



INFORMAȚII



Splaiul Independenței 313
060042 BUCUREȘTI
Sala JE 105



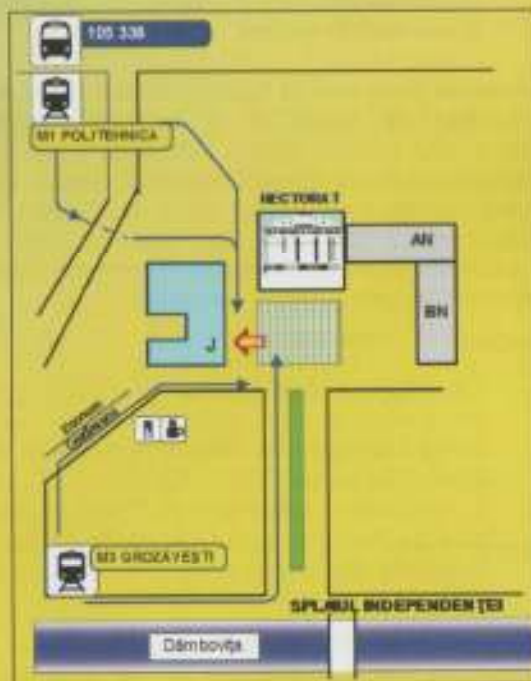
021 402 98 89



admitere@ing.pub.ro



<http://www.ing.pub.ro>



TREI DIRECȚII LINGVISTICE

ENGLEZA
FRANCEZĂ
GERMANĂ

- Universități
- Întreprinderi
- Ambasade
- Servicii culturale
- Reprezentanțe economice

PARTENERI ROMANI SI STRAINI



DAAD
Deutscher
Akademischer
Austausch
Dienst

STAGII ÎN STRĂINĂTATE

- Stagii de studii de un an sau de un semestru
- Stagii practice în universități sau în industrie

UNIVERSITATEA
POLITEHNICA
din BUCUREȘTI

**Facultatea
de inginerie
în limbi străine**

CEL MAI SIGUR DRUM CĂTRE UN JOB ORZUNDE IN EUROPA!!!

**Admitere
2016**



SECȚIA în LIMBA ENGLEZĂ

DOMENII/Specializări:

- **Inginerie electronică și telecomunicații/** Electronică aplicată
- **Calculatoare și tehnologia informației/** Ingineria informației
- **Inginerie mecanică/** Inginerie mecanică
- **Inginerie chimică/** Inginerie chimică
- **Ingineria materialelor/** Știința materialelor

SECȚIA în LIMBA FRANCEZĂ

DOMENII/Specializări:

- **Inginerie electronică și telecomunicații/** Electronică aplicată
- **Calculatoare și tehnologia informației/** Ingineria informației
- **Inginerie mecanică/** Inginerie mecanică

SECȚIA în LIMBA GERMANĂ

DOMENII/Specializări:

- **Inginerie electronică și telecomunicații/** Electronică aplicată (Unele cursuri vor fi predate în limba engleză)
- **Inginerie și management/** Inginerie economică în domeniile electric, electronic și energetic
Inginerie economică în domeniul mecanic
- Pentru pregătirea lingvistică, se poate organiza un **an pregătitor**, fără finanțare de la buget (**cu taxă**).

CONCURSUL DE ADMITERE

⇒ Perioada de înscrieri:

Între 18 și 23 iulie la sediul facultății (sala JE105), între orele 9 :00 și 16 :00.

OBS: • Candidații la specializarea **Inginerie chimică** (în limba engleză) se vor înscrie la sediul **Facultății de Chimie Aplicată și Știința Materialelor** din localul POLIZU, corpul L.

• Candidații la specializarea **Știința Materialelor** (în limba engleză) SE POT înscrie și la sediul **Facultății de Știința și Ingineria Materialelor**.

⇒ Certificatul de competență lingvistică

Candidații trebuie să prezinte un Certificat de competență lingvistică, eliberat de către liceele cu profil special (bilingv, cu predare intensivă de limbi străine) sau de alte organisme abilitate (de exemplu: TOEFL sau Cambridge pentru limba engleză, DELF sau DALF pentru limba franceză, Sprachdiplom sau TestDaF pentru limba germană).

Candidații care **nu posedă** un astfel de certificat îl pot obține de la Catedra de Limbi Moderne din Universitatea Politehnică, în perioada înscrierilor la concursul de admitere, în urma unui test care se ține în penultima zi de înscrieri, pe **22 iulie 2016**.

Un candidat poate concura la mai multe filiere lingvistice ale facultății. Opțiunile vor fi făcute în momentul înscrierii.

⇒ Concursul:

Concursul se desfășoară pe bază de probe scrise, în zilele de 25 și 26 iulie 2016

- Pentru specializarile Ingineria informației și Electronică aplicată, Inginerie mecanică, Inginerie economică și Știința Materialelor :
 - ◆ Algebra și elem.de analiză matematică (M1)
 - ◆ Fizică sau Geometrie și trigonometrie (M2)

- Pentru specializarea Inginerie chimică:
 - ◆ Matematică sau Chimie organică (M1)
 - ◆ Chimie Anorganică sau Fizică (M2)

Media generală (MG), în funcție de care vor fi clasificați candidații se calculează astfel:

$$MC = (M1 + M2) / 2$$

$$MG = (4 * MC + BAC) / 5$$

Clasificarea candidaților:

Clasificarea candidaților se face conform următorului algoritm:

1. Candidații sunt ordonați în ordinea descrescătoare a mediei generale.
2. Se tratează opțiunile candidaților pentru filierele/ specializările facultății, conform listei rezultate, în ordinea priorităților stabilite de către candidați în momentul înscrierii.

Aceasta înseamnă că în cazul în care s-a completat numărul de locuri la o anumită specializare candidatul următor care a indicat ca primă opțiune această specializare va fi repartizat conform opțiunii sale următoare pentru care sunt încă locuri neocupate. Abia apoi se trece la procesarea opțiunilor pentru candidatul care urmează în ordinea descrescătoare a mediei generale.

Important

- Candidații la specializarea **Inginerie chimică** în limba engleză (care vor trebui să se înscrie la sediul **Facultății de Chimie Aplicată și Știința Materialelor**, local POLIZU, corpul L), precum și candidații la specializarea **Știința Materialelor** care se înscriu la sediul **Facultății de Știința și Ingineria Materialelor** vor menționa ca **primă opțiune** specializarea în limba engleză.

Toți candidații din provincie admiși la FILS beneficiază (la cerere) de locuri în căminele facultății.