

**Rektor Uniwersytetu Szczecińskiego**  
**ogłasza konkurs na stanowisko adiunkta w grupie pracowników badawczych**  
**w Instytucie Nauk o Morzu i Środowisku 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 2023 r. poz.742 ze zm.) oraz w Statucie Uniwersytetu Szczecińskiego i odpowiadają kryteriom wskazanym w konkursie.

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

Wymagania wobec kandydata:

1. posiadanie stopnia naukowego doktora w dyscyplinie *nauki o Ziemi i środowisku*,
2. posiadanie wiedzy, umiejętności i doświadczenia w pracy związanej z badaniem morskich okrzemek, udokumentowanej autorskimi lub współautorskimi publikacjami w czasopismach z listy JCR (minimum 15 prac),
3. posiadanie doświadczenia w pracy w terenie, w szczególności pobieraniu materiału do badań diatomologicznych,
4. udział w projektach naukowych o tematyce diatomologicznej potwierdzony publikacjami,
5. posiadanie przez kandydata wiedzy z zakresu hodowli mikroorganizmów morskich, w szczególności okrzemek, obrazowania przy użyciu LM i mikroskopii elektronowej (TEM, SEM),
6. minimum 1 rok doświadczenia w hodowli okrzemek, w szczególności pochodzących z Morza Bałtyckiego,
7. posiadanie umiejętności z zakresu filogenezy molekularnej i cyklu życiowego okrzemek,
8. kandydat powinien umieć współpracować z istniejącymi zespołami badawczymi,
9. umiejętność biegłego posługiwania się językiem polskim i angielskim w mowie i w piśmie.

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 2023 r. poz.742 ze zm.) (formularz do pobrania)
2. wniosek o zatrudnienie skierowany do Rektora Uniwersytetu Szczecińskiego,
3. życiorys i kwestionariusz osobowy (formularz do pobrania),
4. potwierdzone za zgodność z oryginałem kopie dokumentów stwierdzających uzyskanie stopnia naukowego doktora w dyscyplinie *nauki o Ziemi i środowisku* 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 o Ziemi i środowisku* (wykaz publikacji i ich elektroniczne kopie, wykłady na konferencjach i seminariach, staże naukowe, udział w grantach),

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

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

Oferty na konkurs wraz z wymaganymi dokumentami należy przesłać na poniżej wskazany adres oraz za pośrednictwem poczty elektronicznej w formie plików pdf, e-mail: [sn.spr@usz.edu.pl](mailto:sn.spr@usz.edu.pl)

Uniwersytet Szczeciński  
Instytut Nauk o Morzu i Środowisku  
ul. Mickiewicza 16 (pok.220)  
70-383 Szczecin

**Termin składania dokumentów upływa w dniu: 22 czerwca 2023 r.**

Zgłoszenia niekompletne, niespełniające wymogów formalnych oraz przekazane po terminie nie podlegają rozpatrzeniu. Uczelnia zastrzega sobie prawo do zamknięcia konkursu bez wyłonienia kandydata.

prof. dr hab. Waldemar Tarczyński  
Rektor Uniwersytetu Szczecińskiego  
/podpisano podpisem kwalifikowanym elektronicznym/