

**KONKURS  
NA STANOWISKO ADIUNKTA  
W INSTYTUCIE SYSTEMATYKI I EWOLUCJI ZWIERZĄT  
POLSKIEJ AKADEMII NAUK**

Konkurs jest przeprowadzony zgodnie z art. nr 89.6 i 91.5 Ustawy o Polskiej Akademii Nauk z dnia 30 kwietnia 2010 (Dz. U. Nr 96, poz. 620).

Dyrektor Instytutu Systematyki i Ewolucji Zwierząt Polskiej Akademii Nauk  
ogłasza konkurs na stanowisko  
**adiunkta**  
w Zakładzie Zoologii Bezkręgowców

**Wymagania:**

- stopień doktora nauk biologicznych w dziedzinie nauk ścisłych i przyrodniczych w dyscyplinie nauk biologicznych;
- udokumentowane doświadczenie w pracy naukowej w zakresie badań nad taksonomią integratywną bezkręgowców;
- doświadczenie w pracy laboratoryjnej na bezkręgowcach obejmujące techniki mikroskopowe (m.in. mikroskopia świetlna z kontrastem fazowym i kontrastem różnicującym, skaningowa mikroskopia elektronowa) i techniki biologii molekularnej (m.in. izolacja kwasów nukleinowych, PCR, sekwencjonowanie);
- znaczący dorobek naukowy w zakresie taksonomii integratywnej, potwierdzony publikacjami w renomowanych czasopismach naukowych o zasięgu międzynarodowym, indeksowanych w Journal Citation Reports (co najmniej pięć artykułów naukowych, w tym co najmniej dwie publikacje jako pierwszy lub korespondencyjny autor);
- doświadczenie w kierowaniu projektami badawczymi przyznawanymi w trybie konkursu i finansowanymi ze źródeł zewnętrznych;
- doświadczenie we współpracy z zagranicznymi ośrodkami badawczymi;
- aktywne uczestnictwo w konferencjach naukowych (referat), w tym co najmniej dwóch konferencjach zagranicznych;
- duża samodzielność naukowa oraz bardzo dobra organizacja pracy w zespole;
- sprecyzowany kierunek dalszego rozwoju naukowego;
- znajomość języka polskiego w mowie i piśmie;
- dobra znajomość języka angielskiego umożliwiająca publikowanie prac naukowych oraz staże naukowe w zagranicznych jednostkach badawczych.

**Opis zadań:**

Osoba wyłoniona w wyniku konkursu zostanie zatrudniona na stanowisku adiunkta.

**Obowiązki:**

- udział w badaniach prowadzonych w Zakładzie Zoologii Bezkręgowców,
- aktywność w pozyskiwaniu środków finansowych na badania ze źródeł zewnętrznych oraz gotowość do współpracy z innymi ośrodkami naukowymi,

- publikowanie wyników badań w artykułach naukowych w renomowanych czasopismach o zasięgu międzynarodowym.

**Kandydaci powinni złożyć dokumenty potwierdzające spełnienie kryteriów konkursu, w tym:**

- podanie o zatrudnienie na stanowisko adiunkta wraz z listem motywacyjnym;
- życiorys naukowy;
- listę publikacji wraz z informacją o klasyfikacji punktowej wg wykazu czasopism MEiN, dodatkowo współczynnik wpływu - Impact Factor i liczbę cytowań;
- informację o planach badawczych i koncepcję dalszego rozwoju naukowego;
- dyplom poświadczający posiadanie stopnia naukowego doktora;
- informację o perspektywach uzyskania stopnia naukowego doktora habilitowanego (w przypadku osoby nie posiadającej tego stopnia);
- dwie opinie o predyspozycjach i kwalifikacjach kandydata do pracy naukowej sporządzone przez samodzielnych pracowników naukowych;
- oświadczenie o akceptacji warunków konkursu obowiązujących w Instytucie Systematyki i Ewolucji Zwierząt PAN (do wglądu w sekretariacie ISEZ PAN, ul. Sławkowska 17; 31-016 Kraków);
- oświadczenie, że w przypadku zatrudnienia, Instytut Systematyki i Ewolucji Zwierząt PAN w Krakowie będzie podstawowym miejscem pracy w rozumieniu ustawy;
- informacje kontaktowe;
- klauzulę o zgodzie na przetwarzanie danych osobowych na potrzeby procesu rekrutacji: *„Wyrażam zgodę na przetwarzanie moich danych osobowych zawartych w dokumentach aplikacyjnych dla celów prowadzonego przez Instytut Systematyki i Ewolucji Zwierząt Polskiej Akademii Nauk procesu rekrutacji na stanowisko wskazane w ogłoszeniu. Zostałem/Zostałam poinformowany/ poinformowana, że wyrażenie zgody jest dobrowolne oraz, że mam prawo do wycofania zgody w dowolnym momencie, a wycofanie zgody nie wpływa na zgodność z prawem, przetwarzania, którego dokonano na jej podstawie przed jej wycofaniem. Jednocześnie oświadczam, że zapoznałem/zapoznałam się z klauzulą informacyjną dotyczącą przetwarzania danych osobowych zgodnie z Rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 27 kwietnia 2016 r., zamieszczoną w ogłoszeniu o naborze w Instytucie Systematyki i Ewolucji Zwierząt Polskiej Akademii Nauk”;*
- oświadczenie o zapoznaniu się z regulaminem konkursu (dostępny w sekretariacie ISEZ PAN, ul. Sławkowska 17, 31-016 Kraków).

**Dodatkowe informacje:**

Rekrutacja na stanowisko adiunkta dokonywana jest **w oparciu o analizę dokumentacji** przedstawionej przez kandydatów w konkursie. **Dopuszcza się przeprowadzenie rozmowy kwalifikacyjnej** z wybranymi kandydatami.

**Forma składania podań:** pocztą elektroniczną na adres [dudek@isez.pan.krakow.pl](mailto:dudek@isez.pan.krakow.pl) (PDF, w tytule maila proszę wpisać „adiunkt\_nazwisko”) lub tradycyjną (wersja podpisana).

Termin składania zgłoszeń upływa: **13-07-2021**

Przewidywany termin rozstrzygnięcia konkursu: **15-07-2021**

Wynik Konkursu zostanie opublikowany na stronie internetowej ISEZ PAN  
<http://www.isez.pan.krakow.pl/>.

Instytut zastrzega sobie prawo do nierozstrzygnięcia Konkursu bez podawania przyczyny.

Ostateczną decyzję o zatrudnieniu osoby rekomendowanej przez Komisję Konkursową podejmuje Dyrektor Instytutu.