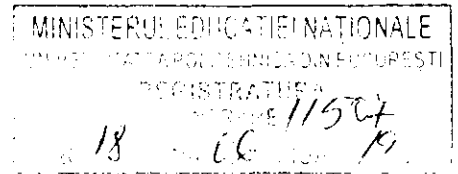




Universitatea POLITEHNICA din București

Splaiul Independenței, nr. 313, sector 6, cod poștal 060042, București

Tel. +40 214029233/34; Fax +40 214029148



ANUNȚ

Universitatea Politehnica din București, în conformitate cu prevederile LG 53/2003 cu modificările și completările ulterioare și ale HG 286/2011 cu modificările și completările ulterioare, anunță organizarea în data de **11.07.2018**, ora 10⁰⁰, la sediul din str. Gheorghe Polizu nr. 1-7, sector 1, București, Facultatea de Chimie Aplicată și Știința Materialelor, Sala F109, a concursului pentru ocuparea pe perioadă nedeterminată, cu normă întreagă, a următorului post contractual vacant de execuție din cadrul Facultății de Chimie Aplicată și Știința Materialelor, Laboratorul de Chimie Anorganică, Chimie Fizică și Electrochimie:

1 post tehnician IA (M)

A. Condițiile generale de participare la concurs, conform legislației în vigoare, sunt:

- are cetățenia română, cetățenie a altor state membre ale Uniunii Europene sau a statelor aparținând Spațiului Economic European și domiciliul în România;
- cunoaște limba română, scris și vorbit;
- are vârsta minimă reglementată de prevederile legale;
- are capacitate deplină de exercițiu;

are o stare de sănătate corespunzătoare postului pentru care candidează, atestată pe baza adevăriniței medicale eliberate de medicul de familie sau de unitățile sanitare abilitate;

- îndeplinește 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 unor 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.

B. Actele necesare înscrierii sunt:

- cerere de înscriere la concurs adresată Rectorului UPB;
- copia actului de identitate sau orice alt document care atestă identitatea, potrivit legii, după caz;
- copiile documentelor care să ateste nivelul studiilor;

- d) carnetul de muncă sau, după caz, adeverințele care atestă vechimea în muncă, în copie;
- e) cazierul judiciar sau o declarație pe propria răspundere că nu are antecedente penale care să-l facă incompatibil cu funcția pentru care candidează;
- f) adeverință 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.

Dosarul de înscriere la concurs se depune la sediul UPB din Splaiul Independenței, 313, sector 6, cod poștal 060042, București, clădirea Rectorat, camera 310, telefon 021/4029330.

C. Condiții pentru ocuparea posturilor:

1 post tehnician IA (M)

- a) Nivelul studiilor : medii/generale;
- b) Domeniul studiilor: tehnice;
- c) Vechime în muncă : minim 15 ani;
- d) alte competențe:
 - 1. operare PC nivel de bază;
 - 2. abilități în pregătirea aparaturii din laboratoarele de electrochimie.
- e) alte condiții specifice:
 - 1. abilități organizatorice.

D. Concursul va consta în:

- 1. Proba practică
- 2. Interviu.

E. Tematica, stabilită pe baza bibliografiei

- 1. Aparatura de lucru în laboratoarele de electrochimie;
- 2. Redactarea instrucțiunilor pentru un îndrumar de laborator;
- 3. Completarea unor tabele cu parametri operatorii.

F. Bibliografia: poate cuprinde acte normative, lucrări, articole de specialitate sau surse de informare și documentare expres indicate, cu relevanță pentru funcția vacantă sau temporar vacantă pentru care se organizează concursul:

1. Anca Cojocaru, Ioana Maior, Simona Căprărescu, Ioana-Alina Ciobotaru, Dănuț-Ionel Văireanu, " *Electrochimia aplicată în ingineria economică* ", Ed. Electra, 2015, ISBN: 978-606-507-081-3;
2. T. Badea, M. Nicola, D.I. Văireanu, I. Maior, A. Cojocaru, " *Electrochimie și Coroziune* ", Ed. MatrixRom, București, 2005. (400 pagini), ISBN 973-685-913-4;
3. D.I. Văireanu, A. Cojocaru, D. Constantinescu, T. Badea, M. Nicola, I. Maior " *Electrochimie, Coroziune și tehnologia Proceselor Electrochimice* "- Îndrumar de laborator și aplicații de calcul, Ediția a II a, Ed. UPB, București, 2002;
4. Ordinul nr.119/2014 pentru aprobarea Normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației.
5. Codul muncii și legea nr. 319/2006 privind protecția și securitatea muncii.

G. Datele de desfășurare a probelor de concurs:

20.06.2018- 03.07.2018 ora 16⁰⁰ - depunerea dosarului de înscriere la concurs

04.07.-05.07.2018 - selecție dosare

06.07.2018 ora 16⁰⁰ - afișare rezultate - selecție dosare

09.07.2018 ora 16⁰⁰ - contestare - selecție dosare

10.07.2018 ora 16⁰⁰ - soluționare contestații și afișare rezultat selecția dosarelor

11.07.2018 orele 10⁰⁰-12⁰⁰ - susținere probă practică **Sala F109**

12.07.2018 ora 16⁰⁰ - afișare rezultate la probă practică

13.07.2018 ora 16⁰⁰ - contestare probă practică

16.07.2018 ora 16⁰⁰ - soluționare și afișare rezultat contestații probă practică

17.07.2018 orele 10⁰⁰-12⁰⁰ - susținere interviu **Sala F109**

18.07.2018 ora 16⁰⁰ - afișare rezultate interviu

19.07.2018 ora 16⁰⁰ - contestare interviu

20.07.2018 ora 16⁰⁰ - soluționare și afișare rezultat contestații probă interviu

23.07.2018 ora 16⁰⁰ - afișare rezultate finale

RECTOR

Mihnea COSTOIU

