



Seleção de Aluno-Candidato a Bolsa PIBIC

Projeto:

Teoria de Kaluza-Klein, Dimensões Extras Compactas e Aplicações na Mecânica Quântica.

Critérios normativos (Edital PROPEX 09/2017 PIBIC/CNPq-UFCG):

1. Estar regularmente matriculado em curso de graduação reconhecido pelo MEC;
2. Não estar concluindo o curso, durante a vigência do programa;
3. Não possuir vínculo empregatício de qualquer natureza, ou participar de programas de estágio, internato ou residência médica durante a vigência da bolsa;
4. Apresentar CRA (Coeficiente de Rendimento Acadêmico) igual ou superior a 7,0 (sete). O aluno poderá ter apenas **uma** reprovação, inclusive durante a vigência do programa;
5. Não possuir vínculo com outro programa acadêmico, tais como monitoria, extensão, iniciação tecnológica, iniciação à docência, estágio ou projeto financiado pela UFCG, agências de fomento à pesquisa ou empresas privadas, não sendo permitida qualquer conciliação com outros programas acadêmicos, mesmo que na condição de voluntário (ex.: monitoria, extensão etc.), excetuando-se os de caráter assistencialista (REUNI);
6. O aluno cancelado/substituído não poderá retornar ao programa, mesmo que em outra modalidade de bolsa, durante a mesma vigência.
7. Possuir Currículo Lattes cadastrado, atualizado e publicado OBRIGATORIAMENTE;
8. Estar cadastrado no grupo de pesquisa no qual pertence o orientador.

Critérios Específicos:

- Ler com rigor o projeto de pesquisa que estará disponível na página do CDSA e avaliar seu interesse pelo mesmo;
- Enviar e-mail – IMPRETERIVELMENTE - até o dia 2 de agosto de 2017, ao professor responsável pelo projeto, solicitando inscrição na seleção (aalb7a@ufcg.edu.br);
- A seleção será feita por meio de uma entrevista e análise de CRA e Currículo Lattes atualizado.
- A entrega do CRA, do Currículo Lattes e a entrevista ocorrerão no dia 3 de agosto de 2017 no horário das 16h na sala 01 do prédio dos professores no compus do CDSA - UFCG;

Alex de Albuquerque Silva
Coordenador do Projeto