

Szczecin, 2016.05.18

D Z I E K A N

**WYDZIAŁU TECHNOLOGII I INŻYNIERII CHEMICZNEJ
ZACHODNIOPOMORSKIEGO UNIWERSYTETU
TECHNOLOGICZNEGO w SZCZECINIE**

ogłasza konkurs

**na stanowisko profesora zwyczajnego
w Instytucie Inżynierii Chemicznej i Procesów Ochrony Środowiska
Wydziału Technologii i Inżynierii Chemicznej**

Zgodnie z art. 118a Ustawy „Prawo o szkolnictwie wyższym”
z dnia 18 marca 2011 r. (Dz. U. nr 84, poz. 455)
oraz zgodnie z § 36 Statutu ZUT

zgłaszający się do Konkursu powinni spełniać następujące wymagania:
Wymagania stawiane Kandydatom:

1. Posiadać tytuł naukowy profesora nauk technicznych,
2. Legitymować się wyróżniającym dorobkiem naukowym, dydaktycznym i organizacyjnym oraz wnieść wkład w rozwój kadry naukowej
3. Udokumentowana znajomość języka angielskiego.
4. Bardzo dobra znajomość języka polskiego
5. Znajomość stosunków międzyludzkich panujących na WTiCh ZUT

Kandydaci powinni złożyć następujące dokumenty:

1. Podanie,

Na podaniu należy dopisać: „ 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,
3. Kwestionariusz osobowy,
4. Odpis dyplomów o nadaniu stopni i tytułów naukowych,
5. Udokumentowanie dorobku naukowego od momentu złożenia dokumentów z wnioskiem o nadanie tytułu profesora,
6. Informacja o osiągnięciach w zakresie kształcenia kadry naukowej,
7. Przedstawienie programu zamierzeń Kandydata w pracy na stanowisku profesora zwyczajnego
8. Opinia o dorobku naukowym, dydaktycznym i organizacyjnym oraz w zakresie kształcenia kadry naukowej (w formie recenzji)

Uczelnia nie zapewnia mieszkania.

Zgłoszenie na konkurs należy przesłać na adres:

**Zachodniopomorski Uniwersytet Technologiczny Szczecin
Dziekanat Wydziału Technologii i Inżynierii Chemicznej
71-065 Szczecin, Al. Piastów 42**

Termin składania dokumentów upływa w dniu 17.06.2016 r.

Termin rozstrzygnięcia konkursu do 20.06.2016 r.

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

FORMULARZ DLA OGŁOSZENIODAWCÓW

INSTYTUCJA: **ZACHODNIOPOMORSKI UNIWERSYTET TECHNOLOGICZNY w
SZCZECINIE, Wydział Technologii i Inżynierii Chemicznej**

MIASTO: **Szczecin**

STANOWISKO: **profesor zwyczajny**

DYSCYPLINA NAUKOWA: **inżynieria chemiczna**

DATA OGŁOSZENIA: **18 maja 2016 r.**

TERMIN SKŁADANIA OFERT: **17 czerwca 2016 r.**

LINK DO STRONY: www.zut.edu.pl

SŁOWA KLUCZOWE: procesy adsorpcyjne, procesy biosorpcyjne, procesy suszarnicze,
modelowanie matematyczne i symulacja procesów.

OPIS (tematyka, oczekiwania, uwagi):

Tematyka: Modelowanie i symulacja nowych, niekonwencjonalnych technik prowadzenia procesów rozdziału i oczyszczania (usuwanie i odzyskiwanie lotnych związków organicznych (LZO) z fazy gazowej; oczyszczanie strumieni cieczy z jonów metali ciężkich przy użyciu biosorbentów pochodzenia naturalnego; nowoczesne techniki suszarnicze).

Oczekiwania: Umiejętność efektywnego, kierowania rozwojem zespołu badawczego w zakresie działalności naukowej, dydaktyczno-wychowawczej i kształcenia kadry.

Wykaz wymaganych dokumentów na stanowisko profesora zwyczajnego:

1. Podanie,
2. Życiorys w formie CV,
3. Kwestionariusz osobowy,
4. Odpis dyplomów o nadaniu stopni i tytułów naukowych,
5. Udokumentowanie dorobku naukowego od momentu złożenia dokumentów z wnioskiem o nadanie tytułu profesora,
6. Informacja o osiągnięciach w zakresie kształcenia kadry naukowej,
7. Przedstawienie programu zamierzeń Kandydata w pracy na stanowisku profesora zwyczajnego
8. Opinia o dorobku naukowym, dydaktycznym i organizacyjnym oraz w zakresie kształcenia kadry naukowej (w formie recenzji)

Zgłoszenie na konkurs należy przesłać na adres:

**Zachodniopomorski Uniwersytet Technologiczny Szczecinie
Dziekanat Wydziału Technologii i Inżynierii Chemicznej
71-065 Szczecin, Al. Piastów 42
Tel. 91-43-430-86, e-mail: wtiich@zut.edu.pl**

