

Rzeszów, dnia 12.07.2013 r.

**Dziekan Wydziału Matematyczno-Przyrodniczego
Uniwersytetu Rzeszowskiego
ogłasza konkurs
na stanowisko
profesora nadzwyczajnego**

w dziedzinie: **Fizyka lub Inżynieria Materiałowa**

w dyscyplinie: **fizyka ciała stałego, fizyka półprzewodników, technologia wytwarzania cienkich warstw, materiałoznawstwo**

Do konkursu mogą przystąpić osoby, które spełniają wymogi określone w ustawie z dnia 27 lipca 2005 roku „Prawo o szkolnictwie wyższym” (Dz. U. z 2005r., Nr 164, poz.1365 wraz ze zmianami wprowadzonymi Ustawą o Zmianie Ustawy o Szkolnictwie Wyższym z dnia 18 marca 2011 roku) oraz Statucie Uniwersytetu Rzeszowskiego.

Kandydaci przystępujący do konkursu proszeni są o składanie następujących dokumentów:

1. podanie o zatrudnienie skierowane do JM Rektora Uniwersytetu Rzeszowskiego,
2. kwestionariusz osobowy,
3. życiorys,
4. odpis dyplomów o stopniach i tytule naukowym,
5. autoreferat o osiągnięciach naukowych,
6. wykaz publikacji, ze wskazaniem publikacji wg. MNiSW
7. 2 opinie profesorów lub doktorów habilitowanych o dorobku naukowym,
8. oświadczenie wymagane zgodnie z art. 109 u.1 ustawy Prawo o szkolnictwie wyższym oraz zgoda na przetwarzanie danych osobowych dla potrzeb niezbędnych do przeprowadzenia konkursu,
9. oświadczenie Kandydata, że Uniwersytet Rzeszowski będzie podstawowym miejscem pracy w przypadku wygrania konkursu.

Wymagania:

1. stopień naukowy doktora habilitowanego w dziedzinie nauk **fizycznych** lub **nauk technicznych**,
2. a) doświadczenie w badaniach eksperymentalnych półprzewodników i półprzewodnikowych roztworów stałych wieloskładnikowych typu $A_xB_{1-x}Z$ lub badań materiałowych cienkich warstw,
b) doświadczenie w prowadzeniu eksperymentalnych badań w zakresie współczesnych technologii, takich jak: MBE czy rozpylanie magnetotronowe lub plazmowe,
c) doświadczenie w prowadzeniu zajęć dydaktycznych z mechaniki technicznej i fizyki lub inżynierii materiałowej.
3. w przypadku kandydatów z zagranicy wymagana znajomość języka polskiego.

Miejsce składania dokumentów:

Sekretariat Centrum Dydaktyczno-Naukowego Mikroelektroniki i Nanotechnologii,
35-310 Rzeszów, ul. Pigońia 1, bud.A0, pok. 306 B3.
Tel. 17-8721107, e-mail: cmikroinano@ur.edu.pl

Termin składania wniosków upływa **11. 08. 2013 r.**

Rozstrzygnięcie konkursu nastąpi do **18.09.2013 r.**