

**Rektor Uniwersytetu Szczecińskiego
ogłasza konkurs na stanowisko asystenta (pracownika badawczo-dydaktycznego)
w Instytucie Biologii Uniwersytetu Szczecińskiego**

Do konkursu mogą przystąpić osoby, które spełniają warunki określone w art. 113 i art. 116 Ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U. z 2021 r. poz.478 ze zm.) oraz w Statucie Uniwersytetu Szczecińskiego i odpowiadają kryteriom wskazanym w konkursie.

Konkurs jest pierwszym etapem procedury zatrudniania na stanowisku nauczyciela akademickiego, a jego pozytywne rozstrzygnięcie stanowi podstawę do dalszego postępowania.

Kandydaci przystępujący do konkursu powinni złożyć następujące dokumenty:

1. oświadczenie o spełnianiu wymogów określonych w art. 113 Ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U. z 2021 r. poz.478 ze zm.) (formularz do pobrania),
2. wniosek o zatrudnienie,
3. życiorys i kwestionariusz osobowy (formularz do pobrania),
4. potwierdzone kopie dokumentów stwierdzających uzyskanie stopnia magistra na kierunku Mikrobiologia lub równorzędnego, a w przypadku dokumentów sporządzonych w języku innym niż polski także uwierzytelnione tłumaczenie dokumentu na język polski oraz zaświadczenie o równoważności dyplomu z polskim stopniem naukowym,
5. oświadczenie stwierdzające, że Uniwersytet Szczeciński będzie podstawowym miejscem pracy (formularz do pobrania),
6. zgodę kandydata na przetwarzanie przez Uniwersytet Szczeciński danych osobowych związanych z przeprowadzaniem naboru złożoną na formularzu dostępnym na stronie (formularz do pobrania),
7. informacje o osiągnięciach i dorobku naukowym w dyscyplinie nauki biologicznej (wykaz publikacji i ich elektroniczne kopie, udział na konferencjach i seminariach, staże naukowe, udział w grantach itp.),
8. informacje o dorobku dydaktycznym i organizacyjnym (np. prowadzenie zajęć dydaktycznych, organizowanie konferencji),
9. kandydat powinien mieć:
 - a. dorobek naukowy w zakresie immunologii, mikrobiologii oraz wirusologii (badania nad wirusem Lagovirus europaeus) - min. 200 pkt z listy A (MEIN),
 - b. umiejętności i doświadczenie w pisaniu publikacji – prac naukowych,
 - c. doświadczenie w pracy w laboratorium mikrobiologicznym,
 - d. doświadczenie w pracy ze zwierzętami laboratoryjnymi (w szczególności królik) – min. 1 rok,
 - e. odbyte szkolenie PoLLASA dla osób odpowiedzialnych za planowanie i wykonywanie procedur i doświadczeń na zwierzętach doświadczalnych,
 - f. odbyte szkolenie z obsługi cytometru przepływowego (BD FACS Canto II) oraz termocyklera Real-Time PCR (Roche LightCycler 480),
 - g. znajomość programów do edycji artykułów naukowych (Mendeley, Zotero),
 - h. umiejętność biegłego posługiwania się językiem polskim i angielskim w mowie i w piśmie.

Kandydat może też złożyć inne dokumenty lub podać informacje, które w jego ocenie mogą być przydatne w rozstrzygnięciu konkursu.

Warunki zatrudnienia: umowa o pracę.

Zatrudnienie od nowego roku akademickiego – 1 października 2022 r.

Formularze do pobrania na stronie: <http://dso.usz.edu.pl/drukil/>.

Oferty na konkurs wraz z wymaganymi dokumentami należy przesłać na poniżej wskazany adres lub za pośrednictwem poczty elektronicznej w formie plików pdf na adres: urszula.kosinska@usz.edu.pl:

Uniwersytet Szczeciński

Sekcja ds. Nauki – Nauki Ścisłe i Przyrodnicze

ul. Mickiewicza 16 (pok. 220)

70-383 Szczecin

Termin składania dokumentów upływa w dniu: 18.07.2022 r.

Zgłoszenia niekompletne, niespełniające wymogów formalnych oraz przekazane po terminie nie podlegają rozpatrzeniu.

Uczelnia nie zapewnia mieszkania.