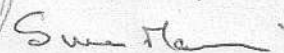


Se aprobă

Director

Dr. Marian Doru Șuran



ANUNȚ

Institutul Astronomic cu sediul în str. Cuțitul de Argint nr. 5, sector 4, București, scoate la concurs un post de Cercetător științific gradul II, cu normă întreagă, pe durată nedeterminată, în domeniul Astrofizică.

Cerințele generale ale postului:

- activitate de cercetare-dezvoltare în specialitate sau în învățământul superior de cel puțin 8 ani și titlul științific de doctor în domeniul corespunzător postului;
- îndeplinirea standardelor minimale necesare și obligatorii pentru conferirea gradelor profesionale de cercetare dezvoltare conform Ordinului ministrului educației, cercetării, tineretului și sportului nr. 6.560/2012, Anexa I, Matematică;

Cerințele specifice ale postului:

- un număr de cel puțin 5 articole ISI publicate în calitate de autor sau coautor în domeniul corespunzător postului în jurnale cu factor de impact > 0.5 ;
- experiență demonstrată în domeniul realizării și conducerii de programe de interpretare astero seismică a stelelor observate atât de la sol cât și în cadrul misiunilor spațiale de profil cum ar fi: CSA/MOST, ESA/CoRoT sau NASA/Kepler (articole, cataloage, baze de date de parametri fizici stelari);
- stabilirea și dezvoltarea de noi programe de cercetare în domeniul astero seismicologiei în vederea pregătirii științifice a viitoarei misiuni spațiale ESA/PLATO2.

Candidații vor depune toate actele de înscriere la compartimentul Financiar – Contabilitate - Resurse Umane.

Conținutul dosarului de concurs:

- cerere de înscriere adresată directorului Institutului Astronomic;
- curriculum vitae detaliat (europass), datat și semnat pe fiecare pagină;
- copii legalizate de pe diploma de bacalaureat sau echivalentă, diplomă de licență sau echivalentă, însoțită de foaia matricolă, diplomă de master sau echivalentă însoțită de foaia matricolă.
- copie legalizată de pe diploma de doctor în ramura de știință corespunzătoare postului, precum și de pe alte diplome sau titluri științifice ori academice;
- lista lucrărilor publicate, însoțită de câte un exemplar din cel puțin 5 lucrări reprezentative;
- memoriu de activitate;
- fișele de verificare a îndeplinirii standardelor minimale conform OM nr. 6.560/2012, Anexa I, Matematică;

- declarație pe proprie răspundere că nu are condamnări penale care să-l facă incompatibil cu funcția pentru care candidează, cu completarea dosarului de concurs (până la data primei probe de concurs) cu cazierul judiciar în original;
- originalul și copia actului de identitate și a certificatului de căsătorie (dacă este cazul)
- copia legalizată a carnetului de muncă / adeverință de vechime în original;
- adeverință medicală care să ateste starea de sănătate, în original;

Dosarele de concurs se primesc la compartimentul Financiar- Contabilitate - Resurse Umane. până la data de 06 mai 2016, orele 15, când expiră termenul limită de depunere a dosarelor.

Câștigătorul concursului va fi stabilit de Comisia de Concurs în urmă analizării dosarelor de concurs și a susținerii de către candidați a unei probe interviu. Aceasta se va desfășura în data de 23 mai 2016, ora 12:00 la sediul Institutului Astronomic din str. Cuțitul de Argint nr. 5, sector 4, București, sala Planetariu și va constă în susținerea unei prezentări a activității științifice a candidaților și a proiectelor de dezvoltare ulterioară a acesteia.

Câștigătorul concursului va fi anunțat pe pagina web a Institutului Astronomic cu termen de contestație de 3 zile.

Relații suplimentare se pot obține zilnic între orele 10 - 14 la telefon : 021.335.68.92, persoană de contact Brai Mirela/Rotaru Lili.