



Zachodniopomorski
Uniwersytet Technologiczny
w Szczecinie

WYDZIAŁ TECHNOLOGII I INŻYNIERII CHEMICZNEJ

Szczecin, 06.02.2018 r.

**DZIEKAN
WYDZIAŁU TECHNOLOGII I INŻYNIERII CHEMICZNEJ
ZACHODNIOPOMORSKIEGO UNIWERSYTETU
TECHNOLOGICZNEGO w SZCZECINIE
ogłasza konkurs na stanowisko
ADIUNKTA
ze stopniem naukowym doktora habilitowanego, na czas nieokreślony
w Zakładzie Technologii Materiałów Polimerowych
Instytutu Polimerów
WYDZIAŁU TECHNOLOGII I INŻYNIERII CHEMICZNEJ**

Kandydat powinien spełniać warunki określone w Ustawie z dnia 27 lipca 2005 r. (Dz.U. Nr 164 poz. 1365 z późn. zm.)

Wymagania konieczne:

- posiadanie stopnia naukowego doktora habilitowanego w dziedzinie nauk technicznych, w dyscyplinie technologia chemiczna, specjalności technologia polimerów;
- doświadczenie w samodzielnym prowadzeniu badań naukowych;
- dorobek naukowy z zakresu technologii materiałów polimerowych obejmujący pozycje (w czasopismach notowanych w Journal Citation Reports), w których wykorzystano wyniki własnych badań empirycznych;
- doświadczenie w kierowaniu i realizacji projektów badawczych z zakresu technologii materiałów polimerowych;
- czynny udział w życiu naukowym przejawiający się w szczególności w wystąpieniach na konferencjach naukowych;
- umiejętność samodzielnego prowadzenia zajęć dydaktycznych udokumentowana kursem doskonalenia pedagogicznego;
- doświadczenie w prowadzeniu prac dyplomowych inżynierskich i magisterskich;
- znajomość języka polskiego jako języka ojczystego;
- znajomość języka angielskiego na poziomie co najmniej B2;

Wymagania pożądane:

- doświadczenie w zakresie technologii i badania materiałów powłokowych, w tym antykorozyjnych i/lub zawierających napełniacze nanocząstkowe;
- doświadczenie w posługiwaniu się specjalistycznymi technikami badawczymi materiałów polimerowych, takimi jak m.in. DSC, FTIR, TG, DMTA;
- doświadczenie w kierowaniu zespołem naukowo-dydaktycznym;
- doświadczenie w recenzowaniu prac naukowych w czasopismach cytowanych w Journal Citation Reports;
- członkostwo w zespołach recenzenckich wniosków badawczych i/lub wdrożeniowych;
- doświadczenie w opiece nad doktorantami w roli promotora lub promotora pomocniczego;
- doświadczenie w organizacji konferencji naukowych z zakresu materiałów polimerowych;
- udokumentowana współpraca z otoczeniem gospodarczym;
- 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.





Zachodniopomorski
Uniwersytet Technologiczny
w Szczecinie

WYDZIAŁ TECHNOLOGII I INŻYNIERII CHEMICZNEJ

Kandydaci powinni złożyć następujące dokumenty:

1. Podanie o zatrudnienie do Rektora ZUT w Szczecinie. Na podaniu należy umieścić dopisek: „Wyrażam zgodę na przetwarzanie moich danych osobowych zawartych w mojej ofercie pracy dla potrzeb niezbędnych do realizacji procesu rekrutacji” (zgodnie z ustawą z dnia 29 sierpnia 1997 roku o ochronie danych osobowych Dz.U. Nr 133, poz.883 z późniejszymi zmianami).
2. Życiorys w formie CV osoby ubiegającej się o zatrudnienie.
3. Odpis dokumentu stwierdzającego uzyskanie stopnia naukowego doktora habilitowanego oraz inne zaświadczenia potwierdzające posiadanie niezbędnych kwalifikacji.
4. Informacje o dorobku naukowym i dydaktycznym.
5. Informacje o odbytych stażach naukowych i przemysłowych.
6. Dokument potwierdzający ukończenie kursu doskonalenia pedagogicznego.
7. Informacje o innych osiągnięciach, uzasadniających wystąpienie z wnioskiem o zatrudnienie.
8. oświadczenie kandydata, że ZUT będzie jego podstawowym miejscem pracy
9. oświadczenie kandydata o zdolności do czynności prawnych

Przewidywana termin zatrudnienia: 01.04.2018 r.

Uczelnia nie zapewnia mieszkania.

Zgłoszenie na konkurs należy przesłać na adres:

Zachodniopomorski Uniwersytet Technologiczny w Szczecinie,
Dziekanat Wydziału Technologii i Inżynierii Chemicznej, 71-065 Szczecin, Al. Piastów 42
e-mail: wtiich@zut.edu.pl

Termin składania dokumentów upływa w dniu 15 lutego 2018 r. godz. 12:00

Termin rozstrzygnięcia konkursu: do 19.02.2018 r.

Nie poinformowanie kandydata o wynikach konkursu jest równoznaczne z odrzuceniem jego oferty (kandydatury).

DZIEKAN

Wydziału Technologii i Inżynierii Chemicznej
prof. dr hab. inż. Ryszard J. Kaleńczuk

