

## **stanowisko asystenta – Katedra Technologii Żywności**

### **FORMULARZ DLA OGŁOSZENIODAWCÓW**

**INSTYTUCJA:** Szkoła Główna Gospodarstwa Wiejskiego w Warszawie, Wydział Nauk o Żywności, Katedra Technologii Żywności, ul. Nowoursynowska 159c, 02-787 Warszawa

**MIASTO:** Warszawa

**STANOWISKO:** asystent

**DYSCYPLINA NAUKOWA:** technologia żywności i żywienia, specjalność technologia owoców i warzyw

**DATA OGŁOSZENIA:** 23.11.2016 r.

**TERMIN SKŁADANIA OFERT:** 7.12.2016r.

**LINK DO STRONY:** <http://wiadomosci.sggw.pl> w kategorii „Oferty pracy”

**SŁOWA KLUCZOWE:** technologia żywności, technologia owoców i warzyw, metody analityczne, chromatografia cieczowa, chromatografia gazowa

**Dodatkowe informacje:** Wydział Nauk o Żywności, Katedra Technologii Żywności, ul. Nowoursynowska 159c, 02-787 Warszawa, ,tel. 22 5937520

### **OPIS (tematyka, oczekiwania, uwagi):**

Kandydat powinien posiadać:

- ukończone studia magisterskie na kierunku technologia żywności i żywienie człowieka w zakresie technologii żywności;
- odpis dyplomu/zaświadczenie potwierdzające nadanie stopnia naukowego doktora w zakresie technologii żywności i żywienia lub otwarty przewód doktorski – praca doktorska w końcowej fazie realizacji;
- udokumentowany dorobek naukowy zgodny z profilem jednostki w postaci opublikowanych prac w recenzowanych czasopismach naukowych lub naukowo-technicznych, w tym przynajmniej jedną publikację z listy A MNiSW;
- udokumentowany aktywny udział w konferencjach naukowych krajowych i międzynarodowych w postaci prezentowanych doniesień ustnych oraz posterów;
- predyspozycje do pracy naukowo-dydaktycznej oraz co najmniej 3 lata doświadczenia w prowadzeniu zajęć dydaktycznych ze studentami uczelni wyższej na wydziałach o profilu związanym z w/w dyscypliną naukową, w szczególności z przedmiotów z zakresu technologii owoców i warzyw, ogólnej technologii żywności, projektowania zakładów przemysłu spożywczego oraz projektowania produktu;
- udokumentowane doświadczenie w sprawowaniu opieki nad pracami dyplomowymi (inżynierskimi i magisterskimi);
- pogłębioną wiedzę z zakresu technologii i oceny jakości surowców i produktów owocowych i warzywnych;
- udokumentowane doświadczenie z zakresu identyfikacji i oznaczania związków polifenolowych, witamin, substancji antyżywnościowych i dodatków do żywności nowoczesnymi metodami analitycznymi, w tym chromatografii cieczowej/gazowej sprzężonej ze spektrometrią mas;
- udział w szkoleniu w krajowej i zagranicznej jednostce naukowej;
- doświadczenie w organizacji konferencji naukowych;
- znajomość języka angielskiego w mowie i piśmie;
- biegłą znajomość obsługi komputera w zakresie programów Word, Excel, Power Point oraz programów statystycznych (Statistica, Statgraphics);
- umiejętność prowadzenia zajęć w języku wykładowym polskim.

Osoby przystępujące do konkursu powinny złożyć następujące dokumenty:

- podanie o zatrudnienie kierowane do JM Rektora SGGW;
- kwestionariusz osobowy z dwoma zdjęciami;
- życiorys;
- odpis dyplomu magisterskiego;

- odpis dyplomu/zaświadczenie potwierdzające nadanie stopnia naukowego doktora w zakresie technologii żywności i żywienia lub otwarcie przewodu doktorskiego;
- wykaz prac opublikowanych i przyjętych do druku (wymagane zaświadczenie redakcji);
- oświadczenie kandydata (na specjalnym druku), że m.in. spełnia wymogi określone w art. 109 ust. 1 w/w ustawy oraz, że SGGW będzie jego podstawowym miejscem pracy w rozumieniu w/w ustawy (druk wydaje Dział Spraw Osobowych);

Ponadto osoby spoza Uczelni:

- świadectwo pracy lub zaświadczenie o zatrudnieniu;
- opinia z ostatniego miejsca pracy.

Komplet dokumentów należy złożyć w Dziekanacie Wydziału Nauk o Żywności SGGW w Warszawie, ul. Nowoursynowska 159c, bud. 32, pokój 53, 02-787 Warszawa.

Termin rozstrzygnięcia konkursu: 9.12.2016 r.