



UNIUNEA EUROPEANĂ

Proiect cofinanțat din Fondul Social European prin Programul Operațional Capital Uman 2014-2020



Axa prioritară 6 - Educație și competențe

Obiectiv specific 6.13 - Creșterea numărului absolvenților de învățământ terțiar universitar și nonuniversitar care își găsesc un loc de muncă urmare a accesului la activități de învățare la un potențial loc de muncă/cercetare/inovare, cu accent pe sectoarele economice cu potențial competitiv, identificate conform SNCI, și domeniile de specializare inteligentă, conform SNCI

Titlul proiectului: Excelența academică și valori antreprenoriale - sistem de burse pentru asigurarea oportunităților de formare și dezvoltare a competențelor antreprenoriale ale doctoranzilor și postdoctoranzilor – ANTREPRENORDOC

Contract nr. 36355/23.05.2019 POCU/380/6/13 - Cod SMIS: 123847

REZULTATE SELECȚIE GRUP-ȚINTĂ
în cadrul proiectului cofinanțat din Fondul Social European prin Programul
Operațional Capital Uman 2014-2020, Axa prioritară 6 - Educație și competențe, Apel:
POCU/380/6/13 - Excelența academică și valori antreprenoriale - sistem de burse pentru
asigurarea oportunităților de formare și dezvoltare a competențelor antreprenoriale ale
doctoranzilor și postdoctoranzilor (ANTREPRENORDOC – cod proiect 123847)

LISTA CANDIDAȚILOR ÎNSCRIȘI
ELIGIBILITATE ȘI EVALUARE DOSARE

Nr. crt.	Nume, prenume	Domeniul de doctorat	Domeniu de specializare inteligentă CDI	EVALUARE DOSAR
1.	ANTON CĂTĂLIN	MANAGEMENT ADMIS 2017	Bioeconomie	DOSAR ELIGIBIL
2.	BURLACU OANA STELIANA	IMADR ADMIS 2017	Bioeconomie	DOSAR ELIGIBIL
3.	CUDĂLBEANU MIHAELA	CHIMIE ADMIS 2016	Energie, mediu și schimbări climatice	DOSAR ELIGIBIL
4.	DUMITRIU ION IULIANA MANUELA	IMADR ADMIS 2017	Bioeconomie	DOSAR ELIGIBIL
5.	ENACHE IULIANA MARIA	BIOTEHNOLOGII ADMIS 2017	Biotehnologii	DOSAR ELIGIBIL
6.	FLOREA ANDREI MIREL	IMADR ADMIS 2017	Bioeconomie	DOSAR ELIGIBIL
7.	GINGĂRAȘU MIHAI	INGINERIE MECANICĂ ADMIS 2017	Energie, mediu și schimbări climatice	DOSAR ELIGIBIL
8.	GUNACHE RAMONA-OANA (ROȘCA)	CHIMIE ADMIS 2017	Eco-nanotehnologii și materiale avansate	DOSAR ELIGIBIL
9.	HUMELNICU COSTEL	INGINERIE MECANICĂ ADMIS 2017	Econanotehnologii și materiale avansate	DOSAR ELIGIBIL

Beneficiar: Parteneri:

Universitatea
Ștefan cel Mare
SuceavaINSTITUTUL DE CERCETĂRI PENTRU ECHIPAMENTE ȘI TEHNOLOGII ÎN CONSTRUCȚII
RESEARCH INSTITUTE FOR CONSTRUCTION EQUIPMENT AND TECHNOLOGYCAMERA DE COMERȚ, INDUSTRIE,
NAVIGATIE ȘI AGRICULTURĂ CONSTANȚA
Ștefan cel Mare 10



UNIUNEA EUROPEANĂ

Proiect cofinanțat din Fondul Social European prin Programul Operațional Capital Uman 2014-2020



Axa prioritară 6 - Educație și competențe

Obiectiv specific 6.13 - Creșterea numărului absolvenților de învățământ terțiar universitar și nonuniversitar care își găsesc un loc de muncă urmare a accesului la activități de învățare la un potențial loc de muncă/cercetare/inovare, cu accent pe sectoarele economice cu potențial competitiv, identificate conform SNC, și domeniile de specializare inteligentă, conform SNCDI

Titlul proiectului: Excelența academică și valori antreprenoriale - sistem de burse pentru asigurarea oportunităților de formare și dezvoltare a competențelor antreprenoriale ale doctoranzilor și postdoctoranzilor – ANTREPRENORDOC

Contract nr. 36355/23.05.2019 POCU/380/6/13 - Cod SMIS: 123847

10.	MAROCA ALINA (PRICOPIE-FILIP)	INGINERIA SISTEMELOR ADMIS 2017	Tehnologia informațiilor și a comunicațiilor, spațiu și securitate	DOSAR ELIGIBIL
11.	MUNTEANU (PILA) MIHAELA	IMADR ADMIS 2017	Bioeconomie	DOSAR ELIGIBIL
12.	RAȚĂ VASILE	INGINERIE MECANICĂ ADMIS 2017	Energie, mediu și schimbări climatice	DOSAR ELIGIBIL
13.	ROȘU BOGDAN	INGINERIA SISTEMELOR, ADMIS 2017	Tehnologia informațiilor și a comunicațiilor, spațiu și securitate	DOSAR ELIGIBIL
14.	SIMESCU LAURA MARIA	IMADR ADMIS 2017	Bioeconomie	DOSAR ELIGIBIL
15.	STANCIU CRISTEA NICOLETA VIOLETA	INGINERIE INDUSTRIALĂ, ADMIS 2017	Eco-nanotehnologii și materiale avansate	DOSAR ELIGIBIL
16.	STOICA (DINCĂ) CRISTINA	IMADR ADMIS 2017	Bioeconomie	DOSAR ELIGIBIL
17.	ZUGRAVU AUGUSTIN CONSTANȚA LAURA	IMADR ADMIS 2018	Bioeconomie	DOSAR NEELIGIBIL

POSTDOCTORANZI

Nr. crt.	Nume, prenume	Anul obținerii titlului de doctor	Tema de cercetare - Domeniu de specializare inteligentă CDI	EVALUARE DOSAR
1.	ARSENI MAXIM	Inginerie industrială 2018	Energie, mediu și schimbări climatice	DOSAR ELIGIBIL
2.	ENACHI ELENA	Biotehnologii 2016	Bioeconomie	DOSAR ELIGIBIL

Beneficiar: Parteneri:

Universitatea
Ștefan cel Mare
Suceava

ICECON S.A.

INSTITUTUL DE CERCETARI PENTRU ECHIPAMENTE SI TEHNOLOGII IN CONSTRUCȚII
RESEARCH INSTITUTE FOR CONSTRUCTION EQUIPMENT AND TECHNOLOGYCAMERA DE COMERȚ, INDUSTRIE,
NAVIGATIE SI AGRICULTURA CONSTANȚA
Societate cu răspundere limitată



UNIUNEA EUROPEANĂ



GUVERNUL ROMÂNIEI

Instrumente Structurale
2014-2020

Proiect cofinanțat din Fondul Social European prin Programul Operațional Capital Uman 2014-2020

Axa prioritară 6 - Educație și competențe

Obiectiv specific 6.13 - Creșterea numărului absolvenților de învățământ terțiar universitar și nonuniversitar care își găsesc un loc de muncă urmare a accesului la activități de învățare la un potențial loc de muncă/cercetare/inovare, cu accent pe sectoarele economice cu potențial competitiv, identificate conform SNC, și domeniile de specializare inteligentă, conform SNCDI

Titlul proiectului: Excelența academică și valori antreprenoriale - sistem de burse pentru asigurarea oportunităților de formare și dezvoltare a competențelor antreprenoriale ale doctoranzilor și postdoctoranzilor – ANTREPRENORDOC

Contract nr. 36355/23.05.2019 POCU/380/6/13 - Cod SMIS: 123847

3.	HORGHIDAN RADU-ANDREI	Filologie – interdisciplinar Teatru și artele spectacolului 2016	Teatru și artele spectacolului - Sănătate	DOSAR ELIGIBIL
4.	MIHU GEORGEL	Inginerie mecanică 2017	Eco-nanotehnologii și materiale avansate	DOSAR ELIGIBIL
5.	PIRVU CĂTĂLIN	Inginerie mecanică 2016	Eco-nanotehnologii și materiale avansate	DOSAR ELIGIBIL
6.	RĂILEANU ALINA BEATRICE	Inginerie mecanică 2016	Energie, mediu și schimbări climatice	DOSAR ELIGIBIL
7.	ROȘU ADRIAN	Inginerie industrială 2018	Energie, mediu și schimbări climatice	DOSAR ELIGIBIL

Interviarea candidaților eligibili va avea loc în ordine alfabetică, în data de 20.07.2019, interval orar: 9-11 – doctoranzi și 11-13 – cercetători postdoctorat, sediul CSUD – U 137.

19.07.2019

Comisia de selecție

Beneficiar: Parteneri:

Universitatea
Ștefan cel Mare
Suceava

ICECON S.A.

INSTITUTUL DE CERCETARI PENTRU ECHIPAMENTE SI TEHNOLOGII IN CONSTRUCII
RESEARCH INSTITUTE FOR CONSTRUCTION EQUIPMENT AND TECHNOLOGYCAMERA DE COMERȚ, INDUSTRIE,
NAVIGATIE SI AGRICULTURA CONSTANȚA
Societate cu răspundere limitată