Universitatea Națională de Știință și Tehnologie POLITEHNICA București

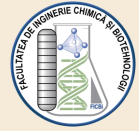
Facultatea de Inginerie Chimică și Biotehnologii



ORGANIZAREA ȘI DESFĂȘURAREA CONCURSULUI DE ADMITERE LA STUDIILE DE LICENȚĂ

2025





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
- Petrochimie și
 Carbochimie

 Ingineria și
 Informatica
 Proceselor Chimice
 și Biochimice

 Știința și
 Ingineria
 Polimerilor
- Ştiinţa şi Ingineria
 Materialelor Oxidice si Nanomateriale

- Ingineria și protecția mediului în industria chimică și petrochimică
- Controlul şi expertiza produselor alimentare
- ▲ Bioinginerie ▲ Dezvoltare durabilă în ingineria de proces
- ▲ Inginerie farmaceutică
- ▲ Nanostiinte

110 locuri fără taxă 5 locuri cu taxă

30 locuri fără taxă 5 locuri cu taxă 30 locuri fără taxă <u>5 lo</u>curi cu taxă

60 locuri fără taxă 5 locuri cu taxă



https://admitere.pub.ro

SESIUNEA I

Admitere anticipata

SESIUNEA II

Date importante:

Înscrieri: 15.12.2024-2.06.2025

2.06.2025

Rezultate pre-admiși:

11-16.06.2025

Validare/confirmare:

2-5.07.2025

Date importante:

Înscrieri: 7-21.07.2025

Rezultate finale: 23.07.2025

Validare/confirmare: 23-25.07.2025

SESIUNEA III

Date importante:

Înscrieri: august – septembrie 2025 (în cazul în care rămân locuri vacante)

^{*}Conform Regulamentului privind Organizarea și Desfășurarea Concursului de Admitere în Ciclul de Studii Universitare de Licentă



FACULTA

FAZA 1. Înscrieri

15.12.2024-2.06.2025

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

CONTINUT DOSAR DE ÎNSCRIERE



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

Universitatea Naţională de Ştiinţă şi Tehnologie POLITEHNICA Bucureşti IBAN RO42RNCB 0723 0005 0625 0270, CUI 48467613, deschis la Banca Comercială Română (BCR) sau

Universitatea Naţională de Ştiinţă şi Tehnologie POLITEHNICA Bucureşti IBAN RO97BRDE 410S V980 6875 4100, CUI 48467613, deschis la Banca Română de Dezvoltare (BRD).



ADMITERE ANTICIPATĂ

FAZA 1. Înscrieri

15.12.2024-2.06.2025

CONTINUT DOSAR DE ÎNSCRIERE

- Dosarul on-line va contine 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 Paşaport) aflat în perioada de valabilitate la data înscrierii
- 1 fotografie (tip paşaport/Cl, 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 obtinute 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.







FACULTATE CHIMICA CASE BOTONHALON CONTRACTOR CONTRACTOR

FAZA 1. Înscrieri

15.12.2024-2.06.2025

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 11.06.2025

- pe platforma on-line https://admitere.pub.ro
- dosarelor de evaluarea concurs si 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 11-12.06.2025. Rezultatele finale privind pre-admiterea vor fi publicate la data 16.06.2025.
- Mediile probelor se calculează după cum urmează:
 - Proba P1 Media NC1 obţinută 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).



FAZA 3. Validare preadmiși și înmatriculare admiși anticipat

2-5.07.2025, (la secretariatul facultății)

- · etapă care se va desfășura față în față
- Validarea şi înmatricularea implică completarea dosarului de concurs cu documentele originale solicitate şi depunerea acestora la secretariatul facultăţii:
 - Diploma de BAC şi foia matricolă (în original rămân la dosar);
 - Certificat de naștere (în original pentru verificare iar copia rămâne la dosar);
 - Carte de identitate sau paşaport (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);







FAZA 3. Validare preadmiși și înmatriculare admiși anticipat

2-5.07.2025, (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.



FAZA 3. Validare preadmiși și înmatriculare admiși anticipat

2-5.07.2025, (la secretariatul facultății)

ATENTIE!

 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.

ATENTIE!

 Candidaţii care au fost declaraţi pre-admişi trebuie să obţină OBLIGATORIU diploma de Bacalaureat şi să se înmatriculeze în perioada 2-5.07.2025 la secretariatul facultăţii, pentru a-şi păstra locul şi pentru a deveni studenţi.



SESIUNEA II. ADMITERE

FAZA 1. Înscrieri

7-21.07.2025

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

CONTINUT DOSAR DE ÎNSCRIERE



- · 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

22.07.2025

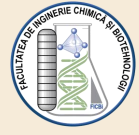
- pe platforma on-line https://admitere.pub.ro
- evaluarea dosarelor de concurs şi clasificarea candidaţilor se face în funcţie de media generală de concurs. Candidaţii pot vizualiza rezultatul în contul din platforma https://admitere.pub.ro. Contestaţiile vor putea fi depuse on-line între 22-23.07.2025. Rezultatele finale privind preadmiterea vor fi publicate la data de 23.07.2025.
- Mediile probelor se calculează după cum urmează:
 - Proba P1 Media NC1 obţinută din mediile din liceu, de la disciplina Matematică (clasele IX-XI sau IX-X) sau Chimie Anorganică (clasa IX-a)
 - Proba P2 Media NC2 obţinută 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 şi 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

23-25.07.2025, (la secretariatul facultății)

 Similară fazei III a Sesiunii I de Admitere Anticipată (detalii aici).

SESIUNEA III. ADMITERE - COMPLETARE

- august septembrie 2025
- 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 <u>regulamentul de</u> admitere al U.P.B.
- ·Pentru neclarități ne puteți contacta, pe e-mail, la: admitere@chimie.upb.ro