

ANUNȚ:

I. Numărul și nivelul posturilor scoase la concurs, precum și structurile în cadrul cărora se află aceste posturi, denumirea postului pentru care se organizează concursul:

Un post vacant de INGINER I S (studii superioare) în cadrul Facultății de Mecanică și Tehnologie, departamentul de Fabricație și Management Industrial:

2. Documentele solicitate candidaților pentru întocmirea dosarului de concurs, data- limită și ora până la care se pot depune acestea, locul unde se depun dosarele de concurs, date de contact pentru informații suplimentare, alte date necesare desfășurării concursului:

- a) cerere de înscriere la concurs adresată Rectorului Universității;
- b) copia actului de identitate sau orice alt 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, copiile documentelor care atestă îndeplinirea condițiilor specifice ale postului;
- d) copia carnetului de muncă, conformă cu originalul, sau, după caz, o adeverință care să ateste vechimea în muncă, în meserie și / sau în specialitatea studiilor;
- 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, model european;
- h) alte documente relevante pentru desfășurarea concursului.

Adeverința care atestă starea de sănătate conține, clar, numărul, data, numele emitentului și calitatea acestuia, în formatul standard stabilit de Ministerul Sănătății.

În cazul documentului prevăzut la alin. (1) lit. e), 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 mai târziu până la data desfășurării primei probe a concursului. Actele prevăzute la lit. b) - d) vor fi prezentate și în original în vederea verificării conformității copiilor cu acestea.

Notă: Toate documentele solicitate se vor depune în limba română.

Termenul limită pentru depunerea dosarelor: 02.09.2019, **ora 14:00.**

Candidații vor depune un dosar cu documentele de mai sus la sediul Universității-Rectorat.

Relații suplimentare se pot obține la tel. 0348 453 102 / 160.

3. Condițiile generale și specifice necesare pentru ocuparea postului scos la concurs:

Un post vacant de INGINER I S (studii superioare) în cadrul Facultății de Mecanică și Tehnologie,

departamentul de Fabricație și Management Industrial:

- Pregătirea de bază: studii superioare;
- Pregătire de specialitate: inginerie industrială,
- Cunoașterea unei limbi de circulație internațională: nu este cazul.
- Experiența necesară:
 - În muncă: minim 8 ani,
 - În specialitate: 6 ani.

4. Condițiile necesare ocupării postului de către candidat:

- 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;
- 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 condamnat 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.

5. Tipul probelor de concurs, locul, data și ora desfășurării acestora:

Concursul va consta din probă scrisă și interviu.

Proba scrisă se va susține la sediul Facultății de Mecanică și Tehnologie, sala T 420, str. Tg. din Vale, nr.1, în data de **12.09.2019, începând cu ora 9.00**, iar interviul în data de **23.09.2019, începând cu ora 9:00**.

Angajarea se face pe perioadă de probă de 90 zile, conform dispozițiilor art. 31 din Codul Muncii.

6. Tematica și bibliografia necesare desfășurării concursului de *INGINER I S (studii superioare)*:

I. TEMATICA DE CONCURS

1. Desen tehnic industrial:

- a. citirea desenelor industriale;
- b. schița în desenul tehnic industrial.

2. Stabilirea itinerarului tehnologic pentru execuția unei piese prin prelucrări prin așchiere (Fișă tehnologică);

3. Probă practică: execuția unei piese prin prelucrări prin așchiere, conform desen de execuție:
 - a. realizarea unei piese pe o mașină-unealtă convențională.
 - b. programarea mașinii unelte cu comandă numerică – stabilirea originii coordonatelor, reglarea inițială a mașinii unelte cu comandă numerică.
4. Verificarea pieselor în urma execuției prin prelucrări mecanice (Fișă de măsurători).
5. Instrumente de măsură și control pentru prelucrări mecanice.
6. Responsabilitățile postului de operator mașini-unelte convenționale și CNC-uri.

II. BIBLIOGRAFIE

1. Precupețu P., Dale C., Nițulescu Th. – Desen tehnic industrial pentru construcții de mașini, Editura Tehnică, București, 1982.
2. Vraca I. – Desen industrial, Editura Tehnică, București, 1984.
3. Nițu E. L., ș.a., Procese de fabricație specifice industriei de automobile, Editura Universității din Pitești, 2013.
4. Banu I., Anghel D-C., Fabricarea asistată de calculator, Editura Universității din Pitești, 2011, 520 p., ISBN:978-606-560-225-0.
5. Lucian Bercovici – Operarea și programarea centrelor de prelucrare comandate numeric, Ediția 1, Focșani 2013

Notă: Va fi avută în vedere legislația în vigoare la data scoaterii la concurs a postului.

7. Calendarul de desfășurare a concursului

Nr.crt.	ACTIVITĂȚI PRIVIND ORGANIZAREA ȘI DESFĂȘURAREA CONCURSULUI	DATA LIMITĂ
1	Depunerea dosarelor de concurs	02.09.2019
2	Afișarea rezultatelor selectării dosarelor de concurs	05.09.2019
3	Depunerea contestațiilor cu privire la rezultatul selecției dosarelor de înscriere	06.09.2019
4	Soluționarea și afișarea rezultatelor în urma contestațiilor	09.09.2019
5	Organizarea și desfășurarea probei scrise	12.09.2019
6	Notarea probei scrise și afișarea rezultatelor	17.09.2019
7	Depunerea contestațiilor cu privire la rezultatul probei scrise	19.09.2019
8	Soluționarea și afișarea rezultatelor în urma contestațiilor	20.09.2019
9	Susținerea interviului	23.09.2019
10	Notarea și afișarea rezultatelor interviului	24.09.2019
11	Depunerea contestațiilor cu privire la rezultatul interviului	25.09.2019
12	Soluționarea contestațiilor	26.09.2019
13	Comunicarea rezultatelor finale	26.09.2019

Informațiile prezentate se mențin la locul de afișare până la finalizarea concursului.

Comisie concurs:

1. Conf. univ. dr. ing. Daniel-Constantin ANGHEL – Director departament / Președinte,
2. Prof. univ. dr. ing. Eduard-Laurențiu NIȚU – membru,
3. Conf. univ. dr. ing. Monica IORDACHE - membru,

Ș.l. dr. ing. ec. Nicoleta RACHIERU - membru supleant.

Administrator financiar II S. Nicolae Cătălin CRĂCIUN – secretar.

Comisie de contestații:

1. Conf. univ. dr. ing. Alin RIZEA – Decan / Președinte,
2. Prof. univ. dr. ing. Nicolae-Doru STĂNESCU – membru,
3. Prof. univ. dr. chim. Adriana – Gabriela PLĂIAȘU-membru,

Ș.l. dr. ing. Alexandru BABĂ - membru supleant.

Administrator financiar II S. Nicolae Cătălin CRĂCIUN - secretar

RECTOR,

Conf. univ. dr. ing. Dumitru CHIRLEȘAN

Șef Serv. R.U.S.,

Victor BRATU