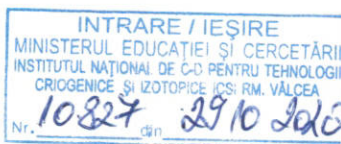


Institutul Național de Cercetare-Dezvoltare pentru Tehnologii Criogenice și Izotopice

Str. Uzinei nr. 4, Of. Râureni C.P.7, 240050, Rm. Vâlcea
Tel. 0250 732744, 0250 733890; Fax: 0250 732746
RO 2538104; E-mail: office@icsi.ro; web: www.icsi.ro



ANUNȚ

În data de 16.11.2020, ora: 9:00, în cadrul INC-DTCI-ICS I Rm. Valcea se organizează examen/concurs pentru ocuparea unui post de: Tehnician determinări fizico-mecanice, cod COR 311104

Condiții de participare:

- Absolvent de studii în domeniu - specializare Tehnician mecatronica; specializare auditor intern sistem management integrat

Dosarul de înscriere la concurs/examen va conține:

1. Cerere pentru înscriere la concurs (formularul se pune la dispoziție de către comp. resurse umane)
2. Curriculum vitae
3. Copie certificat de naștere titular
4. Copie certificat căsătorie titular / (după caz)
5. Copie certificat naștere copii titular / (după caz)
6. Copie act de identitate
7. Copie acte de studii
8. Copie acte de calificare (exclusiv pentru postul oferit)
9. Copie livret militar / (după caz)
10. Adeverință medicală eliberată de medicul de familie
11. Certificat de cazier judiciar (data eliberării să nu depășească 6 luni anterior datei angajării)
12. Dispoziție de repartizare în muncă (emisă de Agențiile de ocupare a forței de muncă) - după caz
13. Copii alte adeverințe de vechime în muncă și/sau de șomaj (după caz)
14. Recomandări de la locurile anterioare de muncă (la solicitarea ICSI)
15. Copie Carnet de muncă cu înscrierile efectuate la zi la fostul angajator și extras revisal

Tematica de concurs:

1. Sisteme mecatronice. Definiție și exemple.
2. Analiza gravimetrică. Analiza volumetrică.
3. Operații cu gaze (prelevarea probelor de aer/gaze; măsurarea debitelor de gaze; păstrarea gazelor în laborator).
4. Analiza gazelor. Metode chimice și fizice de analiză.
5. Sistem de management integrat (Managementul Calității; Sisteme de management de mediu; Sisteme de management al sănătății și securității ocupaționale).

Bibliografie recomandată:

1. M. Ardeleanu, G. Gheorghe, G. Matei, *Mecatronică. Principii și aplicații*, editura AGIR, 2007
2. E. Pincovschi, *Îndrumătorul laborantului chimist*, Ediția a II a, Editura Tehnică București, 1975
3. LEGE nr. 104 din 15 iunie 2011 privind calitatea aerului înconjurător;
4. SR EN 12341:2014 Metodă standardizată de măsurare gravimetrică pentru determinarea fracției masice de PM10 sau PM2.5 a particulelor în suspensie
5. SR EN ISO 9001:2015 *Sistemul de Management al Calității*
6. SR EN ISO 14001:2015 *Sisteme de management de mediu. Cerințe cu ghid de utilizare*
7. SR OHSAS 18001:2008 *Sistemul de Management al Sănătății și Securității Ocupaționale*
8. SR EN ISO/IEC 17025 *Cerințe generale pentru competența laboratoarelor de încercări și etalonări*

Dosarele de înscriere se depun la compartimentul secretariat până la data de 13.11.2020

Relații suplimentare se pot obține la Compartimentul Resurse Umane

PREȘEDINTE COMISIE DE ÎNCADRARE ȘI PROMOVARE

Dr. chim. Vasile Stanciu

