

Anexa 5.2.2 - Invitația de participare (SCI)

Proiectul privind Învățământul Secundar (ROSE)
Schema de Granturi **SGCU-PV**
Beneficiar: Universitatea „Babeș-Bolyai” Cluj-Napoca
Titlul subproiectului: „Fizica Minunată-QUARC”
Acord de grant nr. 3/SGU/PV/I din 06.07.2017
Nr. ____/____ 2018

10.06.2018, Cluj-Napoca

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

Denumirea Sarcinii: Student supraveghetor

Referinta: Servicii de consultanță. Consultanți individuali, poz.2

Introducere

În baza Acordului de Grant nr. 3/SGU/PV/I din 06.07.2017, încheiat cu Ministerul Educației Naționale (MEN) - Unitatea de Management al Proiectelor cu Finanțare Externă (UMPFE), [Universitatea „Babeș-Bolyai” Cluj-Napoca](#) a accesat în cadrul [Schemei de Granturi SGCU-PV](#) derulate în cadrul Proiectului privind Învățământul Secundar - ROSE un grant în valoare de 272688 Lei pentru implementarea subproiectului „Fizica Minunată-QUARC” și intenționează să utilizeze o parte din fonduri pentru [Servicii de consultanță. Consultanți individuali expert, cadru didactic din învățământul preuniversitar](#)

Informații suplimentare referitoare la serviciile solicitate sunt menționate în “Termenii de referință” anexați. [Universitatea „Babeș-Bolyai” Cluj-Napoca](#) – Facultatea de Fizică invită 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 Consultanți în conformitate cu metoda *Selecția Consultanților Individuali* definită în *Ghidul de implementare*, parte a *Manualului de granturi*, publicat pentru [Schema de granturi SGCU-PV](#) din cadrul Proiectului privind Învățământul Secundar – ROSE, [pe site-ul www.proiecte.pmu.ro/ROSE/](http://www.proiecte.pmu.ro/ROSE/).

Criteria de Calificare și Selecție

Competențele minime solicitate din partea Consultantului sunt următoarele:

Educație :

- Nivelul studiilor: student la o facultate cu profil științele naturii/fizică
- Domeniul/Specializarea: științele naturii/fizică

Experiența profesională:

- minim 1 activitate în care a asigurat coordonarea/însoțirea unui grup de elevi într-o activitate teoretică sau practică
- experiența profesională/ în proiecte educaționale dedicate grupurilor dezavantajate este un avantaj

Cunoștințe: operare PC.

Cursuri speciale: - Modul sau practică pedagogică pentru carieră didactică

Aptitudini și calități personale:

- aptitudini de a lucra cu elevi; rezistență la sarcini repetitive; echilibru emoțional; rezistență la stres; capacitate de evaluare și luare de decizii; atitudine generală de învățare; aptitudini de comunicare; asumarea responsabilității; corectitudine, cinste, sociabilitate.

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

	CRITERII	PUNCTAJ POSIBIL	MAXIM
1.	Competențe și aptitudini generale (nivel de studiu, tip de educație, putere de socializare)	30 puncte	
2.	Calificări și abilități specifice (nivel și calitate în disciplinele promovate, implicare în activități specifice)	50 puncte	
3.	Experiență și implicare în domeniul activităților studentești	20 puncte	
	Punctaj maxim total	100 puncte	

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, **Universitatea "Babeș-Bolyai" Cluj-Napoca** – Facultatea de Fizică, 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 justificative (*diplome, certificate, adeverințe, contracte similare etc.*) care să ateste modul de îndeplinire a Criteriilor de Calificare și Selecție.

Toate documentele menționate anterior se transmit în formă scrisă la adresa de mai jos (în original, sau prin poștă, sau prin fax, sau prin e-mail) până la data de **29.06.2018**, ora **12.00**

Informații suplimentare pot fi obținute la adresa de mai jos, în timpul orelor de lucru **10:00 – 12:00**.

Denumire achizitor: **Universitatea "Babeș-Bolyai" Cluj-Napoca** - Facultatea de Fizică

În atenția: **Prof.univ.dr. Grigore DAMIAN**

Adresă: Universitatea "Babes-Bolyai"

Facultatea de Fizica

Departamentul de Fizica Biomoleculara

Str. Mihail Kogalniceanu nr.1

400084 Cluj-Napoca

Tel/Fax: +40-264-40.53.00/int.5152

E-mail: **grigore[punct]damian[at]phys[punct]ubbcluj[punct]ro**

sau la Secretariatul Facultății de Fizica, în atenția prof. dr. Grigore DAMIAN, manager de proiect

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”.