

**Rektor Gdańskiego Uniwersytetu Medycznego**

**ogłasza otwarty konkurs na stanowisko**

## **STARSZY ASYSTENT**

### **W KATEDRZE I ZAKŁADZIE PATOMORFOLOGII**

grupa pracowników badawczych  
pełny wymiar czasu pracy  
zatrudnienie na czas określony (12 miesięcy z możliwością przedłużenia)

#### **DO ZADAŃ OSOBY ZATRUDNIONEJ NA TYM STANOWISKU BĘDZIE NALEŻAŁO:**

- prowadzenie działalności badawczej lub badawczo-rozwojowej, w tym aktywny udział w upowszechnianiu rezultatów działalności badawczej,
- udział w pracach organizacyjnych na rzecz Uczelni i jednostki,
- podnoszenie kwalifikacji, w tym podnoszenie umiejętności posługiwania się j. angielskim oraz poprzez udokumentowany udział w szkoleniach i konferencjach,
- aktywność publikacyjna i konferencyjna o charakterze badawczym lub popularyzatorskim (w tym artykuły oryginalne, popularno-naukowe, przeglądowe i tym podobne).

#### **OD KANDYDATÓW OCZEKUJEMY:**

- tytułu magistra lub równorzędnego na kierunku biotechnologii medycznej,
- doświadczenia (potwierdzonego publikacjami) w:
  - analizie IHC/IF na materiale tkankowym (FFPE),
  - konstrukcji mikromacierzy tkankowych (TMA),
  - izolacji kwasów nukleinowych (cfDNA) z płynów ustrojowych,
  - profilowaniu mRNA/miRNA w materiale wyizolowanym z tkanek FFPE (Nanostring),

- sekwencjonowaniu (Sanger, NGS),
- analizie qPCR (badanie ekspresji, genotypowanie),
- analizie ddPCR (płynna biopsja),
- analizie immunoenzymatycznej (ELISA),
- analizie biostatystycznej cech kliniczno-patologiczno-molekularnych z wykorzystaniem środowiska statystycznego R (R Studio, R Studio Server),
- analizie bioinformatycznej danych transkryptomicznych (Nanostring, mikromacierze ekspresyjne, RNAseq),
- pozyskiwaniu i analizie danych z repozytoriów (NCBI GEO, TCGA),
- dorobku naukowego w postaci co najmniej dwóch oryginalnych publikacji pełnotekstowych (w tym co najmniej jednej oryginalnej jako pierwszy autor) w recenzowanym czasopiśmie naukowym z Q1 i dorobku naukowego, który powinien wynosić co najmniej 8,0 pkt. IF lub co najmniej jedno zgłoszenie patentowe zarejestrowane przez właściwy urząd patentowy.

**Perspektywa półtoraroczna obejmuje:**

- dorobek naukowy w postaci co najmniej czterech publikacji pełnotekstowych (w tym co najmniej jednej jako pierwszy autor) w recenzowanych czasopismach naukowych (w tym co najmniej dwóch z Q1)
- kierownictwo lub współudział w przynajmniej jednym projekcie badawczym finansowanym ze źródeł zewnętrznych, pozyskanym w trybie konkursowym,
- udokumentowane prowadzenie prac naukowych we współpracy z zagranicznymi instytucjami naukowymi,
- odbycie przynajmniej jednego stażu zagranicznego.

**Perspektywa trzyletnia obejmuje:**

- dorobek naukowy w postaci co najmniej sześciu publikacji pełnotekstowych (w tym co najmniej dwóch jako pierwszy autor) w recenzowanych czasopismach naukowych (w tym co najmniej trzech z Q1),
- wśród opublikowanych publikacji pełnotekstowych w recenzowanych czasopismach naukowych z Q1 w czasie niniejszego zatrudnienia co najmniej dwie powinny powstać we współpracy z zagranicznymi instytucjami naukowymi,
- kierownictwo przynajmniej jednego projektu badawczego finansowanego ze źródeł zewnętrznych, pozyskanego w trybie konkursowym,

- jeżeli tematyka badawcza posiada potencjał innowacyjny – co najmniej jedno zgłoszenie patentowe zarejestrowane przez właściwy urząd patentowy.

#### OFERUJEMY:

- pracę w najlepszej uczelni medycznej w Polsce, posiadającej status uczelni badawczej,
- umowę o pracę na okres 12 miesięcy z możliwością przedłużenia,
- możliwość rozwoju zawodowego w ramach obejmowanego stanowiska,
- atrakcyjny pakiet świadczeń pozapłacowych.

#### PRZEBIEG POSTĘPOWANIA KONKURSOWEGO:

- Do konkursu mogą przystąpić osoby, które spełniają wymagania art. 113 ustawy Prawo szkolnictwie wyższym i nauce tj.:
  - posiadają kwalifikacje określone w ustawie i statucie,
  - nie zostały ukarane karą dyscyplinarną, o której mowa w art. 276 ust. 1 pkt 7 i 8 wyżej wymienionej ustawy,
  - spełniają wymagania, o których mowa w art. 20 ust. 1 pkt 1-3 ustawy,
  - oświadczają, że w przypadku zakwalifikowania się do zatrudnienia w wyniku niniejszego konkursu, Gdańsk Uniwersytet Medyczny będzie podstawowym miejscem pracy w rozumieniu ustawy.
- Kandydaci zgłaszający swój udział w konkursie proszeni są o przesyłanie aplikacji (wszystkie wymagane dokumenty) za pomocą przycisku [APLIKUJ](#).
- Wszystkie dokumenty należy dostarczyć w polskiej wersji językowej.
- Termin nadsyłania aplikacji to **19.09.2021 r. godz. 23.59** - decyduje data wpływu dokumentów odnotowana przez system rekrutacyjny.
- Rozstrzygnięcie konkursu dokonywane jest w oparciu o analizę dokumentacji dostarczonej przez kandydatów.
- Wynik konkursu zostanie opublikowany na stronie internetowej GUMed [www.praca.gumed.edu.pl](http://www.praca.gumed.edu.pl).
- Uczelnia zastrzega sobie prawo do nierozstrzygnięcia konkursu bez podawania przyczyny.

- Ostateczną decyzj o zatrudnieniu rekomendowanego kandydata przez Komisj Konkursową podejmuje Rektor.

#### WYMAGANE DOKUMENTY:

- pisemna deklaracja wyrazajca chc przystąpienia do konkursu,
- kwestionariusz dla osoby ubiegającej się o zatrudnienie,
- CV (informacja o dotychczasowych osiągnięciach zawodowych),
- dyplom poświadczający posiadanie tytułu zawodowego wraz z suplementem,
- zaświadczenie poświadczające posiadanie wymaganej specjalizacji,
- kopie świadectw pracy i zaświadczenie o trwającym zatrudnieniu,
- inne dokumenty poświadczające kwalifikacje i kompetencje do prawidłowej realizacji zadań,
- oświadczenie o spnieniu wymagań, o których mowa w art. 113 ustawy Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce,
- oświadczenie o wyrażeniu zgody na przetwarzanie danych osobowych zawartych w przedstawionych dokumentach dla potrzeb niezbędnych do realizacji procedury postępowania konkursowego,
- oświadczenie o gotowości wyboru Gdańskiego Uniwersytetu Medycznego jako podstawowego miejsca pracy w rozumieniu ustawy, w przypadku zakwalifikowania się do zatrudnienia w wyniku rozstrzygnięcia tego postępowania konkursowego.

Wzory podstawowych formularzy, które należy wypełnić, zeskanować i załączyć znajdują się [TUTAJ](#).

Rektor

Prof. dr hab. Marcin Gruchała