

400012 Cluj-Napoca, România
str. Victor Babeș nr. 8
Tel: +40-264-406841
Fax: +40-264-594289
E-mail: rectoratumf@umfcluj.ro

www.umfcluj.ro



UMF
UNIVERSITATEA DE
MEDICINĂ ȘI FARMACIE
IULIU HAȚIEGANU
CLUJ-NAPOCA

**ANUNȚ CONCURS
PENTRU OCUPAREA POSTULUI DE TEHNICIAN CERCETARE LABORATOR
HEMATOLOGIE**

Universitatea de Medicina si Farmacie "Iuliu Hatieganu" Cluj Napooca anunță concurs privind ocuparea în cadrul proiectului „Raspunsurile imune mediate de NKG2D-tinte in imunoterapia mielomului multiplu”/”NKG2D mediated immune responses – targets in the multiple myeloma immunotherapy” pentru urmatorul post vacant:

Contract de finantare 12h/01.10.2015 (PN-II-RU-TE-2014-4-207h)

Tehnician cercetare – 1 post

Normă de lucru 2 ore/zi

Perioadă determinată–5luni incepand cu data de 1 mai 2016

Tipul probelor de concurs: Analiza dosarului de concurs (eliminatoire)

Interviu

Locul desfășurării concursului : Universitatea de Medicină și Farmacie „Iuliu Hațieganu”-Disciplina Hematologie, B-dul 21 Decembrie 73, Cluj-Napoca, România, in data de 20 aprilie 2017 ora 16

1. Conținutul dosarului de candidatură:

- cerere de înscriere la concurs
- copie C.I. și acte de stare civilă
- carnet de munca sau adeverinte care atesta vechimea in munca
- curriculum vitae
- copii după diplomele de studii
- adeverinta eliberata de medicul de familie care atesta starea de sanatate corespunzatoare
- declaratie pe propria raspundere ca nu are antecedente penale care sa-l faca incompatibil cu functia pentru care candideaza

2. Condiții generale necesare pentru ocuparea postului de tehnician cercetare

- are cetățenia romana sau a altor state membre UE sau a statelor apartinand Spatiului Economic European;
- cunoaste limba romana, scris si vorbit;
- are stare de sanatate corespunzatoare postului pentru care candideaza;
- indeplineste conditiile de studii si dupa caz de vechime sau alte cerinte specifice postului
- nu a fost condamnat pentru savarsirea vreunei infractiuni

3. **Conditii specifice necesare ocuparii postului** tehnician cercetare

- Experienta in munca de laborator minim 3 ani
- Pregatire postliceala in domeniu
- Familiaritate cu tehnicile de culturi celulare, separare celulara, extractie de acizi nucleic i, PCR, electroforeza, ELISA

4. **Calendarul de desfasurare a concursului , notarea probelor, comunicarea rezultatelor:**

Dosarele de concurs se vor depune până în data 19 aprilie 2017 la ora 16, la Biroul Granturi-Fonduri Europene, str. Pasteur nr. 4, et.3, camera 6, persoana de contact: Romitan Rodica tel.0374834196.

-Analiza dosarelor de concurs va avea loc in data de 20 aprilie 2017 ora 16 iar rezultatele cu mentiunea admis/respins vor fi consemnate intr-un proces verbal.;

-Interviul va avea in loc in data de 24 aprilie 2017 ora 16. Punctajul maxim in cazul interviului este de 100 puncte iar punctajul minim de promovare este de 50 puncte.

-Rezultatele fiecărei probe vor fi comunicate candidatilor inscrisi la concurs, prin email pana la finele zilei in care s-a desfasurat proba respectiva;

-Termenul de transmitere a contestatiilor este de o zi lucratoare de la data comunicarii rezultatului fiecărei probe.

-Rezultatele finale se comunica in ziua urmatoare termenului de expirare a depunerii contestatiilor pana la ora 12.

5. **Tematica: tehnici de culturi celulare, separare celulara, extrantie de acizi nucleic i, PCR, electroforeza, ELISA**

6. **Bibliografie:**

<https://www.thermofisher.com/ro/en/home/technical-resources/learning-centers.html>

<http://www.sigmaldrich.com/life-science/learning-center/applications-center.html>

<https://www.qiagen.com/ro/resources/molecular-biology-methods/>

Rector

Prof.univ.dr.Irimie Alexandru



Director proiect

Conf. Dr. Mihnea Zdrenghea

A large, stylized handwritten signature in blue ink, corresponding to the name Mihnea Zdrenghea.

Avizat

Director DepCDI

Prof.univ.dr.Ioana Neagoe

A handwritten signature in blue ink, corresponding to the name Ioana Neagoe.

Intocmit,

Ec.Romitan Rodica

A handwritten signature in blue ink, corresponding to the name Ec. Romitan Rodica.