



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 urmând a accesa 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 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

## Seminar ANTREPRENORDOC

În cadrul proiectului *Excelență academică și valori antreprenoriale - sistem de burse pentru asigurarea oportunităților de formare și dezvoltare a competențelor antreprenoriale ale doctoranzilor și post doctoranzilor – ANTREPRENORDOC* - contract nr. 36355/23.05.2019 POCU/380/6/13 - Cod SMIS: 123847, **vineri, 5 iunie, începând cu ora 16<sup>00</sup>**, vor fi susținute două prelegeri:

- ***Implementarea și testarea în FPGA a unui planificator hardware integrat pentru tratarea în timp real a evenimentelor multiple***, sl. dr. ing. Ionel ZĂGAN, Universitatea „Ștefan cel Mare” din Suceava
- ***Cercetări privind capacitatea de protecție balistică a plăcilor stratificate din UHMWPE***, s.l. dr. ing. Florina BUCUR, membru GT-cercetator postdoctorat din Universitatea Politehnică din București

Evenimentul se va desfășura via Skype, pe adresa [gabriel\\_murariu@yahoo.com](mailto:gabriel_murariu@yahoo.com).

Beneficiar: Parteneri:



Universitatea  
Ștefan cel Mare  
Suceava



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

