

INSTITUTUL DE FIZICĂ ATOMICĂ	
INTRARE	Nr. 23
IEȘIRE	
Ziua 23	Luna Oct Anul 2014

A N U N T

Institutul de Fizică Atomică cu sediul în orașul Măgurele, Judet Ilfov, Str. Atomiştilor nr. 407, cod poștal 077125, tel. 021-457.44.56, fax 021-457.44.93, organizează concurs pentru ocuparea posturilor contractuale de **Secretar Științific Programe** în cadrul Centrului de Cooperari Internationale, astfel:

- **2 posturi Secretar Științific Programe pe perioadă nedeterminată, cu timp partial de 2 ore/zi, 10 ore/săptămână.**

Activitatea specifică posturilor de Secretar Științific se va desfășura în cel puțin una din ariile tematice ale Programelor conduse de Institutului de Fizică Atomică CERN – RO (European Organization for Nuclear Research), CEA –RO (Comisariatul pentru Energie Atomica si Energii Alternative), ELI –RO (Extreme Light Infrastructure), FAIR – RO (Facility for Antiproton and Ion Research in Europe). Informatiile sunt disponibile pe site: www.ifa-mg.ro

CERINTE DE OCUPARE PRIN CONCURS A POSTULUI

Conditii generale de participare :

Conform H.G. nr. 286/2011 pentru aprobarea Regulamentului-cadru privind stabilirea principiilor generale de ocupare a unui post vacant sau temporar vacant corespunzator functiilor contractuale si a criteriilor de promovare in grade sau trepte profesionale imediat superioare a personalului contractual din sectorul bugetar platit din fonduri publice, poate ocupa un post vacant persoana care indeplineste urmatoarele conditii:

- are cetatenie romana, cetatenie a altor state membre ale Uniunii Europene sau a altor state apartinand Spatiului Economic European si domiciliul in Romania;
- cunoaste limba romana, scris si vorbit;
- are varsta minima reglementata de prevederile legale;
- are capacitate deplina de exercitiu;
- are o stare de sanatate corespunzatoare postului pentru care candideaza, atesta pe baza adeverintei medicale eliberata de medicul de familie sau de unitatile sanitare abilitate
- indeplineste conditiile de studii si, dupa caz, de vechime sau alte conditii specifice potrivit cerintelor postului scos la concurs;
- nu a fost condamnata definitiv pentru savarsirea unei infractiuni contra umanitatii, contra statului ori contra autoritatii, de serviciu sau in legatura cu serviciul, care impiedica infaptuirea justitiei, de fals ori a altor fapte de coruptie sau a unei infractiuni savarsite cu intentie, care ar face-o incompatibila cu exercitarea functiei, cu exceptia situatiei in care a intervenit reabilitarea.

Condiții minime pentru ocuparea posturilor contractuale de Secretar Științific Programe :

- atestat științific minim CS II, conferențiar universitar sau echivalent în domeniul fizică ;
- experiență în derularea proiectelor de cercetare;
- cunoașterea limbii engleze;

Nota : Candidații admiși la concurs vor îndeplini condiția, începând cu momentul ocupării postului, de a nu fi angajați în activități care ar genera situații de incompatibilitate sau conflict de interese cu activitatea specifică programelor în cadrul cărora vor fi încadrați în institut.

DOCUMENTE NECESARE INSCRIERII

- a) Cerere de înscriere la concurs adresată conducătorului instituției organizatoare;
- b) Copia actului de identitate sau orice document care atestă identitatea, potrivit legii, după caz;
- c) Copiile documentelor care să ateste nivelul studiilor și ale altor acte care atestă efectuarea unor specializări, precum și copiile documentelor care atestă îndeplinirea condițiilor specifice ale postului, respectiv certificatul de atestare valabil;
- d) Carnetul de muncă sau, după caz, adeverințele care atestă vechimea în muncă, în meserie și/sau în specialitatea studiilor, în copie;
- e) Cazier judiciar sau o declarație pe propria răspundere că nu are antecedente penale care să-l facă incompatibil cu funcția pentru care candidează;
- f) 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;
- g) Curriculum Vitae;

Actele prevăzute la punctele b), c), d) vor fi prezentate și în original în vederea verificării conformității copiilor cu acestea.

În cazul documentului prevăzut la pct. e) – 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 în conformitate cu prevederile H.G. nr. 286/2011 pentru aprobarea Regulamentului-cadru privind stabilirea principiilor generale de ocupare a unui post vacant sau temporar vacant corespunzător funcțiilor contractuale și a criteriilor de promovare în grade sau trepte profesionale imediat superioare a personalului contractual din sectorul bugetar plătit din fonduri publice, publicat în Monitorul Oficial al României, Partea I, nr. 221, din 31 martie 2011 și a prevederilor H.G. nr. 1027/2014 pentru modificarea și completarea Regulamentului-cadru, și va consta în verificarea aptitudinilor profesionale prin intermediul unei probe scrise și a interviului susținut în fața comisiei de examinare.

Proba scrisă va avea loc în data de 28.02.2017, ora 09:00 la sediul Institutului de Fizică Atomică.

Interviul va avea loc în data de 06.03.2017 ora 09 :00, la sediul Institutului de Fizică Atomică.

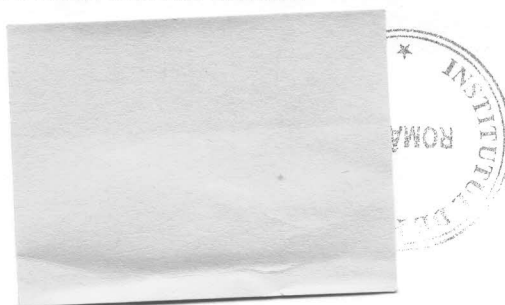
Dosarele pentru înscrierea la concurs se depun în termen de 10 zile lucrătoare de la data publicării anunțului de concurs (03.02.2017), respectiv până la data de **20.02.2017 ora 12.00**, la sediul Institutului de Fizică Atomică, Biroul Resurse Umane, etajul 8, cam 804, telefon : 021.457.44.56 / 021.457.44.93.

Bibliografie concurs:

- Hotărârea Guvernului nr. 1608/2008 privind reorganizarea Institutului de Fizică Atomică;
- Ordonanța Guvernului nr. 57/2002 privind cercetarea științifică și dezvoltarea tehnologică, aprobată prin Legea nr. 324/2003 și modificată și completată de Ordonanța Guvernului nr. 6/2011 și de Ordonanța Guvernului nr. 41/2015;
- Hotărârea Guvernului nr. 583/2015 pentru aprobarea Planului Național de cercetare-dezvoltare și inovare pentru perioada 2015-2020;
- Legea nr. 319/2003 privind Statutul personalului de cercetare-dezvoltare;
- Hotărârea Guvernului nr. 1265/2004 pentru aprobarea Normelor metodologice privind contractarea, finanțarea, monitorizarea și evaluarea programelor, proiectelor de cercetare-dezvoltare și inovare și a acțiunilor cuprinse în Planul național de cercetare-dezvoltare și inovare, cu modificările și completările ulterioare aduse prin Hotărârea Guvernului nr. 133/2011 și prin Hotărârea Guvernului nr. 1244/2012;
- H.G. nr. 929/2014 privind aprobarea Strategiei naționale de cercetare, dezvoltare și inovare 2014-2020;
- Legea nr. 206/2004 privind buna conduită în cercetarea științifică, dezvoltarea tehnologică și inovare, cu modificările și completările ulterioare;
- Regulamentul (UE) nr. 1314/2013 al Consiliului privind programul pentru cercetare și formare al Comunității Europene a Energiei Atomice (2014-2018) de completare a Programului-cadru pentru cercetare și inovare Orizont 2020;
- Legea nr. 96/2016 pentru aderarea României la Convenția pentru înființarea unei Organizații Europene pentru Cercetări Nucleare, adoptată la Paris la 1 iulie 1953, astfel cum a fost modificată, la Protocolul financiar anexat Convenției pentru înființarea unei Organizații Europene pentru Cercetări Nucleare, adoptată la Paris la 1 iulie 1953 și la Protocolul privind privilegiile și imunitățile Organizației Europene pentru Cercetări Nucleare, adoptat la Geneva la 18 martie 2004
- Legea nr. 307/2013 pentru ratificarea Convenției cu privire la construirea și exploatarea unui Centru de cercetare în domeniul antiprotonilor și al ionilor în Europa.

Director General

Dr. Florin Dorian Buzatu



CALENDARUL CONCURSULUI:

Publicare anunt: 03.02.2017
Depunere dosare: 03.02.2017 – 20.02.2017
Rezultate selectie dosare: 23.02.2017
Contestatii rezultat dosare: 24.02.2017
Rezultat contestatii dosare: 27.02.2017

Proba scris: 28.02.2017
Rezultate proba scris: 01.03.2017
Contestatii proba scris: 02.03.2017
Rezultate contestatii scris: 03.03.2017

Proba interviu: 06.03.2017
Rezultate interviu: 07.03.2017
Contestatii interviu: 08.03.2017
Rezultate contestatii interviu: 09.03.2017
Rezultate Finale: 09.03.2017

Comunicarea rezultatelor la contestatiile depuse se face prin afisare la sediul Institutului de Fizica Atomica, precum si pe pagina de internet: www.ifa-mg.ro, imediat dupa solutionarea contestatiilor.

Rezultatele finale se afiseaza la sediul Institutului de Fizica Atomica, precum si pe pagina de internet: www.ifa-mg.ro, prin specificarea punctajului final al fiecarui candidat si a mentiunii «admis» sau «respins».

Director General

Dr. Florin Dorian Buzatu

