



**Anexa Facultății de Chimie și Inginerie Chimică
la Regulamentul de admitere la programe de studii de licență și master
al Universității Babeș-Bolyai
Aprobat în Consiliul facultății din data de 25 ianuarie 2024**

I. Aspecte specifice de selecție la Facultatea de Chimie și Inginerie Chimică

1. Studii universitare de LICENȚĂ

Pentru anul universitar 2024-2025, Facultatea de Chimie și Inginerie Chimică oferă la admitere următoarele domenii și specializări:

Specializarea	Linia de studiu	Durata studiilor	Forma de învățământ
Domeniul Chimie			
Chimie	română	3 ani	cu frecvență
Chimie	maghiară	3 ani	cu frecvență
Domeniul Inginerie Chimică			
Chimia și ingineria substanțelor organice, petrochimie și carbochimie	română	4 ani	cu frecvență
Chimia și ingineria substanțelor organice, petrochimie și carbochimie	maghiară	4 ani	cu frecvență
Chimie alimentară și tehnologii biochimice	română	4 ani	cu frecvență
Ingineria substanțelor anorganice și protecția mediului	română	4 ani	cu frecvență
Ingineria și informatica proceselor chimice și biochimice	română	4 ani	cu frecvență
Inginerie biochimică	română	4 ani	cu frecvență
Știința și ingineria materialelor oxidice și nanomateriale	română	4 ani	cu frecvență

Candidații la admiterea la licență din cadrul Facultății de Chimie și Inginerie Chimică pot opta pentru toate domeniile și specializările oferite. La completarea formularului de înscriere, candidații precizează specializările de admitere la care doresc să concureze, indicând ordinea preferințelor.

Criteriile de admitere sunt comune tuturor domeniilor și specializărilor pe care Facultatea de Chimie și Inginerie Chimică le oferă.

Admiterea candidaților la domeniile/specializările facultății se face strict în ordinea descrescătoare a mediilor de admitere, pe linii de studiu, după principiul „media bate opțiunea”, în funcție de criteriile generale și specifice de selecție și în limita numărului de locuri pentru care se organizează concursul. Capacitatea de școlarizare pentru fiecare specializare nu poate fi depășită.

Mediile de admitere sunt valabile pentru stabilirea ordinii de clasificare numai la Facultatea de Chimie și Inginerie Chimică, pentru domeniile/specializările pentru care candidații și-au exprimat opțiunile în formularele de înscriere.

Repartizarea candidaților pe specializări se face strict în ordinea descrescătoare a mediilor de admitere obținute, după principiul „media bate opțiunea”.

Vor fi organizate numai acele specializări pentru care confirmă suficienți candidați pentru a asigura sustenabilitatea financiară a specializării.



CRITERII DE ADMITERE

A. Pentru absolvenții de liceu

Criteriul general de selecție este media de admitere. În funcție de situația candidatului se aplică una dintre alternativele prezentate mai jos pentru stabilirea mediei de admitere:

A.1. Media de admitere se calculează ca o medie ponderată, cu două zecimale fără rotunjire, între **nota obținută la testul de admitere** și **media obținută la examenul de Bacalaureat**, după formula:

$$\text{media de admitere} = 0,2 * (\text{nota testului de admitere}) + 0,8 * (\text{media examenului de Bacalaureat}).$$

Nota minimă la testul de admitere, respectiv media minimă de admitere este 5 (cinci).

Candidații vor preciza în formularul de înscriere disciplina și limba în care doresc să susțină testul de admitere.

Testul de admitere constă într-o probă scrisă de tip test grilă, cu durata de 1 oră și 30 de minute. Pentru testul de admitere, candidații vor putea opta, la alegere, pentru una dintre următoarele trei discipline: Chimie anorganică, Chimie organică sau Matematică-algebră. Tematica testului de admitere este elaborată în conformitate cu programa școlară pentru disciplinele respective și poate fi consultată pe site-ul Facultății de Chimie și Inginerie Chimică, la adresa: <http://www.chem.ubbcluj.ro/admitere/tematica.html>.

Testul grilă este constituit din 9 întrebări cu variante multiple de răspuns (dintre care doar una este corectă), de tipul celor afișate la adresa <http://www.chem.ubbcluj.ro/admitere/tematica.html>.

Testul de admitere se va desfășura fizic, la sediul facultății, în ziua și intervalul orar specificat în calendarul admiterii afișat pe site-ul facultății. Fiecare răspuns corect va fi notat cu 1 punct și se acordă un punct din oficiu. Nota obținută la testul de admitere este valabilă doar pentru sesiunea de admitere în care s-a susținut testul. Candidații se vor prezenta la testul de admitere cu cartea de identitate și legitimația de concurs eliberată la înscriere.

A.2. Candidații, cetățeni români, care au participat la Concursul profesional de chimie „Candin Liteanu” pot utiliza nota obținută la acest concurs drept criteriu alternativ de selecție pentru concursul de admitere la Facultatea de Chimie și Inginerie Chimică. **Nota obținută la Concursul profesional de chimie „Candin Liteanu” poate înlocui (la cerere) media de admitere, cu condiția ca persoana în cauză să dețină o diplomă de bacalaureat.**

A.3. Criterii speciale de selecție pentru absolvenții de liceu, cetățeni români

Se atribuie **media de admitere 10 (zece)**:

- candidaților care au obținut premiul I, II, III sau mențiune la Olimpiadele școlare internaționale de chimie, în cel puțin unul din ultimii patru ani de studii,
- candidaților care au obținut premiul I, II, III sau mențiune la etapa națională a Olimpiadelor școlare de chimie, a Olimpiadelor de tehnologie (domeniile industrie alimentară, protecția mediului și educație tehnologică) aprobate de M.E., în cel puțin unul din anii de liceu.
- candidaților care au obținut premiul I la etapa județeană a Olimpiadelor școlare de chimie, a Olimpiadelor de tehnologie (domeniile industrie alimentară, protecția mediului și educație tehnologică) aprobate de M.E., în cel puțin unul din anii de liceu.
- candidaților care au obținut premiul I la Concursul Național de Chimie „Irinzi Janos”
- candidaților care au obținut premiul I la Concursul de Chimie „Fabinyi Rudolf” etapa națională.



Se atribuie **media de admitere 9,50 (nouă 50%)**:

- candidaților care au obținut premiul al II-lea la etapa județeană a Olimpiadelor școlare de chimie, a Olimpiadelor de tehnologie (domeniile industrie alimentară, protecția mediului și educație tehnologică) aprobate de M.E., în cel puțin unul din anii de liceu
- candidaților care au obținut premiul I, II sau III la etapa națională a Concursului de chimie „Petru Poni”, în cel puțin unul din anii de liceu
- candidaților care au obținut premiul II la Concursul Național de Chimie „Irinzi Janos”
- candidaților care au obținut premiul II la Concursul de Chimie „Fabinyi Rudolf” etapa națională.

Se atribuie **media de admitere 9 (nouă 00%)**:

- candidaților care au obținut premiul al III-lea la etapa județeană a Olimpiadelor școlare de chimie, sau a Olimpiadelor de tehnologie (domeniile industrie alimentară, protecția mediului și educație tehnologică) aprobate de M.E., în cel puțin unul din anii de liceu
- candidaților care au obținut premiul I la etapa județeană a Concursului de chimie „Petru Poni”, în cel puțin unul din anii de liceu
- candidaților care au obținut premiul III la Concursul Național de Chimie „Irinzi Janos”
- candidaților care au obținut premiul III la Concursul de Chimie „Fabinyi Rudolf” etapa națională.

Notă: La înscrierea la concursul de admitere la Facultatea de Chimie și Inginerie Chimică este necesară prezentarea actelor doveditoare de îndeplinire a criteriilor speciale de admitere pentru premianții la diferite concursuri.

B. Pentru licențiați

Media de admitere pentru candidații care au terminat o facultate se calculează în același mod ca și în cazul absolvenților de liceu.

Departajarea candidaților în caz de medii egale

Candidații care în urma concursului de admitere au obținut medii egale pot fi departajați după următoarele criterii.

- **criteriul 1:** media obținută la examenul de Bacalaureat. În cazul în care primul criteriu nu a realizat departajarea, se va utiliza pentru departajare criteriul 2.
- **criteriul 2:** media obținută de candidat la disciplina Chimie, într-una din clasele IX ÷ XII, la alegerea candidatului.

Eventualele contestații se pot depune în termen de 24 ore de la afișarea mediilor de admitere, electronic la adresa de mail admitere.chem@ubbcluj.ro. Rezolvarea lor se face conform reglementărilor din „Regulamentul de admitere la programe de studii de nivel licență și master în Universitatea Babeș-Bolyai”. Nu se admit contestații care au la bază necunoașterea metodologiei de admitere.

În cazul în care în urma primei sesiuni de admitere (iulie 2024) vor exista locuri vacante, acestea se vor scoate la concurs în a doua sesiune de admitere (septembrie 2024).



2. Studii universitare de MASTER

Pentru anul universitar 2024-2025, Facultatea de Chimie și Inginerie Chimică organizează concurs de admitere pentru programele de studiu din tabelul de mai jos, învățământ cu frecvență, bugetat și cu taxă.

Programul	Limba de studiu	Durata studiilor	Forma de învățământ
Chimie avansată	română și engleză	2 ani	cu frecvență
Modelare moleculară în chimie și biochimie/ Molecular Modeling in Chemistry and Biochemistry	engleză	2 ani	cu frecvență
Chimie clinică	română	2 ani	cu frecvență
Chimie criminalistică	română	2 ani	cu frecvență
Tehnici moderne de sinteză în chimie	maghiară	2 ani	cu frecvență
Ingineria materialelor și protecția mediului	română	2 ani	cu frecvență
Ingineria proceselor organice și biochimice	română	2 ani	cu frecvență
Inginerie chimică avansată de proces/ Advanced Chemical Process Engineering	engleză	2 ani	cu frecvență
Procesarea și controlul alimentelor	română	2 ani	cu frecvență
Chimia și ingineria nano- și biomaterialelor	maghiară	2 ani	cu frecvență
Masterat didactic în Chimie	română	2 ani	cu frecvență
Masterat didactic în Chimie	maghiară	2 ani	cu frecvență

Candidații la admiterea la Master la Facultatea de Chimie și Inginerie Chimică pot opta pentru toate programele de studiu oferite. La completarea formularului de înscriere, candidații precizează programele de studiu la care doresc să concureze, indicând ordinea preferințelor.

Criteriile de admitere sunt comune tuturor domeniilor și programelor pe care Facultatea de Chimie și Inginerie Chimică le oferă.

Admiterea candidaților se face strict în ordinea descrescătoare a mediilor de admitere, pe programe de studiu, după principiul „media bate opțiunea”, în funcție de criteriile generale și specifice de selecție și în limita numărului de locuri pentru care se organizează concursul. Capacitatea de școlarizare pentru fiecare program nu poate fi depășită.

Mediile de admitere sunt valabile pentru stabilirea ordinii de clasificare numai la Facultatea de Chimie și Inginerie Chimică, pentru programele de studiu pentru care candidații și-au exprimat opțiunile în formularele de înscriere.

Vor fi organizate numai acele programe de studii pentru care confirmă suficienți candidați pentru a asigura sustenabilitatea financiară a specializării.

Pentru programele de studiu de la nivel master este necesară prezentarea unui certificat de competență lingvistică pentru o limbă de circulație internațională. Se acceptă orice certificat de competență lingvistică într-o limbă de circulație internațională pe care-l prezintă candidatul. Sunt valabile atestatele lingvistice eliberate de facultăți, certificatele și diplomele de studii universitare echivalente, conform Anexei 1 a Regulamentului de admitere la programe de licență și master în



Universitatea Babeș-Bolyai sau o dovadă a faptului că a studiat și promovat o limbă de largă circulație internațională în cel puțin două semestre universitare.

CRITERII DE ADMITERE

Criteriul general de admitere este reprezentat de **media de admitere**. Media de admitere se va calcula ca o medie aritmetică, cu două zecimale fără rotunjire, între **nota interviului de admitere** și **media obținută de candidat la examenul de licență/diplomă**.

Nota minimă la interviul de admitere este 5 (cinci), iar media minimă de admitere este 6 (șase).

Interviul de admitere se va desfășura fizic, la sediul facultății, în data indicată în calendarul admiterii afișat pe site-ul facultății. Pentru studiile organizate în limba maternă / într-o limbă străină, admiterea se susține în limba de predare a programului de studii universitare. Pentru programele cu predare în mai multe limbi, în cazul în care candidații aleg mai multe opțiuni, vor susține proba de admitere în limba de predare conform cu prima opțiune aleasă. Pentru celelalte opțiuni lingvistice se va prezenta un atestat/certificat lingvistic, conform Anexei 1 a Regulamentului de admitere la programe de studii de nivel licență și master în Universitatea Babeș-Bolyai, sau se va susține un test în limba de predare a programului respectiv. Proba este orală și se va susține de către candidați în aceeași zi cu interviul de admitere. Nota obținută la interviul de admitere și calificativul obținut la proba de competență lingvistică (dacă este cazul) sunt valabile doar pentru sesiunea de admitere în care s-au susținut.

Interviul de admitere va consta dintr-o prezentare pe tema lucrării de licență/proiectului de diplomă a/al candidatului, pe marginea căreia membrii comisiei vor adresa întrebări candidatului. Proba de competență lingvistică va testa abilitățile candidatului în limbajul științific specific domeniului. Candidații se vor prezenta la interviul de admitere cu cartea de identitate și legitimația de concurs eliberată la înscriere.

Departajarea candidaților în caz de medii egale

Candidații care în urma concursului de admitere au obținut medii egale pot fi departajați după următoarele criterii.

- **criteriul 1:** media generală de promovare a anilor de studiu la nivel licență. În cazul în care primul criteriu nu a realizat departajarea, se va utiliza pentru departajare criteriul 2.
- **criteriul 2:** media ultimului an de studiu la nivel licență.

Eventualele contestații se pot depune în termen de 24 ore de la afișarea mediilor de admitere, electronic la adresa de mail admitere.chem@ubbcluj.ro. Rezolvarea lor se face conform reglementărilor din „Regulamentul de admitere la programe de studii de nivel licență și master în Universitatea Babeș-Bolyai”. Rezultatele probelor orale nu se pot contesta. Nu se admit contestații care au la bază necunoașterea metodologiei de admitere.

În cazul în care în urma primei sesiuni de admitere (iulie 2024) vor exista locuri vacante, acestea se vor scoate la concurs în a doua sesiune de admitere (septembrie 2024).



II. Înscrierea

Înscrierea la concursul de admitere se face on-line, pe baza cărții de identitate/pașaportului și a celorlalte documente prevăzute în prezentul regulament. **Candidatul este responsabil pentru încărcarea corectă a tuturor documentelor necesare.**

1. Documente necesare pentru înscrierea la licență:

- formular de înscriere (semnat) – anexa 1 generată automat din platformă;
- Anexa FCIC la formularul de înscriere;
- diplomă de bacalaureat și foaia matricolă (pentru diplomele însoțite de foaie matricolă) sau diplomă echivalentă acesteia. În cazul lipsei foii matricole este necesară o adeverință care să confirme media obținută la disciplina Chimie în clasele IX-XII;
- certificat de naștere;
- carte de identitate sau pașaport, după caz;
- certificat de căsătorie sau alte documente care atestă schimbarea numelui (dacă este cazul);
- adeverință medicală tip;
- atestat/certificat de competență lingvistică (dacă este cazul);
- dovada achitării taxelor de admitere (înscriere și procesare);
- actele doveditoare pentru îndeplinirea criteriilor specifice de admitere pentru premianții la diferite concursuri (diplome, adeverințe, etc).

2. Documente necesare pentru înscrierea la master:

- formular de înscriere (semnat) – anexa 1 generată automat din platformă;
- Anexa FCIC la formularul de înscriere;
- diplomă de bacalaureat și foaia matricolă (pentru diplomele însoțite de foaie matricolă) sau diplomă echivalentă acesteia;
- diplomă de licență/inginer și suplimentul la diplomă sau diplomă echivalentă acesteia. Absolvenții promoției 2023 vor încărca adeverința care ține locul diplomei de licență/inginer care să ateste media examenului de licență/diplomă, media generală de promovarea a anilor de studiu la nivel licență și media ultimului an de studiu la nivel licență;
- certificat de naștere;
- carte de identitate sau pașaport, după caz;
- certificat de căsătorie sau alte documente care atestă schimbarea numelui (dacă este cazul);
- adeverință medicală tip;
- atestat/certificat de competență lingvistică sau o adeverință care să ateste că au promovat minim 2 semestre o limbă de circulație internațională la nivel licență;
- dovada achitării taxelor de admitere (înscriere și procesare);



III. Taxa de admitere

Pentru admiterea la Facultatea de Chimie și Inginerie Chimică se percepe o taxă de admitere, alcătuită din două componente: taxa de înscriere în cuantum de 100 lei și taxa de procesare în cuantum de 50 lei.

Angajații și copiii angajaților Universității Babeș-Bolyai, ai Bibliotecii Centrale Universitare, Grădinilor Botanice și ai restaurantelor și cafeteriilor Universității, precum și copiii personalului didactic și didactic auxiliar în activitate sau pensionari din instituțiile de învățământ universitar și preuniversitar, sunt scutiți de la plata taxei de înscriere. Pentru aspectele organizatorice și de comunicare se percepe taxa de procesare, taxă care nu este supusă scutirilor, degrevărilor și nu este returnabilă. Fac excepție candidații orfani de ambii părinți și tinerii proveniți din centrele de plasament care sunt scutiți de la plata taxei de admitere (formată din taxa de înscriere și taxa de procesare).

Scutirea de la plata acestor taxe se face numai pe baza documentelor doveditoare prezentate de candidați.

Achitarea taxei de înscriere și a taxei de procesare se poate face:

- electronic în programul de înscriere on-line a candidaților la concursul de admitere.
- în contul RO35TREZ21620F330500XXXX, Trezoreria Cluj, CUI-4305849, specificând la destinatar „Universitatea Babeș-Bolyai, pentru Facultatea de Chimie și Inginerie Chimică” și la *corespondență* „suma reprezintă taxa de procesare sau/și de admitere”;

La Facultatea de Chimie și Inginerie Chimică se percepe **o singură taxă/ dosar de admitere** pentru înscrierea fiecărui candidat, indiferent de numărul de specializări/programe de studiu pentru care a optat pe formularul de înscriere.

Candidații care doresc să urmeze în paralel două specializări/ programe de studiu din cadrul facultății, se vor înscrie separat la fiecare din ele, plătind taxele de procesare corespunzătoare pentru fiecare specializare (de 50 RON), iar taxa de înscriere (de 100 RON) o singură dată.

IV. Confirmarea locului

Confirmarea locului se face online prin completarea contractului de studii universitare. Pentru candidații admiși pe locurile cu taxă, confirmarea implică și achitarea primei rate din taxa de școlarizare.

Pentru păstrarea locului obținut prin admitere, candidații admiși sunt obligați să depună următoarele acte până la data de 31 august 2024.

La licență candidatul admis în învățământul universitar va depune următoarele acte:

- a. diploma de bacalaureat sau atestat de echivalare și foaia matricolă de liceu, ambele în original. Candidații care au calitatea de student vor depune diploma de bacalaureat și foaia matricolă de liceu în copii certificate „conform cu originalul” în baza documentelor originale prezentate de student sau în copii legalizate, însoțite de o adeverință (în original) din care să rezulte calitatea de student și faptul că originalul diplomei se află la prima facultate;
- b. certificatul de naștere în copie certificată „conform cu originalul” în baza documentului original prezentat de student sau copie legalizată;
- c. certificatul de căsătorie (dacă este cazul) în copie certificată „conform cu originalul” în baza documentului original prezentat de student sau copie legalizată;



- d. adeverință medicală tip (în original) care să ateste că persoana în cauză este aptă să urmeze un ciclu de studii superioare;
- e. două fotografii tip 3 cm/4 cm;
- f. adeverință prin care se certifică studiile efectuate, în care se specifică numărul de semestre parcurse, regimul de finanțare și motivul întreruperii studiilor (retragere/exmatriculare), pentru candidații admiși pe locuri bugetate sau cu taxă care au mai fost înmatriculați la instituții de învățământ superior;

2. Dacă un candidat la nivel master este admis la mai multe programe, în urma susținerii interviului la mai multe comisii, acesta va fi declarat admis la buget doar la primul program din lista sa de opțiuni din fișa de înscriere; la celelalte programe va fi admis la taxă. Acest tip de candidat va putea confirma pe lângă locul bugetat doar un singur loc la taxă.

La master candidatul admis în învățământul universitar va depune următoarele acte:

- a. diploma de bacalaureat sau atestat de echivalare și foaia matricolă de liceu, ambele în original, cei ce au deja calitatea de student vor depune diploma de bacalaureat și foaia matricolă de liceu în copii certificate „conform cu originalul” în baza documentelor originale prezentate de student sau în copii legalizate, însoțite de o adeverință (în original) din care să rezulte calitatea de student și faptul că originalul diplomei se află la prima facultate;
- b. diploma de licență/absolvire sau atestat de echivalare și suplimentul la diplomă de licență/foaia matricolă nivel licență, ambele în original, cei ce au deja calitatea de student vor depune diploma de licență și suplimentul la diploma de licență în copii certificate „conform cu originalul” în baza documentelor originale prezentate de student sau în copii legalizate, însoțite de o adeverință (în original) din care să rezulte calitatea de student, regimul de finanțare și faptul că originalul diplomei de licență se află la prima facultate;
- c. certificatul de naștere în copie certificată „conform cu originalul” în baza documentului original prezentat de student sau copie legalizată;
- d. certificatul de căsătorie (dacă este cazul) în copie certificată „conform cu originalul” în baza documentului original prezentat de student sau copie legalizată;
- e. adeverință medicală tip (în original) care să ateste că persoana în cauză este aptă să urmeze un ciclu de studii superioare;
- f. două fotografii tip 3 cm/4 cm;
- g. adeverință prin care se certifică studiile efectuate, în care se specifică numărul de semestre parcurse, regimul de finanțare și motivul întreruperii studiilor (retragere/exmatriculare), pentru candidații admiși pe locuri bugetate sau cu taxă care au mai fost înmatriculați la instituții de învățământ superior;

OUG 41/2016 elimină cerința depunerii copiilor legalizate ale documentelor, înlocuindu-le cu certificarea conformității cu originalul, de către persoana desemnată din cadrul facultății.



V. Calendarul admerii 2024

Faza I – sesiunea de vară; nivel licență

15 – 21 iulie 2024	Înscrierea candidaților
23 iulie 2024	Test admitere Afișarea mediilor de admitere
24 iulie 2024	Depunerea și rezolvarea contestațiilor
25 iulie 2024	Afișarea rezultatelor admerii în urma contestațiilor
25 - 29 iulie 2024	Prima etapă de confirmare a ocupării locului
29 iulie 2024	Afișarea rezultatelor după prima etapă de confirmare
30 iulie 2024	A doua etapă de confirmare a ocupării locului de către candidații admiși la nivel licență în urma redistribuirii pe locurile rămase vacante după prima etapă de confirmări
31 iulie 2024	Afișarea rezultatelor după a doua etapă de confirmare
31 iulie 2024	Afișarea rezultatelor finale la nivel licență în urma primei sesiuni de admitere

*Candidații se vor prezenta la testul de admitere cu legitimația de concurs și cartea de identitate.

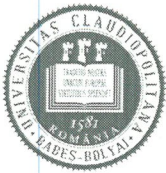
Faza I – sesiunea de vară; nivel master

15 – 22 iulie 2024	Înscrierea candidaților
24 iulie 2024	Interviu admitere Afișarea mediilor de admitere
25 iulie 2024	Depunerea și rezolvarea contestațiilor
26 iulie 2024	Afișarea rezultatelor admerii în urma contestațiilor
26 – 29 iulie 2024	Prima etapă de confirmare a ocupării locului
29 iulie 2024	Afișarea rezultatelor după prima etapă de confirmare
30 iulie 2024	A doua etapă de confirmare a ocupării locului de către candidații admiși la nivel master în urma redistribuirii pe locurile rămase vacante după prima etapă de confirmări
31 iulie 2024	Afișarea rezultatelor după a doua etapă de confirmare
31 iulie 2024	Afișarea rezultatelor finale la nivel master în urma primei sesiuni de admitere

*Candidații se vor prezenta la interviul de admitere cu legitimația de concurs și cartea de identitate.

Faza II – sesiunea de toamnă; nivel licență

4 – 8 septembrie 2024	Înscrierea candidaților
9 septembrie 2024	Test admitere Afișarea mediilor de admerer
10 septembrie 2024	Depunerea și rezolvarea contestațiilor
10 septembrie 2024	Afișarea rezultatelor admerii în urma contestațiilor
11 septembrie 2024	Prima etapă de confirmare a ocupării locului
11 septembrie 2024	Afișarea rezultatelor după prima etapă de confirmare
12 septembrie 2024	A doua etapă de confirmare a ocupării locului de către candidații admiși la nivel licență în urma redistribuirii pe locurile rămase vacante după prima etapă de confirmări



12 septembrie 2024	Afișarea rezultatelor după a doua etapă de confirmare
13 septembrie 2024	Afișarea rezultatelor finale la nivel licență în urma celei de a doua sesiuni de admitere

*Candidații se vor prezenta la testul de admitere cu legitimația de concurs și cartea de identitate.

Faza II – sesiunea de toamnă; nivel master

4 – 8 septembrie 2024	Înscrierea candidaților
9 septembrie 2024	Interviu admitere Afișarea mediilor de admitere
10 septembrie 2024	Depunerea și rezolvarea contestațiilor
10 septembrie 2024	Afișarea rezultatelor admiterii în urma contestațiilor
11 septembrie 2024	Prima etapă de confirmare a ocupării locului
11 septembrie 2024	Afișarea rezultatelor după prima etapă de confirmare
12 septembrie 2024	A doua etapă de confirmare a ocupării locului de către candidații admiși la nivel master în urma redistribuirii pe locurile rămase vacante după prima etapă de confirmări
12 septembrie 2024	Afișarea rezultatelor după a doua etapă de confirmare
13 septembrie 2024	Afișarea rezultatelor finale la nivel master în urma celei de a doua sesiuni de admitere

*Candidații se vor prezenta la interviul de admitere cu legitimația de concurs și cartea de identitate.

Prezenta anexă la Regulamentul de admitere la programe de studii de licență și master în Universitatea Babeș-Bolyai intră în vigoare începând cu examenul de admitere 2024.

DECAN,
Prof. univ. dr. Gabriela Nicoleta NEMEȘ