



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)**

**REZULTATE FINALE**

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

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  
Societate pentru Dezvoltare



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	ADMIS
11.	MUNTEANU (PILA) MIHAELA	IMADR ADMIS 2017	Bioeconomie	ADMIS
12.	RAȚĂ VASILE	INGINERIE MECANICĂ ADMIS 2017	Energie, mediu și schimbări climatice	ADMIS
13.	ROȘU BOGDAN	INGINERIA SISTEMELOR, ADMIS 2017	Tehnologia informațiilor și a comunicațiilor, spațiu și securitate	RETRAS
14.	SIMESCU LAURA MARIA	IMADR ADMIS 2017	Bioeconomie	RETRAS
15.	STANCIU CRISTEA NICOLETA VIOLETA	INGINERIE INDUSTRIALĂ, ADMIS 2017	Eco-nanotehnologii și materiale avansate	ADMIS
16.	STOICA (DINCĂ) CRISTINA	IMADR ADMIS 2017	Bioeconomie	ADMIS
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	REZULTAT FINAL
1.	ARSENI MAXIM	Inginerie industrială 2018	Energie, mediu și schimbări climatice	ADMIS
2.	ENACHI ELENA	Biotehnologii 2016	Bioeconomie	ADMIS

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



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

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

23.07.2019

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 COMERT, INDUSTRIE,  
NAVIGATIE SI AGRICULTURA CONSTANTA  
Suceava, Romania