

**KONKURS  
NA STANOWISKO ADIUNKTA (POST-DOC)  
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 PAN ogłasza konkurs na stanowisko  
**adiunkta (post-doc)**  
w Zakładzie Zoologii Kręgowców.

Oferujemy pracę na stanowisku adiunkta (post-doc'a) na okres 30 miesięcy w ramach realizacji projektu badawczego NCN OPUS 13 nr UMO-2017/25/B/NZ8/02005 pt. „*Wpływ zmian klimatu i środowiska na dynamikę populacji, migracje i wymieranie wybranych gatunków gryzoni w późnym plejstocenie i holocenie*”. Osoba, która wygra konkurs będzie realizować część paleontologiczno-morfologiczną projektu.

**Osoby ubiegające się o w/w stanowisko powinny odpowiadać następującym kryteriom kwalifikacyjnym:**

1. Posiadać stopień doktora w dziedzinie biologii uzyskany nie wcześniej niż 7 lat przed zatrudnieniem w projekcie.
2. Posiadać doświadczenie w badaniach paleontologicznych, ze szczególnym uwzględnieniem czwartorzędowych gryzoni (Rodentia) Europy, co powinno być poparte dorobkiem naukowym (co najmniej jedna publikacja w czasopismach z listy czasopism ujętych w części A Komunikatu Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego z dnia 9 grudnia 2016 r).
3. Posiadać znajomość metod badawczych stosowanych w badaniach taksonomicznych i paleontologicznych kopalnych gryzoni.
4. Udokumentować przykłady prezentacji wyników własnych badań na konferencjach międzynarodowych.
5. Posiadać doświadczenie w badaniach terenowych.
6. Posiadać dobrą znajomość języka angielskiego umożliwiającą sprawną komunikację oraz opracowanie publikacji.

**Informacje dodatkowe:**

W zakres obowiązków wchodzić będą m.in. badania taksonomiczne współczesnej i kopalnej fauny gryzoni objętej projektem, obsługa programów umożliwiających wykonywanie dokumentacji fotograficznej i rysunkowej, analiza morfologiczna powierzchni żującej zębów metodami morfometrii geometrycznej (GMM) i landmarków. Praca na stanowisku adiunkta wiąże się z koniecznością prowadzenia badań terenowych.

**Przystępując do konkursu należy złożyć:**

1. Podanie wraz z listem motywacyjnym, skierowane do dyrektora ISEZ PAN
2. Odpis dyplomu
3. Życiorys (CV).
4. Kserokopię dowodu tożsamości.
5. Wykaz publikacji i innych osiągnięć.
6. Oświadczenie, że w przypadku wygrania konkursu ISEZ PAN będzie pierwszym miejscem pracy.
7. Oświadczenie o akceptacji warunków konkursu obowiązujących w ISEZ PAN.

## 8. Informacje kontaktowe.

Ubiegający się o stanowisko proszony jest o zawarcie w dokumentacji następującego zapisu:  
*„Ja niżej podpisany/a wyrażam zgodę na przetwarzanie moich danych osobowych zawartych w przesłanej dokumentacji konkursowej dla potrzeb niezbędnych w procesie rekrutacji, zgodnie z Rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z 27 kwietnia 2016 r. w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE oraz z Ustawą o ochronie danych osobowych z dnia 10 maja 2018 r. (Dz. U. 2018.1000).*

Dokumenty prosimy składać w Sekretariacie ISEZ PAN, ul. Sławkowska 17; 31-016 Kraków lub przesłać pocztą na powyższy adres. Dokumenty w formie elektronicznej należy wysłać na adres [office@isez.pan.krakow.pl](mailto:office@isez.pan.krakow.pl) wpisując w tytule OPUS 13 ADIUNKT.

Termin składania dokumentów upływa: 15-10-2018.

Przewidywany termin rozstrzygnięcia konkursu: 22-10-2018

Instytut Systematyki i Ewolucji Zwierząt Polskiej Akademii Nauk zastrzega sobie prawo unieważnienia konkursu przez Dyrektora ISEZ PAN bez podania przyczyny. O wynikach konkursu każdy kandydat zostanie powiadomiony niezwłocznie po jego rozstrzygnięciu. Rezerwujemy sobie prawo do rozstrzygnięcia konkursu bez wyboru kandydata. ISEZ PAN nie dysponuje mieszkaniem.