

Nr. 30.700/28.09.2023

ANUNȚ ORGANIZARE CONCURS

INSTITUTUL REGIONAL DE ONCOLOGIE IAȘI, în conformitate cu prevederile Legii nr. 319 din 8 iulie 2003, privind Statutul personalului de cercetare-dezvoltare, cu completările și modificările ulterioare și a Regulamentului de concurs nr. 2.543 / 10.02.2016 pentru desfășurarea concursului pentru posturile aferente colectivului de cercetare din cadrul IRO Iași, organizează

CONCURS

pentru ocuparea următoarelor posturi

(2,5 posturi aferente colectivului de cercetare, vacante - perioadă nedeterminată)

- **1 (unu) post cercetător științific II, specialitatea biologie** (*licențiat în Biologie cu specializarea Biologie, doctorat științe medicale*) / Unitatea de încadrare: **Culturi Celulare și Imagistică Moleculară**; Domeniul de activitate: Studiarea căilor și moleculelor de semnalizare în neoplaziile maligne; Competențe: Microscopie digitală, manipularea animalelor de laborator, efectuarea de tratamente *in vivo*, analiza rezultatelor, utilizarea tehnicilor de imunohistochimie, imunofluorescență, western blot în vederea validării de biomarkeri;

- **0.5 (jumătate normă) post cercetător științific III, specialitatea medicină** (*licențiat în medicină, doctorat în medicină*) / Unitatea de încadrare: Citometrie în flux și Imunofenotipare; Domeniul de activitate: Citometrie în flux și Imunofenotipare; Competențe: Metode de izolare, separare și caracterizare a populațiilor celulare și componentelor subcelulare cu relevanță în procesele imunologice și neoplazice, în context molecular;

- **1 (unu) post cercetător științific, specialitatea biologie** (*licențiat în biologie, doctorat în biologie*) / Unitatea de încadrare: Biologie moleculară și genetică umană cu aplicații în oncologie / Domeniul de activitate: Biologie moleculară și genetică umană cu aplicații în oncologie / Competențe: Utilizarea tehnicilor de biologie moleculară: izolare acizi nucleici ADN/ARN, metode PCR (PCR, Nested-PCR, multiplex PCR, Q-PCR, RT-PCR), secvențiere Sanger, migrare de fragmente în capilar de electroforeză, secvențiere NGS; analiza rezultatelor, interpretarea datelor în context biologic/oncologic;

Condiții de concurs:

- **postul de cercetător științific II, specialitatea biologie**

Candidatul trebuie să îndeplinească standardele minimale necesare și obligatorii pentru conferirea titlului de CSII conform Comisiei de medicină.



Anexa nr. 20 - COMISIA DE MEDICINĂ

**STANDARDE MINIMALE NECESARE SI OBLIGATORII PENTRU CONFERIREA
TITLURILOR DIDACTICE DIN ÎNVĂȚĂMÂNTUL SUPERIOR ȘI A GRADELOR
PROFESIONALE DE CERCETARE – DEZVOLTARE**

Tabelul nr. 1

Titlul	Nr. Articole ISI Autor principal	Nr. Articole ISI Coautor	Index Hirsch	(ISI) Factor cumulat de impact autor principal (FCIAP)
Profesor universitar /CSI	10	5	6	10
Abilitare	10	5	6	10
Conferențiar universitar /CSII	6	3	4	6

Note asupra metodei de calcul:

1. Va fi luat în considerare Indexul Hirsch calculat utilizând ISI Web of Science, Core Collection, Thomson Reuters, pentru întreaga carieră a candidatului („all years”).
2. O revistă cotate ISI este o revistă pentru care Thomson Reuters calculează și publică factorul de impact în „Journal Citation Reports”.
3. Autorul sau autorii principali ai unei publicații se consideră a fi oricare dintre următorii:
 - a. Primul autor
 - b. Autorul corespondent
 - c. Alți autori, a căror contribuție este indicată explicit în cadrul publicației a fi egală cu contribuția primului autor sau a autorului corespondent
 - d. Ultimul autor
4. Factorul cumulat de impact va fi calculat pentru articolele la care candidatul este autor principal (FCIAP). FCIAP = suma factorilor de impact ai articolelor publicate de autor în calitate de autor principal în reviste cotate ISI.
5. În analiză vor fi incluse articole originale și reviews. În cazul publicațiilor în reviste cu factor de impact mai mare decât 3, pot fi luate în considerare și alte tipuri de publicații in extenso (nu rezumate).

- pentru 0.5 (jumătate normă) post cercetător științific III, specialitatea medicină

Activitate de cercetare-dezvoltare în specialitate sau în învățământul superior de cel puțin 6 ani sau de 4 ani, în cazul candidaților care dețin titlul de doctor; pentru candidații care provin din afara învățământului superior sau a cercetării științifice, o vechime de 10 ani, sau de 8 ani, pentru candidații care dețin titlul de doctor.

- pentru postul de cercetător științific, specialitatea biologie:

Diploma de licență (Biologie cu profil Biochimie); diploma de master (Biologie cu profil Genetică moleculară); Diploma doctorat (Biologie);

Pozițiile scoase la concurs este în **domeniul cercetării medicale fundamentale** care nu include prestarea de servicii medicale. Prestarea de servicii medicale poate fi desfășurată doar dacă personalul angajat deține și atestatul pentru profilele/specialitățile respective.

Concursul pentru ocuparea postului de **cercetător științific gradul II** constă în **analiza dosarului de înscriere** la concurs și **verificarea îndeplinirii condițiilor prevăzute de lege și aprecierea prin punctaj, pe baza unei grile adaptate specificului activității locului de muncă a candidatului și a performanțelor sale.**

Concursul pentru ocuparea postului de **cercetător științific gradul III** constă în verificarea îndeplinirii condițiilor necesare, prin analiza dosarului de înscriere și o **probă interviu** cu subiecte specifice profilului postului.

Concursul pentru ocuparea funcției și gradului de **cercetător științific** constă în **probe scrise, orale și practice**, specifice postului.

Dosarul de înscriere la concursul pentru ocuparea unui post de cercetare-dezvoltare cu studii superioare cuprinde obligatoriu următoarele:

- a) cerere-tip de înscriere;
- b) copii legalizate de pe diploma de bacalaureat sau echivalentă, diploma de licență ori echivalenta, însoțite de foaia matricola, precum și copie - extras de pe Registrul general de evidență a salariaților, sau echivalent, pentru a dovedi vechimea sau adeverința de vechime, după caz;
- c) copie legalizată de pe diploma de doctor în ramura de știința corespunzătoare postului, precum și de pe alte diplome sau titluri științifice ori academice;
- d) curriculum vitae;
- e) lista lucrărilor publicate, însoțită de câte un exemplar din cel puțin 6 lucrări reprezentative, conform Comisiei de Medicină;
- f) alte înscrisuri solicitate de Ordinul 1470/2011 (cercetător științific II: 8 ani vechime în învățământul superior și titlul științific de doctor *sau* 12 ani vechime în profilul postului; cercetător științific III: 4 ani vechime pentru persoanele care dețin titlul științific de doctor *sau* 10 ani vechime în profilul postului *sau* 8 ani vechime pentru persoanele care dețin titlul științific de doctor și provin din afara învățământului superior sau al cercetării);
- g) cazierul judiciar;
- h) adeverința medicală care să ateste starea de sănătate corespunzătoare eliberată către medicul de familie sau de către unitățile sanitare abilitate;
- i) buletin; certificat de naștere; certificat de căsătorie.

În vederea participării la concurs, în termen de 30 zile de la data publicării anunțului, respectiv de la data de 02.10.2023, candidații pot depune dosarele de înscriere la concurs, la Biroul Resurse Umane din cadrul Institutului Regional de Oncologie Iași, str. G-ral Henri Mathias Berthelot nr. 2-4, telefon 0374278810 interior 543, de luni până vineri, între orele 8.00 – 14.00.

Finalizarea concursului în termen de 30 de zile de la data încheierii înscrierii.

Data concursului, tematica de concurs și calendarul de desfășurare a concursului vor fi publicate pe site-ul Institutului Regional de Oncologie Iași - www.iroiasi.ro.

MANAGER,
EC. Mirela GROSU

Șef Birou Runos,
Ec. Claudia PATRICHE