



## ANUNT

Institutul de Științe Spațiale- Filiala INFLPR cu sediul în orașul Măgurele, Județ Ilfov, Str. Atomistilor nr. 409, cod poștal 077125, țel. 021-457.44.71, fax 021-457.58.40, organizează concurs pentru ocuparea funcției de **Tehnician Informatician**, în cadrul Laboratorului Astrofizica, Fizica Energii Inalte și Tehnologii Avansate - 1010, pe perioadă nedeterminată, cu normă întreagă de 8 ore/zi, 40 ore/săptămâna.

### CERINȚE DE OCUPARE PRIN CONCURS A POSTULUI

#### Condiții generale de participare :

Poate participa la concurs persoana care îndeplinește următoarele condiții :

- să aibă cetățenie română, cetățenie a altor state membre ale Uniunii Europene sau a altor state aparținând Spațiului Economic European și domiciliul în România ;
- să cunoască limba română, scris și vorbit ;
- să aibă vârsta minimă reglementată de prevederile legale ;
- să aibă capacitate deplină de exercițiu ;
- să aibă o stare de sănătate corespunzătoare postului pentru care candidează, atesta pe baza adeverinței medicale eliberată de medicul de familie sau de unitățile sanitare abilitate ;
- să îndeplinească condițiile de studii și, după caz, de vechime sau alte condiții specifice potrivit cerințelor postului scos la concurs ;
- nu a fost condamnată definitiv pentru săvârșirea unei infracțiuni contra umanității, contra statului ori contra autorității, de serviciu sau în legătură cu serviciul, care împiedică înfăptuirea justiției, de fals ori a altor fapte de corupție sau a unei infracțiuni săvârșite cu intenție, care ar face-o incompatibilă cu exercitarea funcției, cu excepția situației în care a intervenit reabilitarea.

#### Condiții specifice pentru ocuparea postului de Tehnician Informatician :

- este absolvent de studii medii ;
- are minim 2 ani experiență în instalare, depanare software, hardware sisteme informatice;
- experiența de lucru cu servere din mediul GRID - constituie un avantaj



### ACTE NECESARE PARTICIPĂRII LA CONCURS :

1. cerere de înscriere la concurs adresată Directorului;
2. copia actului de identitate sau orice document care atestă identitatea;
3. copiile documentelor care atestă nivelul studiilor - diplome și alte acte care atestă efectuarea unor specializări;
4. copia carnetului de muncă sau, după caz, o adeverință care atestă vechimea în muncă și, după caz, în specialitate;
5. cazier judiciar sau o declarație pe propria răspundere că nu are antecedente penale care să-l facă incompatibil cu funcția pentru care candidează;
6. adeverința 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 sanitare abilitate;
7. curriculum vitae;

Actele prevăzute la pct. 2, 3 și 4, vor fi prezentate și în original în vederea conformității copiilor cu acestea.

În cazul documentului prevăzut la pct. 5 – cazierul judiciar, candidatul declarat admis la selecția dosarelor, care a depus la înscriere o declarație pe propria răspundere că nu are antecedente penale, are obligația de a completa dosarul de concurs cu originalul cazierului judiciar, cel târziu până la data desfășurării primei probe a concursului.

### CONCURSUL CONSTA ÎN 3 ETAPE SUCCESIVE:

1. selecția dosarelor de înscriere
2. proba scrisă
3. interviul

Concursul se va desfășura conform Regulamentului de concurs/promovare pentru ocuparea posturilor din cadrul ISS - Filiala INFLPR și va consta în verificarea aptitudinilor profesionale prin intermediul: unei probe scrise și interviul susținut în fața comisiei de examinare.

Proba scrisă va avea loc în data de 17.02.2017 ora 09 :00 ;

Interviul va avea loc în data de 22.02.2017 ora 09:00 ;

Dosarele pentru înscriere la concurs se depun la Serviciul Resurse Umane până la data de 13.02.2017, ora 16:00

Data 16.01.2017

Director ISS  
Dr. ZGURĂ Ion-Sorin







## BIBLIOGRAFIE

1. "Rețele locale de calculatoare - de la cablare la interconectare", E. Cebuc, V. T. Dadarlat, Ed. Albastra
2. "Rețele locale de calculatoare. Proiectare și administrare (editia a II-a)", Adrian Munteanu, Ed. Polirom
3. "Administrarea și configurarea sistemelor Linux". D. Acostachioaic, Editia a III-a, revazuta și adaugita, Ed. Polirom, 2006.
4. "Deployment, Configuration and Administration of Red Hat Enterprise Linux 6"  
[https://access.redhat.com/documentation/en-US/Red\\_Hat\\_Enterprise\\_Linux/6/html/Deployment\\_Guide/index.html](https://access.redhat.com/documentation/en-US/Red_Hat_Enterprise_Linux/6/html/Deployment_Guide/index.html)
5. "Deployment, Configuration, and Administration of Red Hat Enterprise Linux 7"  
[https://access.redhat.com/documentation/en-US/Red\\_Hat\\_Enterprise\\_Linux/7/html/System\\_Administrators\\_Guide/index.html](https://access.redhat.com/documentation/en-US/Red_Hat_Enterprise_Linux/7/html/System_Administrators_Guide/index.html)
6. "IP Addressing and Subnetting for New Users"  
<http://www.cisco.com/c/en/us/support/docs/ip/routing-information-protocol-rip/13788-3.html>
7. "IPv6 Basics"  
[https://www.cisco.com/c/en/us/td/docs/voice\\_ip\\_comm/cucm/srnd/ipv6/ipv6srnd/basics.pdf](https://www.cisco.com/c/en/us/td/docs/voice_ip_comm/cucm/srnd/ipv6/ipv6srnd/basics.pdf)
8. "Rocks Cluster user guide"  
<http://central6.rocksclusters.org/roll-documentation/base/6.1.1/>
9. "Introduction to Grid Computing with Globus", Luis Ferreira, Viktors Berstis, Jonathan Armstrong, Mike Kendzierski; 2003 IBM Redbooks