



ANUNȚ

Institutul de Științe Spatiale (ISS) organizează *concurs de angajare*, în condițiile Legii 319/2003 privind Statutul personalului de cercetare-dezvoltare, pentru *1 post Asistent de Cercetare Științifică, în cadrul Laboratorului Plasma Spațială și Magnetometrie 1040, cu contract pe perioada determinată pe durata proiectului PCCDI-VESS (pana la data de 31.12.2020), 8h/zi, 40h/săptămână, cu posibilitate de prelungire conform condițiilor contractuale ale proiectului.*

(1) În vederea înscrierii la concursul pentru ocuparea postului de ACSS candidații trebuie să prezinte următoarele documente:

- Cerere de înscriere care va include enumerarea actelor atașate la dosar
- Copia actului de identitate
- Copii ale diplomei de bacalaureat sau echivalenta, licența sau echivalentă, însoțite de foaia matricolă, precum și documentele care să ateste, dacă este cazul, desfășurarea unor activități de învățământ superior sau de activități de cercetare în țară și în străinătate (în original; adeverințele din străinătate vor fi traduse și legalizate, dacă este cazul).
- Adeverință de vechime în munca eliberată de instituția unde candidatul este titular
- Adeverință medicală
- Copie a cărții de muncă și/sau copie extras a Registrului general de evidență a salariaților, pentru a dovedi vechimea și calificarea în specialitatea postului
- Copie a diplomei de doctor în ramură de știință corespunzătoare postului, precum și alte diplome sau titluri științifice sau academice (dacă e cazul)
- Lista de lucrări publicate va fi însoțită de câte un exemplar din cel puțin 5 lucrări reprezentative (dacă este cazul);
- Alte documente, cum ar fi obținerea de premii/medalii la olimpiadele naționale și internaționale și/sau la sesiuni științifice ale studenților
- Copii după documentele care atestă schimbarea numelui (dacă e cazul) - certificat de căsătorie sau dovada schimbării numelui.
- Curriculum vitae, model Europass

(2) Copiile de pe actele prevăzute la alin. (1) se prezintă însoțite de documentele originale, care se certifica pentru conformitatea cu originalul de către secretariatul comisiei de concurs/examen.

Detalii de concurs pot fi consultate pe <http://www2.space-science.ro>, secția Comunicare, Cariere.

Dosarele vor fi depuse la secretariatul ISS până la data limită de 20.11.2018, ora 16.00.

Etapile concursului sunt: **21.11.2018 (selecție dosare)**, **26.11.2018 (proba scrisă)** și **29.11.2018 (susținere interviu)**.

Director ISS Filiala INFLPR

Dr. ZGURA Ion-Sorin



Intocmit
Insp. Res.Umane
Mihalcea Florentina



Tematica:

Exploatarea bazelor de date (data mining) ionosferice, geomagnetice, solare, de vreme spatiaala, satelitare si in-situ.

Detectarea anomaliilor parametrilor geofizici/geochimici/geodinamici/geodetici,seismici pentru localizarea precursorilor seismici .

Bibliografie:

1. Pang-Ning Tan, Michael Steinbach, Vipin Kumar, *Introduction to Data*, Boston, Pearson Addison Wesley (2006)
2. Peng, F., Peng, L., Zhang, J., Xue, G., Ma, M. and Zhang, Y., Geophysical Data to Geophysical Informatics. Data Science Journal, 14, p.13. *PROCEEDINGS PAPER*, (2015) <http://dx.doi.org/10.5334/dsj-2015-013>
3. YD Wang, DC Pi, XM Zhang, XH Shen - *Nat Hazards* (2015) **76**(2):823–837
[DOI 10.1007/s11069-014-1519-3](https://doi.org/10.1007/s11069-014-1519-3)