

**DZIEKAN WYDZIAŁU INŻYNIERII PRODUKCJI
UNIwersytetu PRZYRODNICZEGO W LUBLINIE**

ogłasza konkurs otwarty

na stanowisko a s y s t e n t a

w Katedrze Biologicznych Podstaw Technologii Żywności i Pasz

Wymagania dla kandydatów:

- stopień naukowy doktora nauk rolniczych
- znaczący i udokumentowany dorobek naukowy i publikacyjny w obszarze inżynierii rolniczej (IF nie niższy niż 2)
- umiejętność obsługi urządzeń będących na wyposażeniu Katedry Biologicznych Podstaw Technologii Żywności i Pasz (maszyny wytrzymałościowej, aparatu do oznaczania stabilności oksydacyjnej tłuszczów, aparatu do precyzyjnego miareczkowania potencjometrycznego) potwierdzoną certyfikatem
- dobra znajomość języka angielskiego;
- predyspozycje do pracy naukowo-badawczej i dydaktycznej
- umiejętność pracy w zespole
- nienaganna postawa etyczno–moralna;
- dobra znajomość języka polskiego (prowadzenie zajęć w języku polskim)

Wykaz wymaganych dokumentów:

- ◆ podanie do JM Rektora
- ◆ życiorys
- ◆ kwestionariusz osobowy
- ◆ uwierzytelniona kopia dyplomu ukończenia studiów i dyplomu doktora
- ◆ uwierzytelniona kopia certyfikatów
- ◆ wykaz publikacji
- ◆ opinia z poprzedniego miejsca pracy albo opinia promotora pracy doktorskiej
- ◆ 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. Głęboka 28 pok. 138 (tel. (+48) 81 531-96-60) w terminie do dnia 29.12.2017 r.**

*Szczegóły dotyczące zakresu prowadzonych prac naukowo-badawczych można uzyskać
w Katedrze Biologicznych Podstaw Technologii Żywności i Pasz
(ul. Głęboka 28, tel. 531-96-49)*

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