

DYREKTOR
Narodowego Instytutu Zdrowia Publicznego – Państwowego Zakładu Higieny

OGŁASZA KONKURS OTWARTY

NA STANOWISKO **ASYSTENTA**

**w Pracowni Mutagenety Radiacyjnej i Chemicznej Zakładu Higieny Radiacyjnej
i Radiobiologii NIZP-PZH**

Do Konkursu mogą przystąpić osoby, które spełniają warunki określone w ustawie z dnia 30 kwietnia 2010 r. o instytutach badawczych (tekst jedn. Dz. U. z 2017 r., poz. 1158 z późn. zm.) oraz Regulaminie postępowania konkursowego przy zatrudnianiu na stanowiskach naukowych w Narodowym Instytucie Zdrowia Publicznego – Państwowym Zakładzie Higieny.

I. Badania naukowe, w których Kandydat miałby uczestniczyć:

- ocena mutagennych skutków promieniowania jonizującego i związków chemicznych, działających osobno i w skojarzeniu, indukowanych w komórkach somatycznych myszy *in vivo*,
- ocena wpływu promieniowania jonizującego i związków chemicznych, działających osobno i w skojarzeniu na komórki rozrodcze myszy *in vivo*,
- badanie wpływu subchronicznej, prekoncepcyjnej ekspozycji samców myszy na czynniki fizyczne i chemiczne na pre- i postnatalny rozwój potomstwa,
- ocena uszkodzeń DNA w limfocytach krwi obwodowej oraz plemnikach wybranych populacji ludzkich,
- badanie radioochronnego działania przeciwutleniaczy pochodzenia naturalnego w komórkach ludzkich *in vitro*

II. Warunki, jakie Kandydat powinien spełniać:

- 1) posiadać ukończone studia magisterskie w zakresie biologii/mikrobiologii /biotechnologii,
- 2) posiadać doświadczenie w prowadzeniu badań naukowych w zakresie radiobiologii i mutagenety środowiskowej z uwzględnieniem metodologii niezbędnej do prowadzenia powyższych badań,
- 3) posiadać doświadczenie w pracy ze zwierzętami laboratoryjnymi oraz w pracy laboratoryjnej *in vitro*,
- 4) legitymować się zatrudnieniem w instytucie naukowym przez minimum 6 lat, doświadczenie w realizacji grantów naukowo-badawczych będzie dodatkowym atutem,
- 5) posiadać motywację do pracy naukowej, umiejętność planowania badań, samodzielnego wykonywania eksperymentów oraz opracowania ich wyników,
- 6) posiadać umiejętność pracy w zespole oraz umiejętność dobrej organizacji pracy własnej,
- 7) posiadać umiejętność upowszechniania wyników oraz przygotowywania publikacji w języku polskim i angielskim,
- 8) posiadać udokumentowany dorobek naukowy zgodny z tematyką badań prowadzonych w Pracowni Mutagenety Radiacyjnej i Chemicznej, w tym publikacje z IF,
- 9) posiadać znajomość metod statystycznych i obsługi programu *Statistica*
- 10) spełniać warunki konieczne, zgodne z Regulaminem Zespołu Kwalifikacyjnego Rady Naukowej NIZP-PZH opiniującego kwalifikacje osób zatrudnianych na stanowiska pracowników naukowych i badawczo-technicznych.

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) odpis lub kopia dyplomu ukończenia studiów wyższych, odpis lub kopia dyplomu nadania stopnia naukowego,
- 5) spis publikacji sporządzony wg Załącznika nr 1 do niniejszego Ogłoszenia,
- 6) przynajmniej jedną opinię o Kandydacie, wystawioną przez samodzielnego pracownika naukowego, specjalisty w zakresie nauk o zdrowiu lub nauk medycznych,
- 7) wymagania dodatkowe, wynikające ze specyfiki stanowiska pracy będącego przedmiotem konkursu.

IV. Przebieg konkursu

1. 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 zaproszeni na rozmowę kwalifikacyjną w siedzibie NIZP-PZH w terminie uzgodnionym z Kandydatami,
 - 3) zaopiniowanie kwalifikacji Kandydatów przez Zespół Kwalifikacyjny Rady Naukowej NIZP-PZH;
 - 4) przygotowanie listy rekomendacyjnej Kandydatów;
 - 5) zaopiniowanie Kandydatów przez Radę Naukową NIZP-PZH;
 - 6) decyzja Dyrektora NIZP-PZH w sprawie zatrudnienia wybranego Kandydata i ogłoszenie wyników konkursu.

V. Zgłoszenia na Konkurs należy przesyłać na adres:

Dział Kadr NIZP-PZH
00-791 Warszawa, ul. Chocimska 24

z dopiskiem na kopercie: **„Konkurs na stanowisko ASYSTENTA w Zakładzie Higieny Radiacyjnej i Radiobiologii NIZP-PZH”**

Termin składania dokumentów upływa w dniu **8 listopada 2017 r. do godz. 15.00.**

Konkurs zostanie rozstrzygnięty do dnia **31 grudnia 2017 r.**

VI. Zatrudnienie odbędzie się na podstawie umowy o pracę w pełnym wymiarze czasu pracy na 3-miesięczny okres próbny z możliwością przedłużenia umowy na czas nieokreślony.

DYREKTOR
Narodowego Instytutu Zdrowia Publicznego
- Państwowego Zakładu Higieny

dr n. med. Grzegorz Juszczyk

.....
DYREKTOR
NARODOWEGO INSTYTUTU ZDROWIA PUBLICZNEGO
- PAŃSTWOWEGO ZAKŁADU HIGIENY