



**DZIEKAN WYDZIAŁU INŻYNIERII PRODUKCJI
UNIwersytetu Przyrodniczego w Lublinie**
ogłasza konkurs otwarty
na stanowisko a s y s t e n t a
w Katedrze Maszyn i Urządzeń Rolniczych

Kandydat powinien spełniać następujące warunki:

- wykształcenie wyższe - magisterskie o kierunku technika rolnicza i leśna, specjalność technika komputerowa w inżynierii rolniczej
- biegła znajomość środowiska MS Office
- znajomość metod informatycznych i języków programowania
- doświadczenie w pracy badawczej, potwierdzone publikacjami naukowymi w zakresie optymalizacji transportu
- odbyty staż zawodowy odbyty w przedsiębiorstwie transportowym
- znajomość języka angielskiego
- posiadać predyspozycje do pracy naukowo-badawczej i dydaktycznej
- wyróżniać się nienaganną postawą etyczno-moralną
- posiadać umiejętność pracy w zespole

Dodatkowym atutem będzie praca na stanowisku pracownika naukowo-dydaktycznego

Wykaz wymaganych dokumentów:

- ◆ podanie do JM Rektora
- ◆ życiorys
- ◆ kwestionariusz osobowy
- ◆ odpis dyplomu ukończenia studiów
- ◆ wyciąg z ocen uzyskanych podczas studiów lub suplement do dyplomu
- ◆ opinię z poprzedniego miejsca pracy albo opinię promotora pracy magisterskiej
- ◆ wykaz publikacji naukowych
- ◆ oświadczenie, że UP w Lublinie będzie podstawowym miejscem pracy w przypadku wygrania konkursu
- ◆ oświadczenie o spełnieniu wymagań art.109 ust.1 Ustawy Prawo o szkolnictwie wyższym, z późniejszymi zmianami
- ◆ zgoda na przetwarzanie danych osobowych

Dokumenty należy składać

w Dziekanacie Wydziału Inżynierii Produkcji UP w Lublinie

ul. Akademicka 13 pok. 368 (tel. 445-68-06) w terminie do dnia 03.02.2012 r.

Szczegóły dotyczące zakresu prowadzonych prac naukowo-badawczych można uzyskać w Katedrze Maszyn i Urządzeń Rolniczych (ul. Poniatowskiego 1 tel. 081 - 531-83-12).

Rozstrzygnięcie konkursu: 09.02.2012 r.

*Dziekan
Wydziału Inżynierii Produkcji UP w Lublinie*

/-/ prof. dr hab. Wiesław Piekarski