

CURSO DE LICENCIATURA EM FÍSICA PROGRAMA DE EDUCAÇÃO TUTORIAL – PET

Edital de seleção Nº 02/2022

Seleção de Estudantes para compor o PET/campus Sobral

O coordenador do Programa de Educação Tutorial - PET, ligado ao curso de Licenciatura em Física do Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Ceará - campus Sobral vem através deste edital comunicar aos interessados que estarão abertas, no período de **07 a 16 de dezembro de 2022**, as inscrições para a seleção de estudantes **BOLSISTAS** e **VOLUNTÁRIOS** do PET, destinadas a alunos de graduação do curso de Licenciatura em Física.

O Programa de Educação Tutorial (PET) é desenvolvido por grupos de estudantes, com tutoria de um docente, organizados a partir de cursos de graduação das Instituições de Ensino Superior do país, sendo um grupo por curso, orientado pelo princípio da indissociabilidade entre ensino, pesquisa e extensão.

1 – Dos Objetivos do Grupo PET

- 1.1 Desenvolver atividades acadêmicas em padrões de qualidade de excelência, mediante grupos de aprendizagem tutorial de natureza coletiva e interdisciplinar.
- 1.2 Contribuir para a elevação da qualidade da formação acadêmica dos alunos de graduação.
- 1.3 Estimular a formação de profissionais e docentes de elevada qualificação técnica, científica, tecnológica e acadêmica.
- 1.4 Formular novas estratégias de desenvolvimento e modernização do ensino superior no país.
- 1.5 Estimular o espírito crítico, bem como a atuação profissional pautada pela ética, pela cidadania e pela função social da educação superior.

2 – Das Condições de Participação

O presente edital tem por objetivo a seleção e preenchimento de **06 vagas para BOLSISTAS**. Além disso, os estudantes podem se inscrever para **03 vagas como VOLUNTÁRIOS** para integrar o grupo PET. *Os estudantes aprovados como voluntários terão prioridade para alocação de bolsas disponíveis ou substituição de estudantes bolsistas*.

Poderá concorrer a este edital o estudante de graduação do curso de Licenciatura em Física. Poderá ser aluno do PET o estudante que atender aos seguintes requisitos:

- 2.1 Estar regularmente matriculado no curso de Licenciatura em Física, e ter concluído integralmente o 1º (primeiro) semestre;
- 2.2 Não ser bolsista de qualquer outro programa;
- 2.3 Apresentar o coeficiente de rendimento acadêmico com valor maior ou igual a 6,0 (seis);
- 2.4 Ter disponibilidade para dedicação de 20 (vinte) horas semanais às atividades do programa.

3 – Das Atribuições do Alunos PET

- 3.1 Zelar pela qualidade acadêmica do PET;
- 3.2 Participar de todas as atividades programadas pelo professor-tutor;
- 3.3 Participar durante a sua permanência no PET em atividades de ensino, pesquisa e extensão;
- 3.4 Manter bom rendimento no curso de graduação;
- 3.5 Apresentar excelente rendimento acadêmico avaliado pelo tutor;
- 3.6 Publicar ou apresentar em evento de natureza científica, um trabalho acadêmico por ano, individualmente ou em grupo;
- 3.7 Fazer referências à sua condição de bolsista do PET nas publicações e trabalhos apresentados;
- 3.8 Cumprir e fazer cumprir as exigências estabelecidas no Termo de Compromisso do Bolsista.

4 – Da Bolsa do Programa PET

O aluno bolsista do grupo PET receberá mensalmente uma bolsa de **R\$ 400,00** (quatrocentos reais). Os bolsistas remunerados e voluntários farão jus a um certificado de participação no PET após um tempo mínimo de dois anos de participação efetiva e comprovada no programa, emitido pelo IFCE.

5 – Das Condições de Desligamento do Aluno PET

- I Conclusão, trancamento de matrícula institucional ou abandono do curso de graduação;
- II Desistência;
- III Coeficiente de rendimento de cada semestre letivo menor que 6,0 (seis);
- IV Acúmulo de 2 (duas) reprovações após seu ingresso no PET;
- V Descumprimento das condições e atribuições previstas nos itens 2 e 3 deste edital;

VI – Prática ou envolvimento em ações não condizentes com os objetivos do PET ou com o ambiente universitário.

6 – Da Inscrição

As inscrições para a seleção do PET/c*ampus* Sobral serão realizadas no período de 07 a 16 de dezembro de 2022.

A ficha de inscrição pode ser obtida no link *encurtador.com.br/kzKVZ* ou pelo *QR Code* abaixo, que deverá ser preenchida e enviada conforme orientações no formulário eletrônico, juntamente com o anexo dos documentos solicitados abaixo.



- 6.1 Dos documentos Necessários para Inscrição do Candidato:
- (i) Ficha de inscrição preenchida (disponível acima);
- (ii) Histórico acadêmico atualizado (em .pdf);
- (iii) Curriculo Lattes atualizado (em .pdf);
- (iv) Cópia do CPF (em .pdf);
- (v) Cópia da Carteira de Identidade (em .pdf).

7 – Da Seleção dos Bolsistas

Será instituída a Comissão de Seleção pelo coordenador do Programa que será formada por docentes do curso de Licenciatura em Física. A seleção de alunos PET da Licenciatura em Física se dará através dos seguintes critérios:

- Análise do histórico escolar e *Currículo Lattes*, de caráter eliminatório e classificatório.
- Entrevista com a Comissão de Seleção, de caráter classificatório.

Obs.: O critério de concessão das bolsas será a classificação no processo de seleção.

8 – DATA E LOCAL DA SELEÇÃO

Análise de Histórico e Currículo.	Data: 19 a 21/12/2022
Entrevista com os candidatos.	Data: 23 a 27/01/2023
	Horário e Local: a ser definido.
Divulgação do Resultado de Seleção.	Data: 31/01/2023
Início das atividades.	Data: 01/03/2023

Sobral, 07 de dezembro de 2022.

Prof. Dr. Diego Araujo Frota

Coordenador do Programa de Educação Tutorial – PET