

## **Dyrektor Instytutu Zootechniki - Państwowego Instytutu Badawczego ogłasza konkurs na stanowisko naukowe adiunkta w Zakładzie Fizjologii Żywienia**

Konkurs przeprowadza komisja konkursowa w składzie: Dr hab. Jacek Walczak, prof dr hab. Sylwester Świątkiewicz, dr hab. Marek Pieszka prof. IZ

### **Wymagania formalne:**

- 1) Posiadanie przez kandydata stopnia naukowego doktora nauk rolniczych w dyscyplinie zootechnika;
- 2) Znaczący dorobek naukowy obejmujący publikacje z dziedziny fizjologii żywienia zwierząt gospodarskich i jakości produktów pochodzenia zwierzęcego;
- 3) Posiadanie uprawnień oraz umiejętności na wykonywanie procedur doświadczalnych na zwierzętach gospodarskich;
- 4) Znajomość technik PCR, FISH oraz rozdziału elektroforetycznego;
- 5) Znajomość zasad przygotowania preparatów histologicznych do mikroskopu świetlnego (sekcja, utrwalanie, zatapianie w parafinie, krojenie na mikrotomie, barwienia);
- 6) Znajomość komputerowych programów statystycznych umożliwiających analizę uzyskanych wyników badań doświadczeń żywieniowych na zwierzętach gospodarskich;
- 7) Bardzo dobra znajomość języka angielskiego;
- 8) Umiejętność obsługi następujących analizatorów: biochemicznego (mindray BS) morfologicznego (mythic 18) oraz wiskozymetru (Brookfield).

### **Lista dokumentów, które należy dołączyć do oferty**

- 1) Życiorys (CV),
- 2) Oświadczenie kandydata o wyrażeniu zgody na przetwarzanie danych osobowych na potrzeby postępowania konkursowego,
- 3) Odpis dyplomu ukończenia studiów wyższych, odpis dyplomu stopnia naukowego doktora,
- 4) Opis przebiegu dotychczasowej pracy zawodowej,
- 5) Spis publikacji naukowych (w szczególności w czasopismach z listy filadelfijskiej, monografii naukowych, referatów konferencyjnych),
- 6) Udokumentowanie posiadanego doświadczenia i umiejętności wymaganych na stanowisku, którego dotyczy konkurs.

Oferty należy składać w zamkniętych kopertach z adnotacją „konkurs na stanowisko naukowe adiunkta w Zakładzie Fizjologii Żywienia” do dnia 14 lutego 2018 r., w Sekretariacie Dyrektora Instytutu, adres: ul. Krakowska 1, 32-083 Balice.

Kandydaci spełniający wymogi formalne zostaną poinformowani oddzielnym pismem o miejscu i terminie rozmowy kwalifikacyjnej.

Na podstawie złożonych dokumentów oraz rozmowy kwalifikacyjnej komisja konkursowa wyłania zwycięzcę konkursu. Kwalifikacje zwycięzcy konkursu opiniuje Rada Naukowa Instytutu.