



Zachodniopomorski  
Uniwersytet Technologiczny  
w Szczecinie

**WYDZIAŁ TECHNOLOGII I INŻYNIERII CHEMICZNEJ**

Szczecin, 28.06.2018 r.

**DZIEKAN  
WYDZIAŁU TECHNOLOGII I INŻYNIERII CHEMICZNEJ  
ZACHODNIOPOMORSKIEGO UNIWERSYTETU TECHNOLOGICZNEGO w SZCZECINIE  
ogłasza konkurs na stanowisko  
ADIUNKTA  
w Zakładzie Ciepłownictwa i Gospodarki Odpadami  
Instytutu Inżynierii Chemicznej i Procesów Ochrony Środowiska**

Kandydat winien spełniać wymagania określone w art. 109 oraz art. 114 ust. 6 Ustawy z dnia 27 lipca 2005 r. Prawo o szkolnictwie wyższym (tekst jednolity - Dz. U. z 2017r. poz. 2183 ze zm.) oraz w Statucie Zachodniopomorskiego Uniwersytetu Technologicznego w Szczecinie.

**Wymagania konieczne:**

- posiadanie stopnia naukowego doktora w dziedzinie nauk technicznych, w dyscyplinie inżynieria chemiczna;
- udokumentowany dorobek naukowy z zakresu intensyfikacji procesów w inżynierii chemicznej, szczególnie procesu mieszania oraz badań oddziaływania zewnętrznych pól magnetycznych na materię ożywioną, obejmujący publikacje w czasopismach notowanych w Journal Citation Reports, w których wykorzystano wyniki badań własnych;
- doświadczenie w samodzielnym prowadzeniu badań naukowych;
- doświadczenie w opiece nad doktorantami w roli promotora lub promotora pomocniczego;
- udokumentowany dorobek w opracowywaniu nowych rozwiązań konstrukcyjnych aparatów w inżynierii chemicznej (przyznane patenty oraz zgłoszenia patentowe);
- udokumentowane przygotowanie pedagogiczne do prowadzenia zajęć w języku polskim;
- doświadczenie w prowadzeniu zajęć dydaktycznych w języku polskim, zgodnych z profilem kształcenia realizowanym w Instytucie Inżynierii Chemicznej i Procesów Ochrony Środowiska;
- doświadczenie w prowadzeniu prac dyplomowych inżynierskich i magisterskich;
- znajomość języka polskiego: w stopniu zaawansowanym lub jako języka ojczystego;
- udokumentowana znajomość języka angielskiego.

**Wymagania pożądane:**

- doświadczenie w zakresie budowy i uruchamiania prototypowych stanowisk laboratoryjnych przeznaczonych do prowadzenia badań naukowych związanych z intensyfikacją procesów w inżynierii chemicznej, szczególnie procesu mieszania z udziałem generatorów pola magnetycznego;
- doświadczenie w prowadzeniu zajęć dydaktycznych (wykłady, ćwiczenia, laboratoria) z przedmiotów takich jak: grafika inżynierska, mechanika techniczna i wytrzymałość materiałów, prawo normalizacyjne i patentowe, dynamika procesowa, podstawy automatyki, inżynieria środowiska;
- odbyty staż przemysłowy;
- bardzo dobra znajomość programu AutoCAD;
- udział w realizacji projektów badawczych;
- doświadczenie w sprawowaniu opieki naukowej nad studenckim kołem naukowym;
- umiejętność pracy w zespole.

Przy ocenie kandydatów brane będą pod uwagę „Kryteria Awansu na Stanowisko Adiunkta na WTilCh” zatwierdzone przez Radę Wydziału Technologii i Inżynierii Chemicznej ([plik do pobrania](#)).

Kandydaci powinni złożyć następujące dokumenty:

1. Podanie o zatrudnienie do Rektora ZUT w Szczecinie.
2. Życiorys (w formie CV) osoby ubiegającej się o zatrudnienie.
3. Kwestionariusz osobowy ([plik do pobrania](#)).
4. Odpis dyplomu ukończenia studiów magisterskich i odpis dyplomu uzyskania stopnia doktora oraz inne zaświadczenia potwierdzające posiadanie niezbędnych kwalifikacji.
5. Wykaz dorobku naukowego i zawodowego.
6. Inne osiągnięcia uzasadniające wystąpienie z wnioskiem o zatrudnienie.
7. Program zamierzeń kandydata na przyszłym stanowisku.
8. Dokument potwierdzający znajomość języka angielskiego.
9. Dokument potwierdzający ukończenie kursu doskonalenia pedagogicznego.
10. Oświadczenie wymagane zgodnie z art. 109 ust. 1 ustawy Prawo o szkolnictwie wyższym ([plik do pobrania](#));
11. Oświadczenie o podejmowaniu zatrudnienia w Zachodniopomorskim Uniwersytecie Technologicznym w Szczecinie jako podstawowym miejscu pracy ([plik do pobrania](#)).
12. 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; ([plik do pobrania](#))

Przewidywany termin zatrudnienia: od 01.10.2018 r.

Uczelnia nie zapewnia mieszkania.

Zgłoszenie na konkurs należy złożyć lub przesłać na adres:

Zachodniopomorski Uniwersytet Technologiczny w Szczecinie,

Dziekanat Wydziału Technologii i Inżynierii Chemicznej, Al. Piastów 42

e-mail: [wtiich@zut.edu.pl](mailto:wtiich@zut.edu.pl)

Termin składania dokumentów (decyduje data faktycznego wpływu dokumentów): 12 lipca 2018 r. godz. 14:00

Termin rozstrzygnięcia konkursu: do 20 lipca 2018 r.

Nie poinformowanie kandydata o wynikach konkursu jest równoznaczne z odrzuceniem jego oferty (kandydatury). W ciągu 30 dni od dnia rozstrzygnięcia konkursu istnieje możliwość odbioru złożonych dokumentów. Po tym terminie nieodebrane dokumenty zostaną komisyjnie zniszczone.

**DZIEKAN**

*Wydziału Technologii i Inżynierii Chemicznej*

*prof. dr hab. inż. Ryszard J. Kaleńczuk*

