

**DZIEKAN WYDZIAŁU INŻYNIERII PRODUKCJI
UNIwersytetu PRZYRODNICZEGO w LUBLINIE**
ogłasza konkurs otwarty
na stanowisko adiunkta
w Katedrze Eksploatacji Maszyn Przemysłu Spożywczego

Kandydat powinien spełniać następujące warunki:

- stopień naukowy doktora nauk technicznych w zakresie budowy i eksploatacji maszyn oraz stopień naukowy doktora habilitowanego nauk rolniczych w zakresie inżynierii rolniczej-inżynieria i aparatura przemysłu rolno-spożywczego,
- posiadać obszerny i wartościowy dorobek naukowy określony według systemu punktowej oceny, nie niższy niż określony przez Senat UP w Lublinie (Uchwała nr 52/2005-2006 z 22.09.2006 r. z późn. zmianami),
- posiadać udokumentowany półroczny staż pracy w zakładzie przemysłowym,
- wykazywać się doświadczeniem w pracy dydaktycznej (co najmniej 5 letnie doświadczenie w prowadzeniu zajęć na poziomie akademickim z przedmiotów: eksploatacja maszyn przetwórstwa spożywczego, technologie produkcji biopaliw stałych, energooszczędne technologie w przemyśle spożywczym),
- doświadczenie w prowadzeniu badań naukowych z zakresu aglomerowania surowców roślinnych,
- wyróżniać się nienaganną postawą etyczno-moralną,
- posiadać dobrą znajomość języka polskiego (prowadzenie zajęć w języku polskim).

Wykaz wymaganych dokumentów:

- Podanie do JM Rektora
- Życiorys
- Kwestionariusz osobowy
- Odpis dyplomu ukończenia studiów oraz uzyskanych stopni naukowych
- Wykaz dorobku naukowego z zestawieniem liczby punktów
- Udokumentowany dorobek zawodowy
- Opinia przełożonego o pracy dydaktycznej i naukowej
- 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. Głęboka 28 (tel. 081 531-96-60) w terminie do dnia 11.02.2014 r.**

Szczegóły dotyczące zakresu prowadzonych prac naukowo-badawczych można uzyskać w Katedrze Eksploatacji Maszyn Przemysłu Spożywczego (ul. Doświadczalna 44 tel. 081 – 4610061 w.130).

Dziekan
Wydziału Inżynierii Produkcji UP w Lublinie
/-/ prof. dr hab. Andrzej Marczuk