

Proiectul privind Învățământul Secundar (ROSE)

Schema de Granturi pentru Universități

Beneficiar: Facultatea de Chimie Aplicată și Știința Materialelor – Universitatea POLITEHNICA din BUCUREȘTI

Titlul subproiectului: - Oportunitati de dezvoltare profesionala in cadrul procesului educational din Facultatea de Chimie Aplicată și Știința Materialelor

Acord de grant nr. AG 148 / SGU / NC / II / 10.09.2019

INVITAȚIE DE PARTICIPARE (SERVICII DE CONSULTANȚĂ - SELECȚIA CONSULTANȚILOR INDIVIDUALI)

Denumirea Sarcinii: *servicii consultanță – studenți*

Referinta: *pozitia nr. 7 din Planul de achiziții*

Introducere

În baza Acordului de Grant nr. AG 148 / SGU / NC / II / 10.09.2019, semnat cu MEN-UMPFE, Facultatea de Chimie Aplicată și Știința Materialelor– Universitatea POLITEHNICA din BUCUREȘTI a accesat în cadrul schemei de granturi pentru Universități un grant în valoare de 697.532,00 Lei pentru implementarea subproiectului -Oportunitati de dezvoltare profesionala in cadrul procesului educational din Facultatea de Chimie Aplicată și Știința Materialelor - ODECHIM și intenționează să utilizeze o parte din fonduri pentru desfășurarea activităților AV – Organizarea si desfasurarea sesiunilor de coaching si dezvoltare personala și AIX - Organizarea si desfasurarea actiunilor de desfasurare a actiunilor de indrumare si sprijin - tutorat.

Facultatea de Chimie Aplicată și Știința Materialelor – Universitatea POLITEHNICA din București invită studenți - consultanți eligibili ("Consultanți") să-și exprime interesul de a participa la competiție în vederea prestării Serviciilor. Consultanții interesați vor transmite informații prin care să demonstreze că dețin calificările solicitate și experiență relevantă pentru a presta serviciile.

Vor fi selectați 6 Studenți -consultanți în conformitate cu metoda *Selecția Consultanților Individuali* definită în *Ghidul de implementare*, parte a *Manualului de granturi*, publicat pentru Schema de granturi din cadrul Proiectului privind Învățământul Secundar – ROSE, pe site-ul www.proiecte.pmu.ro/ROSE/.

Criterii de Calificare și Selecție

Competențele minime solicitate din partea Consultantului sunt următoarele:

- Student al Facultății de Chimie Aplicată și Știința Materialelor în cadrul ciclului de studii universitare de licență (anul 2, 3) sau în cadrul ciclului de studii universitare de masterat (anul 1 sau 2) de la diferite domenii de specializare;
- Implicare în activități extrascolare sau în acțiuni de voluntariat în folosul studenților din cadrul facultății sau universității;
- Rezultate scolare bune – promovabilitate buna/ integralist este un avantaj.

Candidatul care obține punctajul cel mai bun în urma aplicării criteriilor, va fi invitat pentru semnarea contractului.

	CRITERII	PUNCTAJ MAXIM POSIBIL
1.	Calificări Generale generale - educație și rezultate scolare	40 puncte
2.	Calificări și abilități Specifice specifice - implicare în activități extrașcolare sau în acțiuni de voluntariat	50 puncte
3	Studentul este integralist	10 puncte
	Punctaj maxim total	100 puncte

Proiectul privind Învățământul Secundar (ROSE)

Schema de Granturi pentru Universități

Beneficiar: Facultatea de Chimie Aplicată și Știința Materialelor – Universitatea POLITEHNICA din BUCUREȘTI

Titlul subproiectului: - Oportunitati de dezvoltare profesionala in cadrul procesului educational din Facultatea de Chimie Aplicată și Știința Materialelor

Acord de grant nr. AG 148 / SGU / NC / II / 10.09.2019

Conflict de interese

În conformitate cu prevederile Ghidului Consultantului al Băncii Mondiale¹, consultanții au obligația să ofere consiliere profesională, obiectivă și imparțială și în orice moment să asigure clientul Facultatea de Chimie Aplicată și Știința Materialelor – Universitatea POLITEHNICA din București împotriva oricărui risc ce-i poate afecta interesele, fără să aibă în vedere lucrări viitoare, iar în prestarea serviciilor de consultanță trebuie să evite orice conflict cu alte sarcini sau cu propriile interese. Consultanții nu vor fi angajați pentru sarcini care ar fi în conflict cu obligații anterioare sau curente față de alți clienți, sau care i-ar pune în poziția să nu-și poată exercita sarcinile în cel mai bun interes al Beneficiarului de grant.

Prezentarea Scrisorilor de interes

Consultanții interesați sunt invitați să depună o Scrisoare de Interes, însoțită de CV . Pentru a valida informațiile prezentate în CV, se vor atașa documente care să ateste modul de îndeplinire a Criteriilor de Calificare și Selecție (copii după diplome și certificate care să ateste implicarea în activități extrascolare sau de voluntariat).

Toate documentele menționate anterior (semnate și datate – acolo unde este cazul) se transmit în format hartie, la camera 013, corp L, Facultatea de Chimie Aplicată și Știința Materialelor până la data de **10.12.2019, ora 12:00**.

Informații suplimentare pot fi obținute la adresa de mai jos, în timpul orelor de lucru 8:00– 16:00.

Denumire achizitor Facultatea de Chimie Aplicată și Știința Materialelor, Universitatea POLITEHNICA din București

În atenția: Cornelia Jinga, Administrator șef al Facultății de Chimie Aplicată și Știința Materialelor

Adresă: Str. Gheorghe POLIZU, nr. 1-7, sector 1, corp L, camera 013, cod postal 011061, București.

¹ Paragraful 1.9 din „Ghidul privind selecția și angajarea consultanților în cadrul împrumuturilor acordate de către Banca Internațională pentru Reconstrucție și Dezvoltare și Creditelor IBRD și Granturilor acordate de Asociația de Dezvoltare Internațională IDA” publicat de către Bancă în ianuarie 2011 (revizuit în Iulie 2014) , numit „Ghidul Consultantului”.