



Nr.de inregistrare: 3629/10.02.2021

## ANUNȚ CONCURS PENTRU OCUPARE POSTURI VACANTE

Universitatea de Medicină și Farmacie "Iuliu Hațieganu" Cluj-Napoca organizează, în baza contractului de finanțare Horizon nr. 833787/2019 al proiectului cu titlul Border detection of illicit drugs and precursors by highly accurate electrosensors - BorderSens" și în baza Ordinului de Ministru nr. 6084 din 27.11.2020 de aprobare a *Procedurii Operationale privind recrutarea și selecția personalului angajat pe posturi în afara organigramei, în cadrul proiectelor finanțate din fonduri externe nerambursabile în Universitatea „Iuliu Hațieganu” din Cluj-Napoca (PLP 21)*, anunța concurs privind ocuparea următoarelor posturi contractuale vacante, pe perioadă determinată:

- 1. Cercetător științific de gradul I – 1 post;**
- 2. Cercetător științific de gradul III – 1 post;**
- 3. Cercetător științific – 1 post;**
- 4. Cercetător doctorand – 1 post;**

### Concursul se va desfășura astfel:

- depunere dosare de concurs în perioada: : 11.02.2021 - 17.02.2021, ora 12:00
- selecția dosarelor în data de 18.02.2021
- interviul în data de 22.02.2021, pe strada Louis Pasteur nr. 4, parter, sala Bibliotecii Catedrei de Chimie Analitică.
- depunerea contestațiilor: 23.02.2021
- rezultate finale: 24.02.2021

### I. Condiții generale necesare pentru ocuparea postului:

- are cetățenia română sau a altor state membre UE sau a statelor aparținând Spațiului Economic European;
- cunoaște limba română, scris și vorbit;
- are stare de sănătate corespunzătoare postului pentru care candidează;
- îndeplinește condiții de studii și după caz de vechime sau alte cerințe specifice postului;
- nu a fost condamnat pentru savârșirea vreunei infracțiuni;

### II. Condiții specifice necesare ocupării postului:

#### 1) Cercetător științific de gradul I:

##### Studii:

Licențiat în farmacie / Profesor universitar

Experiență în: Toxicologie / analize cromatografice prin cromatografie de lichide

##### Norma de lucru:

maxim 6 ore/lună

##### Perioadă determinată:

20 luni în perioada Februarie 2021 – Septembrie 2022

##### Activități/responsabilități în cadrul proiectului:

- Elaborarea protocoalelor experimentale pentru detectarea amprentelor drogurilor, precursorilor și adulteranților din probe simulate și probe reale
- Determinari LC-MS pe probe simulate și probe reale
- Redactarea de rapoarte științifice intermediare și a raportului final;
- Diseminarea rezultatelor prin redactarea de review-uri, articole și prezentarea rezultatelor la congrese și simpozioane naționale și internaționale;

- Achiziții de materiale, reactivi și instrumente prevăzute pentru atingerea obiectivelor proiectului;
- Participarea la reuniunile lunare/anuale cerute de coordonator;

## **2) Cercetător științific de gradul III:**

### **Studii:**

Licențiat în farmacie / Șef de lucrări

Experiență în: Toxicologie / analize cromatografice prin cromatografie de lichide

### **Norma de lucru:**

maxim 8 ore/lună

### **Perioadă determinată:**

20 luni în perioada Februarie 2021 – Septembrie 2022

### **Activități/responsabilități în cadrul proiectului:**

- Studierea amprentelor cromatografice și prin spectrometrie de masă a droguri, adulteranți, precursori din probe simulate și probe reale;
- Elaborarea de protocoale experimentale și achiziția de date analitice
- Interpretarea datelor experimentale,
- Redactarea rapoartelor științifice, redactare articole științifice, capitole cărți ;
- Diseminare prin prezentări poster și prezentări orale

## **3) Cercetător științific:**

### **Studii:**

Licențiat în farmacie / Asistent universitar

Experiență în: Toxicologie / analize cromatografice prin cromatografie de lichide

### **Norma de lucru:**

maxim 8 ore/lună

### **Perioadă determinată:**

20 luni în perioada Februarie 2021 – Septembrie 2022

### **Activități/responsabilități în cadrul proiectului:**

- Studierea amprentelor cromatografice și prin spectrometrie de masă a droguri, adulteranți, precursori din probe simulate și probe reale;
- Elaborarea de protocoale experimentale și achiziția de date analitice
- Interpretarea datelor experimentale,
- Diseminare prin prezentări poster și prezentări orale

## **4) Cercetător doctorand:**

### **Studii:**

Licențiat în farmacie / Doctorand

Experiență în: Toxicologie / analize cromatografice prin cromatografie de lichide

### **Norma de lucru:**

maxim 15 ore/lună

### **Perioadă determinată:**

20 luni în perioada Februarie 2021 – Septembrie 2022

### **Activități/responsabilități în cadrul proiectului:**

- Achiziție de date experimentale, elaborare de rapoarte de fază și activități de diseminare;
- Detecția drogurilor din diverse matrici
- Interpretarea datelor experimentale, redactare rapoarte științifice, redactare articole;
- Diseminare prin prezentări poster și prezentări orale;

În vederea participării la concurs, candidații vor depune dosarele de înscriere până la data de 17.02.2021, ora 12:00, la Departamentul de Cercetare, Dezvoltare și Inovare al UMF, str. Louis Pasteur nr. 4, etaj 3, camera 10, persoana de contact : Piscoti Olimpia.

### III. Conținutul dosarului de candidatură:

- a) Cerere de înscriere în procesul de recrutare și selecție (cerere tip - va cuprinde denumirea postului pentru care se candidează);
- b) CV datat și semnat pe fiecare pagină, în format Europass, în care să se menționeze proiectul și postul vizat de candidat;
- c) Copie conform cu originalul a actului de identitate sau a oricărui alt document care atestă identitatea, potrivit legii, după caz;
- d) Copii certificate pentru conformitate cu originalul ale documentelor de identitate și ale actelor de studii (certificarea se va efectua prin confruntare cu originalul documentelor de către secretarul comisiei);
- e) Adeverințe/diplome/certificate în original care atestă efectuarea unor specializări, în original (originalele sunt necesare pentru certificare);
- f) Documente justificative care atestă vechimea în muncă și/sau în specialitatea studiilor, respectiv care să ateste experiența profesională specifică necesară pentru ocuparea postului (ex. adeverințe privind vechimea în muncă și în specialitatea studiilor, contracte de muncă, fișe de post, recomandări, etc), copii conform cu originalul;
- g) Cazierul judiciar sau o declarație pe proprie răspundere că nu are antecedente penale care să-l facă incompatibil cu funcția pentru care candidează; cazierul judiciar se va prezenta obligatoriu de către candidatul desemnat câștigător într-un termen de 10 zile lucrătoare de la publicarea rezultatului final al procesului de recrutare și selecție;
- h) Adeverința medicală care să ateste starea de sănătate corespunzătoare eliberată cu cel mult 6 luni anterior derulării procedurii de recrutare și selecție, de către medicul de familie al candidatului sau de către unitățile sanitare abilitate;
- i) Declarație de disponibilitate privind timpul alocat proiectului, pe zi și pe lună;

### IV. Calendarul de desfășurare a concursului, notarea probelor, comunicarea rezultatelor

Concursul va consta în 2 etape astfel:

**Etapa 1: Verificarea eligibilității dosarelor depuse de către candidați.** Vor fi analizate toate CV-urile primite și celelalte documentele depuse utilizându-se Grila de recrutare și selecție. Comisia de selecție va afișa în data de 18.02.2021 rezultatul evaluării dosarelor și programarea probei de interviu la avizierul universității și pe pagina de web [www.umfcluj.ro](http://www.umfcluj.ro), cu mențiunea „admis” sau „respins”.

**Etapa 2: Interviul.** Verificarea cunoștințelor și/ sau a aptitudinilor candidaților se va realiza prin interviuri individuale. Interviul se realizează conform planului de interviu întocmit de comisia de recrutare și selecție în ziua desfășurării acestei probe pe baza criteriilor de evaluare. Punctajul maxim posibil acordat unui candidat va fi de 100 puncte, iar minimul admisibil va fi de 60 puncte. Rezultatele candidaților la etapa de interviu reprezintă media aritmetică a punctajelor acordate de membrii comisiei și vor fi publicate prin afișarea pe pagina de web [www.umfcluj.ro](http://www.umfcluj.ro) în data de 22.02.2021.

**Soluționarea contestațiilor:** Eventualele contestații vor fi depuse în termen de maxim o zi lucrătoare de la afișarea rezultatelor la selecția dosarelor și/ sau a interviului, cu excepția cazului în care intervin zilele de repaus obligatorii (sâmbata și duminică) sau zile libere legale, situație în care termenul se prelungește până în prima zi lucrătoare ulterioară publicării. Contestațiile vor fi soluționate de către Comisia de soluționare a contestațiilor.

Punctajul acordat după contestații rămâne definitiv.

Rezultatul final va fi afișat pe pagina de web [www.umfcluj.ro](http://www.umfcluj.ro), la data de 24.02.2021.