

DIRECȚIA RESURSE UMANE

400012 Cluj-Napoca, România
str. V. Babeș nr 8, et. 2
Tel: +40-264-597256, +40-264-406825, +40-264-406827
Fax: +40-264-597257
E-mail: resurse@umfcluj.ro



UMF
UNIVERSITATEA DE
MEDICINĂ ȘI FARMACIE
IULIU HAȚIEGANU
CLUJ-NAPOCA

www.umfcluj.ro

Nr. 13546/17.06.2024

ANUNȚ CONCURS PENTRU OCUPAREA POSTULUI CONTRACTUAL VACANT DE FARMACIST SPECIALIST, STUDII SUPERIOARE, COD COR 226203

Universitatea de Medicină și Farmacie „Iuliu Hațieganu” din Cluj-Napoca organizează concurs pentru ocuparea postului contractual vacant de:

FARMACIST SPECIALIST LA CENTRUL DE CERCETĂRI PENTRU MEDICINĂ AVANSATĂ- MEDFUTURE pe perioadă nedeterminată, cu normă întreagă Nivel studii: SUPERIOARE

Concursul se va desfășura în conformitate cu:

- HG nr. 1336/28.10.2022 - Hotărâre pentru aprobarea Regulamentului - cadru privind organizarea și dezvoltarea carierei personalului contractual din sectorul bugetar plătit din fonduri publice

Concursul se va desfășura la sediul Universității, str.Louis Pasteur nr.4-6, Clădirea Medfuture, Sala de Conferințe, etaj 1, Cluj –Napoca, astfel:

Proba practică: în data de 15.07.2024, ora 10:00.

Interviul se va desfășura în data de 17.07.2024, ora 10:00.

I. Cerințe principale:

- nivelul studiilor: studii superioare în domeniul Farmacie absolvite cu diplomă de licență, emisă de o universitate acreditată;
- studii doctorale în curs în domeniul Farmacie;
- vechime în specialitatea studiilor minim 1 an;
- experiență în procesarea și analiza prin spectrometria de masă a probelor biologice inclusiv a celor de sânge uscat (DBS) pentru screening neonatal; evaluarea și raportarea datelor de screening neonatal;
- cunoștințe teoretice și practice legate de procesarea probelor pentru screening neonatal prin spectrometrie de masă;
- cunoștințe teoretice și practice legate de analiza prin LC/MS/MS a probelor pentru screening neonatal;
- cunoștințe teoretice și practice legate de activitatea de biobancare a probelor biologice;
- cunoștințe teoretice și practice legate de procesarea de probe biologice pentru aplicații biomedicale, inclusiv metabolomica și proteomica;
- cunoștințe teoretice și practice legate de utilizarea GC-MS/MS și LC-MS/MS în aplicații biomedicale;
- să fie prim autor a cel puțin o publicație în reviste ISI care să includă studii realizate prin spectrometrie de masă;
- cunoștințe de operare a calculatorului și a programelor proprii echipamentelor din laborator;
- cunoașterea unei limbi străine – de circulație internațională - dovedită prin atestat lingvistic, nivel B2;
- abilități de comunicare și relaționare, promptitudine în realizarea activităților, rezistența crescută la stres, asumarea responsabilității.



II. Documentele solicitate pentru întocmirea dosarului:

Dosarul de concurs va cuprinde:

1. Formular de înscriere la concurs - se poate accesa pe site-ul www.umfcluj.ro din secțiunea Concursuri Publice – (<https://umfcluj.ro/universitate/info-public/informatii/concursuri-publice/>);
2. Copia actului de identitate sau orice alt document care atestă identitatea, potrivit legii, aflate în termen de valabilitate;
3. Copia certificatului de căsătorie sau a altui document prin care s-a realizat schimbarea de nume, după caz;
4. Copiile documentelor care atestă nivelul studiilor și ale altor acte care atestă efectuarea unor specializări, precum și copiile documentelor care atestă îndeplinirea condițiilor specifice ale postului solicitat de autoritatea sau instituția publică;
5. Copia carnetului de muncă, a adeverinței eliberate de angajator pentru perioada lucrată, care să ateste vechimea în muncă și în specialitatea studiilor solicitate pentru ocuparea postului;
6. Vechimea în specialitatea studiilor de minim 1 an va fi dovedită prin adeverințe, contract de muncă sau alte înscrisuri emise de angajatorii la care candidatul a prestat muncă în acest domeniu;
7. Experiența în procesarea și analiza prin spectrometria de masă a probelor biologice inclusiv a celor de sânge uscat (DBS) pentru screening neonatal, evaluarea și raportarea datelor de screening neonatal, va fi dovedită prin adeverințe, contract de muncă sau alte înscrisuri emise de angajatorii la care candidatul a prestat muncă în acest domeniu;
8. Certificat/ atestat lingvistic, nivel B2 pentru cunoașterea unei limbi străine – de circulație internațională;
9. Dovada de prim autor a cel puțin o publicație în reviste ISI care să includă studii realizate prin spectrometrie de masă;
10. Certificat de cazier judiciar sau, după caz, extrasul de pe cazierul judiciar;
11. Adeverință medicală care să ateste starea de sănătate corespunzătoare, eliberată de către medicul de familie al candidatului sau de către unitățile sanitare abilitate cu cel mult 6 luni anterior derulării concursului;
12. Înscrierea la concursul de ocupare a unui post didactic de predare sau didactic auxiliar în învățământul superior este condiționată de prezentarea certificatului medical eliberat de către medicul specialist de medicina muncii în baza avizului medical emis de către medicul specialist psihiatru și a adeverinței medicale eliberate de către medicul de familie;
13. Certificatul de integritate comportamentală din care să reiasă că nu s-au comis infracțiuni prevăzute la art. 1 alin. (2) din Legea nr. 118/2019 privind Registrul național automatizat cu privire la persoanele care au comis infracțiuni sexuale, de exploatare a unor persoane sau asupra minorilor, precum și pentru completarea Legii nr. 76/2008 privind organizarea și funcționarea Sistemului Național de Date Genetice Judiciare, cu modificările ulterioare, pentru candidații înscriși pentru posturile din cadrul sistemului de învățământ, sănătate sau protecție socială, precum și orice entitate publică sau privată a cărei activitate presupune contactul direct cu copii, persoane în vârstă, persoane cu dizabilități sau alte categorii de persoane vulnerabile ori care presupune examinarea fizică sau evaluarea psihologică a unei persoane;
14. Recomandare de la un fost angajator;
15. Curriculum vitae, model comun european;

Actele prevăzute la punctele 1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12,13 și 14 vor fi prezentate și în original în vederea verificării conformității copiilor cu acestea, la prima probă de concurs. Neprezentarea acestora atrage eliminarea din concurs a candidaților.

Dosarele care nu îndeplinesc condițiile de participare și care nu conțin documentele solicitate vor fi respinse în cadrul selecției de dosare, care se va organiza de către Comisia de concurs.



UMF
UNIVERSITATEA DE
MEDICINĂ ȘI FARMACIE
IULIU HAȚIEGANU
CLUJ-NAPOCA

- Perioada de depunere a dosarelor de concurs: 25.06.2024 – 08.07.2024, între orele 8:30-15:30, online la adresa de e-mail **recrutare@elearn.umfcluj.ro**;
- Data limită de depunere a dosarelor este 08.07.2024, ora 15:30.
- Selecția dosarelor: 09.07.2024 – 10.07.2024;
- Rezultatul selecției dosarelor se va afișa în data de 10.07.2024 la sediul instituției (avizier), etaj II și pe pagina de internet a instituției : www.umfcluj.ro, secțiunea Concursuri publice.

După afișarea rezultatelor obținute la selecția dosarelor candidații nemulțumiți pot depune contestație, în cel mult **o zi lucrătoare** de la data afișării rezultatului.

Afișare rezultate contestație selecție dosare 11.07.2024.

III. Cerințe generale privind participarea la concurs:

Poate ocupa un post vacant sau temporar vacant persoana care îndeplinește condițiile prevăzute de Legea nr. 53/2003 - Codul muncii, republicată, cu modificările și completările ulterioare, și cerințele specifice prevăzute la art. 542 alin. (1) și (2) din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 57/2019 privind Codul administrativ, cu modificările și completările ulterioare:

1. are cetățenia română sau cetățenia unui alt stat membru al Uniunii Europene, a unui stat parte la Acordul privind Spațiul Economic European (SEE) sau cetățenia Confederației Elvețiene;
2. cunoaște limba română, scris și vorbit;
3. are capacitate de muncă în conformitate cu prevederile Legii nr. 53/2003 - Codul muncii, republicată, cu modificările și completările ulterioare;
4. are o stare de sănătate corespunzătoare postului pentru care candidează, atestată pe baza adeverinței medicale eliberate de medicul de familie sau de unitățile sanitare abilitate;
5. îndeplinește condițiile de studii, de vechime în specialitate și, după caz, alte condiții specifice potrivit cerințelor postului scos la concurs;
6. nu a fost condamnată definitiv pentru săvârșirea unei infracțiuni contra securității naționale, contra autorității, contra umanității, infracțiuni de corupție sau de serviciu, infracțiuni de fals ori contra înfăptuirii justiției, infracțiuni săvârșite cu intenție care ar face o persoană candidată la post incompatibilă cu exercitarea funcției contractuale pentru care candidează, cu excepția situației în care a intervenit reabilitarea;
7. nu execută o pedeapsă complementară prin care i-a fost interzisă exercitarea dreptului de a ocupa funcția, de a exercita profesia sau meseria ori de a desfășura activitatea de care s-a folosit pentru săvârșirea infracțiunii sau față de aceasta nu s-a luat măsura de siguranță a interzicerii ocupării unei funcții sau a exercitării unei profesii;
8. nu a comis infracțiunile prevăzute la art. 1 alin. (2) din Legea nr. 118/2019 privind Registrul național automatizat cu privire la persoanele care au comis infracțiuni sexuale, de exploatare a unor persoane sau asupra minorilor, precum și pentru completarea Legii nr. 76/2008 privind organizarea și funcționarea Sistemului Național de Date Genetice Judiciare, cu modificările ulterioare, pentru domeniile prevăzute la art. 35 alin. (1) lit. h).



IV. Cerințe specifice pentru ocuparea postului:

- nivelul studiilor: studii superioare în domeniul Farmacie absolvite cu diplomă de licență, emisă de o universitate acreditată;
- studii doctorale în curs în domeniul Farmacie;
- vechime în specialitatea studiilor minim 1 an;
- experiență în procesarea și analiza prin spectrometria de masă a probelor biologice inclusiv a celor de sânge uscat (DBS) pentru screening neonatal; evaluarea și raportarea datelor de screening neonatal;
- cunoștințe teoretice și practice legate de procesarea probelor pentru screening neonatal prin spectrometrie de masa;
- cunoștințe teoretice și practice legate de analiza prin LC/MS/MS a probelor pentru screening neonatal;
- cunoștințe teoretice și practice legate de activitatea de biobancare a probelor biologice;
- cunoștințe teoretice și practice legate de procesarea de probe biologice pentru aplicații biomedicale, inclusiv metabolomica și proteomica;
- cunoștințe teoretice și practice legate de utilizarea GC-MS/MS și LC-MS/MS în aplicații biomedicale;
- să fie prim autor a cel puțin o publicație în reviste ISI care să includă studii realizate prin spectrometrie de masă;
- cunoștințe de operare a calculatorului și a programelor proprii echipamentelor din laborator;
- cunoașterea unei limbi străine – de circulație internațională - dovedită prin atestat lingvistic, nivel B2;
- abilități de comunicare și relaționare, promptitudine în realizarea activităților, rezistența crescută la stres, asumarea responsabilității.

V. Probele de concurs:

Etapele concursului:

Selecția dosarelor: 09.07.2024-10.07.2024.

Afișare rezultate selecție dosare: 10.07.2024.

După afișarea rezultatelor obținute la selecția dosarelor candidații nemulțumiți pot depune contestație, în cel mult **o zi lucrătoare** de la data afișării rezultatului.

Afișare rezultate contestație selecție dosare 11.07.2024.

Proba practică: va avea loc în data de 15.07.2024, ora 10:00, la sediul Universității, str.Louis Pasteur nr.4-6, Clădirea Medfuture, Sala de Conferințe, etaj 1, Cluj-Napoca.

Afișare rezultate proba practică: 15.07.2024.

După afișarea rezultatelor obținute la proba practică, candidații nemulțumiți pot depune contestație, în cel mult **o zi lucrătoare** de la data afișării rezultatului.

Afișare rezultate contestație probă practică: 16.07.2024.

La proba de interviu vor participa candidații care au obținut minim 50 de puncte la proba practică.

Interviul va avea loc în data de 17.07.2024, ora 10:00, la sediul Universității, str.Louis Pasteur nr.4-6, Clădirea Medfuture, Sala de Conferințe, etaj 1, Cluj-Napoca.

Afișare rezultate interviu: 17.07.2024.

După afișarea rezultatelor obținute la proba de interviu, candidații nemulțumiți pot depune contestație, în cel mult o zi lucrătoare de la data afișării rezultatului.

Afișare rezultate contestație probă de interviu: 18.07.2024.



UMF
UNIVERSITATEA DE
MEDICINĂ ȘI FARMACIE
IULIU HAȚIEGANU
CLUJ-NAPOCA

Afișare rezultate finale: 19.07.2024 la sediul instituției - str. Victor Babeș, nr. 8, avizier - etaj II și pe pagina de internet a instituției.

• Informații se pot obține la nr. de tel 0264-597256, int. 2164 și/sau la adresa de e-mail recrutare@elearn.umfcluj.ro Universitatea de Medicină și Farmacie "Iuliu Hațieganu" din Cluj-Napoca.

**BIBLIOGRAFIE ȘI TEMATICĂ
PENTRU CONCURSUL DE OCUPARE A POSTULUI CONTRACTUAL VACANT
DE FARMACIST SPECIALIST, STUDII SUPERIOARE, COD COR 226203,
PERIOADĂ NEDETERMINATĂ, NORMĂ ÎNTREAGĂ,
LA CENTRUL DE CERCETĂRI PENTRU MEDICINA AVANSATĂ- MEDFUTURE**

Tematică:

1. Protocol de pregătire a probei recoltate pe card (dry blood spot) în vederea analizei;
2. Protocol de extracție din probele dry blood spot pentru realizarea screeningului metabolic;
3. Registre de screening neonatal – completarea datelor.

Bibliografie:

1. Donald H. Chace, Alan R. Spitzer, and Víctor R. De Jesús, *Applications of Dried Blood Spots in Newborn and Metabolic Screening*, p 53 in Wenkui Li (Editor), Mike S. Lee (Editor). Dried Blood Spots: Applications and Techniques. ISBN: 978-1-118-89089-9 May 2014 376 Pages;
2. MetabERN European Reference Network for Hereditary Metabolic Disorders. Unified Registry For Inherited Metabolic Disorders; <https://metab.ern-net.eu/uimd/>.