

ANUNȚ

NR 47708 31. OCT. 2017

Privind ocuparea postului de tehnician de laborator (cod COR 213114) – perioadă determinată de 1 an – cu posibilitate prelungire, cu normă întreagă, pe proiectul „Strategii inovative pentru prevenția, diagnosticul și terapia afecțiunilor respiratorii induse de polenul de ambrozia (INSPIRED)”, ID: P_37_747, cod MySMIS: 103663, nr. Contract POC 92/09.09.2016, derulat în cadrul Centrului de Terapii Genice și Celulare în Tratamentul Cancerului – OncoGen, Spitalul Clinic Județean de Urgență Pius Brînzeu Timișoara.

I. Dosarele de concurs

- Se vor depune până în data de **30.11.2017**, ora 13.00, la Centrul de Terapii Genice și Celulare în Tratamentul Cancerului – OncoGen, Spitalul Clinic Județean de Urgență Pius Brînzeu Timișoara, Bv. L. Rebreanu, nr. 156, Timișoara
- Trebuie să conțină:
 - a) Cerere de înscriere la concurs adresată Managerului Spitalului Clinic Județean de Urgență Pius Brînzeu Timișoara;
 - b) Curriculum vitae;
 - c) Copia certificatului de naștere, copia actului de identitate sau orice alt document care atestă identitatea, potrivit legii, după caz;
 - d) Copiile documentelor care atestă nivelul studiilor și ale altor acte care atestă efectuarea unor specializări,
 - e) Copiile documentelor care atestă îndeplinirea condițiilor minime.
 - f) Scrisoare de intenție în limba engleză (motivational letter);
 - g) Scrisoare de recomandare.

Actele prevăzute la punctul I lit. c), e) vor fi prezentate și în original în vederea verificării conformității copiilor cu acestea.

II. Informații privind postul, conform art.17 din *Codul muncii*, republicat:

- Durata și condițiile muncii: normă întreagă, durata timpului de lucru fiind de 8 ore/zi, respectiv maxim 40 ore/săptămână în condiții normale de lucru;
- Perioada de probă este de cel mult 90 de zile calendaristice conform legii;

III. Condiții de ocupare și responsabilitățile postului:

Condiții minime

- Studii medii/superioare în domeniul laborator clinic, biologie, chimie, biotehnologii;
- Constituie avantaj experiența/cunoștințe în cercetare;
- Constituie avantaj experiența/cunoștințe în derularea proiectelor de cercetare
- Competențele lingvistice: limba engleza fluent; limba germana constituie un avantaj.

Alte cerințe:

- Persoană dinamică și organizată; capacitate de lucru sub presiune, în ritm alert;
- Spirit analitic; atenție la detalii;
- Punctualitate – respectarea termenelor limită;
- Spirit de echipă;
- Foarte bune abilități de comunicare.

2. Responsabilitățile postului

2.1. Legat de disciplina muncii, răspunde de:

- Respectarea prevederilor normativelor interne și a procedurilor de lucru privitoare la postul său;
- Păstrarea confidențialității informațiilor și a documentelor legate de proiect și de instituția angajatoare;
- Utilizarea resurselor existente exclusive în interesul proiectului;
- Adoptarea în permanență a unui comportament în măsură să promoveze imaginea și interesele centrului OncoGen;
- Îmbunătățirea permanentă a pregătirii sale profesionale și de specialitate;
- Respectarea legislației muncii, a regulamentului intern și altor reglementări interne.

2.2. Sarcinile și responsabilitățile angajatului în cadrul Proiectului „Strategii inovative pentru prevenția, diagnosticul și terapia afecțiunilor respiratorii induse de polenul de ambrosia (INSPIRED)”:

- Implicare în activitățile:
 - Caracterizarea structurilor alergene din polenul de ambrosia
 - Expresia unui panel de alergene din ambrosia ca alergene pliate, tip sălbatic-like, și generarea de anticoruri alergen-specifice
 - Identificarea celor mai relevante clinic alergene
 - Elaborarea de teste pentru identificarea și cuantificarea alergenilor din polenul de ambrosia
 - Studiarea efectului cosensibilizării la alergene din acarieni asupra alergiei la polenul de ambrosia
 - Dezvoltarea de concepte inovatoare pentru vaccinarea terapeutică și prevenția alergen-specifică
- Aprovizionarea cu reactivi și material necesar activităților de laborator;
- Păstrarea reactivilor conform normelor în vigoare;
- Participă la recepționarea materialelor consumabile, reactivi, aparate pe care le înregistrează în fișele de inventariere;
- Prepararea soluțiilor și reactivilor necesari pentru activitățile din cadrul laboratorului;
- Derulează experimente conform protocoalelor stabilite în cadrul laboratorului sub îndrumarea coordonatorului de proiect sau a celorlalți cercetători, în funcție de protocolul stabilit în Centrul OncoGen;
- Înregistrează în baza de date a proiectului experimentele realizate, rezultatele obținute și erorile observate;
- Întreținerea aparaturii și ustensilelor de laborator;
- Urmărește ca instalațiile anexe ale laboratorului să fie în stare de funcționare;
- Respectă cu strictețe normele privind protecția muncii și normele privind prevenirea și stingerea incendiilor;
- Răspunde de eliminarea deșeurilor conform normelor în vigoare;

IV. Probele de concurs

Concursul pentru ocuparea postului constă în 3 etape succesive, după cum urmează:

- Selecția dosarelor de înscriere
- Proba practică
- Interviu

V. Data, locul și ora concursului

Interviul și proba practică vor avea loc în data de **04.12.2017, ora 10.00**, la sediul Centrului de Terapii Genice și Celulare în Tratatamentul Cancerului – OncoGen, Spitalul Clinic Județean de Urgență Pius Brnzeu Timișoara, Bv. L. Rebreanu, nr. 156, Timișoara

VI. Comisia de concurs

Președinte: Prof. Univ. Dr. Virgil Păunescu
Membru: Prof. Univ. Dr. Carmen Panaitescu
Conf. Univ. Dr. Gabriela Tănăsie
Secretar: Mihaela Bulica - Serviciul RUNOS

Contact:

Centrul OncoGen, Bulevardul Liviu Rebreanu, Nr. 156, Cod 300723, Timișoara, România

e-mail: info@oncogen.ro;

www.oncogen.ro