

**Universitatea Națională de Știință și Tehnologie
POLITEHNICA București**

Facultatea de Inginerie Chimică și Biotehnologii



ORGANIZAREA ȘI DESFĂȘURAREA CONCURSULUI DE ADMITERE LA STUDIILE DE LICENȚĂ

2026

OFERTA EDUCAȚIONALĂ A FACULTĂȚII

DOMENII DE STUDII DE LICENȚĂ

**INGINERIE
CHIMICĂ
(IC)**

**INGINERIA
MEDIULUI
(IM)**

**INGINERIA
PRODUSELOR
ALIMENTARE
(IPA)**

**ȘTIINȚE
INGINEREȘTI
APLICATE
(SIA)**

SPECIALIZĂRILE DOMENIILOR DE STUDII

- ◆ Chimie Alimentară și Tehnologii Biochimice
- ◆ Chimia și Ingineria Substanțelor Organice, Petrochimie și Carbochimie
- ◆ Ingineria și Informatica Proceselor Chimice și Biochimice
- ◆ Știința și Ingineria Polimerilor
- ◆ Știința și Ingineria Materialelor Oxidice și Nanomateriale

⊗ Ingineria și protecția mediului în industria chimică și petrochimică

⊗ Controlul și expertiza produselor alimentare

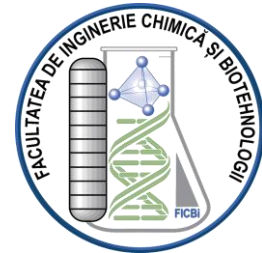
- ▲ Bioinginerie
- ▲ Dezvoltare durabilă în ingineria de proces
- ▲ Inginerie farmaceutică
- ▲ Nanoștiințe

110 locuri fără
taxă
5 locuri cu taxă

30 locuri fără
taxă
5 locuri cu taxă

30 locuri fără
taxă
5 locuri cu taxă

60 locuri fără
taxă
5 locuri cu taxă



ORGANIZAREA ȘI DESFĂȘURAREA CONCURSULUI DE ADMITERE*

<https://admitere.pub.ro>

SESIUNEA I

Admitere anticipata

Date importante:

Înscrieri: 15.01.-15.06.2026

Rezultate pre-admiși:
17.06.2026

Validare/confirmare:
15-17.07.2026

SESIUNEA II

Date importante:

Înscrieri: 20-30.07.2026

Rezultate finale: 01.08.2026

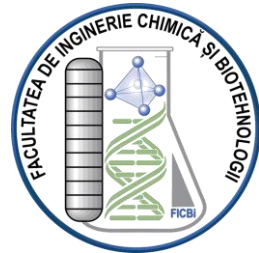
Validare/confirmare:
01-02.08.2026

SESIUNEA III

Date importante:

Înscrieri: august –
septembrie 2026
(în cazul în care rămân
locuri vacante)

*Conform Regulamentului privind Organizarea și Desfășurarea Concursului de Admitere în Ciclul de Studii Universitare de Licență



SESIUNEA I. ADMITERE ANTICIPATĂ

FAZA 1. Înscrieri

15.01. - 15.06.2026

- pe platforma on-line <https://admitere.pub.ro>
- Dosarul on-line va conține documente în format electronic, scanate/fotografiate, lizibile, în format *.jpg sau *.pdf, ale documentelor originale deținute de candidat.

CONTINUT DOSAR DE ÎNSCRIERE

CLICK AICI



- **Taxa de înscriere este 125 lei** și se poate achita având menționate la explicațiile plății: numele și prenumele complet al candidatului și facultatea la care acesta se înscrie pentru concursul de admitere (Facultatea de Inginerie Chimică și Biotehnologii), fie direct în platforma on-line <https://admitere.pub.ro/>, cu card bancar, fie prin transfer bancar (realizat într-o aplicare de e-banking sau la ghișeul unei bănci), într-unul dintre următoarele conturi:

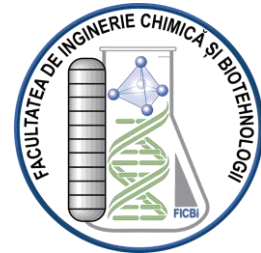
Universitatea Națională de Știință și Tehnologie
POLITEHNICA București

IBAN RO42RNCB 0723 0005 0625 0270, CUI 48467613,
deschis la Banca Comercială Română (BCR)

sau

Universitatea Națională de Știință și Tehnologie
POLITEHNICA București

IBAN RO97BRDE 410S V980 6875 4100, CUI 48467613,
deschis la Banca Română de Dezvoltare (BRD).



SESIUNEA I.

ADMITERE ANTICIPATĂ

FAZA 1. Înscrieri

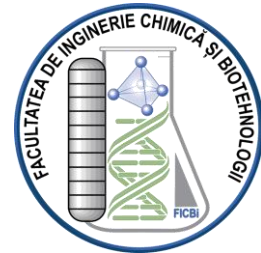
15.01. - 15.06.2026

CONTINUT DOSAR DE ÎNSCRIERE

- **Dosarul on-line va conține documente în format electronic, scanate/fotografiate, lizibile, în format *.jpg sau *.pdf, ale documentelor originale**
- **Certificatul de naștere al candidatului**
- **Act de identitate candidat (Carte de identitate sau Pașaport) aflat în perioada de valabilitate la data înscrierii**
- **1 fotografie (tip pașaport/CI, color, minim 2MP, format *.jpg)**
- **Situație școlară, adeverință, foaie matricolă sau alt document/documente emis/emise de liceul de la care provine candidatul, în care sunt specificate mediile obținute de candidat în timpul liceului, pentru a se calcula mediile probelor P1, P2 și P3.**
- **Documente care să ateste rezultatele obținute de candidat la o serie de activități suplimentare pe care acesta le-a desfășurat în anii de liceu.**
- **Dovada achitării taxei de înscriere la concurs sau dovadă prin care să reiasă faptul că poate fi scutit de această taxă.**

URMATORUL





SESIUNEA I.

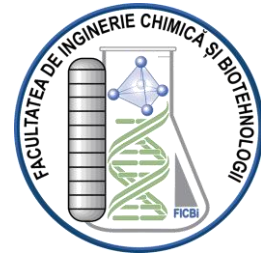
ADMITERE ANTICIPATĂ

FAZA 1. Înscrieri

15.01. - 15.06.2026

CONTINUT DOSAR DE ÎNSCRIERE

- **Cererea de înscriere semnată de candidat în care să fie menționate opțiunile candidatului pentru admiterea anticipată la facultatea de bază. Această cerere se descarcă din platforma on-line <https://admitere.pub.ro/> după completarea restului informațiilor necesare înscrierii (date personale, date referitoare la studiile efectuate și opțiunile pentru concursul de admitere). Cererea (în format *.pdf) descărcată este semnată de candidat (tipărire și semnare pe hârtie urmată de scanare/fotografiere sau dacă acesta posedă – semnătură electronică certificată). Varianta semnată este ulterior încărcată în format *.pdf în platforma de înscriere on-line.**
- **Declarație pe proprie răspundere semnată de candidat, privind veridicitatea datelor și a documentelor furnizate de acesta în cadrul procesului de înscriere.**
- **Adeverință medicală din care să rezulte că este apt medical pentru domeniul/domeniile de studiu din cadrul UPB la care candidează, emisă cu maxim 30 de zile înainte de înscrierea la concurs.**

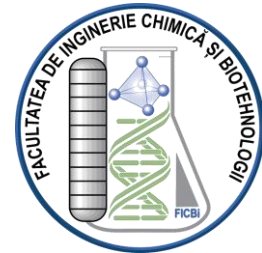


SESIUNEA I.

ADMITERE ANTICIPATĂ

FAZA 2. Evaluare 16.06.2026

- pe platforma on-line <https://admitere.pub.ro>
- evaluarea dosarelor de concurs și clasificarea candidaților se face în funcție de media generală de concurs. Candidații pot vizualiza rezultatul în contul din platforma <https://admitere.pub.ro>. Contestățiile vor putea fi depuse on-line între 17-18.06.2026. Rezultatele finale privind pre-admiterea vor fi publicate la data de 19.06.2026.
- Mediile probelor se calculează după cum urmează:
 - Proba P1 – Media NC1 – obținută din mediile din liceu, de la disciplina Matematică (clasele IX-XI sau IX-X) sau Chimie Anorganică (clasa IX-a)
 - Proba P2 – Media NC2 – obținută din mediile din liceu, de la una din disciplinele Fizică (clasele IX-X), Chimie Organică (clasa X-a), Informatică (clasele IX-XI), Economie (clasa XI-a), Biologie (clasele IX-XI sau IX-X), Prelucrarea computerizată a imaginilor (clasa XI-a), Geografie (clasele IX-XI).
 - Proba P3 – Media NB - Mediile generale obținute în clasele IX-XI și alte criterii suplimentare
- Notele NC1 și NC2 permit calculul Mediei notelor de concurs (MC) prin mediere aritmetică:
$$MC = (NC1 + NC2) / 2$$
- Media generală, MG, se determină cu relația:
$$MG = (4 \cdot MC + NB) / 5$$
- MG se calculează cu două zecimale (prin trunchiere).



SESIUNEA I.

ADMITERE ANTICIPATĂ

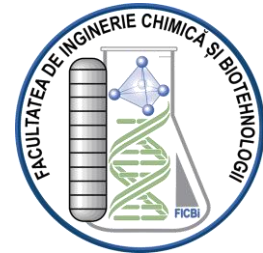
FAZA 3. Validare pre-admiși și înmatriculare admiși anticipat

15-17.07.2026, (la secretariatul facultății)

- etapă care se va desfășura față în față
- Validarea și înmatricularea implică completarea dosarului de concurs cu documentele originale solicitate și depunerea acestora la secretariatul facultății:
 - Diploma de BAC și foia matricolă (în original – rămân la dosar);
 - Certificat de naștere (în original pentru verificare iar copia rămâne la dosar);
 - Carte de identitate sau pașaport (în original pentru verificare iar copia rămâne la dosar);
 - 3 fotografii color – dimensiune 3x4 cm;
 - Documente care atestă rezultatele obținute la concursurile considerate la înscriere (în original pentru verificare iar copia va rămâne la dosar);
 - Dovada achitării taxei de înscriere (în original – rămâne la dosar);
 - Cerere de înscriere semnată (în original – rămâne la dosar);

URMATORUL



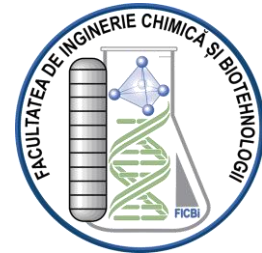


SESIUNEA I. ADMITERE ANTICIPATĂ

FAZA 3. Validare pre-admiși și înmatriculare admiși anticipat

15-17.07.2026, (la secretariatul facultății)

- Declarație pe proprie răspundere semnată privind veridicitatea documentelor (original – rămâne la dosar);
- Adeverință medicală (în original – rămâne la dosar);
- Dovada achitării **taxei de înmatriculare (50 lei)** (în original – rămâne la dosar). Se poate achita având menționate la explicațiile plății: numele și prenumele complet al candidatului și Facultatea de Inginerie Chimică și Biotehnologii, fie direct în platforma on-line <https://admitere.pub.ro/>, cu card bancar, fie prin transfer bancar, în conturi care vor fi anunțate ulterior.



SESIUNEA I.

ADMITERE ANTICIPATĂ

FAZA 3. Validare pre-admiși și înmatriculare admiși anticipat

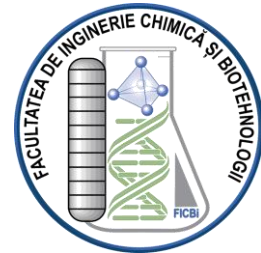
15-17.07.2026, (la secretariatul facultății)

ATENȚIE!

- Neconcordanțele între documentele furnizate la înscriere și cele furnizate la înmatriculare atrag după sine eliminarea din concurs și aplicarea prevederilor legale referitoare la declarații false.

ATENȚIE!

- Candidații care au fost declarați pre-admiși trebuie să obțină **OBLIGATORIU** diploma de Bacalaureat și să se înmatriculeze în perioada 15-17.07.2026 la secretariatul facultății, pentru a-și păstra locul și pentru a deveni studenți.



SESIUNEA II. ADMITERE

FAZA 1. Înscrieri

20-30.07.2026

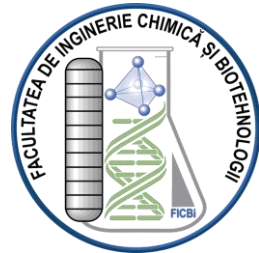
- pe platforma on-line <https://admitere.pub.ro>
- Dosarul on-line va conține documente în format electronic, scanate/fotografiate, lizibile, în format *.jpg sau *.pdf, ale documentelor originale deținute de candidat.

CONTINUT DOSAR DE ÎNSCRIERE

CLICK AICI



- **Taxa de înscriere este de 125 lei** ([detalii aici](#)).
- În această sesiune un candidat se poate înscrie pentru susținerea concursului de admitere la o singură facultate din UPB, va plăti o singură taxă de înscriere, dar, la înscriere, va avea posibilitatea să selecteze opțiuni Facultate-Domeniu-Finanțare (FaDoFi), în funcție de disciplinele selectate pentru probele P1 și P2, în ordinea preferințelor, la oricare dintre facultățile, domeniile de studii și formele de finanțare (buget sau cu taxa) din UPB, pentru care disciplinele selectate sunt discipline de concurs.

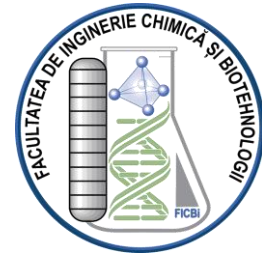


SESIUNEA II. ADMITERE

FAZA 2. Admitere preliminară

31.07.2026

- pe platforma on-line <https://admitere.pub.ro>
- evaluarea dosarelor de concurs și clasificarea candidaților se face în funcție de media generală de concurs. Candidații pot vizualiza rezultatul în contul din platforma <https://admitere.pub.ro>. Contestațiile vor putea fi depuse on-line între 31.07-01.08.2026. Rezultatele finale privind pre-admiterea vor fi publicate la data de 01.08.2026.
- Mediile probelor se calculează după cum urmează:
 - Proba P1 – Media NC1 – obținută din mediile din liceu, de la disciplina Matematică (clasele IX-XI sau IX-X) sau Chimie Anorganică (clasa IX-a)
 - Proba P2 – Media NC2 – obținută din mediile din liceu, de la una din disciplinele Fizică (clasele IX-X), Chimie Organică (clasa X-a), Informatică (clasele IX-XI), Economie (clasa XI-a), Biologie (clasele IX-XI sau IX-X), Prelucrarea computerizată a imaginilor (clasa XI-a), Geografie (clasele IX-XI).
 - Proba P3 – Media NB – Media la examenul de Bacalaureat
- Notele NC1 și NC2 permit calculul Mediei notelor de concurs (MC) prin mediere aritmetică:
$$MC = (NC1 + NC2) / 2$$
- Media generală, MG, se determină cu relația:
$$MG = (4 \cdot MC + NB) / 5$$
- MG se calculează cu două zecimale (prin trunchiere).

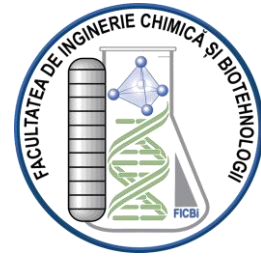


SESIUNEA II. ADMITERE

FAZA 3. Admitere – etapa a II-a

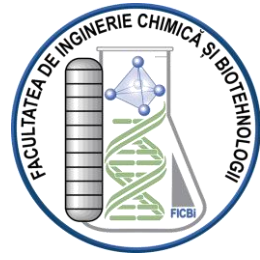
01-02.2026, (la
secretariatul facultății)

- Similară fazei III a Sesiunii I de Admitere Anticipată ([detalii aici](#)).



SESIUNEA III. ADMITERE - COMPLETARE

- august – septembrie 2026
- pentru locurile rămase neocupate în sesiunile I și II
- detaliile pentru aceasta sesiune se stabilesc după Sesiunea a II-a și vor fi anunțate ulterior.



- **Pentru alte detalii puteți accesa regulamentul de admitere al Universității Naționale de Știință și Tehnologie POLITEHNICA București.**

- **Pentru neclarități ne puteți contacta, pe e-mail, la:**
admitere@chimie.upb.ro