

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

w dziedzinie: **nauk fizycznych**
w dyscyplinie: **fizyka fazy skondensowanej**

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 dyplomu o nadaniu stopnia naukowego **doktora**,
5. wykaz publikacji ze wskazaniem punktów wg MNiSW,
6. autoreferat o przebiegu pracy zawodowej, osiągnięciach naukowo-badawczych, dydaktycznych i organizacyjnych,
7. opinię z oceną dorobku naukowego i dydaktycznego sporządzoną przez profesora lub doktora habilitowanego,
8. oświadczenie wymagane zgodnie z art. 109 u.1 ustawy Prawo o szkolnictwie wyższym oraz zgoda na przetwarzanie danych osobowych dla potrzeb niezbędnych do realizacji procesu rekrutacji,
9. oświadczenie Kandydata, że Uniwersytet Rzeszowski będzie podstawowym miejscem pracy w przypadku wygrania konkursu.

Wymagania:

1. stopień naukowy doktora w dziedzinie nauk fizycznych w dyscyplinie fizyka fazy skondensowanej,
2. certyfikaty, świadectwa, dyplomy i inne dokumenty potwierdzające umiejętności korzystania ze specjalistycznego oprogramowania, a w szczególności MatLab, Simulink
3. znajomość języka programowania C++/C#, Matlab
4. co najmniej 6 letni staż pracy w charakterze nauczyciela akademickiego
5. w przypadku kandydatów z zagranicy wymagana jest znajomość języka polskiego.
6. mile widziane udokumentowane dodatkowe kwalifikacje.

Miejsce składania dokumentów:

Dziekanat Wydziału Matematyczno-Przyrodniczego, 35-310 Rzeszów, ul. Pigonia 1, pok. 43

Tel. 17-8518531, e-mail: dzmatprz@ur.edu.pl

Termin składania wniosków upływa **05.09.2014r.**

Rozstrzygnięcie konkursu nastąpi do **15.09.2014r.**

Dziekan
Wydziału Matematyczno-Przyrodniczego
prof. dr hab. Ołeh Łopuszański