

Termeni de referință pentru consultanți individuali *studenti-tutori*

1. Context

Proiectul privind Învățământul Secundar (Romania Secondary Education Project – ROSE), în valoare totală de 200 de milioane de euro, este finanțat integral de BIRD, în baza Legii nr. 234/2015 *pentru ratificarea Acordului de Împrumut (Proiectul privind învățământul secundar) între România și Banca Internațională pentru Reconstrucție și Dezvoltare, semnat la Washington la 17 aprilie 2015* (Monitorul Oficial, Partea I, nr. 757/12.10.2015), și se va derula pe o perioadă de 7 ani, în intervalul 2015 – 2022. Proiectul este implementat de către Ministerul Educației Naționale, prin Unitatea de Management al Proiectelor cu Finanțare Externă.

Obiectivele de Dezvoltare ale proiectului ROSE sunt îmbunătățirea tranziției de la liceu la învățământul terțiar și creșterea gradului de retenție în primul an de învățământ universitar în instituțiile finanțate în cadrul proiectului.

În baza Acordului de Grant nr. 209/ 17.09.2019, semnat cu MEN-UMPFE, Universitatea "Babeș-Bolyai" – Facultatea de Fizică a accesat în cadrul schemei de granturi pentru universități un grant în valoare de 187434 lei pentru implementarea subproiectului ***Don't Give Up, Say Yes to Physics! (Yes2Phys)*** și intenționează să utilizeze o parte din fonduri pentru contractarea de consultanți individuali: 5 studenți-tutori care vor desfășura activități de îndrumare și supraveghere a studenților din grupul țintă.

2. Obiectiv

Obiectivul acestor servicii de consultanță este însoțirea, supravegherea, acordarea de sprijin și informații studenților din grupul țintă și menținerea legăturii lor cu cadrele didactice și experții implicați în proiect.

Scopul serviciilor

În vederea îndeplinirii obiectivului serviciilor, Consultanții studenți-tutori vor realiza următoarele activități:

- Sprijinirea studenților înscriși în proiect în activitățile desfășurate în cadrul grantului;
- Mențin legătura studenților înscriși în proiect cu cadrele didactice și cu experții;
- Participă la activitățile necesare organizării și desfășurării workshop-urilor;
- Participă la întâlnirile echipei de proiect, la solicitarea directorului de proiect.

4. Livrabile

Ca rezultat al serviciilor descrise mai sus, Consultantul va trebui să transmită următoarele livrabile:

- Pontaj lunar
- Raport de sinteză a activităților realizate

5. Cerințe privind calificarea Consultanților

În baza experienței în domeniu, Consultantului i se solicită să presteze serviciile luând în considerare principiul economiei și eficienței și să ofere nivelul etic și profesional cel mai ridicat, astfel încât Beneficiarul să fie capabil să finalizeze sub-proiectul finanțat în cadrul schemei de granturi pentru universități, conform procedurilor descrise în Manualul de Granturi și termenelor din Acordul de Grant semnat cu MEN-UMPFE.

Competențele minime cerute pe care trebuie să le dovedească Consultanții sunt următoarele:

- student la nivel licență (an 2 sau superior) sau master, în domeniul Fizică/ Științe inginerești aplicate; calitatea de student al Facultății de Fizică constituie un avantaj
- statutul de student integralist cu rezultate academice este un avantaj
- absolvirea Modulului pedagogic pentru carieră didactică constituie un avantaj
- Experiența profesională/ în proiecte educaționale dedicate grupurilor dezavantajate este un avantaj
- Aptitudini și abilități de a lucra cu studenții , muncă în echipă, abilitati de analiză, planificare și sinteză, rezistență la stres, aptitudini de comunicare, corectitudine, sociabilitate dobândite prin implicarea anterioară în activități extracurriculare, voluntariat, sesiuni stiintifice, workshop-uri, ateliere pentru elevi/studenți, etc. constituie un avantaj

6. Alți termeni relevanți

Perioadă de implementare/ Durata serviciilor.

Activitatea prestată de consultanții studenți-tutori se va desfășura pe parcursul anului universitar 2020-2021 (8 luni), fiind estimat un nr. total de 80 ore.

Locație.

Activitățile se vor desfășura on-line pe platforma Microsoft Teams, consultanții având acces la sălile și dotările Facultății de Fizică, str. M. Kogălniceanu nr. 1.

Raportare.

Pontajul se va face lunar și se va preda în ultima zi lucrătoare a lunii directorului de grant, spre aprobare. Raportul de sinteză a activităților realizate se va preda directorului de grant cu trei zile înainte de încheierea contractului de consultanță.

Facilități oferite de Beneficiar.

Consultanții studenți-tutori vor avea acces în sălile de curs/ seminar ale Facultății de Fizică și la computer/alte echipamente necesare realizării sarcinilor.

Confidențialitate. Consultantul nu trebuie sa comunice niciunei persoane sau entități vreo informație confidențială obținută pe parcursul realizării serviciilor propuse.

Drepturi de proprietate intelectuală. Toate documentele elaborate sau pregătite de către Consultant pentru Beneficiar în cursul îndeplinirii serviciilor vor avea caracter confidențial și vor deveni și rămâne proprietatea absolută a Beneficiarului. Consultantul va transmite toată această documentație către Beneficiar până la termenul final stabilit prin Contract sau până la expirarea acestuia.

Director de proiect
Lect.dr. Roxana Dudric