

# **Biuletyn Informacji Publicznej Szkoły Głównej Gospodarstwa Wiejskiego**

Adres artykułu: <https://bip.sggw.edu.pl/artukul/adiunkt-badawczo-dydaktyczny-w-instytucie-nauk-o-zywieniu-czlowieka-katedrze-dietetyki-zakladzie-dietetyki>

## **Adiunkt badawczo-dydaktyczny w Instytucie Nauk o Żywieniu Człowieka, Katedrze Dietetyki, Zakładzie Dietetyki**

### **FORMULARZ DLA OGŁOSZENIODAWCÓW**

INSTYTUCJA: SGGW w Warszawie, Instytut Nauk o Żywieniu Człowieka, Katedra Dietetyki, Zakład Dietetyki

MIASTO: Warszawa

STANOWISKO: adiunkt badawczo-dydaktyczny

DYSCYPLINA NAUKOWA: technologia żywności i żywienia, dietetyka, nauki o zdrowiu, biologia, diagnostyka laboratoryjna

DATA OGŁOSZENIA KONKURSU: 01.06.2021r

TERMIN SKŁADANIA OFERT: 01-14.07.2021r

DATA ROZSTRZYGNĘCIA KONKURSU: 15.07.2021r

LINK DO STRONY:

1. Szkoły Głównej Gospodarstwa Wiejskiego w Warszawie

<https://bip.sggw.edu.pl/oferty-pracy/> w kategorii „Oferty pracy”

1. Ministerstwa Edukacji i Nauki

<https://bazaogloszen.nauka.gov.pl/> w kategorii biuro ogłoszeń

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 Human Nutrition Sciences

Przewidywana data rozpoczęcia pracy: 01.09.2021

Rodzaj kontraktu: do określenia po rozstrzygnięciu konkursu

Praca w wymiarze: pełnego etatu

Miejsce pracy: Pracownia Badania Metabolizmu Człowieka, Katedra Dietetyki, Instytut Nauk o Żywieniu Człowieka, SGGW w Warszawie (ul. Nowoursynowska 159c, 02-776 Warszawa)

SŁOWA KLUCZOWE: dietetyka, żywienie człowieka, metabolomika, nauki o zdrowiu

OPIS (tematyka, oczekiwania, uwagi):

Do konkursu mogą przystąpić osoby, które odpowiadają następującym kryteriom kwalifikacyjnym:

- stopień naukowy doktora w dyscyplinie: technologia żywności i żywienia lub nauki o zdrowiu lub nauki biologiczne,
- udokumentowany dorobek naukowy w postaci publikacji w renomowanych czasopismach naukowych, w tym min. 4. publikacje z listy JCR,
- doświadczenie w prowadzeniu zajęć dydaktycznych,
- dobra znajomość języka polskiego oraz angielskiego w mowie i piśmie, umożliwiająca prowadzenie zajęć dydaktycznych,
- doświadczenie w badaniach z zakresu wykorzystania chromatografii, w tym sprzężonej ze spektrometrią mas.

Kandydat powinien być osobą kreatywną, zaangażowaną w planowanie i realizację badań naukowych oraz gotową do pogłębiania wiedzy. Mile widziane będą uprawnienia do pobierania materiału biologicznego.

Kandydaci są proszeni o złożenie w terminie 01-14.07.2021r, w Sekretariacie Katedry Dietetyki Instytutu Nauk o Żywieniu Człowieka SGGW następujących dokumentów:

- podanie o zatrudnienie kierowane do JM Rektora SGGW,
- kwestionariusz osobowy z dwoma zdjęciami,
- życiorys
- list motywacyjny
- listy rekomendacyjne
- kopie dyplomów, certyfikatów
- referencje od pracodawcy(ów)/promotora(ów)
- wykaz opublikowanych prac

- 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 (druki wydaje Dział Spraw Osobowych).
- klauzulę o zgodzie na przetwarzanie danych osobowych na potrzeby procesu rekrutacji.

Wybrane osoby zostaną poproszone na rozmowy kwalifikacyjne.

KONTAKT: tel. 22 5937017, mail [lucyna.kozlowska@sggw.edu.pl](mailto:lucyna.kozlowska@sggw.edu.pl)

Aplikację zawierającą wymienione dokumenty proszę przesać na adres:

dr hab. Ewa Lange, prof. SGGW

Katedra Dietetyki

Instytut Nauk o Żywieniu Człowieka

Szkoła Główna Gospodarstwa Wiejskiego w Warszawie

1. Nowoursynowska 159c, 02-776 Warszawa

## Metryczka

<b>Opublikował w BIP:</b>	Krzysztof Szwejk
<b>Data opublikowania:</b>	31.05.2021 13:59
<b>Data ostatniej aktualizacji:</b>	31.05.2021 13:59
<b>Liczba wyświetleń:</b>	18