

**REKTOR  
SZKOŁY GŁÓWNEJ GOSPODARSTWA WIEJSKIEGO  
W WARSZAWIE**

ogłasza konkurs na stanowisko  
adiunkt, badawczo-dydaktyczny

INSTYTUCJA: Szkoła Główna Gospodarstwa Wiejskiego w Warszawie, Instytut Nauk o Żywności, Katedra Technologii i Oceny Żywności, ul. Nowoursynowska 159c, 02-776 Warszawa

MIASTO: Warszawa

STANOWISKO: adiunkt, badawczo-dydaktyczny

DZIEDZINA: Nauki rolnicze

DYSCYPLINA NAUKOWA: Technologia żywności i żywienia

DATA OGŁOSZENIA: 09.10.2023 r.

TERMIN SKŁADANIA OFERT: 10-24.11.2023 r.

DATA ROZSTRZYGNIĘCIA KONKURSU: 27.11.2023 r.

SŁOWA KLUCZOWE: technologia żywności, jakość żywności, technologia mięsa, emulsje, preparaty białkowe, błonnik

LINK DO STRONY:

I. Uczelni <http://bip.sggw.edu.pl/oferty-pracy/>

II. Ministerstwa Nauki i Szkolnictwa Wyższego poprzez wypełnienie formularzy ze strony [www.nauka.gov.pl/ministerstwo/praca/list-ministra](http://www.nauka.gov.pl/ministerstwo/praca/list-ministra) i wysłanie na adres [pracawnauce@nauka.gov.pl](mailto:pracawnauce@nauka.gov.pl)

III. Komisji Europejskiej w europejskim portalu dla mobilnych naukowców <http://ec.europa.eu/euraxess/index.cfm/jobs/signUpOrganisation> z zachowaniem przy logowaniu stosownej nazwy organizacji, np.: Warsaw University of Life Sciences - SGGW, Institute of Food Sciences

**OPIS OGŁOSZENIA:**

Osoba ubiegająca się o wymienione stanowisko musi spełniać wymogi określone w art. 113 ustawy z dn. 20 lipca 2018 r. Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U. 2018, poz. 1668 z późn. zmianami), w Statucie Szkoły Główniej Gospodarstwa Wiejskiego w Warszawie (Dział VIII Pracownicy SGGW)

Poszukiwany jest kandydat (-tka), który (-a) łącznie spełnia następujące wymagania:

- posiada stopień doktora w zakresie technologii żywności i żywienia;
- posiada umiejętności i doświadczenia w prowadzeniu prac badawczych dotyczących emulsji spożywczych oraz wykorzystania dodatków do żywności, ze szczególnym uwzględnieniem preparatów białkowych i błonnikowych;
- wykazuje znajomość standardowych technik analizy żywności w tym również technik wykorzystywanych w badaniu mięsa i przetworów mięsnych;
- posiada dorobek publikacyjny w postaci co najmniej 10 publikacji naukowych z zakresu technologii żywności, posiadających indeks wpływu *JCR*, o sumarycznym wskaźniku impact factor nie mniejszym niż 30;
- posiada doświadczenie we wnioskowaniu o projekty;

- był (-a) uczestnikiem krajowych i międzynarodowych konferencji naukowych;
- posiada doświadczenie w prezentowaniu wyników badań na konferencjach naukowych;
- posiada umiejętności i doświadczenie w zakresie redagowania publikacji o tematyce związanej z technologią żywności;
- posiada doświadczenie w prowadzeniu zajęć dydaktycznych ze studentami m.in. z zakresu ogólnej technologii żywności, technologii mięsa oraz opakowań żywności;
- wykazuje znajomość języka angielskiego w stopniu umożliwiającym samodzielne przygotowywanie publikacji naukowych oraz prowadzenie zajęć dydaktycznych;
- posługuje się językiem polskim w stopniu zaawansowanym umożliwiającym prowadzenie zajęć dydaktycznych ze studentami;
- posługuje się komputerowymi programami użytkowymi (MS Teams, Word, Excel, Power Point oraz pocztą elektroniczną).

Kandydat powinien ponadto wykazywać pozytywne cechy osobowości, przede wszystkim kreatywność, odpowiedzialność, sumienność i pracowitość, ponadto komunikatywność, gotowość do pogłębiania wiedzy, umiejętność współpracy w zespołach krajowych i międzynarodowych, życzliwość i lojalność wobec zespołu, w którym będzie zatrudniony oraz wobec studentów, jak też wykazywać zainteresowanie tematyką badawczą w zakresie technologii mięsa, emulsji spożywczych i oddziaływania białek roślinnych oraz błonnika na cechy żywności, w tym przetworów mięsnych. Atutem będzie znajomość tematyki tworzenia i badania oleożeli.

Kandydaci powinni złożyć następujące dokumenty:

1. Podanie o zatrudnienie na ww. stanowisko, kierowane do JM Rektora SGGW,
2. Dokument potwierdzający uzyskanie stopnia doktora,
3. Kwestionariusz osobowy,
4. Życiorys z uwzględnieniem pracy zawodowej oraz osiągnięć naukowych w tym wykaz publikacji,
5. Niezbędne dokumenty potwierdzające pozostałe wymagania,
6. Oświadczenie, potwierdzające spełnienie wymagań określonych w art. 113 ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. - Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U. z 2018 r., poz. 1668 ze zm.).

Osoby spoza uczelni składają dodatkowo:

1. Opinię z ostatniego miejsca pracy,
2. Świadectwo pracy lub zaświadczenie o zatrudnieniu.

Miejsce składania dokumentów:

- papierowo: Sekretariat Instytutu Nauk o Żywności, bud. 32, pok. 53, 02-776 Warszawa, ul. Nowoursynowska 159, nr tel.: 022 5937510 lub elektronicznie: inoz@sggw.edu.pl

Termin rozstrzygnięcia konkursu: 27.11.2023 r.

Informujemy, że odpowiemy tylko na wybrane oferty.

Zastrzegamy sobie prawo zakończenia konkursu wcześniej lub pozostawienia konkursu bez rozstrzygnięcia.

Prosimy o załączenie następującego oświadczenia:

Wyrażam zgodę na przetwarzanie moich danych osobowych przez Szkołę Główną Gospodarstwa Wiejskiego w Warszawie, w celu uczestnictwa w procesach rekrutacyjnych, zgodnie z ustawą z dnia 10 maja 2018 r. o ochronie danych osobowych (Dz. U. z 2018 r. poz. 1000 ze zm.)

Klauzula informacyjna:

Informujemy, iż wszelkie dane osobowe jakie zostaną przekazane przez Pana/Panią w prowadzonym postępowaniu rekrutacyjnym na stanowisko asystenta badawczo-dydaktycznego przez Szkołę Główną Gospodarstwa Wiejskiego w Warszawie (zwaną dalej SGGW) będą przetwarzane przez SGGW w celu przeprowadzenia wyżej wymienionego postępowania rekrutacyjnego zgodnie z art. 6 ust. 1 lit. a) rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE (ogólne rozporządzenie o ochronie danych) (Dz. Urz. UE z 2016 r. Nr L 119, s. 1), zwanego dalej RODO. Administratorem Danych Osobowych jest Szkoła Główna Gospodarstwa Wiejskiego w Warszawie, z siedzibą przy ul. Nowoursynowskiej 166, 02-787 Warszawa. Dane osobowe przechowywane będą do czasu zakończenia postępowania rekrutacyjnego prowadzonego przez SGGW. W SGGW powołany został Inspektor Ochrony Danych nadzorujący prawidłowość przetwarzania danych osobowych, z którym można skontaktować się za pośrednictwem adresu e-mail: [iod@sggw.pl](mailto:iod@sggw.pl). Zgodnie z przepisami RODO informujemy, iż posiada Pan/Pani prawo dostępu od SGGW jako Administratora Danych Osobowych do swoich danych, ich sprostowania, przenoszenia i usunięcia oraz ograniczenia przetwarzania danych i wniesienia skargi do organu nadzorczego.