

Rektor Gdańskiego Uniwersytetu Medycznego

ogłasza otwarty konkurs na stanowisko

ADIUNKT

W KATEDRZE I ZAKŁADZIE BIOCHEMII FARMACEUTYCZNEJ

grupa pracowników badawczo-dydaktyczna
pełny wymiar czasu pracy
zatrudnienie: umowa na zastępstwo

DO ZADAŃ OSOBY ZATRUDNIONEJ NA TYM STANOWISKU BĘDZIE NALEŻAŁO:

- prowadzenie i dokumentowanie działalności badawczej lub badawczo-rozwojowej, w tym aktywny udział w upowszechnianiu rezultatów działalności badawczej,
- podejmowanie działań mających na celu pozyskanie finansowania zewnętrznego na działalność badawczą,
- prowadzenie i dokumentowanie zajęć dydaktycznych, w szczególności o charakterze seminaryjnym lub praktycznym (ćwiczenia, laboratoria, zajęcia praktyczne), a także udział w opiece nad dyplomantami i doktorantami,
- znaczący udział w pracach organizacyjnych na rzecz Uczelni i jednostki,
- podnoszenie kwalifikacji dydaktycznych lub zawodowych, w tym podnoszenie umiejętności posługiwania się jęz. angielskim oraz ukończenie kursu z zakresu metodologii dydaktyki akademickiej, a także poprzez udokumentowany udział w szkoleniach i konferencjach oraz kursach lub stażach zagranicznych trwających łącznie min. 2 tygodnie,
- znacząca aktywność publikacyjna i konferencyjna o charakterze badawczym, dydaktycznym lub popularyzatorskim (w tym artykuły oryginalne, popularno-naukowe, przeglądowe i tym podobne).

OD KANDYDATÓW WYMAGAMY:

- posiadania co najmniej stopnia naukowego doktora,
- posiadania osiągnięć w pracy naukowej i dydaktycznej lub zawodowych,
- znaczącej aktywności naukowej i potencjału w zakresie samodzielnego pozyskiwania funduszy na realizację projektów badawczych lub badawczo-rozwojowych.

WYMOGI DOTYCZĄCE STANOWISKA PRACY W JEDNOSTCE ORGANIZACYJNEJ:

- ukończonych studiów wyższych na kierunku: biologia lub farmacja lub biotechnologia lub chemia,
- tytuł doktora w dziedzinie nauk medycznych i nauk o zdrowiu lub nauk ścisłych i przyrodniczych.
- doświadczenia w zakresie pracy z materiałem biologicznym oraz znajomości technik izolacji RNA/DNA z tkanek,
- doświadczenia w badaniach biologii molekularnej (m.in. Real Time-PCR, Western Blotting),
- doświadczenia w badaniach prowadzonych na liniach komórkowych in vitro,
- znajomość języka angielskiego na poziomie min. B2,
- dodatkowym atutem będzie umiejętność wyprowadzania pierwotnych linii komórkowych.

OCZEKIWANA CHARAKTERYSTYKA KANDYDATA:

- udokumentowane doświadczenie bądź odbyte szkolenia dydaktyczne,
- opublikowane wyniki rozprawy doktorskiej,
- dorobek naukowy w postaci co najmniej dwóch publikacji oryginalnych pełnotekstowych (w tym co najmniej jednej oryginalnej publikacji jako pierwszy autor) w recenzowanych czasopismach naukowym z co najmniej Q2; dorobek naukowy powinien wynosić co najmniej 6,0 pkt. IF,
- kierownik lub wykonawca w przynajmniej jednym projekcie badawczym lub edukacyjnym finansowanym ze źródeł zewnętrznych pozyskanym w trybie konkursowym,

- posiadanie wAAciwej specjalizacji w odpowiedniej dziedzinie nauk medycznych, jeżeli zatrudnienie ma nastAApić w obszarze nauk klinicznych, a odpowiednie przepisy specjalizacjAA takAA przewidujAA,
- doAAwiadczenie w pracy organizacyjnej.

OFERUJEMY:

- umowAA o pracAA na zastAApstwo w peAAnym wymiarze czasu pracy nauczyciela akademickiego,
- pracAA w najlepszej uczelni medycznej w Polsce, posiadajAAcej status uczelni badawczej,
- moAAliwoAA rozwoju zawodowego w ramach obejmowanego stanowiska,
- atrakcyjny pakiet AAwiadczeAA pozapAAcawych.

PRZEBIEG POSTAAPOWANIA KONKURSOWEGO:

- Do konkursu mogAA przystAApić osoby, ktAAre speAAniajAA wymagania art. 113 ustawy Prawo szkolnictwie wyAAszym i nauce tj.:
 - o posiadajAA kwalifikacje okreAAone w ustawie i statucie,
 - o nie zostaAAy ukarane karAA dyscyplinarnAA, o ktAArej mowa w art. 276 ust. 1 pkt 7 i 8 wyAAzej wymienionej ustawy,
 - o speAAniajAA wymagania, o ktAArych mowa w art. 20 ust. 1 pkt 1-3 ustawy,
 - o oAAwiadczzAA, że w przypadku zakwalifikowania siAA do zatrudnienia w wyniku niniejszego konkursu, GdaAAski Uniwersytet Medyczny bAAdzie podstawowym miejscem pracy w rozumieniu ustawy.
- Kandydaci zgAAszajAAcy swAAj udział w konkursie proszeni sAA o przesyAAanie aplikacji (wszystkie wymagane dokumenty) za pomocAA przycisku [APLIKUJ](#).
- Wszystkie dokumenty naleAAy dostarczzAA w polskiej wersji jAAzykowej.
- Termin nadsyAAania aplikacji to **30.03.2022 r. godz. 23.59** - decyduje data wpAAywu dokumentAAw odnotowana przez system rekrutacyjny.
- RozstrzygniAAcie konkursu dokonywane jest w oparciu o analizAA dokumentacji dostarczonej przez kandydatAAw.

- Wynik konkursu zostanie opublikowany na stronie internetowej GUMed <https://praca.gumed.edu.pl/48945.html>.
- Uczelnia zastrzega sobie prawo do nierozstrzygnięcia konkursu bez podawania przyczyny.
- Ostateczną decyzję o zatrudnieniu rekomendowanego kandydata przez Komisję Konkursową podejmuje Rektor.

WYMAGANE DOKUMENTY:

- deklarację przystąpienia do konkursu wraz z oświadczeniami:
 - oświadczenie, o spełnieniu warunków zawartych w art. 113 ustawy Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce,
 - oświadczenie, że Gdańsk Uniwersytet Medyczny będzie podstawowym miejscem pracy w rozumieniu ustawy,
 - oświadczenie o wyrażeniu zgody na przetwarzanie danych osobowych zawartych w przedstawionych dokumentach dla potrzeb niezbędnych do realizacji procedury postępowania konkursowego,
- CV (informacja o dotychczasowych osiągnięciach zawodowych) wraz z listem motywacyjnym (krótką informacją argumentującą podzielenie wizji i celów rozwoju jednostki),
- kwestionariusz dla osoby ubiegającej się o zatrudnienie,
- dyplom poświadczający posiadanie tytułu zawodowego wraz z suplementem
- (jeśli dotyczy) wykaz analizy bibliometrycznej z punktacją IF,
- (jeśli dotyczy) potwierdzenie prawa do wykonywania zawodu oraz zaświadczeń o uzyskanych specjalizacjach,
- kopie świadectw pracy i zaświadczenie o trwającym zatrudnieniu,
- inne dokumenty istotne dla postępowania konkursowego np. referencje (opcjonalnie).

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

Rektor
Prof. dr hab. Marcin Gruchała