

Universitatea Politehnică din București anunță scoaterea la concurs a următoarelor posturi vacante:

1. Asistent de Cercetare Masterand, 2 posturi
2. Asistent de Cercetare Doctorand, 1 post

Posturile sunt pe perioadă determinată și sunt finanțate în cadrul proiectului de cercetare Bridge Grant **72BG** din 2016 cu titlul: „**Sistem Avansat de conducere a proceselor pentru Specializare Inteligența în Domeniul energetic**”(ASID)- **director de proiect Prof.dr.ing. Ioana FAGARASAN**, site proiect: <http://shiva.pub.ro/cercetare/acid/>

1. **Studentul masterand** va participa la activitățile de cercetare în conformitate cu planul de realizare al proiectului

Condiții și abilități solicitate candidatului:

- Diploma de inginer în domeniul Ingineria Sistemelor/ Științe Aplicate/ Inginerie Energetică
- Student la master în domeniul Ingineria Sistemelor/ Inginerie Energetică
- Cunostinte operare PC si cunostinte de limba engleza
- Cunostinte de programare
- Disponibilitate pentru efectuarea unui stagiu de practica la agentul economic

2. **Doctorandul** va participa la activitatile de cercetare și la diseminarea rezultatelor cercetării în conformitate cu planul de realizare al proiectului

Condiții și abilități solicitate candidatului:

- Diploma de inginer în Ingineria Sistemelor/ Științe Aplicate/Inginerie Energetică
- Doctorand în domeniul Ingineria Sistemelor
- Cunostinte operare PC si cunostinte de limba engleza
- Cunostinte de programare

Persoanele interesate sunt rugate să trimită următoarele documente (scanate) la adresa de email: [proiecte@shiva.pub.ro](mailto:proiecte@shiva.pub.ro):

- CV detaliat in format Europass și scrisoare de motivare
- Copie carte de identitate și acte de stare civila (daca este cazul)
- Copie diplome
- listă de publicații (dacă este cazul)
- Copie carnet student vizat la zi (pentru masterand)
- adeverinta de doctorand (pentru doctorand)
- acordul conducatorului de doctorat pentru desfasurarea activitatilor de cercetare in cadrul proiectului (pentru doctorand)
- alte documente relevante

Selectia va consta in analiza dosarului si interviu.

**Data limita de depunere a dosarelor** scanate prin email: 22.12.2016, orele 14.00.

**Data și locul desfășurării concursului:** 11.01.2017, orele 10.00, sala ED 212, corp ED, etaj 2, Facultatea de Automatică și Calculatoare, Universitatea Politehnică București. La concurs se va depune dosarul cu documente in original.