

**Dziekan
Wydziału Chemicznego
Politechniki Śląskiej w Gliwicach
ogłasza**

**KONKURS
NA STANOWISKO ADIUNKTA**

W KATEDRZE FIZYKOCHEMII I TECHNOLOGII POLIMERÓW

Do konkursu mogą przystąpić osoby, które spełniają warunki określone w Ustawie „Prawo o Szkolnictwie Wyższym” z dnia 27 lipca 2005r. (Dz. U. nr 164, art. 1365 z późniejszymi zmianami) oraz w Statucie Politechniki Śląskiej.

ZGŁOSZENIE WINNO ZAWIERAĆ: (2 egzemplarze)

1. Podanie o zatrudnienie
2. Dyplom uzyskania stopnia naukowego doktora
3. Kwestionariusz osobowy
4. Życiorys
5. Informację o dorobku naukowym, dydaktycznym i kierunku swojej dalszej działalności
6. Oświadczenie o czynnej znajomości języków obcych
7. Opinię co najmniej jednego nauczyciela akademickiego z tytułem naukowym lub stopniem naukowym doktora habilitowanego
8. Oświadczenie kandydata, że Politechnika Śląska będzie podstawowym miejscem pracy.

WYMAGANIA DODATKOWE:

- stopień naukowy doktora nauk chemicznych w zakresie chemii
- doświadczenie w pracy dydaktycznej na stanowisku nauczyciela akademickiego z zakresu fizyki, biofizyki, metod matematycznych w biologii i/lub Chemii fizycznej w języku polskim
- wiedza oraz doświadczenie praktyczne w prowadzeniu badań w dziedzinie projektowania i otrzymywania polimerowych/kompozytowych materiałów membranowych, badania przenikalności par i gazów, rozdziału cieczy metodą perwaporacji oraz innych technik membranowych
- znajomość metod analizy wyników doświadczalnych z zastosowaniem zbiorów rozmytych oraz stosowania metod kompresji obrazów do opisu struktury i morfologii materiałów polimerowych i biologicznych
- udokumentowany dorobek naukowy w zakresie membranowych technik rozdziału i metod matematycznych w biologii i Inżynierii materiałowej

Zgłoszenie na konkurs należy składać w

**DZIEKANACIE WYDZIAŁU CHEMICZNEGO
POLITECHNIKI ŚLĄSKIEJ
GLIWICE, ul. KS. M. STRZODY 9
w terminie do dnia 28.06.2016r. (włącznie).**

Rozstrzygnięcie Konkursu nastąpi do dnia 30.06.2016r.

DZIEKAN
Wydziału Chemicznego
