

PROGRAMUL ERASMUS+
Stagii de Practică 2018–2019
Facultatea de Fizică
Selecția I, Ianuarie 2019

<i>Nr. crt.</i>	<i>Instituția gazdă</i>	<i>Oraș, țara</i>	<i>Nr. locuri disponibile</i>	<i>Departament</i>	<i>Persoana de contact</i>
1	AIX-MARSEILLE UNIVERSITÉ	FR, Marseille	5 (Licență, Master, Doctorat)	Faculté des Sciences et Techniques/Nanomatériaux, nanostructures	F. Iacomi iacomi@uaic.ro
2	BRANDENBURG UNIVERSITY OF TECHNOLOGY	DE, Cottbus	2 (Licență, Master, Doctorat)	Aerodynamics and Fluid Mechanics	S. Popescu seba@uaic.ro
3	BRANDENBURG UNIVERSITY OF TECHNOLOGY	DE, Cottbus	2 (Licență, Master, Doctorat)	Statistical Physics and Nonlinear Dynamics	C. Borcia cborcia@uaic.ro
4	BRNO UNIVERSITY OF TECHNOLOGY, (CZ)	CZ, Purkynova	3 (Licență, Master, Doctorat)	Faculty of Chemistry	I. Topală ionut.topala@uaic.ro
5	COMENIUS UNIVERSITY IN BRATISLAVA (SK)	SK, Bratislava	3 (Licență, Master, Doctorat)	Faculty of Mathematics, Physics and Informatics	I. Topală ionut.topala@uaic.ro
6	CANAKKALE ONSEKIZ MARTI UNIVERSITY (TR)	TR, Çannakale	5 (Licență, Master, Doctorat)	Physics Department	C. Dariescu marina@uaic.ro
7	EÖTVÖS LORÁND UNIVERSITY (HU)	U, P, D	4 (Licență, Master, Doctorat)	Faculty of Science, Department of Materials Physics	F. Brînză fbrinza@uaic.ro
8	LE MANS UNIVERSITÉ (FR)	FR, Le Mans	5 (Licență, Master, Doctorat)	Institut des Molécules et des Matériaux du Mans (IMMM) Faculté des Sciences	L. Leontie lleontie@uaic.ro
9	NATIONAL TECHNICAL UNIVERSITY OF ATHENS	GR, Athens	5 (Licență, Master, Doctorat)	School of Mining and Metallurgical Engineering	L. Leontie lleontie@uaic.ro
10	NYÍREGYHÁZI FŐISKOLA/COLLEGE OF NYIREGYHAZA	HU, Nyiregyhaza	1 (Licență, Master, Doctorat)	Physics, Biology	D. Creangă mdor@uaic.ro
11	TECHNOLOGICAL EDUCATIONAL INSTITUTE (TEI) OF CRETE	GR, Heraklion	6 (Licență, Master, Doctorat)	Electrical Engineering Department	F. Iacomi iacomi@uaic.ro
12	TÉCNICO LISBOA	P LISBOA109	2 (Master)	Laboratório de Ensaios Tecnológicos e Áreas Limpas	D. Creangă mdor@uaic.ro

					(LETAL), Centro de Ciências e Tecnologias Nucleares - Instituto Superior Técnico	
13	UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	ES, Zaragoza	(Licență, Master, Doctorat)		Department of Applied Physics/Faculty of Sciences	P. Gasner gasner@uaic.ro
14	UNIVERSITA DELLA CALABRIA ARCAVACATA DI RENDE (IT)	IT, Cosenza	6 (Licență, Master, Doctorat)		Department of Informatics Engineering, Modelling, Electronics and System Science	F. Iacomì iacomi@uaic.ro
15	UNIVERSITÄT SAARLANDES	DE, Saarbrücken	5 (Licență, Master, Doctorat)		Physical Chemistry Department	F. Călțun caltun@uaic.ro
16	UNIVERSITÉ DES SCIENCES E TECHNOLOGIE DE LILLE	FR, Lille	5 (Licență, Master, Doctorat)		UFR de Physique/ Laboratoire de Physique des Lasers, Atomes et Molécules	S. Gurlui sgurlui@uaic.ro L. Leontie lleontie@uaic.ro
17	UNIVERSITÉ MONTPELLIER 1	FR, Montpellier	2 (Licență, Master, Doctorat)		Physiotherapy	L. Leontie lleontie@uaic.ro
18	UNIVERSITÉ DE NAMUR	BE, Namur	3 (Licență, Master, Doctorat)		Faculty of Science	G. Borcia gborcia@uaic.ro
19	UNIVERSITÉ DE NICE-SOPHIA ANTIPOLIS	FR, Nice	1 ((Licență, Master)		Department of Physics	L. Leontie lleontie@uaic.ro
20	UNIVERSITÉ PIERRE ET MARIE CURIE	FR, Paris	1 (Doctorat)		Croissance et propriétés de systèmes hybrides en couches minces	F. Călțun caltun@uaic.ro
21	UNIVERSITY OF ASPETE	GR, Athens	3 (Licență)		School of Pedagogical and Technological Education	L. Stoleriu lstoler@uaic.ro
22	UNIVERSITY OF IOANNINA	GR, Ioannina	(Licență, Master, Doctorat)		Materials Science Engineering Department (School of Sciences)	Al. Stancu alstancu@uaic.ro
23	UNIVERSITY OF PATRAS	GR, Patras	4 (Licență, Master, Doctorat)		Department of Physics Section of Condensed Matter Physics	F. Călțun caltun@uaic.ro
24	UNIVERSITY OF ZAGREB	HR, Zagreb	3 (Licență, Master)		Department of Physics, Faculty of Science	F. Călțun caltun@uaic.ro
25	UNIVERSITY OF GRONINGEN	NL, Groningen	5 (Licență, Master, Doctorat)		Faculty of Science and Engineering	L. Leontie lleontie@uaic.ro

26	UNIVERSITY OF HELSINKI (FI)	SF, Helsinki	3 (Licență, Master, Doctorat)	Physics Department	C. Dariescu marina@uaic.ro
27	UNIVERSITY OF LJUBLJANA (SI)	SI, L ubljana	3 (Licență, Master, Doctorat)	Faculty of Chemistry and Chemical Technology/Physics, Chemistry	D. Creangă mdor@uaic.ro
28	UNIVERSITÄT KÖLN (DE)	DE, Köln	3 (Licență, Master)	Faculty of Physics	L. Leontie lleontie@uaic.ro
29	UNIVERSITY OF PANNONIA (HU)	HU, Veszprém	2		C. Borcia cborcia@uaic.ro
30	VILNIUS UNIVERSITY (LT)	LT, Vilnius	4 (Master, Doctorat)	Faculty of Physics	F. Călțun caltun@uaic.ro

NOTE:

- Anunțul privind locurile de stagii poate suferi modificări; vă rugăm să consultați actualizările acestuia.
- Studenții pot identifica și pe cont propriu Instituții Partener care să-i accepte în principiu, iar apoi să pună Coordonatorul Erasmus+ în legătură cu instituția respectivă.
- Pentru oferte de stagii de practică consultați și site-ul UAIC: <http://www.uaic.ro/international/programul-erasmus/studenti/mobilitati-de-practica-erasmus/oferte-stagii-practica-erasmus/> sau pagina de Facebook dedicată: <https://www.facebook.com/StagiiDePracticaErasmus/>

CRITERII DE ELIGIBILITATE:

Se pot înscrie la selecție:

- ✓ studenții înmatriculați la zi la Universitatea "Alexandru Ioan Cuza" din Iași, cetățeni români, cetățeni ai altor state participante la Programul Erasmus+ sau cetățeni ai altor state decât cele participante la Programul Erasmus+;
- ✓ **studenții din anii I – III/IV licență, I și II master, I – III doctorat;**
- ✓ doctoranzii cu frecvență, care sunt la zi cu îndeplinirea obligațiilor de doctorand, pentru stagii desfășurate până la data susținerii publice a tezei de doctorat;
- ✓ foști beneficiari ai unui stagiului de practică sau studiu în programele Socrates, LLP-Erasmus și/sau Erasmus+, numai dacă îndeplinesc criteriile sus-menționate și cu condiția ca durata totală a stagiilor (Socrates/LLP-Erasmus + Erasmus+) să nu depășească 12 luni/ciclu de studiu;
- ✓ studenții și doctoranzii în ani terminali pentru stagii care au loc atât în ultimul an de studiu, cât și pentru stagii care au loc în primul an de după absolvire. În acest din urmă caz, selecțiile trebuie să aibă loc cel mai târziu până la data încheierii sesiunii de evaluare/examinări din semestrul al II-lea al anului terminal, respectiv până la data *susținerii publice a tezei de doctorat*, iar stagiile pot începe după absolvire (confirmată prin adeverința eliberată de facultate), respectiv *confirmarea titlului de doctor*.

Observații

Studenții selectați pentru un stagiul Erasmus+, vor putea participa la o nouă selecție înainte de finalizarea acestuia și vor avea statut de *selectat condiționat*. *Acești studenți vor deveni titulari* numai după finalizarea primului stagiului, finalizare care include și depunerea tuturor documentelor cerute, efectuarea testului final de limbă și completarea chestionarului de evaluare.

Stagiile de practică se vor încheia până la data de 30 septembrie a anului academic în curs (excepție pot face studenții care au primit acordul facultății, cei care urmează să desfășoare stagiul în calitate de proaspăt absolvenți și doctoranzii).

Pentru a fi eligibili pentru un stagiul de practică Erasmus+, studenții trebuie:

- să nu aibă restanțe până în ultima sesiune inclusiv;
- să aibă media multianuală până la momentul selecției minimum 7,50;
- studenții din anul I trebuie să aibă media de admitere/studiu de până la momentul selecției

- (prima sesiune de examene) minimum 8;
- să ateste cunoașterea limbii de lucru de la instituția pentru care candidează, fie printr-un certificat, fie prin foaia matricolă din liceu și/sau situația școlară aferentă studiilor universitare, conform opțiunii candidatului și în funcție de limbile studiate, astfel:
 - media aritmetică a notelor din liceu și/sau universitate / punctajul minim acceptat (pentru nivel minim B1) trebuie să fie egal cu 80% din nota sau punctajul maxim (ex: min. nota 8/10, 16/20 sau *bine*, în cazul calificativelor). Excepție fac certificatele recunoscute internațional (tip DELF, DALF, Cambridge, TOEFL, IELTS, DELE, Goethe), obținute pentru un nivel minimum B1, pentru care se acceptă orice punctaj;
 - pentru studenții al căror program de studiu se efectuează în limba de lucru de la instituția parteneră, cunoștințele de limbă vor fi atestate prin extrasul de foaie matricolă;
- să obțină minimum nota 7 la interviul susținut în cadrul selecției desfășurate la facultate.

DOCUMENTE NECESARE LA DOSARUL DE CANDIDATURĂ:

1. Curriculum Vitae (va rămâne la dosarul de selecție al studentului);
2. Scrisoare de motivație (1 pagină), în care să se precizeze: scopurile participării la un stagiu de practică în străinătate; motivele pentru participarea la selecția pentru un stagiu de practică într-o anumită organizație, într-un anumit sector (economic)/departament al organizației; preferința pentru o anumită țară străină; disponibilitatea de a atinge scopurile stagiului de practică; explicația clară a nivelului de inovație și diversitatea sarcinilor; înțelegerea nevoilor și așteptărilor organizației gazdă; țeluri în cariera personală (va rămâne la dosarul de selecție al studentului);
3. Atestatul de limbă / foaia matricolă din liceu (va rămâne în copie la dosarul de selecție al studentului);
4. Declarație-tip care atestă, după caz, fie că nu a mai beneficiat de o mobilitate de practică Erasmus fie, în cazul în care a mai beneficiat de o astfel de mobilitate, instituția primitoare, tipul și durata stagiului (va rămâne în copie la dosarul de selecție al studentului);
5. Extrasul din foaia matricolă pentru nivelul de studiu la care este înmatriculat candidatul la momentul selecției eliberat de secretariatul facultății (numai cu semnătura facultății); studenții proaspăt admiși vor prezenta o adeverință care confirmă statutul lor (eliberată de Secretariatul facultății la care au fost admiși) și dovada plății taxei de înmatriculare;
6. Studenții la nivel master sau doctorat vor include și situația școlară de la nivelul/nivelele de studiu deja promovate (foaia matricolă și diploma obținută la nivel licență și master, după caz); (documentele vor rămâne în copie la dosarul de selecție al studentului).
7. Confirmarea de primire/ accept din partea institutiei gazda (o copie scanata dupa original) in cazul studentilor care au identificat singuri un loc de practica ERASMUS+ (se accepta si un e-mail de confirmare in aceasta etapa).

Documente suplimentare, pentru studenții care nu au cetățenia unui stat membru UE:

- a) copie a permisului de ședere. Excepție de la această cerință fac studenții de la extensiunea Balți de cetățenie moldovenească;
- b) o adeverință de la facultatea unde este înmatriculat, care să ateste calitatea de student cu frecvență (la zi);
- c) dovada existenței unui garant cetățean român, salariat și deținător al unui cont bancar în România (declarație-tip);

Dosarele incomplete vor fi declarate respinse.

MODALITATEA DE NOTARE A DOSARULUI:

- a) rezultatele academice - 50% din punctaj (Media anilor de studii – vezi calculul alăturat)
- b) competențele lingvistice - 30% din punctaj.
- c) interviul - 20% din punctaj;

CALENDARUL SELECȚIEI:

07.01.2019	Afișarea condițiilor de selecție și a locurilor disponibile
09.01.2019	Întâlnire de informare cu studenții interesați, ora 11, Laborator FSS
07.01.2019–21.01.2019	Depunerea dosarelor de candidatură (Secretariatul Facultății de Fizică, orele 12)
21.01.2019	Interviul*, orele 13, sala: Decanatul Facultății de Fizică

21.01.2019	Afișarea rezultatelor selecției (ora 14)
22.01.2019	Contestații (ora 14, Secretariat)
23.01.2019	Afișarea rezultatelor selecției (ora 14)
28.01.2019	Întâlnirea cu studenții selectați (Lab. FSS, ora 12)

*Se admit interviuri online via Skype.

ÎN ATENȚIA CANDIDAȚILOR LA VIITOARELE STAGII DE PRACTICĂ

Selecția se poate organiza pentru studenții de la ciclul de licență, masteranzi, doctoranzi și absolvenți, măsură ce aceștia obțin acceptul pentru stagii de practică în cadrul programului Erasmus+, la date stabilite de facultate, la propunerea coordonatorului Erasmus+. Stagiile se vor desfășura începând cu cel puțin *1 lună după data afișării rezultatelor selecției la facultate.*

Pentru informații suplimentare:

Prof. Dr. Habil. Liviu Leontie, **coordonator Erasmus+ Practică** – Email: lleontie@uaic.ro, tel. 0232-201168 (informații despre **locurile de practică, sarcini, responsabilități, activități**).

Biroul Erasmus+, Departamentul de Relații Internaționale, Rectorat – erasmus@uaic.ro, tel. 0232-201812 (informații despre **dosarul de candidatură, eligibilitate, contract financiar, documente post-stagiu etc.**)

Afișat astăzi, 07/01/2019 la Secretariatul Facultății de Fizică



