

**DYREKTOR**  
**Narodowego Instytutu Zdrowia Publicznego PZH – Państwowego Instytutu**  
**Badawczego**

**OGŁASZA KONKURS OTWARTY**  
**NA STANOWISKO ADIUNKTA**  
**w Zakładzie Badania Surowic i Szczepionek NIZP PZH - PIB**

Do Konkursu mogą przystąpić osoby, które spełniają warunki określone w ustawie z dnia 30 kwietnia 2010 r. o instytutach badawczych (t.j. Dz. U. z 2018 r. poz. 736 ze zm.) oraz Regulaminie postępowania konkursowego przy zatrudnianiu na stanowiskach naukowych w Narodowym Instytucie Zdrowia Publicznego PZH – Państwowym Instytucie Badawczym (<https://www.pzh.gov.pl>).

**I. Badania naukowe, w których Kandydat miałby uczestniczyć:**

Laboratorium Zakładu Badania Surowic i Szczepionek NIZP PZH – PIB jest Państwowym Laboratorium Kontroli Produktów Leczniczych (OMCL – Official Medicines Control Laboratory). Badania prowadzone w Laboratorium obejmują badania jakościowe każdej serii wyprodukowanego produktu leczniczego immunologicznego lub krwiopochodnego w celu potwierdzenia zgodności z określonymi wymaganiami jakościowymi zawartymi w dokumentacji stanowiącej podstawę wydania pozwolenia na dopuszczenie do obrotu. Kandydat miałby uczestniczyć w prowadzeniu badań w zakresie opracowywania nowych metod badań jakościowych produktów immunologicznych (głównie szczepionek) w zakresie ich aktywności, tożsamości oraz bezpieczeństwa opartych o techniki biologiczne, mikrobiologiczne oraz serologiczne. Główne zadania kandydata to badania eksperymentalne dotyczące alternatywnych metod oceny szczepionek zgodne z zasadą 3R. Dodatkowo Kandydat będzie uczestniczył w realizacji zadań statutowych oraz projektów naukowych we współpracy z ośrodkami krajowymi oraz międzynarodowymi.

**II. Warunki, jakie Kandydat powinien spełniać:**

- 1) posiadać ukończone studia wyższe w zakresie nauk medycznych, nauk o zdrowiu, biologii, biotechnologii lub pokrewnych; stopień naukowy doktora nauk medycznych, doktora nauk o zdrowiu lub pokrewnych w zakresie badania produktów leczniczych (immunologia, wakcynologia).
- 2) posiadać minimum 5 letnie doświadczenie w prowadzeniu badań obejmujących badania jakościowe leczniczych produktów immunologicznych (badania *in vitro* oraz *in vivo*).
- 3) wymagane jest posiadanie doświadczenia w planowaniu oraz wykonywaniu badań na zwierzętach w testowaniu aktywności i bezpieczeństwa produktów wykazujących aktywność biologiczną oraz

posiadanie certyfikatu ukończenia kursu PolLASA w zakresie planowania, wykonywania procedur na zwierzętach oraz uśmiercania zwierząt wykorzystywanych w procedurach.

- 4) posiadać wiedzę oraz doświadczenie z zakresu wykorzystywania technik mikrobiologicznych oraz serologicznych w badaniach mocy szczepionek.
- 5) wykazać się znajomością aktów prawnych związanych z kontrolą seryjną wstępną leczniczych produktów immunologicznych oraz prowadzeniem badań z wykorzystaniem zwierząt (w tym posiadać doświadczenie w składaniu wniosków do komisji etycznej oraz corocznym raportowaniu liczby zużytych zwierząt do MNiSW).
- 6) wymagane jest posiadanie doświadczenia w realizacji projektów badawczych w ramach konkursu instytucji finansujących badania, np. Narodowe Centrum Nauki (NCN), Narodowe Centrum Badań i Rozwoju (NCBiR).
- 7) posiadać dorobek naukowy: łączny IF co najmniej 20, w tym co najmniej 5 artykułów z IF opublikowanych w latach 2021-2022.

### III. Zgłoszenie konkursowe powinno zawierać:

- 1) podanie,
- 2) życiorys,
- 3) autoreferat (nieprzekraczający 3500 znaków drukarskich), zawierający zwięzłą informację o zainteresowaniach naukowych, dotychczasowych osiągnięciach, ewentualnym udziale w projektach badawczych i własnych zamierzeniach badawczych,
- 4) kopia dyplomu ukończenia studiów wyższych, kopia dyplomu nadania stopnia naukowego, kopia dyplomu nadania tytułu naukowego,
- 5) spis publikacji sporządzony wg Załącznika nr 1 do niniejszego ogłoszenia,
- 6) przynajmniej jedną opinię o Kandydacie, wystawioną przez samodzielnego pracownika naukowego,
- 7) wymagania dodatkowe, wynikające ze specyfiki stanowiska pracy będącego przedmiotem konkursu:
  - certyfikat ukończenia kursu PolLASA
  - wykazanie się posiadaniem doświadczenia w badaniach jakościowych produktów immunologicznych
- 8) Oświadczenie kandydata:
  - że w razie wygrania konkursu, NIZP PZH – PIB będzie jego podstawowym miejscem pracy,

- o wyrażeniu zgody (w przypadku doktora habilitowanego i profesora) na zaliczenie do liczby pracowników prowadzących działalność naukową w danej dyscyplinie dla potrzeb ewaluacji jakości działalności naukowej,
- o treści: „Zgodnie z art. 6 ust. 1 lit. a ogólnego rozporządzenia o ochronie danych osobowych z dnia 27 kwietnia 2016 r. (Dz. Urz. UE L 119 z 04.05.2016 r.) wyrażam zgodę na przetwarzanie danych osobowych zawartych w mojej ofercie pracy dla potrzeb aktualnej i/lub przyszłej rekrutacji.”

#### **IV. Przebieg konkursu**

Postępowanie konkursowe będzie prowadzone przez Komisję konkursową powołaną przez Dyrektora NIZP-PZH w następujących etapach:

- 1) opracowanie listy kandydatów spełniających wymagania formalne określone w ogłoszeniu, w szczególnie uzasadnionych przypadkach wezwanie kandydatów do uzupełnienia braków formalnych;
- 2) w ramach postępowania konkursowego Kandydaci mogą być:
  - a) zaproszeni na rozmowę kwalifikacyjną w siedzibie NIZP PZH - PIB w terminie od 01.04.2023 r do 30.04.2023 r.
  - b) proszeni o publiczną prezentację wyników swoich dotychczasowych prac w formie seminarium w siedzibie NIZP PZH -PIB w terminie uzgodnionym z Kandydatami;
- 3) zaopiniowanie kwalifikacji Kandydatów przez Zespół Kwalifikacyjny Rady Naukowej NIZP PZH - PIB;
- 4) przygotowanie listy rekomendacyjnej Kandydatów;
- 5) zaopiniowanie Kandydatów przez Radę Naukową NIZP PZH – PIB;
- 6) decyzja Dyrektora NIZP PZH - PIB w sprawie zatrudnienia wybranego Kandydata i ogłoszenie wyników konkursu.

#### **V. Zgłoszenia na Konkurs należy przesyłać na adres:**

Dział Zarządzania Zasobami Ludzkimi NIZP PZH - PIB, 00-791 Warszawa, ul. Chocimska 24  
z dopiskiem na kopercie:

„Konkurs na stanowisko Adiunkt w Zakładzie Badania Surowic i Szczepionek NIZP PZH - PIB”

Termin składania dokumentów upływa w dniu 22.03.2023 r o godz. 16:00  
Konkurs zostanie rozstrzygnięty do dnia 31.05.2023 r.

- VI.** Pierwsze zatrudnienie będzie na czas określony z możliwością przedłużenia na kolejny okres/na czas nieokreślony.

## VII. Zasady postępowania z danymi osobowymi

Zgodnie z art. 13 ogólnego rozporządzenia o ochronie danych osobowych z dnia 27 kwietnia 2016 r. (Dz. Urz. UE L 119 z 04.05.2016) informuję, iż:

- 1) administratorem Pani/Pana danych osobowych jest Narodowy Instytut Zdrowia Publicznego PZH – Państwowy Instytut Badawczy z siedzibą w ul. Chocimska 24, 00-791 Warszawa,
- 2) Inspektor Ochrony Danych, mail: [iod@pzh.gov.pl](mailto:iod@pzh.gov.pl), tel. 22 542 13 89,
- 3) Pani/Pana dane osobowe przetwarzane będą w celu realizacji umowy - na podstawie Art. 6 ust. 1 lit. a ogólnego rozporządzenia o ochronie danych osobowych z dnia 27 kwietnia 2016 r.,
- 4) odbiorcami Pani/Pana danych osobowych będą wyłącznie podmioty uprawnione do uzyskania danych osobowych na podstawie przepisów prawa,
- 5) Pani/Pana dane osobowe przechowywane będą zgodnie z obowiązującymi przepisami prawa,
- 6) posiada Pani/Pan prawo do żądania od administratora dostępu do danych osobowych, ich sprostowania, usunięcia lub ograniczenia przetwarzania,
- 7) ma Pani/Pan prawo wniesienia skargi do organu nadzorczego,
- 8) podanie danych osobowych jest dobrowolne, jednakże odmowa podania danych może skutkować nieuwzględnieniem Pani/Pana aplikacji w dalszym procesie rekrutacji.