

Facultatea de Inginerie în Limbi Străine (FILS)  
Universitatea POLITEHNICA din București

## MASTER

### - INGINERIA SISTEMELOR INDUSTRIALE -

cu predare în limba franceză

Diplomă dublă cu INSTITUT NATIONAL  
POLYTECHNIQUE de TOULOUSE :

- Diplomă de Master  
*Ingineria Sistemelor Industriale*

(de la Facultatea de Inginerie în Limbi Străine–FILS,  
Universitatea POLITEHNICA din București)



- Diplôme de Hautes Études Technologiques  
*Génie des Systèmes Industriels*

(de la ENSIACET-GI, Institut National Polytechnique de Toulouse, France)



Specializarea oferă :

- instruire specifică în domeniul industrial
- sinteză între disciplinele tehnice, economice și sociale, insistându-se asupra instrumentelor și tehnicilor manageriale.

Specialistul va fi capabil :

- să formuleze obiective, să planifice resurse,
- să utilizeze eficient cele mai bune metode pentru atingerea scopurilor unei întreprinderi, inclusiv cel al restructurării proceselor existente.

**IMPORTANT :**

Pe parcursul masterului se poate beneficia de mobilitate **ERASMUS**  
pentru **studii sau plasament în Franța**

Contact : [mioara\\_duca@yahoo.com](mailto:mioara_duca@yahoo.com) (0721879860),  
[v\\_dumbrava@yahoo.com](mailto:v_dumbrava@yahoo.com)

<http://ing.pub.ro/admitere-master-ingineria-sistemelor-industriale/>

La admiterea în ciclul de studii universitare de masterat *pot candida absolvenții cu diplomă de licență / inginer sau echivalentă acesteia, indiferent de domeniul, instituția de învățământ superior și anul în care a obținut diploma.*

**ÎNSCRIERILE** – candidații depun dosarele **online** în iulie)

**Taxa de înscriere** la concursul de admitere la masterat este : **100 RON**.

**ADMITEREA** : Concursul de admitere în învățământul universitar de masterat se organizează în **două sesiuni, în iulie și septembrie 2020.**

- **Prima sesiune a concursului de admitere** în învățământul universitar de masterat se organizează după susținerea examenului de diplomă, în perioada **29 iunie - 10 iulie 2020**. Depunerea dosarelor pentru masterul ISI se va face online sau prin poștă. Interviuul cu candidații se va desfășura online.
- **A doua perioadă a concursului de admitere** în învățământul universitar de masterat este **17 august-11 septembrie 2020**. Înscrierea se face în intervalul **17 august - 08 septembrie 2020**, iar concursul are loc în intervalul **09 - 11 septembrie 2020**.

**ÎNMATRICULAREA:** Înmatricularea candidaților admiși **în sesiunea din iulie va avea loc în regim online**, în perioada **13 iulie – 16 iulie 2020**

Candidații admiși vor depune dovada de plată a **Taxei de înmatriculare**

**Probele de concurs:**

**Proba 1 – Examinarea dosarelor de concurs și calcularea mediei generale de absolvire  $M_A$ , a studiilor universitare de 3, 4 ani sau de 5 ani, calculată cu relațiile:**

• pentru absolvenții studiilor universitare de 4 ani:

$$M_A = (M_1 + M_2 + M_3 + M_4 + M_{\text{EXAMEN DE LICENȚĂ}}) / 5$$

• pentru absolvenții studiilor universitare de 3 ani:

$$M_A = (M_1 + M_2 + M_3 + M_{\text{EXAMEN DE LICENȚĂ}}) / 4$$

• pentru absolvenții studiilor universitare de 5 ani:

$$M_A = (M_1 + M_2 + M_3 + M_4 + M_5 + M_{\text{EXAMEN DE LICENȚĂ}}) / 6$$

Unde  $M_1, M_2, \dots, M_5$  sunt mediile anilor 1, 2, ..., 5 de studii.

**Proba 2 - Interviu cu membrii comisiei de examinare.** Candidații vor participa cu **CV și Scrisoare de motivație** (ambele în limba franceză) și vor fi evaluați pe baza motivației personale și a cunoștințelor de care dau dovadă.

**Media generală de admitere,  $M_G$ , a fiecărui candidat se calculează cu relația:**

$$M_G = (M_A + M_B) / 2, \text{ în care:}$$

$M_A$  – este media generală de absolvire a studiilor universitare de licență / lungă durată;

$M_B$  – este media celei de-a doua probe