inżynieria materiałowa ze szczególnym uwzględnieniem tematyki badań realizowanych w Katedrze,
- prowadzenie zajęć dydaktycznych realizowanych w katedrze oraz kształcenie i wychowywanie studentów,
- aktywny udział w pracach organizacyjnych Katedry,
- zakres obowiązków i zadań wg Regulaminu Pracy ZUT w Szczecinie.

**Wymagania kwalifikacyjne:**

- 1) posiadanie tytułu zawodowego magistra, magistra inżyniera lub równorzędnego w dziedzinie nauk inżynieryjno-technicznych, w dyscyplinie inżynieria materiałowa,
- 2) udokumentowany dorobek naukowy z zakresu syntezy i elektrochemicznej charakterystyki (elektrochemiczna reakcja uwalniania tlenu i urządzenia do magazynowania energii) nanomateriałów, obejmujący publikacje w czasopismach notowanych w Journal Citation Reports, w których wykorzystano wyniki badań własnych,
- 3) doświadczenie w opiece naukowej nad studentami, np. w ramach koła naukowego,
- 4) doświadczenie w prowadzeniu zajęć dydaktycznych w języku polskim, zgodnych z profilem kształcenia realizowanym w Katedrze Fizykochemii Nanomateriałów WTilCh,
- 5) doświadczenie w zakresie uruchomienia stanowisk laboratoryjnych z fizyki,
- 6) udokumentowany udział w realizacji projektów badawczych,
- 7) biegła znajomość języka polskiego w mowie i piśmie,
- 8) dobra znajomość języka angielskiego,

- 9) udokumentowany udział w pracach badawczych prowadzonych w ramach projektów naukowych,
- 10) umiejętność w pracach w zespole.

**Wykaz wymaganych dokumentów:**

- 1) wniosek o zatrudnienie,
- 2) C. V.,
- 3) kwestionariusz osobowy osoby ubiegającej się o zatrudnienie,
- 4) odpis dyplomu ukończenia studiów,
- 5) wykaz publikacji naukowych z pełnymi danymi bibliograficznymi wraz z numerem ORCID,
- 6) dokumenty poświadczające udział w projektach badawczych,
- 7) inne dokumenty potwierdzające posiadane kwalifikacje,
- 8) inne osiągnięcia uzasadniające wystąpienie z wnioskiem o zatrudnienie,
- 9) potwierdzona biegła znajomość języka polskiego i angielskiego,
- 10) oświadczenie, że w przypadku zatrudnienia Zachodniopomorski Uniwersytet Technologiczny w Szczecinie będzie stanowił podstawowe miejsce pracy (formularz do pobrania),
- 11) zgoda na przetwarzanie danych osobowych dla potrzeb niezbędnych do realizacji procesu rekrutacji (zgodnie z Ustawą z dnia 10 maja 2018 r. o ochronie danych osobowych oraz Rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r.) – załącznik nr 1.

**oraz gotowość złożenia, w ciągu 14 dni od daty zatrudnienia:**

1. upoważnienia do zaliczenia do liczby pracowników prowadzących działalność naukową
2. oświadczenia o dziedzinie nauki i dyscyplinie naukowej

**W przypadku wygrania konkursu kandydat zobowiązany będzie do przedłożenia przed nawiązaniem stosunku pracy:**

Informacji z Krajowego Rejestru Karnego w zakresie przestępstw określonych w rozdziale XIX i XXV Kodeksu karnego, w art. 189a i art. 207 Kodeksu karnego oraz w ustawie z dnia 29 lipca 2005 r. o przeciwdziałaniu narkomanii (Dz. U. z 2023 r. poz. 1939), lub za odpowiadające tym przestępstwom czyny zabronione określone w przepisach prawa obcego.

(Konieczność złożenia powyższej informacji wynika z art. 21 Ustawy z dnia 13 maja 2016 r. o przeciwdziałaniu zagrożeniom przestępczością na tle seksualnym i ochronie małoletnich – Dz. U. t.j. z 2024 r. poz. 560).

**Komplet dokumentów należy złożyć lub przesać na adres:**

Zachodniopomorski Uniwersytet Technologiczny w Szczecinie

Wydział Technologii i Inżynierii Chemicznej

Katedra Fizykochemii Nanomateriałów

71-311 Szczecin, ul. Piastów 45, p. 1/32

tel. 914494269

Termin składania dokumentów: **30 sierpnia 2024 r.**

Termin rozstrzygnięcia konkursu: **do 13 września 2024 r.**

Forma zatrudnienia: **umowa o pracę, pełen etat**

Proponowany okres zatrudnienia: **od 1.10.2024 r. - 28.02.2025 r.**

*Komisja konkursowa może w uzasadnionych przypadkach zdecydować o przeprowadzeniu dodatkowej rozmowy kwalifikacyjnej z wybranymi kandydatami.*

*Komisja konkursowa nie jest organem decydującym o zatrudnieniu zarekomendowanego przez nią kandydata.*

*Organem podejmującym decyzję o zatrudnieniu jest Rektor.*

*W ciągu 30 dni od dnia rozstrzygnięcia konkursu istnieje możliwość odbioru złożonych dokumentów. Po tym terminie nieodebrane dokumenty zostaną komisyjnie zniszczone.*

ZGODA NA PRZETWARZANIE DANYCH OSOBOWYCH

Wyrażam zgodę na przetwarzanie przez Zachodniopomorski Uniwersytet Technologiczny w Szczecinie danych osobowych zawartych w mojej ofercie w celu i zakresie niezbędnym do przeprowadzenia procedury rekrutacyjnej zgodnie z art.6 ust.1 lit. a *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 w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE (ogólne rozporządzenie o ochronie danych)* oraz Ustawą z dnia 10 maja 2018 r. *o ochronie danych osobowych*.

.....

*Czytelny podpis kandydata*

Zgodnie z art. 13 *Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016r. 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)* informuje się, że:

1. Administratorem Pani/Pana danych osobowych będzie *Zachodniopomorski Uniwersytet Technologiczny w Szczecinie z siedzibą w Szczecinie, al. Piastów 17.*
2. Administrator wyznaczył Inspektora Ochrony Danych, z którym kontakt możliwy jest:
  - a. - *pisemnie: na adres 70-310 Szczecin al. Piastów 17 lub e-mail [IOD.kurek@zut.edu.pl](mailto:IOD.kurek@zut.edu.pl)*
  - b. - *telefonicznie: 091 449 4924,*
3. Pani/Pana dane osobowe będą przetwarzane w celu przeprowadzenia procedury rekrutacyjnej.
4. Pani/Pana dane osobowe będą przechowywane do zakończenia procedury rekrutacyjnej, a w przypadku przyjęcia do pracy *przez okres zatrudnienia, a po jego zakończeniu przez okres zgodny z przepisami prawa obowiązującymi w tym zakresie.*
5. Podanie przez Panią/Pana danych jest dobrowolne, lecz niezbędne do przeprowadzenia procedury rekrutacyjnej.
6. *Przysługuje Pani/Panu prawo dostępu do swoich danych osobowych oraz prawo do ich sprostowania, usunięcia, ograniczenia przetwarzania, prawo wniesienia sprzeciwu wobec przetwarzania, prawo do przenoszenia danych, prawo do cofnięcia zgody w dowolnym momencie bez wpływu na zgodność z prawem przetwarzania (jeżeli przetwarzanie odbywa się na podstawie zgody).*
7. *Ma Pani/Pan prawo wniesienia skargi do organu nadzorczego, którym jest Prezes Urzędu Ochrony Danych Osobowych (PUODO) - gdy uzna Pani/Pan, iż przetwarzanie danych osobowych narusza przepisy o ochronie danych osobowych.*
8. *Dane udostępnione przez Panią/Pana nie będą podlegały profilowaniu.*
9. *Administrator danych nie ma zamiaru przekazywać danych osobowych do państwa trzeciego lub organizacji międzynarodowej.*

*Potwierdzam zapoznanie się z ww. informacją*

.....

*Czytelny podpis kandydata*