



UNIVERSITATEA “POLITEHNICA” DIN BUCUREȘTI

Splaiul Independenței nr. 313, Sector 6, București, România

Universitatea Politehnica din București, organizează concursul în vederea angajării în cadrul proiectului de cercetare „Sistem pentru monitorizarea glicemiei în timpul sarcinii”, Proiect Component P2 din cadrul Proiectului Complex “Metode noi de monitorizare a sarcinii și diagnostic prenatal” înregistrat la UEFISCDI cu numărul 67PCCDI / 2018 pentru următoarele posturi vacante:

Asistent de cercetare cu expertiza în științe exacte (profil fizică sau matematică) sau Științe ingineresti (profil electronică, automatică, telecomunicații, tehnologia informației, microtehnologii)

Norma de lucru: întreagă (8 ore/zi)

Perioada angajării: determinată pe durată de 2 ani cu posibilitatea de prelungire cu încă 2 ani

I. Descrierea proiectului:

Proiectul "Sistem pentru monitorizarea glicemiei în timpul sarcinii" propune studierea, realizarea și testarea tehnologiei pentru un senzor de glucoza neinvaziv care măsoară nivelul glicemiei din saliva. Acest senzor nu există pe piața medicală, iar o realizare importantă a proiectului va fi fabricarea senzorului și testarea lui in vitro pe probe de la pacienți (saliva) versus analize de sânge „golden standard”, precum și elaborarea algoritmilor de corelare a valorilor glicemiei obținute prin analize de salivă cu cele rezultate din analizele standard, din sânge și a software-ului de prelucrare și redare a datelor, ca și a interfeței grafice.

II. Atribuții post:

1. Activități de cercetare în domeniul senzorilor bio-medicali
2. Contribuie la realizarea documentației tehnice bazate pe rezultatele obținute;
3. Participă la activitățile de diseminare ale proiectului;
4. Participă împreună cu ceilalți membri la activitățile de raportare din proiect

III. Condiții generale pentru ocuparea postului:

1. Absolvent al unei facultăți de științe exacte (Fizică, Matematică) sau absolvent al unei facultăți de științe ingineresti (Electronică, Telecomunicații și Tehnologia Informației / Științe aplicate, Automatică etc.);
2. Doctorand în unul din domeniile Calculatoare, Electronică, Telecomunicații și Tehnologia Informației, Științe aplicate, Fizică, Matematică, sau similar;
3. Experiența dovedită este considerată avantaj;

IV. Condiții specifice necesare pentru ocuparea postului:

Cunoștințe de bază într-unul dintre următoarele domenii: fizică, electronică, informatică, telecomunicații, tehnologia informației, microtehnologii.

Cunoștințe de bază în programare.



UNIVERSITATEA “POLITEHNICA” DIN BUCUREȘTI

Splaiul Independenței nr. 313, Sector 6, București, România

V. Dosarele de concurs se vor depune până la data de 7 decembrie 2018, persoana de contact: Conf. Dr. Irina Stanciu (Irina.stanciu@upb.ro)

VI. Conținutul dosarului de concurs:

1. copie CI;
2. copie certificat naștere;
3. copie certificat căsătorie, dacă este cazul;
4. copie acte studii (toate), inclusiv foi matricole/suplimente la diplomă;
5. adeverință medicală - apt angajare;
6. cazier judiciar;
7. CV;
8. listă de lucrări - dacă este cazul;
9. adeverință student doctorand.

VII. Probe de concurs:

Etapa I - Analiza dosarului candidatului – selecție de dosare (eliminatoire);

Sunt acceptați să participe la interviu doar candidații care au depus toate actele necesare înscrierii la concurs și îndeplinesc condițiile de participare.

Etapa II - Interviul (12- 15 decembrie 2018, Universitatea Politehnica Bucuresti).

Relații la: Conf. Dr. Irina Stanciu, irina.stanciu@upb.ro;