|  |  |
| --- | --- |
| sigla%20p%20poni_web | academia_sigla_txt |
| instutut_sigla_txt |
| PETRU%20PONI_sigla_txt |
|  Aleea Grigore Ghica Voda, nr. 41A 700487 Iasi, Romania Tel.: 0232-217454; \*260332, \*260334 |

**ANUNȚ**

**Institutul de Chimie Macromoleculară “Petru Poni” Iași** anunță **concurs** pentru ocuparea **unei pozitii de Postdoctorand** (**Asistent de Cercetare)** cu normă de lucru parțială (63 ore/lună), perioda determinată (iulie 2021 – octombrie 2022) în cadrul proiectului experimental-demonstrativ cu titlul “Ingineria de ultimă generație a unor dispozitive electrocrome polimerice cu funcționare la tensiune joasă destinate economisirii de energie”, Cod proiect PN-III-P2-2.1-PED-2019-3520, Programul 2-Cunoașterea competitivității economiei românești prin cercetare, dezvoltare și inovare, Subprogramul 2.1-Competitivitate prin cercetare, dezvoltare și inovare.

Concursul constă în analiza dosarului și interviu cu comisia de concurs organizată în acest scop.

***Calendarul desfășurării concursului***

1. *Dosarele de concurs se vor depune* până în data de **25.06.2021**, **ora 14:00**, la sediul institutului, Biroul Resurse Umane Salarizare;

2. *Conținutul dosarului de candidatură* trebuie să conțină documentele prevăzute de art. 15, alin. (6) conform Legii 319/2003 privind Statutul personalului de cercetare-dezvoltare si se vor depune in termen de 30 zile de la publicarea anuntului.

- Cerere-tip înscriere;

- Copie carte de identitate;

- Copie certificat de naștere;

- Copie certificat de căsătorie (daca este cazul);

- Cazier judiciar sau declarație pe propria răspundere că nu are antecedente penale care să-l facă incompatibil cu poziția pentru care candidează;

- Adeverință medicală care să ateste starea de sănătate corespunzătoare eliberată cu cel mult 6 luni anterior derulării concursului de către medicul de familie al candidatului sau de către unitățile medicale abilitate;

- Copie de pe diploma de bacalaureat sau echivalentă, diploma de licență sau echivalentă, însoțite de foaia matricolă;

- Curriculum vitae;

- Copie de pe diploma de doctor/ordin de ministru in ramura de stiinta corespunzatoare postului.

3. *Condiții generale* necesare pentru ocuparea postului de **Postdoctorand** (**Asistent de Cercetare)**:

- are cetățenia română, cetățenie a altor state membre ale Uniunii Europene sau a statelor aparținând Spațiului Economic European și domiciliu în România;

- cunoaște limba română scris și vorbit;

- are capacitate deplină de exercițiu;

- are o stare de sănătate corespunzătoare postului pentru care candidează;

- nu a fost condamnat definitiv pentru săvârșirea unei infracțiuni contra umanității, contra statului ori contra autorității, de serviciu sau în legătură cu serviciul, care împiedică desfășurarea justiției, de fals ori a unor fapte de corupție sau a unei infracțiuni săvârșite cu intenție, care lar face incompatibil cu atribuțiile poziției, cu excepția situației în care a intervenit reabilitarea.

4. *Condiții specifice* necesare pentru ocuparea postului de **Postdoctorand** (**Asistent de Cercetare)**:

* Cunoștințe referitoare la monitorizarea și optimizarea sintezei și purificării de precursori, intermediari, monomeri, polimeri și amestecuri de natură organică.
* Cunoștințe de caracterizare fizico-chimică și identificare/confirmare structurală a compușilor organici prin spectroscopie RMN și FT-IR.

5. Data analizei dosarelor: **28.06.2021, ora 12:00**

6.Data afisarii rezultatelor analizei dosarelor pe site-ul institutului: **28.06.2021, ora 17:00**

7. Contestațiile la analiza dosarelor se depun până la data de: **29.06.2021, ora 14:00.**

8. Afișarea rezultatelor contestațiilor pe site-ul institutului: **29.06.2021, ora 17:00**

9. Data interviu: **30.06.2021, ora 10:00**

10. Afișarea rezultatelor la interviu: **30.07.2021, ora 17:00**

11. Contestațiile la interviu se depun până la data de: **01.07.2021, ora 17:00**

12. Afișarea rezultatelor contestațiilor pe site-ul institutului: **02.07.2021, ora 17:00**

13. Afișarea rezultatelor finale pe site-ul institutului: **05.07.2021, ora 14:00**

Candidatul selectat va fi implicat în caracterizarea fizico-chimică a unor intermediari, monomeri, polimeri și amestecuri de natură organică (pregătirea probelor, achiziționarea, procesarea și interpretarea spectrelor RMN 1D, 2D și FT-IR).

Detalii privind conditiile specifice, sau relatii suplimentare se pot obtine la Serviciul Resurse Umane Salarizare, sediul Institutului de Chimie Macromoleculara “Petru Poni” din Iasi, telefon 0332 880 215, si/sau pe site-ul institutului: [www.icmpp.ro](http://www.icmpp.ro), sectiunea “Concursuri”, email: balan.catalina@icmpp.ro.