

Universitatea Babeș-Bolyai, Cluj-Napoca

REGULAMENT

privind distribuirea locurilor bugetate la concursul de admitere la doctorat Școala Doctorală de Sociologie pentru anul universitar 2027/2028

Preambul

Prezentul regulament operaționalizează la nivelul Școlii Doctorale de Sociologie criteriile prin care Universitatea Babeș-Bolyai împarte granturile doctorale către școlile sale doctorale, stabilite prin HCA UBB nr. 5061 din 07.04.2026. Formula agregată $P = (P1 + P2 + P3 + P4 + P5 + P6) \times r$ reproduce structura HCA UBB, iar punctajul Școlii Doctorale rezultă din însumarea contribuțiilor individuale ale conducătorilor de doctorat. Numărul de locuri primite de Școala Doctorală depinde proporțional de acest punctaj agregat.

Componenta P1 din regulamentul ISD-UBB încadrează ocuparea conducătorului între un plafon superior și o penalizare pentru depășire. Maximul de 8 puncte se atinge la 8 doctoranzi bugetați înmatriculați simultan, iar trecerea acestui prag reduce punctajul.

Componenta P2 măsoară prestația științifică a conducătorului de doctorat. La nivelul Universității Babeș-Bolyai, P2 se plafonează la 10 puncte pe baza fișei CNATDCU integrale pentru fiecare coordonator raportat la pragul de abilitare UBB plus 10%, adică 165 puncte. Regulamentul ȘDAD păstrează plafonul total de 10, dar îl construiește din două componente plafonate independent la 5 puncte fiecare.

- Prima componentă reflectă fișa CNATDCU integrală ($\Sigma I1-I23$), dar staturată la 800 de puncte pentru a evita inflația.
- A doua componentă reflectă o fereastră mobilă de cinci ani pe indicatorii I1-I8 ai fișei CNATDCU, raportată la pragul de 15 puncte, echivalent cu trei publicații cu factor de impact 1.5 cu trei autori, ceea ce produce saturația componentei la cinci articole publicate în ultimii cinci ani.

Această construcție urmărește două obiective. Maximizarea agregată la nivelul Școlii Doctorale: prin fereastra mobilă de cinci ani, conducătorii sunt evaluați pe producția recentă, ceea ce face ca punctajul individual să răspundă vizibil la efortul de publicare curentă și să crească astfel punctajul colectiv al școlii. Stabilizarea împotriva

volatilității publicațiilor: prin ancorarea în fișa CNATDCU integrală, evaluarea nu depinde exclusiv de fluctuațiile anuale ale producției recente, ci se sprijină pe capitalul științific cumulat al fiecărui conducător.

Pentru conducătorii care au depășit pragul de saturație pe ambele componente ale P2 (Σ I1-I23 peste 825 de puncte și Σ I1-I8 pe ultimii cinci ani peste 75 de puncte), diferențierea în alocarea locurilor se mută pe celelalte componente, în următoarea ordine descrescătoare a impactului: rata de succes r prin reducerea abandonurilor doctorale, prestația științifică a doctoranzilor coordonați (P3), prin co-publicare în special, integrarea internațională (P4) și contribuția doctoranzilor la activitatea didactică și instituțională (P5). Pentru conducătorii sub pragurile de saturație, P2 rămâne componenta principală a diferențierii, iar publicarea de articole pe indicatorii I1-I8 produce creșteri proporționale ale punctajului până la atingerea plafonului de cinci puncte pe componenta de producție recentă.

Regulamentul ȘDAS, prin transpunerea criteriilor la nivel individual, prevede termeni corectori pe componentele P1, P2 și P3 pentru conducătorii abilitați în ultimii trei ani calendaristici încheiați. Termenii asigură că nou-abilitații intră în coordonare efectivă cu un punctaj competitiv în primii ani post-abilitare și descresc liniar la zero în anul al treilea, după care conducătorul este evaluat exclusiv pe activitatea proprie.

Mecanismul produce două efecte agregate la nivelul Școlii Doctorale: ocuparea rapidă a tuturor pozițiilor de coordonare disponibile și creșterea numărului total de granturi doctorale gestionate prin folosirea integrală a capacității de coordonare a corpului profesoral abilitat.

Toate ferestrele temporale folosite în calculul componentelor sunt ferestre încheiate, adică ani calendaristici sau universitari complet încheiați la data raportării, pentru ca fiecare publicație, activitate sau eveniment să fie contabilizat exact o dată.

Toate punctajele se comunică public în cadrul Școlii Doctorale înainte de alocare. Deciziile de departajare sau redistribuire se motivează explicit în procesul-verbal al Consiliului Școlii Doctorale.

Prezentul regulament definește criteriile de alocare a locurilor doctorale între conducătorii afiliați Școlii Doctorale, în continuitate cu HCA UBB 5061/2026. Procedura de admitere a candidaților, modul de constituire a comisiilor de selecție și criteriile de evaluare a dosarelor sunt reglementate separat prin regulamentul de admitere al Școlii Doctorale.

Capitolul I. Formula generală

Art. 1. Principiul general

(1) Distribuirea locurilor bugetate cu bursă între conducătorii de doctorat se realizează pe baza unui scor compozit individual, care reflectă capacitatea de coordonare, performanța științifică a conducătorului, performanța doctoranzilor, integrarea internațională, contribuția instituțională și atragerea de resurse.

(2) Scorul final determină alocarea proporțională a locurilor disponibile la nivelul Școlii Doctorale de Sociologie.

Art. 2. Formula de calcul

(1) Scorul final al fiecărui conducător se calculează uniform:

$$P = (P1 + P2 + P3 + P4 + P5 + P6) \times r$$

unde P1 până la P6 sunt componentele de evaluare descrise la articolele 3-8, iar r este rata de succes definită la Art. 9.

(2) Pentru conducătorii abilitați în ultimii 3 ani calendaristici încheiați, componentele P1, P2 și P3 se calculează cu termeni corectori descriși la Art. 3, Art. 4 și Art. 5. Celelalte componente rămân neschimbate.

(3) Toate ferestrele temporale utilizate în calculul componentelor sunt ferestre închise, adică ani calendaristici sau universitari complet încheiați la data raportării. Această alegere asigură că fiecare publicație, activitate sau eveniment este contabilizat exact o dată și elimină ambiguitatea privind evenimentele care survin între data raportării și sfârșitul anului în curs. Ferestrele specifice fiecărei componente sunt precizate la articolele 3-9.

Capitolul II. Componentele scorului

Art. 3. P1 - Capacitatea de coordonare

(1) P1 măsoară gradul de încărcare al conducătorului în raport cu plafonul maxim de doctoranzi coordonați simultan, cu un termen corector pentru conducătorii abilitați recent.

(2) Se definesc:

- A = număr de doctoranzi activi coordonați în anul în curs
- Nmax = plafon maxim de doctoranzi, stabilit la 8

- t = numărul de ani calendaristici de la obținerea abilitării

(3) Formula de calcul:

$$P1 = \min(8, 4 \times \max(0, 3 - t) + f(A))$$

unde $f(A)$ este componenta standard dependentă de numărul de doctoranzi:

- dacă $A \leq 8$, atunci $f(A) = A$
- dacă $A > 8$, atunci $f(A) = 8 - (A - 8)$

(4) Se aplică restricția $P1 \geq 0$.

(5) Efectul termenului corector pe ani de la abilitare:

Ani de la abilitare (t)	Termen corector	P1 la A = 0 doctoranzi	P1 la A = 3 doctoranzi
0 (anul abilitării)	12	8 (plafonat)	8 (plafonat)
1	8	8 (plafonat)	8 (plafonat)
2	4	4	7
3 sau mai mult	0	0	3

(6) Mecanism: în primii 2 ani post-abilitare ($t = 0$ și $t = 1$), conducătorul primește $P1 = 8$ (plafonul maxim), independent de numărul efectiv de doctoranzi. Începând cu anul 3 post-abilitare ($t \geq 2$), $P1$ se calculează exclusiv pe baza doctoranzilor efectiv coordonați.

Art. 4. P2 - Prestația științifică a conducătorului

(1) P2 măsoară prestația științifică a conducătorului de doctorat prin două componente plafonate independent la 5 puncte fiecare, plus un termen corector pentru conducătorii abilitați în ultimii trei ani calendaristici încheiați. Plafonul total al P2 rămâne 10 puncte, conform HCA UBB 5061/2026.

(2) Componenta A folosește punctajul total CNATDCU al fișei (suma I1-I23, inclusiv citările I9), raportat la pragul de abilitare UBB plus 10% (165 puncte). Componenta B folosește punctajul pe indicatorii I1-I8 din ultimii cinci ani calendaristici încheiați, raportat la pragul de 15 puncte. Indicatorii I1-I8 din fișa CNATDCU Sociologie sunt:

- I1: articole în reviste cotate ISI cu factor de impact
- I2: articole în reviste cotate ISI fără factor de impact sau indexate Scopus
- I3: cărți autor unic
- I4: cărți coautor ($n \leq 3$)

- I5: cărți coordonator
- I6: capitole în volume colective
- I7: recenzii publicate
- I8: lucrări in extenso în volume de conferințe indexate

(3) Formula de calcul:

$$P2 = \min(10, \min(5, (\Sigma I1-I23 \text{ total}) / 165) + \min(5, (\Sigma I1-I8 \text{ pe } 5 \text{ ani}) / 15) + b \times \max(0, 3 - t))$$

unde:

- $\Sigma I1-I23$ = punctajul total din fișa CNATDCU (toate componentele, inclusiv citările I9)
- 165 = prag de abilitare UBB (150) plus 10%, conform HCA UBB 5061/2026
- $\Sigma I1-I8$ pe 5 ani = suma punctelor CNATDCU obținute pe indicatorii I1-I8 în ultimii 5 ani calendaristici încheiați
- 15 = prag de referință, echivalent cu 3 articole Q1-Q2 cu 3 autori
- $b = 1.5$, coeficient calibrat pe mediana P2 a Școlii Doctorale de Sociologie
- t = numărul de ani calendaristici de la obținerea abilitării

(4) Efectul termenului corector pe ani de la abilitare:

Ani de la abilitare (t)	$\max(0, 3 - t)$	Bonus P2 (b = 1.5)	% din mediana SD
0	3	4.5	≈ 96%
1	2	3.0	≈ 64%
2	1	1.5	≈ 32%
3 sau mai mult	0	0	0%

(5) Punctajul este documentabil prin fișa CNATDCU semnată de conducătorul de doctorat, actualizată la data raportării.

Art. 5. P3 - Prestația științifică a doctoranzilor

(1) P3 măsoară producția științifică a doctoranzilor coordonați în ultimii 5 ani calendaristici încheiați (1 ianuarie anul t-5 - 31 decembrie anul t-1, unde t este anul raportării).

(2) Pentru fiecare publicație se calculează raportul:

$$r_i = (\text{număr doctoranzi coordonați autori ai lucrării}) / (\text{număr total autori})$$

(3) Dacă unul dintre doctoranzii coordonați este autor principal conform definiției domeniului, $r_i = 1$.

(4) Publicațiile se clasifică pe categorii cu ponderi distincte:

Categorie	Pondere	Descriere
P3A	1.0	Articole WoS top 10% (AIS)
P3B	0.8	Articole WoS Q1-Q2
P3C	0.4	Articole WoS Q3-Q4 și Scopus
P3D	0.3	Articole ERIH+
P3E	0.2	Alte baze internaționale CNATDCU
P3F	1.0	Cărți indexate WorldCat
P3G	0.3	Capitole cărți indexate WorldCat
P3H	0.3	Cărți neindexate WorldCat
P3I	0.2	Capitole cărți neindexate WorldCat
P3J	0.3	Activități artistice documentabile

(5) Formula de calcul:

$P3 = 2 \times (\sum \text{ponder}_i \times r_i)$ pentru toate publicațiile din ultimii 5 ani calendaristici încheiați

(6) Pentru conducătorii abilitați în ultimii 3 ani calendaristici încheiați ($t \leq 3$), P3 include suplimentar publicațiile co-autorate cu studenți doctoranzi din orice școală doctorală (a UBB sau a altor universități), care erau înmatriculați la momentul publicării. Această extindere se aplică pe ultimii 5 ani calendaristici încheiați și operează cumulativ cu publicațiile cu propriii doctoranzi. Plafonul P3 se aplică sumei totale.

(7) Verificarea statutului de doctorand al co-autorului la momentul publicării se face prin înregistrările școlilor doctorale de origine. Probarea documentară se prezintă doar la cerere, în cadrul procedurii de verificare prevăzute la Art. 15.

Art. 6. P4 - Vizibilitate și internaționalizare

(1) P4 măsoară activitatea de internaționalizare a conducătorului și a doctoranzilor în ultimul an calendaristic încheiat (1 ianuarie - 31 decembrie al anului anterior celui de raportare). Componenta P4f face excepție și se calculează pe ultimii 2 ani universitari, conform HCA UBB 5061/2026.

(2) Componentele:

- P4a = număr teze susținute în cotelă sau doctorate europene
- P4b = număr conferințe sau workshopuri internaționale organizate, cu participare din minim 3 țări
- P4c = număr doctoranzi internaționali, fără cetățenie română
- P4d = (număr diseminări media documentabile) / 10
- P4e = (număr teze în limbi de circulație internațională) / 2
- P4f = (număr cursuri în limbi de circulație internațională în ultimii 2 ani universitari) / 2
- P4g = (număr teze în limbi specifice specializărilor de către doctoranzi internaționali) / 2

(3) Formula de calcul:

$$P4 = P4a + P4b + P4c + P4d + P4e + P4f + P4g$$

(4) Documentarea se face prin pagina PhD News a ISD, pagini web instituționale UBB și conturi oficiale de rețele sociale UBB. Aparițiile pe pagini personale, Facebook, Instagram, Twitter, bloguri sau pagini de facultate nu se contabilizează.

Art. 7. P5 - Contribuția doctoranzilor la activitatea instituțională

(1) P5 măsoară participarea doctoranzilor cu bursă la activitatea didactică și administrativă a facultății și universității în anul academic anterior încheiat (1 octombrie - 30 septembrie, anul universitar anterior celui de raportare).

(2) Componentele:

- N = număr seminarii sau laboratoare săptămânale susținute de doctoranzii cu bursă, conform statelor de funcții
- A = număr activități neremunerate și documentabile desfășurate de doctoranzi în folosul universității, facultății sau departamentului (organizare conferințe, workshopuri, școli de vară, corectări lucrări examene)

(3) Formula de calcul:

$$P5 = 0.5 \times N + 0.2 \times A$$

Art. 8. P6 - Atragerea de finanțare pentru doctoranzi

(1) P6 măsoară capacitatea conducătorului de a susține doctoranzii din granturi de cercetare, pe durata ultimului an calendaristic încheiat (1 ianuarie - 31 decembrie al anului anterior celui de raportare).

(2) N = numărul de doctoranzi plătiți din granturi de cercetare coordonate sau cu participarea conducătorului în anul calendaristic anterior încheiat.

(3) Formula de calcul:

$$P6 = N$$

Art. 9. Rata de succes r

(1) r măsoară capacitatea conducătorului de a duce doctoranzii la finalizare.

(2) Componentele:

- W = numărul total de doctoranzi bugetați cu bursă înmatriculați la conducător în ultimii 5 ani calendaristici încheiați (anii în care au fost înscriși, nu anii de prezență)
- N = numărul de doctoranzi bugetați cu bursă exmatriculați sau retrași din toți anii de studiu pe parcursul anului universitar anterior încheiat.

(3) Formula de calcul:

$$r = (W - N) / W$$

(4) Pentru conducători cu $W = 0$, se consideră $r = 1$.

(5) Pentru conducătorii abilitați în ultimii 3 ani cu $W \leq 2$ doctoranzi înmatriculați, se consideră $r = 1$, pentru a neutraliza efectul disproporționat al unui singur abandon pe un număr mic de doctoranzi înmatriculați.

(6) Cele două ferestre temporale ale formulei reflectă logici distincte. W pe cinci ani măsoară populația expusă la riscul de abandon, întrucât un doctorat durează în medie trei până la patru ani și abandonurile pot surveni în orice an al stagiului. N pe anul universitar anterior încheiat măsoară evenimentele noi de abandon într-o fereastră închisă, evitând dubla contabilizare a aceluiași abandon în ferestre suprapuse. Acest tip de raport este standard în studiile de cohortă și produce rata anuală de succes raportată la populația expusă.

Capitolul III. Procedura de distribuire a locurilor

Art. 10. Ordinea de distribuire a locurilor

(1) Distribuirea locurilor de doctorat se realizează în următoarea ordine:

- a) locuri bugetate cu bursă, pe baza scorului P;
- b) locuri bugetate fără bursă, pe baza scorului P și a cererii efective;
- c) locuri cu taxă, în funcție de capacitatea de coordonare și cererea existentă.

(2) Locurile bugetate cu bursă se distribuie proporțional cu scorul P al fiecărui conducător, calculat conform Art. 2 și cu termenii corectori de la Art. 3, Art. 4 și Art. 5. Cotele proporționale rezultate din calcul se rotunjesc prin metoda restului celui mai mare (Hamilton): fiecare conducător primește numărul întreg din cota sa proporțională, iar locurile rămase se distribuie în ordine descrescătoare a fracțiunilor zecimale.

(3) Locurile bugetate fără bursă se distribuie în funcție de:

- scorul P
- numărul de candidați eligibili
- capacitatea de coordonare disponibilă

(4) Locurile cu taxă se distribuie de către directorul Școlii Doctorale, cu avizul Consiliului Școlii Doctorale, în funcție de:

- cererea înregistrată
- capacitatea de coordonare
- respectarea ordinii descrescătoare a scorului P, cu prioritate pentru conducătorii care au candidați eligibili înregistrați

Art. 11. Redistribuirea locurilor neocupate

(1) Locurile alocate unui conducător care nu sunt ocupate în sesiunea curentă pot fi redistribuite.

(2) Redistribuirea se face către conducătorii care:

- au candidați eligibili suplimentari
- dispun de capacitate de coordonare
- au scor P superior

(3) Redistribuirea respectă ordinea descrescătoare a scorului P.

Art. 12. Departajarea în caz de egalitate de punctaj

(1) În cazul în care doi sau mai mulți conducători au același scor final P, departajarea se realizează succesiv, după cum urmează:

- d) scorul P3 (prestația științifică a doctoranzilor);
- e) scorul P2 (prestația științifică a conducătorului);
- f) valoarea indicatorului r (rata de succes);
- g) scorul P1 (capacitatea de coordonare).

(2) În situația în care egalitatea persistă după aplicarea criteriilor de la alin. (1), se aplică următoarele criterii suplimentare:

- h) prioritate conducătorilor aflați în primii 3 ani de la obținerea abilitării;
- i) implicarea în proiecte de cercetare active care susțin formarea doctorală;
- j) necesități de dezvoltare strategică ale Școlii Doctorale.

(3) Dacă egalitatea nu poate fi rezolvată prin criteriile de mai sus, decizia finală aparține Consiliului Școlii Doctorale, care votează cu majoritate simplă a membrilor prezenți. Conducătorii direct vizați de departajare se abțin de la vot.

(4) Decizia Consiliului prevăzută la alin. (3) poate ține cont de elemente care nu sunt cuantificate în formula scorului P, precum echilibrul între direcțiile de specializare ale Școlii Doctorale, valorificarea unor candidați documentat excepționali sau alte considerente instituționale documentate. Aceste elemente se motivează explicit în procesul-verbal al ședinței.

(5) Decizia Consiliului Școlii Doctorale va fi motivată și consemnată în procesul-verbal al ședinței.

Art. 13. Situații excepționale

(1) Conducătorii de doctorat care, în interiorul ferestrelor temporale de calcul, au fost afectați de situații documentate de incapacitate temporară (concediu medical de lungă durată, concediu de maternitate sau parental, suspendare administrativă pentru funcții publice electivă sau alte cauze de forță majoră) pot solicita, în scris, ajustarea ferestrelor de evaluare.

(2) Pentru perioadele de inactivitate documentate, anii afectați se exclud din ferestrele de calcul ale componentelor P2, P3, P4, P5, P6 și W din rata r, iar fereastra se extinde retroactiv cu un număr echivalent de ani astfel încât numărul total de ani evaluați să rămână același.

(3) Cererea de ajustare se depune odată cu fișa de autoevaluare și se aprobă de Consiliul Școlii Doctorale pe baza documentelor justificative (certificate medicale, decizii administrative). Decizia se consemnează în procesul-verbal al ședinței.

Art. 14. Transparența procedurală

(1) Toate punctajele P, precum și componentele acestora (P1-P6 și r), vor fi comunicate conducătorilor de doctorat înainte de distribuirea locurilor.

(2) În cazul aplicării criteriilor de departajare sau al redistribuirii locurilor, justificarea deciziilor va fi făcută publică în cadrul Școlii Doctorale.

(3) Conducătorii de doctorat pot solicita verificarea și detalierea punctajului propriu în termen de 5 zile lucrătoare de la comunicarea scorurilor.

Capitolul IV. Dispoziții finale

Art. 15. Documentabilitate și verificare

- (1) Toți indicatorii care compun scorul P trebuie să fie documentabili și verificabili.
- (2) Calculul scorurilor este realizat anual de către conducerea Școlii Doctorale, pe baza datelor furnizate de conducătorii de doctorat prin fișe de autoevaluare semnate.
- (3) Fișele de autoevaluare nu pot fi mai vechi de cinci ani calendaristici.
- (4) La cerere, conducătorii de doctorat sunt obligați să explice punctajul raportat pentru fiecare indicator.

Art. 16. Aplicabilitate uniformă

- (1) Regulamentul se aplică uniform tuturor conducătorilor de doctorat afiliați Școlii Doctorale de Sociologie.
- (2) Orice excepție de la aplicarea regulamentului trebuie justificată explicit și aprobată de Consiliul Școlii Doctorale prin vot.

Art. 17. Revizuire

- (1) Regulamentul se revizuieste anual, înainte de concursul de admitere la doctorat, pe baza experienței acumulate și a modificărilor cadrului normativ UBB și național.
- (2) Calibrarea coeficientului b din Art. 4 se reactualizează la fiecare 3 ani, pe baza mediane P2 a Școlii Doctorale calculate pe datele ultimilor 3 ani calendaristici încheiați. Această frecvență de recalibrare reduce volatilitatea coeficientului și permite conducătorilor planificarea pe termen mediu.
- (3) Propunerile de modificare pot fi formulate de orice conducător de doctorat afiliat Școlii Doctorale și se supun aprobării Consiliului Școlii Doctorale.

Art. 18. Intrare în vigoare

- (1) Prezentul regulament intră în vigoare la data aprobării sale de către Consiliul Școlii Doctorale de Sociologie.
- (2) Regulamentul se aplică începând cu sesiunea de admitere la doctorat pentru anul universitar 2027-2028.

(3) Regulamentul completează și operaționalizează HCA UBB nr. 5061 din 07.04.2026 și se aplică în concordanță cu celelalte reglementări UBB privind studiile doctorale.

Prezentul regulament a fost adoptat de către Consiliul Școlii Doctorale de Sociologie cu 4 voturi „pentru” în data de 12.05.2026.