



UNIVERSITATEA BABEȘ-BOLYAI
BABEȘ-BOLYAI TUDOMÁNYEGYETEM
BABEȘ-BOLYAI UNIVERSITÄT
BABEȘ-BOLYAI UNIVERSITY

FACULTATEA DE FIZICĂ
Str. Mihail Kogălniceanu nr.1
Cluj-Napoca, RO-400084
Tel: +4(0)264-405300 | FAX: +4(0)264-591906
secretariat.phys@ubbcluj.ro
www.phys.ubbcluj.ro



ANUNȚ SELECȚIE MOBILITĂȚI DE **PRACTICA ERASMUS+**

AN ACADEMIC 2025-2026

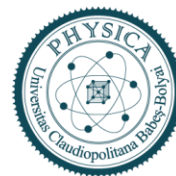
MARTIE 2025

Facultatea de Fizică organizează în **27.03.2025, ORA 14** procesul de selecție pentru **mobilități de practica ERASMUS** care vor fi efectuate in anul universitar **2025-2026**.

La aceasta selecție pot participa studenții înscriși la nivel licență, masterat și doctorat

Criterii de eligibilitate:

- Studenții trebuie să fie înmatriculați la Universitatea Babeș-Bolyai, la unul dintre nivelele de studiu menționate în anunțul de selecție, indiferent de statut ("bugetat" sau "cu taxa"), formă de învățământ ("zi" sau "cu frecvență redusă").
- Să fi absolvit cel puțin un an de studiu în momentul începerii mobilității (se aplică numai în cazul nivelului licență)
- să dețină un certificat de competență lingvistică într-o limbă de circulație internațională sau în limba în care se predau cursurile la universitatea parteneră pentru care candidează sau să susțină testarea lingvistică on-line (OLS) oferită de către CCI după procesul de selecție
- o scrisoare de recomandare din parte coordonatorului științific al activității de cercetare a studentului (mentor);
- o descriere a domeniului de cercetare în care se inițiază studentul (candidatul) și motivația necesității unei mobilități în subiectul respectiv. Format liber.



Calendarul procesului de selecție

11. 03. 2024	Afișarea anunțului de selecție
	Transmiterea în format electronic, prin e-mail la adresa simona.pinzaru@ubbcluj.ro , a dosarelor de candidatură de către studenți (cel târziu până în data de 26. 03. 2025 la ora 12:00)
18-26.03. 2025	Consiliere a potențialilor candidați. Obligatoriu, email prealabil la simona.pinzaru@ubbcluj.ro
27.03.2025, ora 11.00	Comunicarea programării interviurilor de selecție
	Interviurile de selecție: detaliile organizatorice vor fi anunțate celor care și-au depus dosarele
27.03. 2025, ora 15	Interviu si comunicarea rezultatelor
28 03 2025, ora 16.	Transmiterea în format electronic, prin e-mail la simona.pinzaru@ubbcluj.ro , a eventualelor contestații
29 03 2025	Comunicarea rezultatelor finale, după contestații, ale procesului de selecție.

Dosarul de candidatură, transmis prin e-mail la adresa simona.pinzaru@ubbcluj.ro, si depus fizic la secretariat (cu numaar de inregistrare) va cuprinde următoarele documente:



- **Fișa tip a candidatului**, completată, datată și semnată, salvată sub forma unui document PDF denumit sub forma: *Nume_Prenume_Fisa*;
<https://cci.ubbcluj.ro/erasmus/outgoing-study-mobilities/formulare-necesare-pentru-mobilitatea-de-studii/>
- **Declarația tip a candidatului**, completată, datată și semnată, salvată sub forma unui document PDF denumită sub forma: *Nume_Prenume_Declaratie*;
<https://cci.ubbcluj.ro/erasmus/outgoing-study-mobilities/formulare-necesare-pentru-mobilitatea-de-studii/>
- **Curriculum Vitae** al candidatului redactat în limba de studiu sau în limba engleză, datat și semnat, salvat sub forma unui document PDF denumit sub forma *Nume_Prenume_CV*;
- **Scrisoarea de motivație** a candidatului redactată în limba de studiu sau în limba engleză, datată și semnată, salvată sub forma unui document PDF denumit sub forma *Nume_Prenume_Scrisoare*
- **Adeverință** – eliberată de secretariatul facultății din care să reiasă media generală a ultimei sesiuni de examinare încheiate, scanat, sub forma unui document PDF denumit sub forma *Nume_Prenume_Adeverinta*;
- **Certificat/atestat de competență lingvistică*** în limba în care se va studia în mobilitate, nivel B1/B2, scanat, sub forma unui document PDF denumit sub forma *Nume_Prenume_Certificat*, sau declarație pe proprie răspundere prin care studentul își prezintă acordul de a susține testarea lingvistică on-line (OLS) oferită de către CCI după procesul de selecție, datată și semnată, salvată sub forma unui document PDF denumită sub forma: *Nume_Prenume_Declaratie_Atestat*.
- **scrisoare de recomandare din parte coordonatorului științific** al activității de cercetare a studentului sub forma: *Nume_Prenume_rec*.
- **descriere a domeniului de cercetare** în care se inițiază studentul (candidatul) sub forma: *Nume_Prenume_descriere_domeniu*. (Formatul este liber)

**Notă: În situația în care candidatul este programat la un test de competență lingvistică după încheierea procesului de selecție (ex.: Lingua, Alpha, alte certificare internaționale cum ar fi Toefl, Cambridge, DELF/DALF, DELE, etc.), este necesară o declarație pe proprie răspundere menționând faptul că, în cazul în care studentul este selectat, dosarul de candidatură va fi completat ulterior cu o copie a certificatului obținut. Candidații care nu au posibilitatea de a obține un certificat/atestat, în cazul în care vor fi selectați, vor participa la o testare lingvistică online, oferită de Centrul de Cooperări Internaționale al UBB, după încheierea procesului de selecție, la care va fi necesară obținerea unui nivel minim de B1/B2. Candidații vor realiza o declarație pe proprie răspundere prin care își vor asuma participarea la această testare și o vor anexa dosarului de candidatură. Acordarea mobilității către un candidat va fi condiționată de obținerea calificativului minim, la testarea online. Condiția deținerii unui certificat de limbă nu se aplică studenților care vor studia în cadrul universității partenere în aceeași limbă în care*



UNIVERSITATEA BABEȘ-BOLYAI
BABEȘ-BOLYAI TUDOMÁNYEGYETEM
BABEȘ-BOLYAI UNIVERSITÄT
BABEȘ-BOLYAI UNIVERSITY

FACULTATEA DE FIZICĂ
Str. Mihail Kogălniceanu nr.1
Cluj-Napoca, RO-400084
Tel: +4(0)264-405300 | FAX: +4(0)264-591906
secretariat.phys@ubbcluj.ro
www.phys.ubbcluj.ro



studiază

la

Universitatea

Babeș-Bolyai.

Criteriile de evaluare a candidaților vor fi următoarele:

- dosar de candidatură: 30%
- interviu: 40%;
- media generală aferentă ultimei sesiuni de studii încheiată: 30%.

! ! Datorită numărului limitat de locuri atribuit unei destinații, vă sfătuim să vă depuneți candidatura pentru mai multe opțiuni. Pentru aceasta, veți completa câte o fișă a candidatului și o scrisoare de motivare pentru fiecare destinație, și veți menționa ordinea opțiunilor dumneavoastră.

! ! Înaintea trimiterii dosarului de candidatură, vă rugăm să vă asigurați de faptul că veți trimite toate documentele solicitate, completate corect, respectând termenul limită menționat în anunțul de selecție.

Comisia de selecție a candidaților:

- Coordonator ERASMUS: Prof. univ. dr. Simona Pînzaru
- Decan: Prof. univ. dr. Daniel-Aurelian Andreica
- Delegat CCI: Ramona Fader

Lista mobilităților Erasmus pentru studenți disponibile pentru anul universitar 2025-2026 poate fi descărcată de la:

<https://phys.ubbcluj.ro/erasmus/erasmus.htm>



Programarea interviurilor de selecție:

<https://phys.ubbcluj.ro/erasmus/erasmus.htm>

Sau prin email

Programarea se va afișa cu numerele matricole ale candidaților sau numerele de înregistrare a dosarelor (în cazul în care se va alocă un număr distinct pentru fiecare dosar primit. – numărul se va comunica candidatului, prin e-mail).

Rezultatele procesului de selecție:

<https://phys.ubbcluj.ro/erasmus/erasmus.htm>

Rezultatele se vor afișa cu numerele matricole ale candidaților sau numerele de înregistrare a dosarelor (în cazul în care se va alocă un număr distinct pentru fiecare dosar primit. – numărul se va comunica candidatului, prin e-mail).

Rezultatele finale, după contestații, ale procesului de selecție:

<https://phys.ubbcluj.ro/erasmus/erasmus.htm>

Rezultatele se vor afișa cu numerele matricole ale candidaților sau numerele de înregistrare a dosarelor (în cazul în care se va alocă un număr distinct pentru fiecare dosar primit. – numărul se va comunica candidatului, prin e-mail).



LISTĂ UNIVERSITĂȚI PARTENERE

TARA	COD ERASMUS	NUME UNIVERSITATE	DOMENIU	NR. LOCURI DISPONIBIL ÎN ACORD	NR. ALOCATE LOCURI FIECĂRI NIVEL DE STUDIU			LIMBA DE STUDIU LA UNIVERSITATEA GAZDĂ
					L	M	D	
HU	HU BUDAPES12	Pázmány Péter Katolikus Egyetem	Physics / 0533	2	0	2	0	HU - B2
P	P LISBOA03	Universidade NOVA de Lisboa	Physics / 0533	2	0	2	0	PT - B1 pentru L, EN - B2 pentru M si D
TR	TR BURDUR01	Burdur Mehmet Akif Ersoy Üniversitesi	Physics	2	0	1	1	EN - B1
D	D MARBURG01	Philipps-Universität Marburg	Physics	2	0	2	0	DE - B1 pentru studiu, DE - B2 pentru plasament
TR	TR ISTANBU01	Boğaziçi Üniversitesi	Physics, Biotechnology	0	-	-	-	EN - B2
D	D CHEMNIT01	Technische Universität Chemnitz	Physics	2	0	2	0	EN - B2, DE - B2
TR	TR GAZIANT01	Gaziantep Üniversitesi	Physics	2	0	2	0	EN - B2
S	S UMEA01	Umeå universitet	Physics	2	0	2	0	En - B2
HU	HU SZEGED01	Szegedi Tudományegyetem	Physics / 0533	2	0	2	0	nu se mentioneaza
HU	HU BUDAPES02	Budapesti Műszaki és Gazdaságtudományi Egyetem	Physics / 0533	0	-	-	-	nu se mentioneaza
D	D MUNCHEN01	Ludwig-Maximilians-Universität München	Physics	0	-	-	-	DE - B2, EN - B2
D	D MUNCHEN01	Ludwig-Maximilians-Universität München	Physics	0	-	-	-	DE - B2, EN - B2
HR	HR DUBROVN01	Sveučilište u Dubrovniku	Phys/Appl Ecology	2	0	2	0	EN - B2
F	F BESANCO01	Université de Franche-Comté	Physics	0	-	-	-	FR - B2
D	D JENA01	Friedrich-Schiller-Universität Jena	Physics	0	-	-	-	DE - B2, EN - B1
F	F LYON01	Université Claude Bernard Lyon 1	Physics	2	-	2	-	FR - B2, EN - B2
F	F LYON01	Université Claude Bernard Lyon 1	Physics	2	-	-	2	FR - B2, EN - B2
F	F LYON01	Université Claude Bernard Lyon 1	Physics	0	-	-	-	FR - B2
HU	HU BUDAPES01	Eötvös Loránd Tudományegyetem	Physics	2	0	2	0	HU - B2, EN - B2
F	F MONTPEL54	Université de Montpellier	Physics / 0533	2	0	2	0	FR - B2
D	D OSNABRU01	Universität Osnabrück	Physics	2	0	2	0	DE - B2, EN - B2
F	F CERGY P11	CY Cergy Paris Université	Physics	2	0	1	1	EN sau FR - B2
I	I ROMA01	Sapienza Università di Roma	Physics	2	0	2	0	IT - B1, EN - B2
F	F GRENOBL55	Université Grenoble Alpes	Physics	0	-	-	-	FR - B1, EN - B2
F	F STRASBO48	Université de Strasbourg	Physics	0	-	-	-	FR - B1, EN - B1
A	A WIEN02	Technische Universität Wien	Physics	2	0	2	0	DE - B2 la studiu
A	A WIEN02	Technische Universität Wien	Med.diag. treatment technol.	0	-	-	-	DE - B2 la studiu
LT	LT KAUNAS02	Kauno technologijos universitetas	Physics	0	-	-	-	EN - B2
F	F LE-MANS01	Le Mans Université	Physics	2	0	2	0	EN - B2
A	A GRAZ02	Technische Universität Graz	Physics	0	-	-	-	DE - B2, EN - B2