



MINISTERUL EDUCAȚIEI NAȚIONALE
Universitatea POLITEHNICA din București

PROTOCOL DE COLABORARE

privind stagiile de cercetare aplicativă ale studenților doctoranzi și ale cercetătorilor postdoctorat

I. ÎNTRE

Universitatea POLITEHNICA din București, cu sediul în București, Str. Splaiul Independenței, nr. 313, sect. 6, cod poștal 060042, telefon +4021 317 10 01, reprezentată prin dl. **Mihnea Costoiu** în calitate de **Rector**, numită în continuare **Organizator de stagii de cercetare aplicativă**

și

Societatea comercială S_IND PROCESS CONTROL SRL, cu sediul în București, str. Ialomicioarei nr. 35A, cod poștal 10717, telefon: +40730.511.211, fax: +40730.511.211, email: office@s-ind.eu, reprezentată prin dl. **Sorin Brotac** în calitate de **Director**, numită în continuare **Partener de stagii de cercetare aplicativă**, a intervenit următorul protocol:

II. OBIECTUL PROTOCOLULUI

Organizarea de stagii de cercetare care prevăd derularea unor activități antreprenoriale cu componentă aplicativă în care vor fi implicați studenți doctoranzi și cercetători postdoctorat din Consiliul Studiilor Universitare de Doctorat din Universitatea POLITEHNICA din București;

Stagiul de cercetare aplicativă al studenților doctoranzi și al cercetătorilor postdoctorat se organizează în conformitate cu legislația în vigoare.

Modalitățile de derulare și conținutul stagiului de cercetare privind derularea de activități antreprenoriale cu componentă aplicativă sunt descrise în Convenția – cadru privind efectuarea stagiului de cercetare aplicativă care va fi încheiată, în conformitate cu legislația în vigoare, între Organizatorul de stagii de cercetare aplicativă, Partenerul de stagii de cercetare aplicativă și studentul doctorand sau cercetătorul postdoctorat.

III. DURATA PROTOCOLULUI

Prezentul protocol este valabil în anii universitari 2018-2019 și 2019-2020 pe perioada stagiului de cercetare aplicativă al studenților doctoranzi și al cercetătorilor postdoctorat din cadrul CSUD din Universitatea POLITEHNICA din București. Stagiul de cercetare aplicativă se va efectua de comun acord cu partenerul de stagii de cercetare aplicativă indiferent de numărul partenerilor la care efectuează stagii de cercetare aplicativă, în funcție de programul partenerului de stagii de cercetare aplicativă.

IV. OBLIGAȚIILE PĂRȚILOR

A. Obligațiile și drepturile Partenerului de stagii de cercetare aplicativă:

- Partenerul de stagii de cercetare aplicativă va primi pentru stagiul de cercetare un număr total de maxim 10 studenți și cercetători postdoctorat din domeniile de studii doctorale: Ingineria Sistemelor și Calculatoare și Tehnologia Informației;
- Partenerul de stagii de cercetare aplicativă va desemna un tutore pentru stagiul de cercetare, selectat dintre salariații proprii, ale cărui drepturi și obligații sunt menționate în Convenția – cadru privind efectuarea stagiului de cercetare aplicativă;
- Partenerul de stagii de cercetare aplicativă va supraveghea, prin intermediul tutorilor, desfășurarea stagiilor de cercetare aplicativă și va informa Organizatorul de stagii de cercetare aplicativă asupra apariției oricărei nereguli;
- Înainte de începerea stagiului de cercetare aplicativă, Partenerul de stagii de cercetare aplicativă va instrui studentul doctorand/cercetătorul postdoctorat cu privire la normele de securitate și sănătate în muncă, în conformitate cu legislația în vigoare. Printre responsabilitățile sale, Partenerul de stagii de cercetare aplicativă va lua măsurile necesare pentru securitatea și sănătatea în muncă a studentului doctorand / cercetătorului postdoctorat, precum și pentru comunicarea regulilor de prevenire asupra riscurilor profesionale;
- Pe perioada stagiului de cercetare aplicativă, partenerul de cercetare aplicativă trebuie să pună la dispoziția studentului doctorand / cercetătorului postdoctorat mijloacele necesare pentru dobândirea competențelor precizate în convenția – cadru privind efectuarea stagiului de cercetare aplicativă;
- Partenerul de stagii de cercetare aplicativă are obligația de a asigura cercetătorilor accesul liber la serviciul de medicina muncii, pe durata derulării stagiului de cercetare;
- În cazul nerespectării obligațiilor de către studentul doctorand/cercetătorul postdoctorat, tutorele va contacta conducătorul de doctorat, aplicându-se sancțiuni conform regulamentului de organizare și funcționare al CSUD din Universității POLITEHNICA din București.

B. Obligațiile și drepturile Organizatorului de stagii de cercetare aplicativă:

Organizatorul de stagii de cercetare aplicativă desemnează conducătorul de doctorat, ale cărui drepturi și obligații sunt menționate în Convenția – cadru privind efectuarea stagiilor de cercetare aplicativă.

V. ALTE CLAUZE

În situația în care Organizatorul de stagii de cercetare aplicativă sau studenții doctoranzi sau cercetătorii postdoctorat nu vor respecta prevederile menționate mai sus, Partenerul de stagii de cercetare aplicativă își rezervă dreptul de a rezilia prezentul Protocol.

În cazul în care derularea stagiului de cercetare aplicativă nu este conformă cu angajamentele luate de către Partenerul de stagii de cercetare aplicativă în cadrul prezentului Protocol, Organizatorul de stagii de cercetare aplicativă poate decide întreruperea stagiului de cercetare, după informarea prealabilă a conducătorului Partenerului de stagii de cercetare aplicativă și după primirea confirmării de primire a acestei informații.

Alte date privind responsabilitățile Partenerului de stagii de cercetare aplicativă, ale Organizatorului de stagii de cercetare aplicativă, ale studentului doctorand/cercetătorului postdoctorat, evaluarea stagiului de cercetare aplicativă etc. sunt prezentate în Convenția – cadru privind efectuarea stagiului de cercetare aplicativă.

Prezentul Protocol s-a încheiat azi 02.07.2018, în două exemplare, câte unul pentru fiecare din părțile semnatare.

ORGANIZATOR DE STAGII DE CERCETARE PARTENER DE STAGII DE CERCETARE

Universitatea POLITEHNICA din București

Rector,

MIHNEA COSTOIU

S_IND PROCESS CONTROL SRL

Director,

SORIN BROTAC

Director Școală Doctorală

THEODOR BORANGIU