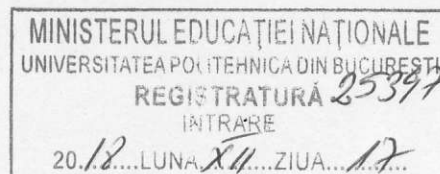




Universitatea POLITEHNICA din București

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 **14.01.2019**, ora 10⁰⁰, la sediul din Bld. Gheorghe Polizu, nr. 1-7, Sector 1, București, Sala F101, 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:

- a) are cetățenia română, cetățenie a altor state membre ale Uniunii Europene sau a statelor aparținând Spațiului Economic European și domiciliul în România;
 - b) cunoaște limba română, scris și vorbit;
 - c) are vârsta minimă reglementată de prevederile legale;
 - d) are capacitate deplină de exercițiu;
- are o stare de sănătate corespunzătoare postului pentru care candidează, atestată pe baza adeverinței medicale eliberate de medicul de familie sau de unitățile sanitare abilitate;
- e) îndeplinește condițiile de studii și, după caz, de vechime sau alte condiții specifice potrivit cerințelor postului scos la concurs;
 - f) 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:

- a) cerere de înscriere la concurs adresată Rectorului UPB;
- b) copia actului de identitate sau orice alt document care atestă identitatea, potrivit legii, după caz;

- c) 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 postului:

1 post tehnician IA (M)

- a) Nivelul studiilor : medii/ generale;
- b) Domeniul studiilor: tehnic;
- c) Vechime în muncă: minim 15 ani.

D. Concursul va consta în:

1. Proba practică de efectuarea unei lucrări de laborator cu specific de electrochimie
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 de lucru și rezultate.

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. Ana 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 Corozivitate*, 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, Corozivitate 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:

- 18.12.2018- 04.01.2019 ora 16⁰⁰ - depunerea dosarului de înscriere la concurs
07.01.-08.01.2019 - selecție dosare
09.01.2019 ora 16⁰⁰ - afișare rezultate - selecție dosare
10.01.2019 ora 16⁰⁰ - contestare - selecție dosare
11.01.2019 ora 16⁰⁰ - soluționare contestații și afișare rezultat selecția dosarelor
- 14.01.2019 orele 10⁰⁰-12⁰⁰ - susținere probă practică **Sala F101**
15.01.2019 ora 16⁰⁰ - afișare rezultate la probă practică
16.01.2019 ora 16⁰⁰ - contestare probă practică
17.01.2019 ora 16⁰⁰ - soluționare și afișare rezultat contestații probă practică
- 18.01.2019 orele 10⁰⁰-12⁰⁰ - susținere interviu **Sala F101**
21.01.2019 ora 16⁰⁰ - afișare rezultate interviu
22.01.2019 ora 16⁰⁰ - contestare interviu
23.01.2019 ora 16⁰⁰ - soluționare și afișare rezultat contestații probă interviu
- 24.01.2019 ora 16⁰⁰ - afișare rezultate finale

RECTOR

Mihnea COSTOIU

