

CURSO DE LICENCIATURA EM FÍSICA

PROGRAMA DE EDUCAÇÃO TUTORIAL

Edital de seleção Nº 01/2017

Seleção de Estudantes para compor o PET- Física - IFCE - CAMPUS SOBRAL

O Tutor do Programa de Educação Tutorial - PET - Física, 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 **14 de fevereiro a 21 de fevereiro de 2017**, as inscrições para a seleção de estudantes **bolsistas remunerados** 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, orientados 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 de **03 (três) alunos bolsistas REMUNERADOS** para as áreas de ANTENAS E DISPOSITIVOS MINIATURIZÁVEIS, ASTRONOMIA e FOTÔNICA; e **06 (seis) alunos VOLUNTÁRIOS** para as áreas de ANTENAS E DISPOSITIVOS MINIATURIZÁVEIS, ASTRONOMIA, FÍSICA MODERNA E CONTEMPORÂNEA e FOTÔNICA para integrar o grupo PET do Curso de Licenciatura em Física do Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Ceará - *Campus* Sobral.

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

2.1 – Estar regularmente matriculado no curso de Licenciatura em Física, e ter concluído integralmente o 2º (segundo) 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 fará 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. O estudante voluntário terá prioridade para substituição de estudante bolsista, desde que preencha os requisitos para ingresso no PET à época da substituição.

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 - Física IFCE - *Campus* Sobral serão realizadas no período de **14 de fevereiro a 21 de fevereiro de 2017**, de 10:00h às 22:00h.

Os formulários de inscrição devem ser retirados e entregues, juntamente com os documentos necessários, na coordenação do curso de Licenciatura em Física - *Campus* Sobral, ou para o professor tutor Guilherme Francisco de Moraes Pires Júnior responsável pelo grupo PET.

6.1 – Dos documentos Necessários para Inscrição do Candidato:

(i) Ficha de inscrição (disponível na coordenação do curso);

(ii) Histórico acadêmico atualizado;

(iii) *Curriculum lattes* atualizado;

(iv) Cópia do CPF;

(v) Cópia da Carteira de Identidade.

7 – Da Seleção dos Bolsistas

Será instituída a Comissão de Seleção pelo Tutor do Programa. Caberá à Comissão de Seleção a seleção dos alunos candidatos ao programa. A Comissão de Seleção 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, de caráter eliminatório e classificatório.

- Análise do *curriculum lattes* e 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 do Histórico Acadêmico.	Data: 14/02 a 21/02/2017
Entrevista com os candidatos.	Data: 22/02/2017 Horário: 14:00h às 18:00h por ordem de chegada Local: será divulgado na coordenação de Física
Divulgação do Resultado de Seleção.	Data: 23/02/2017. Local: Coordenação de Física.
Início das atividades.	Data: 06/03/2017

Sobral, 01 de fevereiro de 2017.

Aprovado em: ____/____/____.

Prof. Dr. Guilherme Francisco de Moraes Pires Júnior

Tutor PET

Edital de seleção Nº 01/2017

FORMULÁRIO DE INSCRIÇÃO

NOME COMPLETO			
RG		CPF	
ENDEREÇO			
BAIRRO			
CIDADE/UF		CEP	
TELEFONE		EMAIL	
CURSO		PERÍODO	
ÁREA DE INTERESSE	<input type="checkbox"/> ANTENAS E DISPOSITIVOS MINIATURIZÁVEIS <input type="checkbox"/> ASTRONOMIA <input type="checkbox"/> FÍSICA MODERNA E CONTEMPORÂNEA <input type="checkbox"/> FOTÔNICA		

É OU JÁ FOI BOLSISTA?	<input type="checkbox"/> SIM <input type="checkbox"/> NÃO	ESPECIFICAR BOLSA	
TRABALHA?	<input type="checkbox"/> SIM <input type="checkbox"/> NÃO	ONDE?	
		PROFISSÃO	

Sobral, ____ de _____ 2017.

Assinatura docente: