



## FIȘA POSTULUI INGINER IA

### A. ELEMENTELE DE IDENTIFICARE A POSTULUI:

A.1. **Denumire post**, grad, nivelul studiilor: Inginer.IA

A.2. **Nivel post**: executie

A.3. **Vechime**: minim 10 ani

A.3. **Scopul principal al postului**: asigurarea condițiilor optime pentru derularea activităților didactice și de cercetare din cadrul laboratoarelor Departamentului Știința Materialelor Metalice, Metalurgie Fizică.

### B. CERINȚE POST:

B.1. **Studii de specialitate**: studii superioare

B.2. **Perfecționări** (specializări): -

B.3. **Cunoștințe de operare**/programare pe calculator (necesitate și nivel): MS-Office, Internet, E-mail

B.4. **Limbi străine** (necesitate și nivelde cunoaștere): engleză medie;

B.5. **Abilități, calități și aptitudini necesare**: cunoștințe și abilități în domeniul procesării materialelor metalice; capacitate bună de comunicare; disponibilitate de formare profesională continuă

B.6. **Cerințe specifice**: cunoștiinte privind lucrarile de laborator cu studentii; persoana capabila de a lucra in echipa.

B.7. **Competența managerială** (cunoștințe de management,calități și aptitudini manageriale) – conducere proiecte de cercetare

### C. ATRIBUȚII POST:

- Colaborare cu diferite servicii din cadrul universitatii pentru buna desfasurare a activitatilor din cadrul laboratoarelor didactice;

- Sprijinirea activitatilor de cercetare ale departamentului Stiinta Materialelor Metalice, Metalurgie Fizica, cercetare contractuala, in cadrul pregatirii tezelor de doctorat, lucrari de dizertatie;
- Redactarea de articole stiintifice si rapoarte de cercetare;
- Pregatire reactivi metalografici si medii de testare;
- Colaborarea cu personalul responsabil pentru asigurarea mentenantei aparaturii existente in laboratorul Fenomene de Interfata;
- Asistenta tehnica in folosirea cat mai eficienta a aparaturii existente in laboratorul Fenomene de Interfata;
- Monitorizarea si asigurarea trasabilitatii materialelor consumabile si reactivilor din laboratorul Fenomene de Interfata;
- Asigura asistenta de specialitate studentilor care efectueaza lucrari didactice in laboratorul Fenomene de Interfata.

## **D. RELAȚII:**

### **D.1. Ierarhice:**

- a) subordonat față de: se subordoneaza Directorului de Departament
- b) superior pentru: -

**D.2. Funcționale:** are relații cu personalul didactic

**D.3. De control:** - conferita de natura postului,

**D.4. De reprezentare:** -

**D.5. Limite de competență:** conformă cu responsabilitățile sale, în limitele legii

**D.6. Delegarea de atribuții/competențe:** -