



UNIUNEA EUROPEANĂ

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



GUVERNUL ROMÂNIEI



Instrumente Structurale
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

PROGRAM DE PREGĂTIRE ANTREPRENORIALĂ

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 post-doctoranzilor (ANTREPRENORDOC – cod proiect 123847)*

Universitatea „Dunărea de Jos” din Galați, în parteneriat cu Universitatea „Ștefan cel Mare” din Suceava, Universitatea „Ovidius” din Constanța, Institutul de Cercetări pentru Echipamente și Tehnologii în Construcții - ICECON S.A., Camera de Comerț, Industrie, Navigație și Agricultură Constanța, Camera de Comerț, Industrie și Agricultură Galați, Universitatea Maritimă din Constanța și Universitatea Politehnică din București implementează proiectul cu titlul *Excelența academică și valori antreprenoriale - sistem de burse pentru asigurarea oportunităților de formare și dezvoltare a competențelor antreprenoriale ale doctoranzilor și postdoctoranzilor (ANTREPRENORDOC), cod SMIS 123847*, finanțat în cadrul PROGRAMULUI OPERAȚIONAL CAPITAL UMAN, cofinanțat din Fondul Social European, Axa prioritară 6- Educație și competențe; Prioritatea de investiții – 10.iv. Îmbunătățirea utilității sistemelor de educație și formare pentru piața muncii, facilitarea trecerii de la educație la muncă și consolidarea sistemelor de educație și formare profesională și a calității lor, inclusiv prin mecanisme pentru anticiparea competențelor, adaptarea programelor de învățământ și crearea și dezvoltarea de sisteme de învățare bazate pe muncă, inclusiv sisteme de învățare duale și de ucenicie; Apel de proiecte POCU/380/6/13/ „Sprijin pentru doctoranzi și cercetători post-doctorat”; *Obiectiv Specific: O.S.6.13. - Creșterea numărului absolvenților de învățământ terțiar universitar și non universitar 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.*

OBIECTIVUL GENERAL AL PROGRAMULUI DE PREGĂTIRE ANTREPRENORIALĂ

Formarea și dezvoltarea competențelor antreprenoriale ale doctoranzilor și post – doctoranzilor.

CURSURI PREVĂZUTE ÎN CADRUL PROGRAMULUI

Programul de pregătire antreprenorială cuprinde:

- **Competențe antreprenoriale generale**, în care sunt prevăzute cursurile *Fundamentele antreprenoriatului (24 ore), Marketing antreprenorial (12 ore), Managementul financiar al afacerii (12 ore) finalizat (2019).*

Beneficiar: Parteneri:



Universitatea
Ștefan cel Mare
Suceava



ICECON S.A.
INSTITUTUL DE CERCETĂRI PENTRU ECHIPAMENTE ȘI TEHNOLOGII ÎN CONSTRUCȚII
RESEARCH INSTITUTE FOR CONSTRUCTION EQUIPMENT AND TECHNOLOGY





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

- **Competențe antreprenoriale specifice**, adaptate domeniilor de specializare inteligentă conform Strategiei Naționale de Cercetare, Dezvoltare și Inovare SNCDI 2014-2020 (Bioeconomie; Tehnologia informațiilor și a comunicațiilor, spațiu și securitate; Energie, mediu și schimbări climatice; Eco-nanotehnologii și materiale avansate; Sănătate), în care sunt prevăzute cursurile *Tehnologii și produse inovative în Domeniul de specializare inteligentă (30 ore)*, *Dezvoltarea planului de afaceri specific (42ore)*.

ORAR IUNIE 2020

Disciplina	Data	Ora	Locația	Lector
Tehnologii și produse inovative în Domeniul de specializare inteligentă ECO - NANOTEHNOLOGII ȘI MATERIALE AVANSATE	04.06.2020	16⁰⁰-20⁰⁰	FI, Str. Domnească 111, Sala AS012. <i>online</i>	Prof. dr. ing. Andrei Gabriel
	11.06.2020			
	16.06.2020			
	25.06.2020			
	29.06.2020			
Dezvoltarea planului de afaceri specific (toate grupele)	12.06.2020	16⁰⁰-20⁰⁰	Facultatea de Științe, Str. Domnească 111, Sala SB 401-402 <i>online</i>	Prof. dr. ec. habil. Buhociu Florin Marian
	19.06.2020			

Pentru următoarele ședințe de pregătire antreprenorială orarul va fi afișat pe site-ul proiectului

Persoane de contact:

Director Program: Prof. dr. ing. dr. ec. Silviu STANCIU, e-mail sstanciu@ugal.ro

Lectori curs:

- **Bioeconomie** - Prof. dr. ing. habil. Stănciuc Nicoleta, e-mail nicoleta.stanciuc@ugal.ro.
- **Tehnologia informațiilor și a comunicațiilor, spațiu și securitate** - Prof. dr. ing. habil. Barbu Marian Marian.Barbu@ugal.ro
- **Energie, mediu și schimbări climatice** - Lector. dr. Timofti Mihaela, timoftimihaela@gmail.com.
- **Eco - nanotehnologii și materiale avansate** - Prof. dr. ing. Andrei Gabriel, Gabriel.Andrei@ugal.ro.
- **Sănătate** - Prof. dr. Tulus Arthur, Arthur.Tulus@ugal.ro.
- **Dezvoltarea planului de afaceri specific** Prof. dr. ec. habil. Buhociu Florin Marian. florin.buhociu@ugal.ro

Informații suplimentare sunt disponibile la Departamentul de Formare Continuă și Transfer Tehnologic dfct.ugal.ro, sala U 109, Str. Domnească, nr. 47, Galați 800008, România

Adresa de e-mail dfct@ugal.ro, formare@ugal.ro,

Telefon: +40 336 130 142, Fax: +40 236 468 061

Beneficiar: Parteneri:



Universitatea Ștefan cel Mare Suceava



ICECON S.A.

INSTITUTUL DE CERCETARI PENTRU ECHIPAMENTE ȘI TEHNOLOGII ÎN CONSTRUCȚII
RESEARCH INSTITUTE FOR CONSTRUCTION EQUIPMENT AND TECHNOLOGYCAMERA DE COMERȚ, INDUSTRIE, NAVIGATIE ȘI AGRICULTURĂ CONSTANȚA
Societate pe acțiune SA