

ANUNȚ PRIVITOR LA ORGANIZAREA UNEI PROCEDURI DE SELECȚIE PARTENERI

În conformitate cu prevederile art. 24 din OUG 64/2009 cu modificările și completările ulterioare, aprobată cu modificări prin Legea nr. 362/2009 și ale art. 35 din HG nr. 218/2012, pentru aprobarea Normelor metodologice de aplicare a prevederilor Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 64/2009 privind gestionarea financiară a instrumentelor structural și utilizarea acestora pentru obiectivul convergență,

Universitatea "Lucian Blaga" din Sibiu, cu sediul în Bd-ul. Victoriei, Nr.10, Sibiu, anunță **organizarea unei proceduri de selecție pentru încheierea unui Acord de Parteneriat cu entități de drept public/privat**, în vederea depunerii unei cereri de finanțare pe Programul Operațional Sectorial Dezvoltarea Resurselor Umane (POS DRU), Axa prioritară 1 – "Educația și formarea profesională în sprijinul creșterii economice și dezvoltării societății bazate pe cunoaștere", Domeniul Major de Intervenție (DMI) 1.2 "Calitate învățământul superior".

Cerințele generale pe care trebuie să le îndeplinească partenerul pentru a fi selectat în vederea constituirii parteneriatului pentru depunerea cererilor de finanțare pentru viitoarele proiecte POS DRU sunt specificate în Ghidurile AM POS DRU: Ghidul solicitantului – Condiții Generale și Condiții Specifice (DMI) **Cerere de propuneri de proiecte de grant nr. 156, "Programe de studii mai bune pentru studenți și piața muncii"**.

Obiectivul proiectului este: armonizarea conținutului planurilor de învățământ și al fișelor disciplinelor cu cerințele pieței muncii, îmbunătățirea pregătirii de specialitate oferite studenților și orientarea activităților de cercetare și elaborare a proiectelor de diplomă și lucrărilor de disertație spre tematici concrete, lansate de companiile industriale, pentru programele de studii de licență și master în domeniile Mecatronica și robotica și Inginerie industrială, precum și informarea membrilor grupului țintă despre oportunitățile unei cariere în domeniile abordate, printr-o informare corectă și obiectivă, pentru a atrage cât mai mulți tineri spre meserii cu cerere mare pe piața muncii, care asigură în perspectivă un loc de muncă stabil și atractiv, în conformitate cu politicile europene de reducere a somajului în rândurile tinerilor și de dezvoltare a producției industriale capabile să creeze valoare adăugată mare.

Activitățile principale ale proiectului propuse:

- Organizarea evenimentului de lansare a proiectului
- Realizarea unui studiu privind așteptările angajatorilor legate de programele de studii în Mecatronica și robotica și în Inginerie industrială
- Realizarea unui studiu privind inserția pe piața muncii a absolvenților celor două programe de studii implicate în proiect
- Organizarea unui workshop privind analiza curriculară a programelor de studiu și stabilirea principalelor cai de acțiune privind dezvoltarea curriculară a celor două calificări
- Revizuirea conținutului fișelor de disciplină pe baza rezultatelor analizei, integrând nevoile angajatorilor
- Revizuirea materialelor didactice existente și elaborarea de materiale didactice noi în concordanță cu cerințele și nevoile identificate
- Conversia materialelor didactice de tip suport de curs în format e-learning și adaptarea pentru introducerea în predare a metodelor specifice TIC
- Încheierea de acorduri de colaborare și parteneriate cu companiile industriale privind realizarea de proiecte de diplomă, lucrări de disertație și proiecte comune de cercetare
- Achiziționarea de echipamente, instalații tehnice și aparatură în cadrul laboratorului interdisciplinar pentru programele de studii dezvoltate prin proiect
- Organizarea „Zilelor carierei” pentru studenții și absolvenții specializărilor „Mecatronica și robotica” și „Inginerie industrială”

- Organizarea unui workshop cu tema "Ingineria, o cariera specific barbatesca? – oportunitati si provocari pentru femei in domeniul profesiilor tehnice"
- Organizarea unui workshop cu tema "Anteprenoriat in domeniul „Mecatronicii si roboticii” si „Ingineriei industriale”
- Organizarea unui concurs tematic cu tema „Mecatronica si robotica, stiinte de sinteza si frontiera ”
- Organizarea unui concurs tematic cu tema „Ingineria industrială – de la materia prima la produsul final”
- Ziua portilor deschise: Prezentarea specializarilor „Mecatronica si robotica” si „Inginerie industrială”, Realizarea unor standuri demonstrative mobile pentru prezentarea programelor de studiu
- Dezvoltarea unei sectiuni in cadrul bibliotecii universitatii pentru imbunatatirea documentarii stiintifice in domeniile vizate de proiect
- Crearea unei retele de transfer de know-how cuprinzand absolventii specializarilor vizate de proiect dupa insertia acestora pe piata muncii
- Dezvoltarea unor parteneriate transnationale cu institutii de inv superior care au dezvoltate programe in cele 2 domenii vizate de proiect
- Organizarea evenimentului de finalizare a proiectului
- Managementul proiectului

Condiții generale de eligibilitate:

- Partenerul trebuie să respecte regulile generale de eligibilitate menționate în Ghidul Solicitantului – Condiții generale, subcapitolul 3.1

Condiții specifice:

- Activitate relevantă, dovedită de fișa partenerului, semnată și ștampilată de reprezentantul legal al instituției, în domeniul dezvoltării culturii industriale și promovării cercetării inovative și a acreditării programelor de studiu din domeniul ingineriei;
- Experiență de minim **5** ani în implementarea de proiecte finanțate din fonduri nerambursabile, în calitate de solicitant sau partener, cu menționarea a cel puțin un proiect și numărul contractului de finanțare aferent.
- Partenerii desfășoară activități relevante în cadrul proiectului și au în obiectul de activitate al instituției pe care o reprezintă și activitatea/activitățile din cadrul proiectului pentru care au rol de parteneri dovedita prin Actul constitutiv sau Statut, după caz.
- Expertiza editorială de minim **5** ani, care să includă editarea de cărți, broșuri, culegeri de articole, studii și cercetări, publicații periodice etc. în minim 10 domenii tematice, dovedită de fișa partenerului, semnată și ștampilată de reprezentantul legal al instituției
- Partenerii sunt membrii cu o vechime de minim **3** ani ai unei Federații sau Asociații internaționale din domeniul ingineriei, dovedită de fișa partenerului, semnată și ștampilată de reprezentantul legal al instituției și de un document emis în acest sens de Federația sau Asociația internațională menționată
- Partenerul să dețină o bază de date națională cuprinzând companiile private ce își desfășoară activitatea în domeniul ingineriei (inginerie industrială, robotica, mecatronica) și să aibă filiale/cercuri în minim **5** regiuni de dezvoltare din țară, dovedită de fișa partenerului, semnată și ștampilată de reprezentantul legal al instituției
- Partenerul să aibă experiența în dezvoltarea de parteneriate între instituțiile de învățământ și companiile private, în vederea facilitării inserției rapide a absolvenților din domeniul ingineriei pe piața muncii, cu menționarea a cel puțin unui parteneriat dezvoltat

Partenerii pot fi implicați în implementarea proiectului prin furnizare de expertiză, resurse umane, resurse materiale, participare la finanțarea proiectului. Aspectele legate de implicare vor fi negociate cu entitatea selectată.

Organizațiile interesate să participe la selecție vor depune Fișa Partenerului, Scrisoarea de intenție, documentul care atestă personalitatea juridică (Statut și certificate constatator Reg Comertului), Declarație de eligibilitate, Declarație pe propria răspundere că partenerul îndeplinește cerințele privind capacitatea financiară și operațională conform GS CG și CS, în plic sigilat, cu mențiunea: „Pentru selecția

de parteneri în proiectul **“Cresterea calitatii programelor de studii de licenta si master in domeniile Mecatronica si robotica si Inginerie industrială prin armonizarea acestora cu cerintele pietei muncii si transferul transnational de know-how”** in cadrul Universitatii **“Lucian Blaga”** din Sibiu, la Biroul Programe Structurale din Bvd. Victoriei, Nr.10, Sibiu, până la data de 25 iulie 2013, ora 12.

Propunerile de parteneriat eligibile vor fi analizate și selectate de către o comisie de evaluare numită în acest sens de către conducerea universității. Universitatea își rezervă dreptul de a solicita orice informații sau documente considerate relevante pe parcursul procesului de analiză și selecție, iar refuzul nejustificat de prezentare a acestora în termenul comunicat, poate conduce la excluderea entității din procedură.

Pe parcursul analizei și selecției se vor acorda punctaje de la 1 la 100, după cum urmează:

- Pentru activitate relevanta în domeniul dezvoltării culturii industriale și promovării cercetării inovative și a evaluării programelor de studiu din domeniul ingineriei – de la 1 la 50 de puncte, defalcate după cum urmează:
 - expertiza editorială de minim 5 ani – de la 1 la 10 puncte
 - apartenența la o Federație sau Asociație internațională relevantă pentru domeniul de activitate al partenerului – de la 1 la 10 puncte
 - deținerea unei baze de date naționale cuprinzând companiile private ce își desfășoară activitatea în domeniul ingineriei - de la 1 la 10 puncte
 - deținerea de filiale/cercuri în minim 5 regiuni de dezvoltare din țară – de la 1 la 10 puncte
 - evaluarea cel puțin a unui program de studiu din domeniul ingineriei – de la 1 la 10 puncte
- Pentru experiență în implementarea proiectelor finanțate din fonduri nerambursabile, în calitate de solicitant sau partener – de la 1 la 40 de puncte;
- Pentru experiența în dezvoltarea de parteneriate între instituțiile de învățământ și companiile private – de la 1 la 10 puncte

Entitatea care va obține cel mai mare punctaj (prin însumare) va fi selectată ca partener. Rezultatul selecției va fi publicat pe pagina de internet a universității, la adresa www.ulbsibiu.ro.

Pentru informații suplimentare vă rugăm să ne contactați la tel. 0269/211484, e-mail: alina.vanu@ulbsibiu.ro