



**INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE-
DEZVOLTARE PENTRU TEHNOLOGII IZOTOPICE SI
MOLECULARE**

Str. Donat, nr. 67-103, 400293, Cluj-Napoca, ROMANIA
Tel.: +40-264-584037; Fax: +40-264-420042; GSM: +40-731-030060
e-mail: itim@itim-cj.ro, web: <http://www.itim-cj.ro>



Nr..... /

ANUNȚ

INCDTIM Cluj Napoca organizează concurs de selecție pentru ocuparea postului de cercetator stiintific (CS) in domeniul fizica, în cadrul Departamentului de Fizica și Tehnologia Izotopilor Stabili.

Tipul contractului: perioada determinata, norma de 8 ore/zi.

Descrierea postului: Cercetarea se concentrează pe elaborare de modele teoretice pentru functionarea coloanelor de separare a izotopilor stabili, elaborare de studii, metode și tehnologii de separări izotopice, participare la experimente

Cerintele postului: Doctorat in Fizica; experienta in studii și modelare teoretica, fenomene de transport de căldură și de masă reprezinta un plus. Un bun nivel calitativ si cantitativ al publicatiilor stiintifice. Minimum 2 ani de activitate CDI/învățământ superior.

Conținutul dosarului de candidatură:

- Cerere de înscriere la concurs (se descarcă de pe site-ul institutului www.itim-cj.ro)
- Curriculum vitae în limba romana și limba engleză (modelul EuroPass);
- Scrisoare de intenție cu specificarea clară a motivării înscrierii într-un program de cercetare ;
- Lista lucrărilor publicate;
- Copii acte studii (diplomă de bacalaureat, diplomă de licență însoțită de foaia matricolă, diplomă de master însoțită de foaia matricolă, diplomă de doctor);
- Copii după: certificat de naștere, carte de identitate, acte de stare civilă.
- Copie după cartea de muncă/ adeverință vechime/adeverință doctorat

Selecția va consta în: analiza dosarului (proba eliminatorie) și interviu.

Dosarele de concurs se depun la sediul institutului, Compartiment Resurse Umane până în data de 22.03.2018. Informații suplimentare 0264-584037 int. 191.

Director General,

Dr. Ing. Adrian BOT,