

Apel formare grup tinta (GT) - proiect ROSE

Stimati student din anul I,

Exista in derulare un proiect ROSE in al 2-lea an, beneficiar fiind Universitatea POLITEHNICA din Bucuresti (UPB), Facultatea Ingineria Sistemelor Biotehnice (FISB), care se adreseaza studentilor din anul I (proaspeti boboci). Proiectul intitulat: „**Remedierea, Indrumarea, Sensibilizarea, Consilierea și dezvoltarea personală a studenților cu risc ridicat de abandon în primul an de liceu – RISC MIN!**” își propune ca **obiectiv general îmbunătățirea oportunităților de participare a unui grup țintă de 80 studenți** înmatriculați în primul an de licență în anii universitari 2019-2020 și 2020-2021 (cate 40 studenti in fiecare an universitar) cu risc ridicat de abandon, *la învățământul de calitate în cadrul FISB, în vederea reducerii ratei de abandon, respectiv creșterii procentului de promovabilitate la încheierea primului an de studii de licență.* Pentru aceasta este nevoie sa formam si in acest an universitar 2020-2021 un grup tinta (GT) de 40 studenti. Ca obiective specifice proiectul are:

- integrarea mai ușoară și mai rapidă a studenților din GT în mediul universitar și creșterea motivației lor pentru continuarea și finalizarea studiilor desfășurand de sesiuni de coaching și dezvoltare personală, sesiuni de dezvoltare a competențelor socio – emoționale și acțiuni de îndrumare și sprijin – tutorat pentru **40 studenții** din grupul tinta GT, aflați cu precădere în situație de risc ridicat de abandon scolar;
- oferirea de consiliere profesională și orientare în carieră, care să contribuie la o mai bună integrare în societate a **studenților din GT**;
- îmbunătățirea performanțelor academice prin programe remediale, ce vizează creșterea nivelului de cunoștințe generale ale **studenților din GT**;
- relaționarea mai bună cu facultatea/instituția care oferă programul de studiu, atât în ceea ce privește resursele de învățare, cât și personalul administrativ și cadrele didactice;
- diminuarea complexelor de inferioritate fata de colegii de an, generate de o insuficienta înțelegere a disciplinelor studiate și generând o tendință de izolare socială în comunitatea universitară
- dezvoltarea abilităților practice, familiarizarea cu noțiunile tehnice specifice domeniului ingineriei sistemelor biotehnice și prin vizite de studiu la societăți din domeniu;
- consilierea personala prin dezvoltarea abilităților de inteligență emoțională și relaționarea interpersonală, precum și a stimulării performanței educaționale;
- consilierea profesională specializată, în vederea conștientizării propriilor resurse, a dezvoltării abilităților necesare pe piața muncii, precum și a stimulării performanței academice.

Studentii care vor intra in Grupul Țintă – RISC MIN! trebuie sa se incadreze in una din urmatoarele situatii:

1. au intrat la facultate cu medii mai mici sau egale cu nota 7 la examenul de bacalaureat;
2. aparțin grupurilor socio-economice defavorizate, cum ar fi:
 - provin din familii cu venituri mici;
 - provin din mediul rural, exclusiv cei din Judetul Ilfov;
 - sunt persoane cu dizabilități sau boli cronice;
 - sunt orfani de unul sau de ambii părinți;
 - provin de la centre de plasament, orfelinate, alte instituții similare;
 - sunt de etnie romă;

Programul proiectului ROSE–ISB, RISCMIN! va conține:

- Activități educaționale (seminarii de introducere în ingineria sistemelor biotehnice, matematica, fizică, chimie);
- Activități aplicative (workshop-uri de matematica, fizică, limbi straine);
- Vizite de studiu la firme de profil;
- Sesiuni de coaching și dezvoltare personală;
- Sesiuni de dezvoltare a competențelor socio – emoționale;
- Consiliere și orientare în carieră.

ATENȚIE!

Atasat găsiți Tabelul cu datele de contact, Chestionarul de selecție GT și Procesul-verbal, ce trebuie completate de cei care doresc și transmise pe adresa de email: ilie.filip@yahoo.com, până la data 01.10.2020, ora 16:00.

Mulumim pentru înțelegere și așteptăm răspunsul d-voastră cât mai curând posibil!