



**Sekretariat Centrum Biotechnologii  
Politechniki Śląskiej**  
UL. KRZYWOUSTEGO 8  
44-100 GLIWICE  
T: +48 32 237 29 06  
F: +48 32 237 29 06  
rjp8@polsl.pl

NIP: 631-020-07-36 / REGON: 000001637 / ING BANK ŚLĄSKI SA O/GLIWICE / NR RACHUNKU: 60 1050 1230 1000 0002 0211 3056

Gliwice, 12.11.2015

**DYREKTOR CENTRUM BIOTECHNOLOGII POLITECHNIKI ŚLĄSKIEJ**  
ogłasza konkurs na stanowisko adiunkta na czas określony  
w Centrum Biotechnologii

Do konkursu mogą przystąpić osoby, które spełniają wymogi określone w ustawie Prawo o Szkolnictwie Wyższym z dnia 27.07.2005 roku (Dz. U. nr 164, poz. 1365 z późn. zm.) oraz w Statucie Politechniki Śląskiej.

Kandydat powinien spełniać następujące kryteria:

- posiadanie stopnia naukowego doktora nauk technicznych w dyscyplinie Biocybernetyka i Inżynieria Biomedyczna lub Informatyka;
- wiedza i doświadczenie w obszarze analizy i przetwarzania obrazów medycznych potwierdzone publikacjami prezentowanymi w bazie JCR;
- znajomość hybrydowych technik obrazowania medycznego;
- umiejętność programowania w językach Matlab, Python, C++
- umiejętność modelowania oraz animacji 3D z wykorzystaniem narzędzi typu open Skurce
- doświadczenie w zakresie prototypowania i implementacji algorytmów przetwarzania obrazów i sygnałów w środowisku Matlab;
- czynna znajomość języka angielskiego.

Zgłoszenie powinno zawierać następujące dokumenty (w dwóch egzemplarzach):

1. Podanie
2. Kwestionariusz osobowy + 4 fotografie (dostępny na stronie Politechniki Śląskiej),
3. Kopia świadectwa maturalnego lub inny dokument państwowy poświadczający znajomość języka polskiego
4. Kopia dyplomu uzyskania tytułu doktora nauk technicznych
5. Oświadczenie o stopniu znajomości języka nowożytnego.
6. Opinia samodzielnego pracownika naukowego dot. kandydata.
7. Oświadczenie, że Politechnika Śląska będzie podstawowym miejscem pracy.

Dokumenty należy złożyć w Biurze Dyrektora Centrum Biotechnologii Politechniki Śląskiej, 44-100 Gliwice, ul. Krzywoustego 8, pokój H.0.16 do dnia 26.11.2015r.

Rozstrzygnięcie konkursu oraz ogłoszenie wyników odbędzie się dnia 27.11.2015r.

Zainteresowani o wynikach zostaną powiadomieni pisemnie do 7 dni.



**DYREKTOR  
Centrum Biotechnologii**

Prof. dr hab. inż. Korneliusz Miksch