

Zabrze, 7 grudnia 2016 r.

**DYREKTOR CENTRUM MATERIAŁÓW POLIMEROWYCH I WĘGLOWYCH PAN W ZABRZU**  
**OGŁASZA KONKURS NA STANOWISKO ASYSTENTA**  
**(1 wakat)**

Do konkursu może przystąpić osoba, która spełnia wymogi określone w ustawie o Polskiej Akademii Nauk z dnia 30 kwietnia 2010 (Dz. U. z 2010 r. Nr 96, poz. 619).

Kandydat będzie uczestniczył w pracach związanych z przygotowaniem i badaniem materiałów polimerowych techniką transmisyjnej mikroskopii elektronowej w reżimie kriogenicznym.

**1. Wymagania:**

- Tytuł zawodowy magistra inżyniera w zakresie chemii, inżynierii materiałowej lub pokrewny
- Znajomość technik mikroskopii elektronowej, preferencyjnie transmisyjnej mikroskopii elektronowej w reżimie kriogenicznym
- Doświadczenie w preparatyce próbek do badań TEM
- Doświadczenie w obsłudze mikroskopu TEM
- Umiejętność opracowania uzyskanych wyników
- Silna motywacja do pracy naukowej oraz predyspozycje do pracy zespołowej
- Znajomość języka angielskiego w stopniu zaawansowanym umożliwiającym swobodne korzystanie z literatury naukowej i prezentację wyników badań

**2. Zgłoszenie do konkursu powinno zawierać:**

- Podanie skierowane do Dyrektora CMPW PAN
- Odpis dyplomu
- Życiorys zawodowy
- Wykaz osiągnięć naukowych, organizacyjnych

**3. Zgłoszenie do konkursu należy przysyłać do dnia 21 grudnia 2016 r. na adres:**

Centrum Materiałów Polimerowych i Węglowych PAN, Sekretariat Naukowy  
ul. M. Curie-Skłodowskiej 34, 41-819 Zabrze  
z dopiskiem „Konkurs na stanowisko asystenta”


**4. Konkurs zostanie rozstrzygnięty do 29 grudnia 2016 r.**

**5. W trakcie postępowania konkursowego kandydaci mogą być poproszeni o zaprezentowanie swoich dotychczasowych osiągnięć oraz zainteresowań naukowych w formie wystąpienia w CMPW PAN.**

**6. Wybrany kandydat zostanie zatrudniony zgodnie z przepisami Kodeksu Pracy i Ustawy o PAN w ramach kontraktu terminowego.**

Dodatkowych informacji udziela Sekretariat Naukowy CMPW PAN, tel. 32 271 60 77 wew. 763, e-mail sekretariat\_naukowy@cmpw-pan.edu.pl

Dyrektor Centrum

  
prof. dr hab. Andrzej Dworak

Centrum Materiałów Polimerowych i Węglowych jest instytutem Polskiej Akademii Nauk

tel. 32 271 60 77  
faks 32 271 29 69  
sekretariat@cmpw-pan.edu.pl  
www.cmpw-pan.edu.pl

Nr rej. RIN-III-70/11  
NIP: 648-000-67-14  
Konto bankowe:  
48 1130 1091 0003 9112 2420 0001

