

KONKURSY NA STANOWISKA PRACY

Instytut Fizyki Uniwersytetu Szczecińskiego

Szczecin • stanowiska badawcze i badawczo-dydaktyczne

Instytut Fizyki Uniwersytetu Szczecińskiego zaprasza do udziału w aktualnie otwartych konkursach na stanowiska badawcze oraz badawczo-dydaktyczne. Szczegółowe wymagania formalne, wykaz dokumentów i warunki udziału w postępowaniach konkursowych są dostępne na stronach <https://bip.usz.edu.pl/> pod linkami i kodami QR zamieszczonymi poniżej.

Miejsce składania ofert: Uniwersytet Szczeciński, Sekcja ds. Nauki, ul. Mickiewicza 16 (pok. 221), 70-383 Szczecin.

Profesor

w grupie pracowników badawczych

Liczba etatów: 1 **Termin składania ofert:** 1 czerwca 2026

Link do ogłoszenia: bip.usz.edu.pl - otwórz stronę ogłoszenia

Zeskanuj kod QR, aby przejść bezpośrednio do pełnej treści ogłoszenia.



Kod QR

Profesor uczelni

w grupie pracowników badawczych

Liczba etatów: 1 **Termin składania ofert:** 1 czerwca 2026

Link do ogłoszenia: bip.usz.edu.pl - otwórz stronę ogłoszenia

Zeskanuj kod QR, aby przejść bezpośrednio do pełnej treści ogłoszenia.



Kod QR

Profesor uczelni

w grupie pracowników badawczo-dydaktycznych

Liczba etatów: 2 **Termin składania ofert:** 1 czerwca 2026

Link do ogłoszenia: bip.usz.edu.pl - otwórz stronę ogłoszenia

Zeskanuj kod QR, aby przejść bezpośrednio do pełnej treści ogłoszenia.



Kod QR

Adiunkt

w grupie pracowników badawczo-dydaktycznych

Liczba etatów: 2 **Termin składania ofert:** 1 czerwca 2026

Link do ogłoszenia: bip.usz.edu.pl - otwórz stronę ogłoszenia

Zeskanuj kod QR, aby przejść bezpośrednio do pełnej treści ogłoszenia.



Kod QR

Adiunkt

w grupie pracowników badawczych

Liczba etatów: 1 **Termin składania ofert:** 1 czerwca 2026

Link do ogłoszenia: bip.usz.edu.pl - otwórz stronę ogłoszenia

Zeskanuj kod QR, aby przejść bezpośrednio do pełnej treści ogłoszenia.



Kod QR