

## FORMULARZ DLA OGŁOSZENIODAWCÓW

INSTYTUCJA: Wydział Nauk o Żywności i Żywieniu Uniwersytetu Przyrodniczego  
w Poznaniu

MIASTO: Poznań

STANOWISKO: adiunkt

DYSCYPLINA NAUKOWA: technologia żywności i żywienia

DATA OGŁOSZENIA: 4.04.2018 r.

TERMIN SKŁADANIA OFERT: 30.05.2018 r.

LINK DO STRONY: [www.puls.edu.pl](http://www.puls.edu.pl)

SŁOWA KLUCZOWE: toksykologia żywności, związki endokrynnie aktywne, chromatografia cieczowa, spektrometria mas

OPIS (tematyka, oczekiwania, uwagi): Kandydat na stanowisko powinien posiadać: stopień naukowy doktora z zakresu technologii żywności i żywienia człowieka. Dyplom ukończenia studiów magisterskich na kierunku chemia będzie dodatkowym atutem. Udokumentowane przeszkolenie w zakresie toksykologii. Potwierdzone doświadczenie zawodowe związane z analizą chromatograficzną, spektrometrią mas i analityką związków endokrynnie aktywnych. Bardzo dobry dorobek naukowy udokumentowany autorstwem prac opublikowanych w wiodących czasopismach naukowych. Biegła znajomość języka angielskiego w mowie i piśmie. Predyspozycje do pracy dydaktyczno-wychowawczej i naukowo-badawczej.

## II. FORM FOR EMPLOYERS

INSTITUTION: Faculty of Food Science and Technology Poznań University of Life Sciences

CITY: Poznań

POSITION: assistant professor

DISCIPLINE: Food science and nutrition

POSTED: 4.04.2018 r.

EXPIRES: 30.05.2018 r.

WEBSITE: [www.puls.edu.pl](http://www.puls.edu.pl)

KEY WORDS: food toxicology, endocrine disrupting compounds, liquid chromatography, mass spectrometry

DESCRIPTION (field, expectations, comments): A candidate for the position should have: PhD in food technology and human nutrition. The master degree of chemistry will be an additional advantage. It is required to have documented practical training in toxicology fields. Professional experience related to chromatographic analysis, mass spectrometry and analytics of endocrine disrupting compounds. Excellent research track record documented by authorship of publications in leading scientific journals. Excellent command of English, spoken and written. Predispositions for didactic-educational and scientific-research work.