

**UNIVERSITATEA „VASILE ALECSANDRI” din BACĂU**  
**Facultatea de Inginerie**  
Calea Mărășești, Nr. 157, Bacău, 600115, Tel./Fax +40 234 580170  
<http://inginerie.ub.ro>; e-mail: [decaning@ub.ro](mailto:decaning@ub.ro)



**REGULAMENT DE ORGANIZARE ȘI DESFĂȘURARE A ADMITERII ÎN  
CICLURILE DE STUDII UNIVERSITARE DE LICENȚĂ, DE MASTER, STUDII  
POSTUNIVERSITARE DE CONVERSIE PROFESIONALĂ ȘI ALTE CURSURI  
PENTRU ANUL UNIVERSITAR 2025-2026, LA FACULTATEA DE INGINERIE**

COD: R.10.01.07


PREZENTA DOCUMENTAȚIE ESTE PROPRIETATEA UNIVERSITĂȚII „VASILE ALECSANDRI” DIN BACĂU. MODIFICAREA,  
MULTPLICAREA SAU DIFUZAREA ACESTEIA FĂRĂ APROBAREA SCRISĂ A EMITENTULUI ESTE INTERZISĂ, CONFORM LEGII 8/1996.

- Document controlat -

|   |   |  |                            |                |
|---|---|--|----------------------------|----------------|
|  | <b>REGULAMENT</b>   |  | Cod document<br>R 10.01.10 |                |
|   | <b>REGULAMENT DE ORGANIZARE ȘI DESFĂȘURARE A ADMITERII ÎN CICLURILE DE STUDII UNIVERSITARE DE LICENȚĂ, DE MASTER, STUDII POSTUNIVERSITARE DE CONVERSIE PROFESIONALĂ ȘI ALTE CURSURI PENTRU ANUL UNIVERSITAR 2024-2025, LA FACULTATEA DE INGINERIE</b> |  | Pag./Total pag.            | Pagina 2/12    |
|   |   |  | Data                       | 15.04.2025     |
|   |   |  | Ediție/Revizie             | 8/ 0 1 2 3 4 5 |

## LISTA REVIZIILOR

| Simbol revizie | Ediție/ Revizie/ | Cap./ Pag./ Paragr. | Conținutul reviziei  | Responsabilități |           |         |
|----------------|------------------|---------------------|--|------------------|-----------|---------|
|                |                  |                     |  | Elaborat         | Verificat | Aprobat |
| 1              | 8/1              | 3, 4<br><br>12, 14  | <i>s-a modificat tabelul 1 si a fost adăugat tabelul 2</i><br><br><i>s-a redenumit tabelul 3 si a fost adăugat tabelul 4</i> |                  |           |         |

|   |  |                            |                |
|---|--|----------------------------|----------------|
|  | <b>REGULAMENT</b>  | Cod document<br>R 10.01.07 |                |
|   | <b>REGULAMENT DE ORGANIZARE ȘI DESFĂȘURARE A ADMITERII ÎN CICLURILE DE STUDII UNIVERSITARE DE LICENȚĂ, DE MASTER, STUDII POSTUNIVERSITARE DE CONVERSIE PROFESIONALĂ ȘI ALTE CURSURII PENTRU ANUL UNIVERSITAR 2025-2026, LA FACULTATEA DE INGINERIE</b> | Pag./Total pag.            | Pagina 3 /12   |
|   |  | Data                       | 16.01.2025     |
|   |  | Ediție/Revizie             | 8/ 0 1 2 3 4 5 |

## CADRUL LEGAL

**Art.1.** Prezentul regulament este o completare la: Regulamentul de organizare și desfășurare a admiterii în ciclurile universitare de licență, de master și de doctorat și la cursurile de specializare pentru anul universitar 2025-2026 al Universității „Vasile Alecsandri” din Bacău.

## - STUDII DE LICENȚĂ -

**Art.2.** Față de cele precizate în Regulamentul de organizare și desfășurare a admiterii în ciclurile universitare de licență, de master și de doctorat și la cursurile de specializare pentru anul universitar 2025-2026 al Universității „Vasile Alecsandri” din Bacău, se fac următoarele completări:

### a. Domenii de admitere/ programe de studii:

**-Învățământ universitar de licență – 4 ani—învățământ cu frecvență**


### Programe de studii universitare de licență (240 de credite)

**Tabel 1**

| Nr. crt. | Domeniul  | Programul de studii  | AP/A | Capacitatea de școlarizare |
|----------|---|--|------|----------------------------|
| 0        |   | 1  | 2    | 8                          |
| 1.       | Calculatoare și tehnologia informației                      | Tehnologia informației                                       | A    | 60                         |
| 2.       | Ingineria mediului  | Ingineria și protecția mediului în industrie                 | A    | 100                        |
|          |   | Ingineria dezvoltării rurale durabile                        | AP   | 50                         |
| 3.       | Mecatronică și robotică                                     | Mecatronică  | A    | 60                         |
|          |   | Robotică   | AP   | 60                         |
| 4.       | Inginerie industrială                                       | Design industrial  | A    | 30                         |
|          |   | Ingineria și managementul calității                          | AP   | 75                         |
|          |   | Tehnologia construcțiilor de mașini                          | A    | 75                         |
| 5.       | Inginerie și management                                     | Inginerie economică în domeniul mecanic                      | A    | 60                         |
|          |   | Ingineria și managementul afacerilor                         | AP   | 60                         |
| 6.       | Inginerie mecanică  | Echipamente pentru procese industriale                       | A    | 50                         |
| 7.       | Inginerie energetică  | Energetică industrială                                       | A    | 50                         |
| 8.       | Inginerie și management în agricultură și dezvoltare rurală | Inginerie și management în alimentația publică și agroturism | AP   | 60                         |
| 9.       | Ingineria produselor alimentare                             | Ingineria produselor alimentare                              | A    | 60                         |
| 10.      | Inginerie chimică   | Inginerie biochimică   | A    | 60                         |
| 11.      | Științe ingineresti aplicate                                | Inginerie farmaceutică                                       | AP   | 60                         |
|          |   | Științe gastronomice   | AP   | 60                         |

\* Se pot aproba locuri pentru situațiile speciale prevăzute de lege;

\*\* Numărul minim de studenți admiși la un program de studii la cele două sesiuni de admitere trebuie să acopere cheltuielile de funcționare ale programului de studii. Consiliul Facultății va propune Consiliului de Administrație, după sesiunea septembrie 2025 numărul de studenți în anul I pe programe de studii.

|   |  |                            |               |
|---|--|----------------------------|---------------|
|  | <b>REGULAMENT</b>  | Cod document<br>R 10.01.07 |               |
|   | <b>REGULAMENT DE ORGANIZARE ȘI DESFĂȘURARE A ADMITERII ÎN CICLURILE DE STUDII UNIVERSITARE DE LICENȚĂ, DE MASTER, STUDII POSTUNIVERSITARE DE CONVERSIE PROFESIONALĂ ȘI ALTE CURSURII PENTRU ANUL UNIVERSITAR 2025-2026, LA FACULTATEA DE INGINERIE</b> | Pag./Total pag.            | Pagina 4 /12  |
|   |  | Data                       | 16.01.2025    |
|   |  | Ediție/Revizie             | 8/0 1 2 3 4 5 |

## -Învățământ universitar de licență – 4 ani—învățământ cu frecvență dual

### Programe de studii universitare de licență dual (240 de credite)

**Tabel 2**

| Nr. crt. | Domeniul                               | Programul de studii                          | AP/A | Capacitatea de școlarizare |
|----------|--|--|------|----------------------------|
| 0        |  | 1  | 2    | 8                          |
| 1.       | Calculatoare și tehnologia informației | Tehnologia informației                       | AP   | 30                         |
| 2.       | Ingineria mediului                     | Ingineria și protecția mediului în industrie | AP   | 30                         |
| 3.       | Mecatronică și robotică                | Mecatronică                                  | AP   | 30                         |
| 4.       | Inginerie industrială                  | Design industrial                            | AP   | 30                         |
|          |  | Ingineria și managementul calității          | AP   | 30                         |
|          |  | Tehnologia construcțiilor de mașini          | AP   | 30                         |
| 5.       | Inginerie mecanică                     | Echipeamente pentru procese industriale      | AP   | 30                         |
| 6.       | Inginerie energetică                   | Energetică industrială                       | AP   | 30                         |
| 7.       | Ingineria produselor alimentare        | Ingineria produselor alimentare              | AP   | 30                         |
| 8.       | Inginerie chimică                      | Inginerie biochimică                         | AP   | 30                         |

\* Se pot aproba locuri pentru situațiile speciale prevăzute de lege;

\*\* Numărul minim de studenți admiși la un program de studii la cele două sesiuni de admitere trebuie să acopere cheltuielile de funcționare ale programului de studii. Consiliul Facultății va propune Consiliului de Administrație, după sesiunea septembrie 2025 numărul de studenți în anul I pe programe de studii.

**Art. 3.** Admiterea se organizează pe domenii, la specializările/ programele de studii acreditate sau autorizate să funcționeze provizoriu în cadrul Facultății de Inginerie, în conformitate cu prevederile legale în vigoare.

**Art. 4.** Programele de studii pentru care se va organiza concurs de admitere, se vor stabili în funcție de locurile bugetate alocate Facultății de Inginerie.

**Art. 5.** Programele de studii se organizează dacă sunt îndeplinite condițiile financiare, de calitate și cu aprobarea Consiliului Facultății de Inginerie în conformitate cu Planul Strategic și Operațional al Facultății de Inginerie.

#### **b. Calendarul admiterii**

##### **prima sesiune:**

- perioada de înscriere: **23 iunie- 25 iulie 2025;**
- afișarea rezultatelor: **28 iulie 2025;**
- contestații: **29 iulie 2025, ora 12 - 15;**
- afișarea rezultatelor după contestații: **30 iulie 2025;**

|   |   |                            |               |
|---|---|----------------------------|---------------|
|  | <b>REGULAMENT</b>   | Cod document<br>R 10.01.10 |               |
|   | <b>REGULAMENT DE ORGANIZARE ȘI DESFĂȘURARE A ADMITERII ÎN CICLURILE DE STUDII UNIVERSITARE DE LICENȚĂ, DE MASTER, STUDII POSTUNIVERSITARE DE CONVERSIE PROFESIONALĂ ȘI ALTE CURSURI PENTRU ANUL UNIVERSITAR 2024-2025, LA FACULTATEA DE INGINERIE</b> | Pag./Total pag.            | Pagina 5/12   |
|   |   | Data                       | 16.01.2025    |
|   |   | Ediție/Revizie             | 8/0 1 2 3 4 5 |

- confirmarea locului: **30 iulie 2025 - 12 august 2025;**
- afișarea rezultatelor după confirmare: **14 august 2025.**

**a doua sesiune:**

- perioada de înscriere: **01 - 18 septembrie 2025;**
- afișarea rezultatelor: **19 septembrie 2025;**
- contestații: **22 septembrie 2025, în intervalul orar 9-11;**
- afișarea rezultatelor după contestații: **22 septembrie 2025, ora 13;**
- confirmarea locului: **22-25 septembrie 2025;**
- afișarea rezultatelor după confirmare: **26 septembrie 2025.**

**c. Cuantumul taxelor:**

- taxă de înscriere la concursul de admitere: 200 lei;
- taxă înmatriculare în anul I: 60 lei;
- taxă de studiu anul I pentru studenții cu taxă: **3200 lei**, plătibili în 4 rate, conform actului adițional la contractul de studiu (nu se percepe avans).

d. Platforma online va fi deschisă din data de 23.06.2025 ora 10 până la data de 25.07.2025, ora 16 pentru prima sesiune, respectiv 01.09.2025 ora 10 până la data de 18.09.2025, ora 16 pentru a doua sesiune. Programul de lucru la înscrierea online este 24 de ore din 24 de ore, iar pentru cei care optează să se înscrie la sediul Facultății de Inginerie programul de lucru este: Luni – Vineri: 9-15, Sâmbătă: 9-12, Duminica nu se fac înscrieri la sediul facultății.

**e. Condiții de admitere**


**Precizări generale:**

1. Durata studiilor la programele de studii universitare de licență este de 4 ani.
2. Forma de învățământ: învățământ cu frecvență (IF)
3. Media generală de admitere (calculată cu două zecimale) este formată din:
  - 50 % Media de la bacalaureat sau echivalent;
  - 50% Media generală a anilor de liceu.
4. **Criteriile de departajare la medii egale sunt:**
  - Nota de la prima probă scrisă de la bacalaureat;
  - Nota de la a doua probă scrisă de la bacalaureat (nu se referă la limba și literatura maternă);
  - Media generală a ultimului an de liceu.

**Art. 6.** Locurile bugetate, alocate de Ministerul Educației și Cercetării pentru cetățenii etnici români din Republica Moldova, vor fi ocupate în funcție de media de admitere și opțiunile acestora.

**Art. 7.** Un candidat poate depune doar **un singur dosar de înscriere**, unde poate opta pentru unul sau mai multe domenii de licență.

**Art. 8. Admiterea** se face în ordinea: **opțiune și medie**. Candidatul care nu a fost admis la prima opțiune poate ocupa un loc la următoarele opțiuni, în funcție de locurile rămase libere la domeniile respective. **Exemplu:** Candidatul, care nu a fost admis la domeniul de licență A prima opțiune, nu poate ocupa un loc

|   |  |                            |                |
|---|--|----------------------------|----------------|
|  | <b>REGULAMENT</b>  | Cod document<br>R 10.01.07 |                |
|   | <b>REGULAMENT DE ORGANIZARE ȘI DESFĂȘURARE A ADMITERII ÎN CICLURILE DE STUDII UNIVERSITARE DE LICENȚĂ, DE MASTER, STUDII POSTUNIVERSITARE DE CONVERSIE PROFESIONALĂ ȘI ALTE CURSURII PENTRU ANUL UNIVERSITAR 2025-2026, LA FACULTATEA DE INGINERIE</b> | Pag./Total pag.            | Pagina 6 /12   |
|   |  | Data                       | 16.01.2025     |
|   |  | Ediție/Revizie             | 8/ 0 1 2 3 4 5 |

la domeniul de licență **B**, a doua opțiune, înaintea altui candidat care a optat pentru domeniul de licență **B** la prima opțiune, chiar dacă acesta din urmă are o medie mai mică.

**Art. 9. (1)** Înscrierea candidaților se face online, pe o platformă specială ([www.admitere.ub.ro](http://www.admitere.ub.ro)). Candidații sunt responsabili de încărcarea pe platformă/transmiterea corectă a tuturor documentelor prevăzute în prezentul regulament, semnate (unde este cazul) și scanate. Candidații își asumă întreaga responsabilitate referitoare la autenticitatea și corespondența dintre documentele digitale/scanate și cele originale, care urmează să fie depuse la dosarul candidatului la confirmarea locului. **Numărul dosarului de concurs este elementul de identificare a candidatului pe parcursul concursului de admitere.**

(2) Candidații care nu dispun de mijloacele tehnice necesare pentru a se înscrie online pot veni în Universitatea „Vasile Alecsandri” din Bacău la sediul Facultății de Inginerie unde se află programul de studii pentru care vor să opteze, fiind dirijați către o sală dotată cu mijloacele tehnice necesare înscrierii online.

(3) După finalizarea procesului de înscriere fiecare candidat va primi un email de confirmare a dosarului sau de completare a dosarului, sau va fi contactat prin alte mijloace de comunicare alese de candidat.

(4) Orice alte informații se pot obține pe email la adresa [decaning@ub.ro](mailto:decaning@ub.ro) sau la numărul de telefon: 0234/580170.

**Art. 10. (1)** Candidații declarați admiși au obligația să confirme locul ocupat în urma concursului de admitere și să facă înmatricularea pentru anul I de studii universitare de licență.

(2) Confirmarea locului, la studii universitare de licență, se face prin depunerea în original a documentelor încărcate în platforma, semnarea contractului de studii de către candidat precum și prin completarea fișei de înscriere, achitarea taxei de înmatriculare.

(3) Taxele de studii se achită conform actului adițional la contract.

(4) Neconfirmarea locului și nedepunerea documentelor originale în format fizic la termenele solicitate duce la pierderea locului dobândit prin concurs.

**Art. 11. Candidații admiși, care nu confirmă locul (nu se înscriu în anul I) sau nu completează dosarul cu actele în original, pierd calitatea de student.**

**Art. 12. (1)** Contestățiile se depun în termenul precizat în calendarul de admitere la sediul Facultății de Inginerie. Comisia de contestații pe Facultate soluționează contestațiile. Perioada de rezolvare a contestațiilor este conform calendarului de admitere. Comunicarea rezultatelor la contestații se face prin afișare. După terminarea operațiunilor de stabilire a rezultatelor finale ale concursului de admitere, pe listele candidaților declarați admiși nu mai sunt permise modificări, adăugiri etc.

(2) Nu se admit contestații care au la bază necunoașterea regulamentului de admitere.

(3) După expirarea termenului de rezolvare și de răspuns (prin afișare) la contestații, rezultatele concursului de admitere se consideră definitive și nu mai pot fi modificate.

(4) Decizia comisiei de contestații este definitivă.

|   |   |                            |               |
|---|---|----------------------------|---------------|
|  | <b>REGULAMENT</b>   | Cod document<br>R 10.01.10 |               |
|   | <b>REGULAMENT DE ORGANIZARE ȘI DESFĂȘURARE A ADMITERII ÎN CICLURILE DE STUDII UNIVERSITARE DE LICENȚĂ, DE MASTER, STUDII POSTUNIVERSITARE DE CONVERSIE PROFESIONALĂ ȘI ALTE CURSURI PENTRU ANUL UNIVERSITAR 2024-2025, LA FACULTATEA DE INGINERIE</b> | Pag./Total pag.            | Pagina 7/12   |
|   |   | Data                       | 15.04.2025    |
|   |   | Ediție/Revizie             | 8/0 1 2 3 4 5 |

## B. ÎNVĂȚĂMÂNT UNIVERSITAR DE MASTER

**Art. 14.** În cazul admiterii la studii universitare de master, față de Regulamentul de organizare și desfășurare a admiterii în ciclurile universitare de licență, de master și de doctorat și la cursurile de specializare pentru anul universitar 2025-2026 al Universității „Vasile Alecsandri” din Bacău se fac următoarele completări:

a. Domeniile de admitere/ programele de studii:

b.

- **Învățământ universitar de master – 2 ani—învățământ cu frecvență**


### Programe de studii universitare de master (120 de credite)

**Tabel 3**

| Nr. crt. | Domeniul                               | Programul de studii  | Capacitatea de școlarizare |
|----------|--|--|----------------------------|
| 0        |  | 1  | 8                          |
| 1.       | Calculatoare și tehnologia informației | Tehnologia informației aplicată în industrie   | 60                         |
| 2.       | Ingineria mediului                     | Managementul protecției mediului în industrie  | 40                         |
| 3.       | Mecatronică și robotică                | Mecatronică avansată   | 30                         |
| 4.       | Inginerie industrială                  | Managementul fabricației produselor industriale  | 15                         |
|          |  | Strategii în asigurarea calității în industrie   | 20                         |
|          |  | Managementul securității și sănătății în muncă   | 20                         |
| 5.       | Inginerie și management                | Managementul sistemelor industriale de producție și servicii                             | 30                         |
| 6.       | Inginerie mecanică                     | Managementul exploatării echipamentelor de proces  | 60                         |
| 7.       | Inginerie energetică                   | Echipamente și tehnologii moderne în energetică  | 30                         |
| 8.       | Ingineria produselor alimentare        | Știința și ingineria produselor alimentare ecologice                                     | 20                         |
|          |  | Enologie, somelierie și ecoturism  | 15                         |
| 9.       | Inginerie chimică                      | Chimia moleculelor bioactive - obținere, valorificare, controlul și asigurarea calității | 50                         |

\* Se pot aproba locuri pentru situațiile speciale prevăzute de lege;

\*\* Numărul minim de studenți admiși la un program de studii la cele două sesiuni de admitere trebuie să acopere cheltuielile de funcționare ale programului de studii. Consiliul Facultății va propune Consiliului de Administrație, după sesiunea septembrie 2025 numărul de studenți în anul I pe programe de studii.

|   |  |  |                            |                |
|---|--|--|----------------------------|----------------|
|  | <b>REGULAMENT</b>  |  | Cod document<br>R 10.01.07 |                |
|   | <b>REGULAMENT DE ORGANIZARE ȘI DESFĂȘURARE A ADMITERII ÎN CICLURILE DE STUDII UNIVERSITARE DE LICENȚĂ, DE MASTER, STUDII POSTUNIVERSITARE DE CONVERSIE PROFESIONALĂ ȘI ALTE CURSURII PENTRU ANUL UNIVERSITAR 2025-2026, LA FACULTATEA DE INGINERIE</b> |  | Pag./Total pag.            | Pagina 8 /12   |
|   |  |  | Data                       | 15.04.2025     |
|   |  |  | Ediție/Revizie             | 8/ 0 1 2 3 4 5 |

**- Învățământ universitar de master – 2 ani—învățământ cu frecvență dual**

**Programe de studii universitare de master dual (120 de credite)**

**Tabel 4**

| Nr. crt. | Domeniul                        | Programul de studii  | Capacitatea de școlarizare |
|----------|---------------------------------|--|----------------------------|
| 0        |                                 | 1  | 8                          |
| 1.       | Ingineria mediului              | Managementul protecției mediului în industrie                | 20                         |
| 2.       | Mecatronică și robotică         | Mecatronică avansată   | 20                         |
| 3.       | Inginerie industrială           | Managementul fabricației produselor industriale              | 20                         |
| 4.       | Inginerie și management         | Managementul sistemelor industriale de producție și servicii | 20                         |
| 5.       | Inginerie mecanică              | Managementul exploatarei echipamentelor de proces            | 20                         |
| 6.       | Ingineria produselor alimentare | Știința și ingineria produselor alimentare ecologice         | 15                         |

\* Se pot aproba locuri pentru situațiile speciale prevăzute de lege;

\*\* Numărul minim de studenți admiși la un program de studii la cele două sesiuni de admitere trebuie să acopere cheltuielile de funcționare ale programului de studii. Consiliul Facultății va propune Consiliului de Administrație, după sesiunea septembrie 2025 numărul de studenți în anul I pe programe de studii.

**c. Calendarul admiterii**

**prima sesiune:**

- perioada de înscriere: **23 iunie 2025- 24 iulie 2025;**
- testul grilă: **25 iulie 2024, ora 16:00;**
- afișarea rezultatelor: **28 iulie 2025;**
- contestații: **29 iulie 2025, ora 10 - 12;**
- afișarea rezultatelor după contestații: **30 iulie 2025;**
- confirmarea locului: **30 iulie 2025 - 12 august 2025;**
- afișarea rezultatelor după confirmare: **14 august 2025.**

**a doua sesiune:**

- perioada de înscriere: **01 - 17 septembrie 2025;**
- testul grilă: **18 septembrie 2025, ora 16:00;**
- afișarea rezultatelor: **19 septembrie 2025;**
- contestații: **22 septembrie 2025, în intervalul orar 9-11;**
- afișarea rezultatelor după contestații: **22 septembrie 2025, ora 13;**
- confirmarea locului: **22-25 septembrie 2025;**
- afișarea rezultatelor după confirmare: **26 septembrie 2025.**

|   |   |                            |               |
|---|---|----------------------------|---------------|
|  | <b>REGULAMENT</b>   | Cod document<br>R 10.01.10 |               |
|   | <b>REGULAMENT DE ORGANIZARE ȘI DESFĂȘURARE A ADMITERII ÎN CICLURILE DE STUDII UNIVERSITARE DE LICENȚĂ, DE MASTER, STUDII POSTUNIVERSITARE DE CONVERSIE PROFESIONALĂ ȘI ALTE CURSURI PENTRU ANUL UNIVERSITAR 2024-2025, LA FACULTATEA DE INGINERIE</b> | Pag./Total pag.            | Pagina 7/12   |
|   |   | Data                       | 16.01.2025    |
|   |   | Ediție/Revizie             | 8/0 1 2 3 4 5 |

**d. Cuantumul taxelor**

- taxă de înscriere la concursul de admitere: 200 lei;
- taxă înmatriculare în anul I: 60 lei;
- taxă de studiu anul I pentru studenții cu taxă: **3200** lei, plătibili în 4 rate, conform actului adițional la contractul de studiu (nu se percepe avans).


e. Platforma online va fi deschisă din data de 23.06.2025 ora 10 până la data de 24.07.2025, ora 16 pentru prima sesiune, respectiv 01.09.2025 ora 10 până la data de 17.09.2025, ora 16 pentru a doua sesiune. Programul de lucru la înscrierea online este 24 de ore din 24 de ore, iar pentru cei care optează să se înscrie la sediul Facultății de Inginerie programul de lucru este: Luni – Vineri: 9-15, Sâmbătă: 9-12, Duminica nu se fac înscrieri la sediul facultății.

**f. Condiții de admitere**

**Precizări generale:**

1. Durata studiilor la programele de studii universitare de master este de 2 ani
2. Forma de învățământ: învățământ cu frecvență (IF)
3. Admiterea se face pe bază de concurs de tip test grilă.
4. Media generală de admitere (calculată cu două zecimale) este formată din:
  - 50 % Media de la licență;
  - 50 % Nota de la testul grilă.
5. Testul grilă constă în 9 întrebări cu 3 variante de răspuns, alcătuite pe baza unei tematici prezentate cu minim 30 de zile înainte de începerea admiterii și afișate la avizierele facultății și pe pagina web. Fiecare program de studii va avea întocmită o tematică specifică din una sau mai multe discipline studiate la licență în domeniul (domeniile) masterului. Se vor întocmi un număr de 3 seturi de teste grilă cu 9 întrebări în ziua desfășurării concursului între orele 9-14. Cu o oră înainte de începerea testului, se va extrage, prin tragere la sorți, una din cele 3 variante de test grilă, care vor fi multiplicare în funcție de numărul candidaților de la programele de studii respective. Durata testului grilă este de 30 de minute, iar corectarea se va face în sala de concurs de cadrele didactice supraveghetoare, de față cu candidații, pe baza grilei de corectare puse la dispoziție după expirarea timpului de concurs. Supravegherea se va face în fiecare sală de minimum 2 cadre didactice care nu au legătură cu tematica propusă. Pentru fiecare răspuns corect se va acorda 1 punct. Nu se consideră răspunsuri corecte cele care nu corespund cu grila de corectare sau au mai multe variante de răspuns decât în grilă. Nota finală va fi suma punctelor obținute la răspunsurile din testul grilă plus un punct din oficiu (9 puncte + 1 punct = 10). Media minimă de admitere este 6.
6. **Criteriile de departajare la medii egale sunt:**
  - Media generală (aritmetică) a anilor de studii de licență sau studii echivalente.

**Art. 15. (1)** Înscrierea candidaților la concursul de admitere se face online, pe o platformă specială ([www.admitere.ub.ro](http://www.admitere.ub.ro)). Candidații sunt responsabili de încărcarea pe platformă/transmiterea corectă a tuturor documentelor prevăzute în prezentul regulament, semnate (unde este cazul) și scanate. Candidații își asumă întreaga responsabilitate referitoare la autenticitatea și corespondența dintre documentele digitale/scanate și cele originale care urmează să fie depuse la dosarul candidatului la confirmarea locului.

|   |  |                            |                |
|---|--|----------------------------|----------------|
|  | <b>REGULAMENT</b>  | Cod document<br>R 10.01.07 |                |
|   | <b>REGULAMENT DE ORGANIZARE ȘI DESFĂȘURARE A ADMITERII ÎN CICLURILE DE STUDII UNIVERSITARE DE LICENȚĂ, DE MASTER, STUDII POSTUNIVERSITARE DE CONVERSIE PROFESIONALĂ ȘI ALTE CURSURII PENTRU ANUL UNIVERSITAR 2025-2026, LA FACULTATEA DE INGINERIE</b> | Pag./Total pag.            | Pagina 8 /12   |
|   |  | Data                       | 16.01.2025     |
|   |  | Ediție/Revizie             | 8/ 0 1 2 3 4 5 |

(2) Candidații care nu dispun de mijloacele tehnice necesare pentru a se înscrie online pot veni în Universitatea „Vasile Alecsandri” din Bacău la sediul Facultății de Inginerie unde se află programul de studii pentru care vor să opteze, fiind dirijați către o sală dotată cu mijloacele tehnice necesare înscrierii online.

(3) După finalizarea procesului de înscriere fiecare candidat va primi un e-mail de confirmare a dosarului sau de completare a dosarului, sau va fi contactat prin alte mijloace de comunicare alese de candidat. **Numărul dosarului de concurs este elementul de identificare a candidatului pe parcursul concursului de admitere.**

(4) **Neprezentarea la testul grilă duce la respingerea dosarului de concurs.**

(5) Orice alte informații se pot obține pe email la adresa [decaning@ub.ro](mailto:decaning@ub.ro) sau la numărul de telefon: 0234/580170.

**Art. 16.** Dacă în urma celor două sesiuni de admitere nu este întrunit numărul minim de studenți pentru anul I de studii, programele respective nu vor funcționa în anul universitar 2025-2026. Candidații admiși sub aceste cifre vor opta pentru alt program de studii universitare de master, în limita capacității de școlarizare. Locurile bugetate rămase libere de la programele de studii care nu vor funcționa în anul universitar 2025-2026, se vor redistribui la celelalte programe de studii și se vor ocupa, în ordinea sesiunilor, opțiunilor și a mediilor, de către candidații admiși inițial cu taxă, care au rămas în concurs la data redistribuirii (respectând capacitatea de școlarizare).

**Art. 17. (1)** Candidații declarați admiși au obligația să confirme locul ocupat în urma concursului de admitere și să facă înmatricularea pentru anul I de studii universitare de master.

(2) Confirmarea locului, la studii universitare de master, se face prin depunerea în original a documentelor încărcate în platforma, semnarea contractului de studii de către candidat precum și prin completarea fișei de înscriere, achitarea taxei de înmatriculare.

(3) Taxele de studii se achită conform actului adițional la contract.


(4) Neconfirmarea locului și nedepunerea documentelor originale în format fizic la termenele solicitate duce la pierderea locului dobândit prin concurs.

**Art. 18. Candidații admiși, care nu confirmă locul (nu se înscriu în anul I) sau nu completează dosarul cu actele în original, pierd calitatea de student.**

**Art. 19.** Locurile bugetate, distribuite de Ministerul Educației și Cercetării, pentru cetățenii din Republica Moldova, țări învecinate și diaspora vor fi ocupate în funcție de media de admitere și opțiunile acestora.

**Art. 20.** Un candidat poate depune un singur dosar de înscriere unde poate opta pentru unul/una sau mai multe programe de studii (specializări) de master.

**Art. 21. Admiterea** se face în ordinea: **opțiune** și **medie**. Candidatul care nu a fost admis la prima opțiune poate ocupa un loc la următoarele opțiuni, în funcție de locurile rămase libere la programele de studii respective. **Exemplu:** Candidatul care nu a fost admis la programul de studii **A** prima opțiune, nu poate ocupa un loc la programul de studii **B**, a doua opțiune, înaintea altui candidat care a optat pentru programul de studii **B** la prima opțiune, chiar dacă acesta din urmă are o medie mai mică.

|   |  |                            |                |
|---|--|----------------------------|----------------|
|  | <b>REGULAMENT</b>  | Cod document<br>R 10.01.07 |                |
|   | <b>REGULAMENT DE ORGANIZARE ȘI DESFĂȘURARE A ADMITERII ÎN CICLURILE DE STUDII UNIVERSITARE DE LICENȚĂ, DE MASTER, STUDII POSTUNIVERSITARE DE CONVERSIE PROFESIONALĂ ȘI ALTE CURSURII PENTRU ANUL UNIVERSITAR 2025-2026, LA FACULTATEA DE INGINERIE</b> | Pag./Total pag.            | Pagina 9 /12   |
|   |  | Data                       | 16.01.2025     |
|   |  | Ediție/Revizie             | 8/ 0 1 2 3 4 5 |

**Art. 22. (1)** Contestațiile se depun în termenul precizat în calendarul de admitere. Comisia de contestații pe facultate soluționează contestațiile. Perioada de rezolvare a contestațiilor este conform calendarului de admitere. Comunicarea rezultatelor la contestații se face prin afișare. După terminarea operațiunilor de stabilire a rezultatelor finale ale concursului de admitere, pe listele candidaților declarați admiși nu mai sunt permise modificări, adăugiri etc.

(2) Nu se admit contestații care au la bază necunoașterea regulamentului de admitere.

(3) După expirarea termenului de rezolvare și de răspuns (prin afișare) la contestații, rezultatele concursului de admitere se consideră definitive și nu mai pot fi modificate.

(4) Decizia comisiei de contestații este definitivă.

### **C. PROGRAME DE CONVERSIE PROFESIONALĂ A CADRELOR DIDACTICE**

**Art. 23.** Programele de studii postuniversitare de conversie profesională pentru cadrele didactice din învățământul preuniversitar se desfășoară în conformitate cu articolul 102 din Legea 199/2023 și a Ordinului nr. 7.877 din 20 decembrie 2024 privind aprobarea [normelor metodologice](#) de organizare și funcționare a programelor postuniversitare de conversie profesională a cadrelor didactice din învățământul preuniversitar.


Programele de studii postuniversitare de conversie profesională aprobate de MEC sunt următoarele:

#### **FACULTATEA DE INGINERIE**

**(taxa de studii - 2200 lei/semestru, taxa de admitere - 200 lei, taxă înmatriculare în anul I - 60 lei)**

1. Educație tehnologică – 4 semestre;
2. Educație tehnologică – 3 semestre;
3. Informatică – 4 semestre;
4. Informatică – 3 semestre;
5. Ingineria și Protecția Mediului în Industrie – 4 semestre;
6. Ingineria și Protecția Mediului în Industrie – 3 semestre;
7. Inginerie economică în domeniul mecanic – 4 semestre;
8. Inginerie economică în domeniul mecanic – 3 semestre;
9. Inginerie biochimică – 4 semestre;
10. Inginerie biochimică – 3 semestre;
11. Mecatronică – 4 semestre;
12. Mecatronică – 3 semestre;
13. Ingineria și managementul calității – 4 semestre;
14. Ingineria și managementul calității – 3 semestre;
15. Ingineria produselor alimentare – 4 semestre;
16. Ingineria produselor alimentare – 3 semestre.

**Art. 24.** Perioada de înscriere este 1-19 septembrie 2025 și 8 - 23 ianuarie 2026. Dosarul de înscriere conține aceleași documente ca pentru studiile universitare de master, fără adeverința medicală și fără adeverința că părinții lucrează în învățământ. Se solicită, în schimb, adeverința din care să rezulte statutul de cadru didactic al candidatului, conform Ordinului nr. 7.877 din 20 decembrie 2024.

|   |   |                            |               |
|---|---|----------------------------|---------------|
|  | <b>REGULAMENT</b>   | Cod document<br>R 10.01.07 |               |
|   | <b>REGULAMENT DE ORGANIZARE ȘI DESFĂȘURARE A<br/>ADMITERII ÎN CICLURILE DE STUDII UNIVERSITARE<br/>DE LICENȚĂ, DE MASTER, STUDII POSTUNIVERSITARE<br/>DE CONVERSIE PROFESIONALĂ ȘI ALTE CURSURI<br/>PENTRU ANUL UNIVERSITAR 2025-2026, LA<br/>FACULTATEA DE INGINERIE</b> | Pag./Total pag.            | Pagina 10 /12 |
|   |   | Data                       | 16.01.2025    |
|   |   | Ediție/Revizie             | 8/0 1 2 3 4 5 |

**Art. 25.** Organizarea studiilor este condiționată de constituirea formației de studii, al cărui număr minim de studenți este stabilit de facultatea organizatoare.

**Art. 26.** Înmatricularea candidaților declarați admiși la un program de studii postuniversitare de conversie profesională cu durata de 3 sau 4 semestre se va face începând cu prima zi a semestrului universitar corespunzător (conform structurii anului universitar).

### **ALTE CURSURI**

**Art. 27.** Pentru alte cursuri, care se vor realiza numai în regim cu taxă, se vor stabili condiții specifice de admitere în momentul solicitării începerii acestor cursuri.