

**Ogłoszenie Nr 2/2017 o naborze na wolne stanowisko urzędnicze
w Regionalnym Centrum Naukowo – Technologicznym w Podzamczu**

Jednostka	Regionalne Centrum Naukowo – Technologiczne Podzamcze 45 26-060 Chęciny tel. 41 343 40 50
Oferowane stanowisko	Podinspektor w Dziale Biobankingu i Badań Naukowych
Data ogłoszenia naboru	24.01.2017
Termin składania dokumentów	7.03.2017, godzina: 10.00.
Wymagane Wykształcenie	Studia wyższe z zakresu analityki medycznej lub inne uprawniające do otrzymania tytułu diagnosty laboratoryjnego w tym biotechnologii, biologii lub chemii
Ilość etatów	1
Wymiar czasu pracy	pełny
Wymagania związane ze stanowiskiem	<p>1. Wymagania niezbędne:</p> <p>a. Spełnienie wymagań zawartych w art. 6 ust. 1-3 ustawy z dnia 21 listopada 2008r. o pracownikach samorządowych (Dz. U. z 2014r., poz. 1202),</p> <p>b. Znajomość przepisów:</p> <ul style="list-style-type: none"> - ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (Dz. U. z 2016 r., poz. 446 z późn. zm.), - ustawy z dnia 5 czerwca 1998 r. o samorządzie powiatowym (Dz. U. z 2016 r., poz. 814 z późn. zm.), - ustawy z dnia 5 czerwca 1998 r. o samorządzie województwa (Dz. U. z 2016 r., poz. 486 z późn. zm.), - ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2016 r., poz. 23 z późn. zm.), - ustawy z dnia 21 listopada 2008 r. o pracownikach samorządowych (Dz. U. z 2016 r., poz. 902), - ustawy z dnia 30 kwietnia 2010 r. o instytutach badawczych (Dz. U. z 2016 r., poz. 371 z późn. zm.), - ustawy z dnia 4 września 2014 r. o diagnostyce laboratoryjnej (Dz. U. z 2016 r., poz. 2245), - Rozporządzenie Ministra Zdrowia z dnia 3 marca 2004 r. w sprawie wymagań, jakim powinno odpowiadać medyczne laboratorium diagnostyczne (Dz. U. z 2004r., Nr 43, poz. 408 z późn. zm.), - ustawy z dnia 1 lipca 2005 r. o pobieraniu, przechowywaniu i przeszczepianiu komórek, tkanek i narządów (Dz. U. z 2015 r., poz. 793 z późn. zm.), - Rozporządzenie Ministra Zdrowia z dnia 20 listopada 2006 r. w sprawie wymagań fachowych i sanitarnych dla banków tkanek i komórek (Dz. U. z 2006r., Nr 218, poz. 1598), - Rozporządzenie Ministra Zdrowia z dnia 22 kwietnia 2005 r. w sprawie szkodliwych czynników biologicznych dla zdrowia w środowisku pracy oraz ochrony zdrowia pracowników zawodowo

	<p>narażonych na te czynniki (Dz. U.z 2005r., Nr 81, poz. 716 z późn. zm.).</p> <p>c. Tytuł magistra analityki medycznej lub inny uprawniający do otrzymania tytułu diagnosty laboratoryjnego w tym tytuł magistra biotechnologii, biologii lub chemii</p> <p>d. Dobra znajomość obsługi komputera,</p> <p>f. Dobra znajomość technik diagnostycznych, w tym autoimmunologicznych, mikrobiologicznych oraz molekularnych.</p> <p>2. Wymagania dodatkowe:</p> <p>a. Samodzielność i efektywność w działaniu,</p> <p>b. Obowiązkowość, dobra organizacja pracy,</p> <p>c. Chęć samodoskonalenia,</p> <p>d. Dobra znajomość języka angielskiego,</p> <p>e. Dodatkowym atutem będzie posiadanie przez kandydata aktualnego Prawa Wykonywania Zawodu Diagnosty Laboratoryjnego (PWZDL) lub nabywanie aktualnie uprawnień do wykonywania zawodu diagnosty laboratoryjnego,</p> <p>f. Dodatkowym atutem będzie również udokumentowanie odbycia praktyk lub stażu w laboratoriach badawczych, diagnostycznych.</p>
Zakres wykonywanych zadań na stanowisku	<ol style="list-style-type: none"> 1. Przygotowanie próbek do badań według obowiązujących procedur i instrukcji. 2. Wykonywanie analiz badawczych, w tym diagnostycznych, według obowiązujących procedur i instrukcji. 3. Weryfikacja otrzymanego wyniku diagnostycznego. 4. Prowadzenie zapisów dotyczących wykonywanych badań. 5. Wykonywanie prac badawczych w laboratoriach RCNT.
Informacja o warunkach pracy na stanowisku	<ol style="list-style-type: none"> 1. Praca z materiałem potencjalnie zakaźnym. 2. Praca z monitorem ekranowym.
Dodatkowe informacje	<p>W toku naboru komisja wyłania nie więcej niż pięciu najlepszych kandydatów, spełniających wymagania niezbędne oraz w największym stopniu spełniających wymagania dodatkowe, których przedstawia kierownikowi jednostki celem zatrudnienia wybranego kandydata.</p> <p>W miesiącu poprzedzającym datę publikacji niniejszego ogłoszenia wskaźnik zatrudnienia osób niepełnosprawnych w Regionalnym Centrum Naukowo-Technologicznym, w rozumieniu przepisów o rehabilitacji zawodowej i społecznej oraz zatrudnieniu osób niepełnosprawnych nie przekroczył 6%.</p> <p>W związku z powyższym pierwszeństwo w zatrudnieniu na stanowisku urzędniczym, z wyłączeniem kierowniczych stanowisk urzędniczych, przysługuje osobie niepełnosprawnej, o ile w wyniku naboru znajdzie się w gronie pięciu najlepszych kandydatów spełniających wymagania niezbędne oraz w największym stopniu spełniających wymagania dodatkowe.</p> <p>Kandydat, który zamierza skorzystać z powyższego uprawnienia zobowiązany jest do złożenia wraz z dokumentami aplikacyjnymi kopii dokumentu potwierdzającego niepełnosprawność.</p>

<p>Wymagane dokumenty</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. CV i list motywacyjny. 2. Kopie dokumentów potwierdzających wykształcenie. 3. Kopię Prawa Wykonywania Zawodu Diagnosty Laboratoryjnego (jeśli kandydat posiada powyższe uprawnienie) lub zaświadczenie lub oświadczenie o odbywaniu lub odbyciu studiów podyplomowych z zakresu analityki medycznej, uprawniających do wykonywania zawodu Diagnosty laboratoryjnego (jeśli kandydat odbywa lub odbył takie studia). 4. Oświadczenie kandydata o zdolności do czynności prawnych oraz korzystaniu z pełni praw publicznych i o niekaralności za umyślne przestępstwo ścigane z oskarżenia publicznego lub umyślne przestępstwo skarbowe. 5. Oświadczenie kandydata o wrażliwości na przetwarzanie danych osobowych do celów rekrutacji. 6. Kwestionariusz osobowy dla osoby ubiegającej się o zatrudnienie.
<p>Miejsce składania wniosków</p>	<p>Wymagane dokumenty aplikacyjne należy składać osobiście lub przesać pocztą na adres:</p> <p>Regionalne Centrum Naukowo – Technologiczne Podzamcze 45 26-060 Chęciny</p> <p>z dopiskiem: „Dotyczy naboru Nr 2/2017 na stanowisko Podinspektora w Dziale Biobankingu i Badań Naukowych”.</p>
<p>Uwagi</p>	<p>Aplikacje, które wpłyną do Regionalnego Centrum Naukowo-Technologicznego po terminie, jak również nie spełniające wymogów formalnych, nie będą rozpatrywane i zostaną komisyjnie zniszczone. Osoby, których aplikacje zostaną odrzucone nie będą powiadamiane o dalszym toku naboru.</p> <p>Informacja o wyniku naboru będzie umieszczona na stronie internetowej: http://bip.sejmik.kielce.pl/449-wyniki-naboru-kandydatow-na-wolne-stanowiska-urzednicze-w-rcn-t.html</p>