

**Dziekan Wydziału Matematyki, Fizyki i Chemii  
Uniwersytetu Śląskiego  
w Katowicach**

ogłasza

**konkurs na stanowisko adiunkta  
w Zakładzie Fizyki Jądrowej i Jej Zastosowań  
Instytutu Fizyki**

Do konkursu mogą przystąpić osoby o nienagannej postawie etycznej, które spełniają wymogi określone w art. 109 ust. 1 ustawy z dnia 27 lipca 2005 r. Prawo o szkolnictwie wyższym (Dz. U. Nr 164 z 2005 r. poz. 1365 ze zm.) i które mogą spełnić wymagania określone w § 131 ust. 3 Statutu Uniwersytetu Śląskiego oraz odpowiadają następującym kryteriom kwalifikacyjnym:

- stopień naukowy doktora nauk fizycznych,
- odpowiedni dorobek naukowy z zakresu badań eksperymentalnych właściwości ciała stałego przy pomocy metod fizyki jądrowej,
- znajomość zastosowań metod fizyki jądrowej w badaniach właściwości ciał stałych, znajomość badań w pracowni mössbauerowskiej,
- czynny udział w życiu naukowym, przejawiający się w szczególności w wystąpieniach na konferencjach i sympozjach,
- pozytywna opinia kierownika zakładu o kwalifikacjach i predyspozycjach kandydata do pracy naukowej i dydaktycznej, a w przypadku kandydata bez stopnia naukowego doktora habilitowanego, również informacje o perspektywach uzyskania habilitacji,
- umiejętność samodzielnego prowadzenia zajęć dydaktycznych szczególnie z zakresu informatyki i fizyki w szczególności fizyki jądrowej.

Kandydaci przystępujący do konkursu winni złożyć w Sekretariacie Instytutu Fizyki UŚ, Katowice,

ul Uniwersytecka 4, pok. 160 tel. (032) 2588431 następujące dokumenty:

- pisemne zgłoszenie do konkursu,
- kwestionariusz osobowy,
- życiorys naukowy zawierający wykaz osiągnięć naukowych z uwzględnieniem publikacji, informacji o przebiegu dotychczasowej pracy zawodowej, informacji o udziale w konferencjach i sympozjach naukowych,
- odpis dokumentu potwierdzającego uzyskanie stopnia naukowego doktora, kopie dyplomu,
- opinię kierownika zakładu o perspektywach uzyskania habilitacji i predyspozycjach kandydata do samodzielnego prowadzenia zajęć dydaktycznych,
- oświadczenie zgodne z § 131 ust. 3 Statutu UŚ
- oświadczenie przewidziane w art.109 ust. 1 ustawy z dnia 27 lipca 2005 r. Prawo o szkolnictwie wyższym,

Termin składania dokumentów upływa z dniem **31 marca 2011**

Przewidywany termin rozstrzygnięcia konkursu nastąpi do dnia 17 maja 2011 r.

***Uwaga:** Rektor może mianować na stanowisko będące przedmiotem konkursu na wniosek dziekana, zaopiniowany przez Radę Wydziału Matematyki, Fizyki i Chemii.*