



UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAPÁ  
PRÓ-REITORIA DE ENSINO DE GRADUAÇÃO  
PROGRAMA DE EDUCAÇÃO TUTORIAL

Edital Nº 04/2014

Seleção de Estudantes para compor o P E T - Física – UNIFAP

O Tutor do Programa de Educação Tutorial do curso de Física da Universidade Federal do Amapá (UNIFAP) vem através deste edital comunicar aos interessados que estarão abertas, no período de 15 a 22 de Setembro de 2014, as inscrições para a seleção de estudantes a serem contemplados com 05 Bolsas do PET, destinadas a alunos de graduação do curso de 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 de 05 (cinco) bolsistas para ingresso imediata para integrar o grupo PET de Física do curso de Física da UNIFAP, a partir de 01 de outubro de 2014. Poderão concorrer a estas vagas os estudantes de graduação do curso de Física que esteja cursando no mínimo o 2º semestre, que atender aos seguintes requisitos:



UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAPÁ  
PRÓ-REITORIA DE ENSINO DE GRADUAÇÃO  
PROGRAMA DE EDUCAÇÃO TUTORIAL

- 2.1 – Estar regularmente matriculado no curso de Física;
- 2.2 – Não ser bolsista de qualquer outro programa ou não possuir qualquer vínculo empregatício;
- 2.3 – Apresentar o coeficiente de rendimento acadêmico referente ao último semestre letivo cursado;
- 2.4 – O acadêmico deverá ter coeficiente com valor maior ou igual a 6,0 (seis) referente ao documento que será apresentado (item 2.3). Para o estudante fazer a análise do referido coeficiente, deve multiplicar o valor fornecido no histórico acadêmico pelo fator 0,2;
- 2.5 – Ter disponibilidade para dedicação de 20 (vinte) horas semanais às atividades do programa.

### **3 - Das Atribuições do Bolsista 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 as exigências estabelecidas no Termo de Compromisso do Bolsista.

### **4 – Da Bolsa do Programa PET**

Os alunos bolsistas do grupo PET receberão mensalmente uma bolsa no valor de R\$ 400,00 (quatrocentos reais). O bolsista fará jus a um certificado de



**UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAPÁ  
PRÓ-REITORIA DE ENSINO DE GRADUAÇÃO  
PROGRAMA DE EDUCAÇÃO TUTORIAL**

participação no PET após um tempo mínimo de dois anos de participação efetiva e comprovada no programa, emitido pela UNIFAP.

### **5 – Das Condições de Desligamento do Aluno Bolsista**

I – Conclusão, trancamento de matrícula institucional ou abandono do curso de graduação;

II – Desistência;

III – Coeficiente de rendimento de cada semestre letivo inferior a 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 e;

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 bolsista do PET- Física da UNIFAP serão realizadas no período de 15 a 22 de setembro 2014 das 9:00h às 12:00h e das 14:00h às 17:30h na sala do PET, localizada no primeiro bloco azul da Física, Campus Universitário Marco Zero do Equador.

#### **6.1 – Dos documentos Necessários para Inscrição do Candidato**

- Ficha de inscrição do candidato devidamente preenchida;
- Histórico acadêmico atualizado;
- Declaração que o candidato está devidamente matriculado no semestre vigente (1º semestre letivo de 2014) no curso de Física da UNIFAP;
- Declaração do candidato comprometendo-se a não possuir qualquer vínculo empregatício, nem estar recebendo outra modalidade de bolsa durante a vigência da bolsa PET;
- *Curriculum Vitae* atualizado, com as respectivas comprovações;
- Cópia do CPF;
- Cópia da Carteira de Identidade.

### **7 – Da Seleção dos Bolsistas**



UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAPÁ  
PRÓ-REITORIA DE ENSINO DE GRADUAÇÃO  
PROGRAMA DE EDUCAÇÃO TUTORIAL

Será instituída a Comissão de Seleção pela Coordenação de Física, sob a presidência do tutor do grupo PET-Física, Prof. Dr. Robert Ronald Maguiña Zamora. Caberá à Comissão de Seleção, a seleção do acadêmico candidato a bolsa do programa. A Comissão de Seleção será formada por docentes do curso de Física.

A seleção do bolsista para o PET da Física se dará através dos seguintes critérios:

- Análise do histórico escolar, de caráter eliminatório e classificatório.
- Análise do *curriculum vitae* e entrevista com a Comissão de Seleção, de caráter classificatório.

A seleção se fará em duas etapas. A primeira será a análise do histórico acadêmico e a segunda etapa será a análise do *curriculum vitae* e a entrevista.

## 8 – DATA E LOCAL DA SELEÇÃO

- Data da Entrevista: 23 de Setembro de 2014, a partir das 10 h. Local: Sala do Tutor (Robert Ronald Maguiña Zamora).
- Divulgação do Resultado de Seleção: 25 de Setembro de 2014, no período da tarde, a partir das 15:00 horas no site do PET-Física ([www.petfisica-unifap.com.br](http://www.petfisica-unifap.com.br)).

## 9 - DO INÍCIO DAS ATIVIDADES DOS BOLSISTAS CLASSIFICADOS:

- Dia 01 de Outubro de 2014 na sala do PET-Física.

Macapá, 25 de Agosto de 2014.

---

Prof. Dr. Robert Ronald Maguiña Zamora  
Tutor do PET-FÍSICA