

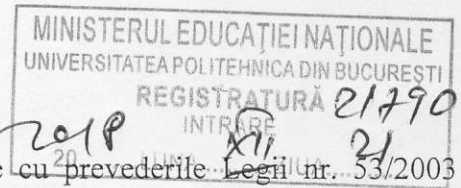


Universitatea POLITEHNICA din București

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 Legii nr. 53/2003 – Codul Muncii, republicată, cu modificările și completările ulterioare și ale HG nr. 286/2011, cu modificările și completările ulterioare, anunță organizarea în data de 21.01.2019, la sediul din Splaiul Independenței, nr. 113, sector 6, București, ora 9⁰⁰, sediul Facultății de Inginerie Mecanică și Mecatronică, sala CG 101, a concursului pentru ocuparea pe perioadă nedeterminată, cu normă întreagă, a postului de execuție de inginer gradul debutant (S) din cadrul Laboratorului de Termotehnică, Motoare, Echipamente Termice și Frigorifice, Facultatea de Inginerie Mecanică și Mecatronică:

Condițiile generale de participare la concurs, conform legislație 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 exercitiu;
- e) 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;
- f) îndeplinește condițiile de studii și, după caz, de vechime sau alte condiții specifice potrivit cerințelor postului scos la concurs;
- g) 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.

Actele necesare înscrierii sunt:

- a) cerere de înscriere la concurs adresată Rectorului Universității Politehnica din București;
- b) copia actului de identitate sau orice alt document care atestă identitatea, potrivit legii, după caz;
- c) copiile documentelor care atestă 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 114, telefon 021.402.9100 int. 9234.

A. Condiții pentru ocuparea postului:

- a) nivelul studiilor: superioare cu diploma de licență
- b) domeniul studiilor: inginer sisteme și echipamente termice
- c) vechime în muncă: -
- d) alte competențe : (punctualitate, seriozitate, rigurozitate, integritate, initiative, spirit organizatoric, aptitudini de comunicare, aptitudinea de a lucra cu documente, capacitatea de a lucra cu oamenii, capacitatea de încadrare în termenele limită stabilite)
 1. Cunoștințe operare PC (programe MS Office – Word, Excel, Power Point, Access);
 2. Proiectare asistată de calculator;
 3. Limba engleză – scris și vorbit nivel mediu;

B. Concursul va consta în:

1. Probă scrisă
2. Interviu

C. Bibliografie:

1. Radu CHIRIAC Internal Combustion Engines-Basic Operation Principles, Agir Publishing House, 2012;
2. Motoare cu ardere internă I – note de curs;
3. Motoare cu ardere internă II – note de curs;
4. Motoare cu ardere internă III – note de curs;
5. Nicolae APOSTOLESCU, Radu CHIRIAC – Procesul arderii în motorul cu ardere internă, Editura Tehnică, București 1998;
6. B. GRUNWALD – Teoria, calculul și construcția motoarelor pentru autovehicule rutiere, Editura Didactică și Pedagogică, București 1980;

7. Nicolae APOSTOLESCU, Dan SFINȚEANU – Automobilul cu combustibil neconvențional, Editura Tehnică, București 1989;
8. Legea nr. 53/2003 – Codul Muncii, republicată, cu modificările și completările ulterioare – Sănătatea și securitatea în muncă.

D. Tematica stabilită pe baza bibliografiei:

1. Sisteme de supraalimentare;
2. Procese de ardere în cilindru mas;
3. Metode de reducere a emisiilor poluante a m.a.i.

Bibliografia, fișa postului, documentele necesare înscrierii și alte informații suplimentare se găsesc pe site-ul universității www.upb.ro.

Datele de desfășurare a probelor de concurs:

27.12.2018 – 11.01.2019 ora 15:00 - depunerea dosarelor de înscriere la concurs

14.01.2019 – 15.01.2019 - selecție dosare

16.01.2019 ora 15:00 - afișare rezultate selecție dosare

17.01.2019 ora 15:00 - contestare selecție dosare

18.01.2019 ora 15:00 - soluționare contestații și comunicarea rezultatelor la contestații

21.01.2019 ora 09:00, sala CG 101, Facultatea de Inginerie Mecanică și Mecatronică - susținere probă scrisă

22.01.2019 ora 15:00 - afișarea rezultatelor la proba scrisă

23.01.2019 ora 15:00 - contestare probă scrisă

25.01.2019 ora 15:00 - soluționare și afișare rezultat contestații probă scrisă

28.01.2019 ora 09:00 - sala CG 101, Facultatea de Inginerie Mecanică și Mecatronică - susținere interviu

29.01.2019 ora 15:00 - afișare rezultate interviu

30.01.2019 ora 15:00 - contestare interviu

31.01.2019 ora 15:00 - soluționare și afișare rezultat contestații probă interviu

01.02.2019 ora 15:00 - afișare rezultate finale

Universitatea Politehnică din București
Reprezentant legal,
RECTOR

Mihnea COSTOIU