



REKTOR
UNIWERSYTETU ŚLĄSKIEGO W KATOWICACH

**ogłasza konkurs otwarty na stanowisko
profesora nadzwyczajnego**

*w Instytucie Fizyki
na Wydziale Matematyki, Fizyki i Chemii*

Do konkursu mogą przystąpić osoby o nienaganej postawie etycznej, które spełniają warunki określone w art. 109 ust. 1 ustawy z dnia 27 lipca 2005 roku - Prawo o szkolnictwie wyższym (t. j. Dz. U. z 2017 poz. 2183 ze zm.) oraz niżej wymienione wymagania kwalifikacyjne.

Wymagania kwalifikacyjne:

- posiadanie stopnia naukowego doktora w zakresie fizyki lub nauk technicznych oraz doktora habilitowanego w dziedzinie fizyki lub nauk technicznych,
- posiadanie znaczącego dorobku naukowego w zakresie *magnetyzmu i materiałów magnetycznych* udokumentowanego publikacjami w renomowanych czasopismach z listy filadelfijskiej,
- aktywny udział w konferencjach międzynarodowych i krajowych,
- znaczące osiągnięcia w pracy organizacyjnej oraz popularyzatorskiej,
- szeroka współpraca z ośrodkami naukowymi udokumentowana dorobkiem naukowym z zakresu fizyki magnetyków,
- gotowość do poszerzania zakresu prowadzonych zajęć dydaktycznych,
- aktywne i skuteczne pozyskiwanie grantów,

ponadto:

- od kandydata wymaga się wykazania w swoim dorobku naukowym z ostatnich 2 lat co najmniej 1 zaakceptowanej do druku publikacji w czasopismach za minimum 35 pkt. (wg obowiązującej listy czasopism MNiSW),
- od kandydatów nie posiadających tytułu naukowego oczekuje się złożenia wniosku o tytuł naukowy w ciągu 5 lat od zatrudnienia na stanowisku profesora nadzwyczajnego.

Wymagane dokumenty:

- zgłoszenie do konkursu,
- wniosek o zatrudnienie,
- CV wraz z informacją o dotychczasowym przebiegu zatrudnienia,
- kwestionariusz osobowy,
- kopie dyplomów: magistra, doktora, doktora habilitowanego,
- spis publikacji, w tym po uzyskaniu stopnia naukowego doktora habilitowanego,
- informacje o udziale w konferencjach oraz o działalności organizacyjnej,
- wykaz osiągnięć dydaktycznych oraz osiągnięć w zakresie kształcenia kadry naukowej,
- oświadczenie, zgodne z art. 109 ust. 1 ustawy z dnia 27 lipca 2005 roku - Prawo o szkolnictwie wyższym,
- oświadczenie, że Uniwersytet Śląski będzie podstawowym miejscem pracy w rozumieniu ustawy (art. 2 ust. 1 pkt 33 ustawy – Prawo o szkolnictwie wyższym),
- oświadczenie kandydata upoważniające wybraną podstawową jednostkę organizacyjną uczelni do zaliczania go do minimum kadrowego kierunku na studiach pierwszego i drugiego stopnia prowadzonych w Uniwersytecie Śląskim.

Kandydaci przystępujący do konkursu proszeni są o złożenie w/w dokumentów w Sekretariacie Instytutu Fizyki, 41-500 Chorzów, ul. 75 Pułku Piechoty 1, tel. 032 3493 857 do dnia 02.07.2018 r.

Informacja:

Konkurs powinien być zakończony nie później niż w ciągu 6 miesięcy od daty ogłoszenia. Konkurs rozstrzyga rada wydziału. Kandydata wyłonionego w postępowaniu konkursowym zatrudnia rektor, na wniosek dziekana wydziału, zaopiniowany przez radę wydziału. Zatrudnienie może nastąpić w ramach umowy o pracę na czas nieokreślony lub określony. Pierwsze zatrudnienie w Uniwersytecie Śląskim następuje na czas określony.

Stanowisko profesora nadzwyczajnego (bez tytułu naukowego) można zajmować przez okres nie dłuższy niż 8 lat.

Rektor

Katowice, dnia 02.07.2018 r.

Prof. dr hab. Andrzej Kowalczyk