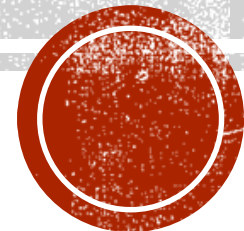




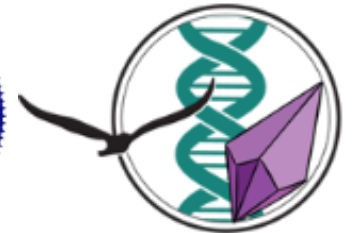
PRACTICĂ PENTRU O DEZVOLTARE DURABILĂ

ÎNSCRIERI – ETAPA II

POCU 130631



UNIVERSITATEA BABEȘ-BOLYAI
BABEȘ-BOLYAI TUDOMÁNYEGYETEM
BABEȘ-BOLYAI UNIVERSITÄT
BABEȘ-BOLYAI UNIVERSITY
TRADITIO ET EXCELLENTIA





ECHIPA MANAGERIALĂ DE LA FACULTATEA DE FIZICĂ

RESPONSABIL DESFĂȘURARE ACTIVITĂȚI PRACTICE

PROF.DR. DANIEL ANDREICA (daniel.andreica@ubbcluj.ro)

EXPERT PRACTICĂ

PROF.DR. VASILE CHIȘ (vasile.chis@ubbcluj.ro)

EXPERT PRACTICĂ

CONF.DR. JÁRAI-SZABÓ FERENC (ferenc.jarai@ubbcluj.ro)

SECRETAR

MÁTHÉ ENIKŐ (eniko.mathe@ubbcluj.ro)

POCU 130631 Practică pentru o dezvoltare durabilă





DOREȘTI SĂ FII CU UN PAS MAI APROAPE DE ANGAJARE ȘI MAI PREGĂTIT PENTRU PIAȚA MUNCII?



Înscrie-te în POCU 130631!

Avantaje

1. **efectuarea stagiilor de practică** obligatorii din planul de învățământ la un potențial viitor loc de muncă în țară sau chiar în străinătate
2. lucrul direct cu potențialii tăi **angajatori**
3. **identificarea competențelor** necesare pentru diverse joburi
4. beneficiezi de traininguri de **dezvoltare profesională**
5. poți câștiga o serie de **premiu**.



Instrumente Structurale
2014-2020

POCU 130631 Practică pentru o dezvoltare durabilă

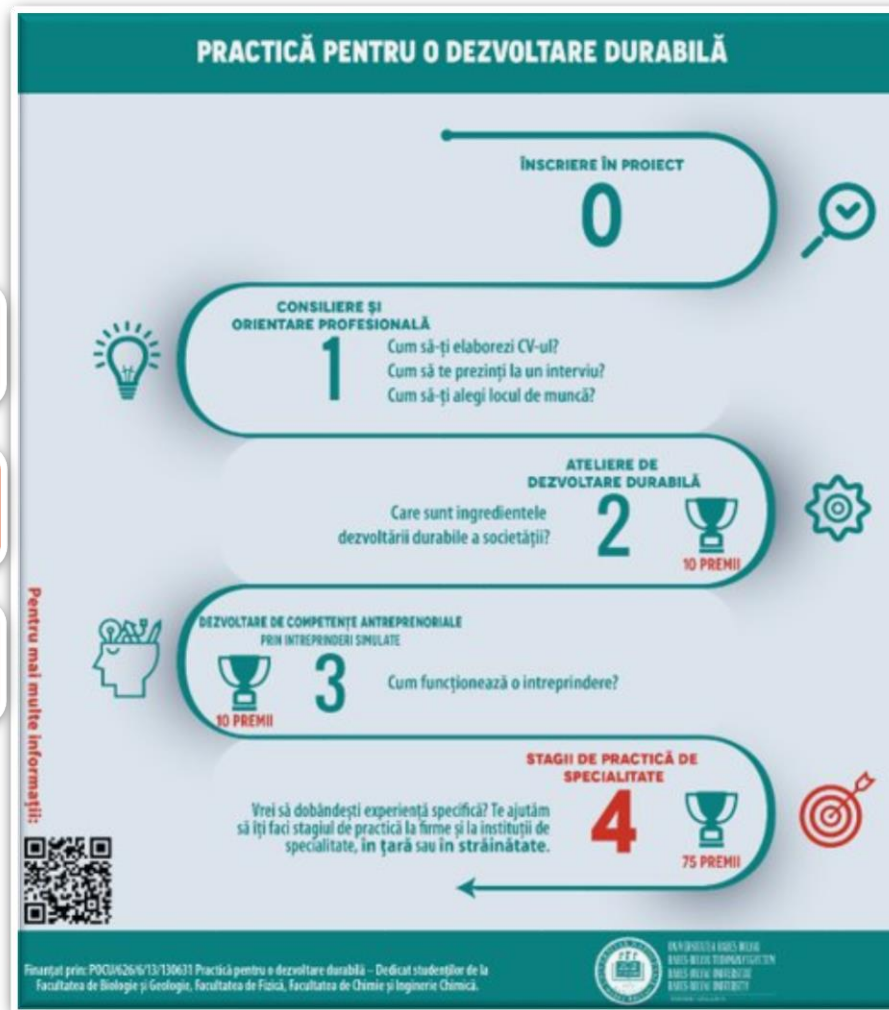
Beneficii

(comparativ cu studentii care nu participa in proiect)

Consiliere și orientare profesională ✓

Ateliere de dezvoltare durabilă ✓

Dezvoltare competențe antreprenoriale ✓



POCU 130631 Practică pentru o dezvoltare durabilă



OFERTA PROGRAMULUI

Stagii de practică obligatorii din planul de învățământ la un potențial viitor loc de muncă în țară sau chiar în străinătate

Consiliere și orientare profesională

Formare în domeniul dezvoltării durabile

Program de formare a competențelor antreprenoriale prin întreprindere simulată

Evenimente de prezentare a partenerilor economici

Participare la activități transdisciplinare în cadrul laboratorului STEM

75 de premii a câte 2500 lei în funcție de performanțele dobândite (pe bază de competiții de proiecte)



GRUP ȚINTĂ FACULTATEA DE FIZICĂ PENTRU ETAPA II DE ÎNSCRIERE AN UNIV. 2020/2021



13 locuri

Master:

BFM, FC, FCS: anul II și anul I

Licență:

F, FI, FM: anul III și II

FT: anul IV și III





	An	Specializare	Perioada de practică în semestrul 2	
			Pe parcursul semestrului 2	Practică de vară
Licență	2	F, FI, FM		Practică de specialitate 1 - 56 ore: 28.06 – 11.07. 2021
	3	FT		Practică de domeniu - 90 ore: 28.06 – 18.07.2021
	3	F, FI, FM	Practică de specialitate II - 60 ore	
	4	FT	Practică pentru elaborarea proiectului de diplomă – 26 ore	
Master	1	FCS, BFM		Practică de cercetare 1 - 56 ore: 28.06 – 11.07. 2021
	2	FCS, FC, BFM	Elaborarea lucrării de disertație sau Practică cercetare 2 - 48 ore	





CALENDAR SELECȚIE

- înscriere studenți:
8-16 februarie 2021, on-line
- afișarea rezultatelor:
22 februarie 2021
- depunere contestații:
22 – 24 februarie 2021
- rezultate finale:
26 februarie 2021





DOCUMENTE DOSAR



- ▶ 1. Cerere de înscriere: on-line <https://atom.ubbcluj.ro/pdd>
- ▶ 2. Copie carte de identitate (format pdf, png, jpg – se încarcă on-line la <https://atom.ubbcluj.ro/pdd>)
- ▶ 3. Curriculum Vitae în format Europass - se încarcă online la <https://atom.ubbcluj.ro/pdd>
la rubricile Informații suplimentare sau Anexe se specifică tipul și felul activității dacă este cazul (implicarea într-un colectiv de cercetare, acțiuni de voluntariat, concurs studentesc, conferință, sesiune de referate și comunicări, contract sau grant de cercetare, lucrări publicate, etc.). CV-ul poate fi completat la: <https://europa.eu/europass/en>.

+

Pentru studenții admiși (după data de 26.02):

- ▶ 4. Formularul de înregistrare în grupul țintă
- ▶ 5. Declarație de consimțământ cu privire la prelucrarea datelor cu caracter personal





Înscrierea și admiterea în proiect

1. Completează cererea de înscriere online la <https://atom.ubbcluj.ro/pdd> (8-16.02)
2. Încarcă CV și o copie a CI pe <https://atom.ubbcluj.ro/pdd> (8-16.02)

Pentru studenții admiși

3. Completează și încarcă formularul de înregistrare în grupul țintă și declarația de consimțământ cu privire la prelucrarea datelor cu caracter personal (26-28.02)



Criteriul de evaluare	Punctaje
Numărul de credite (cu excepția anului I master)	<ul style="list-style-type: none">10 puncte pentru 60 de credite8 puncte pentru un număr de credite în intervalul [50,59]3 puncte pentru un număr de credite în intervalul [40-49]1 punct pentru un număr de credite în intervalul [30-39]
Media de admitere la master (pentru studenții din anul I master)	<ul style="list-style-type: none">10 puncte (medie 9.01 – 10)8 puncte (medie 8.01 – 9.00)5 puncte (medie 8.00)
Implicarea în activități de cercetare	<ul style="list-style-type: none">10 puncte (lucrări publicate ISI sau premii la conferințe/ concursuri studențești)8 puncte (lucrări în publicații neindexate ISI sau participări la conferințe/ concursuri sau implicare într-un grant de cercetare)5 puncte (activități de voluntariat)2 puncte (implicare într-un colectiv de cercetare)
Mediul de proveniență	<ul style="list-style-type: none">10 puncte – rural0 puncte – urban
Contribuția la atingerea indicatorilor proiectului	<ul style="list-style-type: none">5 puncte – studenți în anul II master3 puncte – studenți în anul I master2 puncte – studenți nivel licență în an terminal1 punct - studenți nivel licență în an preterminal





UNIUNEA EUROPEANĂ



Instrumente Structurale
2014-2020

Criterii de departajare

A. Pentru studenții de nivel licență anul II, III și IV și studenții de nivel master anul II

1. numărul de credite acumulate în semestrul II al anului anterior
2. proveniență din mediul rural

B. Pentru studenții de nivel master anul I:

1. media examenului de admitere la masterat
2. proveniență din mediul rural





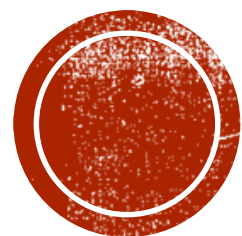
Premii pentru întregul proiect (210 premii în 2 ani)

1. 150 premii în cadrul competițiilor profesionale organizate
2. 20 premii pentru lucrări de inovare socială
3. 20 premii pentru lucrări/proiecte prezentate la conferința organizată pe tema dezvoltării durabile
4. 20 premii pentru studenții care participă la activități de natură economică în cadrul întreprinderilor simulate

Observații

1. Numărul de premii pentru studenții Facultății de Fizică va fi proporțional cu ponderea studenților da la facultate înscriși în proiect, raportat la numărul total de studenți înscriși în proiect.
- 2. Premiile se pot cumula**





TE AȘTEPTĂM ÎN PROIECT!

Practică pentru o dezvoltare durabilă

POCU 130631



UNIVERSITATEA BABEȘ-BOLYAI
BABEȘ-BOLYAI TUDOMÁNYEGYETEM
BABEȘ-BOLYAI UNIVERSITÄT
BABEȘ-BOLYAI UNIVERSITY
TRADITIO ET EXCELLENTIA

