



UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DO RIO DE JANEIRO
PRÓ-REITORIA DE GRADUAÇÃO
DIVISÃO DE PROGRAMAS ACADÊMICOS DE GRADUAÇÃO
PROGRAMA DE EDUCAÇÃO TUTORIAL
EDITAL N°016/ PROGRAD /2017 – PET FÍSICA
SELEÇÃO DE BOLSISTAS DE GRADUAÇÃO

A Pró-Reitoria de Graduação da Universidade Federal Rural do Rio de Janeiro comunica que se encontram abertas as inscrições para o Programa de Educação Tutorial no Curso de Graduação de Licenciatura em Física do Campus Seropédica, conforme convênio firmado entre o Departamento de Projetos Especiais de Modernização e Qualificação do Ensino Superior/ Secretaria de Ensino Superior/ Ministério da Educação (DEPEM/SESu/MEC) e a Universidade Federal Rural do Rio de Janeiro (UFRRJ).

1. DISPOSIÇÕES PRELIMINARES

1.1 O projeto do PET FÍSICA intitula-se “Experimentação e Novas Tecnologias no Ensino-Aprendizagem de Física” e está vinculado à Coordenação do Curso de Licenciatura em Física do Campus Seropédica da UFRRJ. Este edital destina-se ao processo de seleção de 02 (dois) estudantes bolsistas.

1.2 O Programa de Educação Tutorial (PET) foi implantado no Curso de Licenciatura em Física da UFRRJ em maio de 2006, com a proposta “Experimentação e Novas Tecnologias para o Ensino-Aprendizagem da Física”, elaborada pelo Prof. Dr. Marcelo Azevedo Neves e enviada a Secretaria de Educação Superior (SESU).

1.3 O PET constitui-se de um programa de educação tutorial desenvolvido em grupos de alunos organizados a partir de cursos de graduação das instituições de ensino superior do país, sob a tutoria de um docente, orientados pelo princípio da indissociabilidade entre ensino, pesquisa e extensão; que tem por objetivos:

- I- desenvolver atividades acadêmicas em padrões de qualidade de excelência, mediante grupos de aprendizagem tutorial de natureza coletiva e interdisciplinar;
- II- contribuir para a elevação da qualidade da formação acadêmica dos alunos de graduação;
- III- estimular a formação de profissionais e docentes de elevada qualificação técnica, científica, tecnológica e acadêmica;
- IV- formular novas estratégias de desenvolvimento e modernização do ensino superior no país;
- V- estimular o espírito crítico, bem como a atuação profissional pautada pela cidadania e pela função social da educação superior;
- VI- introduzir novas práticas pedagógicas na graduação;
- VII- contribuir para a consolidação e difusão da educação tutorial como prática de formação na graduação; e
- VIII- contribuir com a política de diversidade na instituição de ensino superior-IES, por meio de ações afirmativas em defesa da equidade socioeconômica, étnicorracial e de gênero.

1.4 Os grupos PET deverão contribuir para a implementação de políticas públicas e de desenvolvimento em sua área de atuação, sendo que esta contribuição será considerada por ocasião das avaliações periódicas.

2. ATRIBUIÇÕES DO (A) ESTUDANTE BOLSISTA

- I - zelar pela qualidade acadêmica do PET;
- II - participar de todas as atividades programadas pelo professor tutor;
- III - participar durante a sua permanência no PET em atividades de ensino, pesquisa e extensão;

- IV - manter bom rendimento no curso de graduação;
- V - apresentar excelente rendimento acadêmico avaliado pelo tutor;
- VI - publicar ou apresentar em evento de natureza científica um trabalho acadêmico por ano, individualmente ou em grupo;
- VII - fazer referência à sua condição de bolsista do PET nas publicações e trabalhos apresentados; e
- VIII - cumprir as exigências estabelecidas no Termo de Compromisso.

3. REQUISITOS PARA CANDIDATURA

- 3.1 Estar regularmente matriculado no Curso de Graduação de Licenciatura em Física da UFRRJ do 3º (terceiro) ao 6º (sexto) período real no campus Seropédica;
- 3.2 Não ser bolsista de qualquer outro programa;
- 3.3 Apresentar Coeficiente de Rendimento Acumulado (CRA) igual ou superior ao médio do curso;
- 3.4 Ter disponibilidade para dedicar vinte horas (20 h) semanais às atividades do programa.

4. BOLSAS E PERÍODO DE VIGÊNCIA

4.1 O (a) aluno (a) bolsista do PET Física deverá receber mensalmente uma bolsa no valor de R\$ 400,00 (quatrocentos reais) paga diretamente pelo MEC/SESu com fundos originados pelo FNDE (Fundo Nacional para o Desenvolvimento da Educação). O (a) aluno (a) bolsista poderá manter a bolsa Programa de Educação Tutorial durante o período de suas atividades presenciais junto ao Curso de Graduação de Licenciatura em Física do campus Seropédica, condicionada às avaliações de desempenho como bolsista e ao rendimento acadêmico em geral, observadas as disposições do Manual de Orientações Básicas e as orientações dos dispositivos legais vigentes do Programa de Educação Tutorial.

5. PROCEDIMENTOS PARA INSCRIÇÃO

5.1 Os documentos a seguir relacionados deverão ser entregues em envelope lacrado e identificado com: a) a inscrição “Processo Seletivo PET Física 2017”; b) nome completo e c) matrícula; na sala da Secretaria do Departamento de Física, sala 50, do prédio principal da UFRRJ, situada na BR 465, KM 7, Seropédica, Rio de Janeiro, CEP: 23897-000, no horário de 09:00 às 16:00, mediante emissão de recibo.

- a) Ficha de inscrição devidamente preenchida (Anexo II);
- b) Currículo no modelo Lattes/CNPq;
- c) Histórico Escolar atualizado e assinado pelo (a) Coordenador (a) do Curso ou autoridade equivalente;
- d) Cópia de um documento de identidade com foto;
- e) Cópia do CPF;
- f) Carta de apresentação e de intenções, escrita de próprio punho, datada e assinada, com no máximo 2 (duas) laudas. O embasamento dos argumentos a serem apresentados deverá dar ênfase aos objetivos de integrar o PET Física.

6. ETAPAS DE SELEÇÃO

6.1 Análise de documentos

6.1.1 Serão analisados o Currículo Lattes, o Histórico Escolar e a Carta de apresentação e intenções;

6.2 Entrevista

6.2.1 Nesta etapa os candidatos serão convocados por meio dos endereços de e-mail fornecidos na ficha de inscrição. Após a mesma os candidatos serão classificados obedecendo automaticamente à ordem de classificação da seleção.

6.3 Em caso de empate serão utilizados como critérios para desempate nesta ordem:

6.3.1 Maior número de disciplinas de Física com aprovação;

6.3.2 Maior número de disciplinas pedagógicas com aprovação;

6.3.3 Coeficiente de Rendimento Acumulado (CRA) dos últimos dois períodos.

6.4 Resultado

6.4.1 O resultado da seleção será divulgado por meio do endereço eletrônico do Programa de Educação Tutorial, na página da Pró-Reitoria de Graduação: <http://portal.ufrj.br/pro-reitoria-de-graduacao/programas/programa-de-educacao-tutorial-pet/>.

6.5 Na ocorrência de vaga de aluno bolsista, os classificados assumirão automaticamente sua vaga se cumprirem os requisitos estabelecidos neste edital na época da substituição.

7. DISPOSIÇÕES GERAIS

7.1 O aluno bolsista será desligado do grupo nos seguintes casos:

I - conclusão, trancamento de matrícula institucional ou abandono do curso de graduação;

II - desistência;

III - rendimento acadêmico insuficiente;

IV - acumular duas reprovações após o seu ingresso no PET Física;

V - descumprimento das obrigações junto à Coordenação do Curso de Graduação;

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

7.2 Para assinatura do termo de compromisso os estudantes selecionados deverão comparecer na sala da Secretaria do Departamento de Física, sala 50, do prédio principal da UFRRJ, situada na BR465, KM 7, Seropédica, Rio de Janeiro, CEP: 23897-000, no horário na data e horário especificados no cronograma (Anexo I).

7.3 Os casos omissos serão avaliados pela Pró-Reitoria de Graduação.

Seropédica, 22 de fevereiro de 2017.



Ligia Cristina Ferreira Machado
Pró-Reitora de Graduação



UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DO RIO DE JANEIRO
PRÓ-REITORIA DE GRADUAÇÃO
DIVISÃO DE PROGRAMAS ACADÊMICOS DE GRADUAÇÃO
PROGRAMA DE EDUCAÇÃO TUTORIAL
EDITAL N°016/ PROGRAD /2017 – PET FÍSICA
SELEÇÃO DE BOLSISTAS DE GRADUAÇÃO

ANEXO I – CRONOGRAMA

Eventos	Datas
Inscrições	22 de fevereiro até 06 de março de 2017
Análise de documentos	07 de março de 2017
Entrevista	07 de março de 2017
Resultado	07 de março de 2017
Assinatura do Termo de Compromisso	08 de março de 2017, às 13h:00min
Início das atividades no grupo	09 de março de 2017



UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DO RIO DE JANEIRO
PRÓ-REITORIA DE GRADUAÇÃO
DIVISÃO DE PROGRAMAS ACADÊMICOS DE GRADUAÇÃO
PROGRAMA DE EDUCAÇÃO TUTORIAL
EDITAL N°016/ PROGRAD /2017 – PET FÍSICA
SELEÇÃO DE BOLSISTAS DE GRADUAÇÃO

ANEXO II – FICHA DE INSCRIÇÃO

NOME: _____

MATRÍCULA: _____ PERÍODO REAL: _____ SEXO: ()M ()F

CPF: _____ RG: _____

ÓRGÃO EXPEDIDOR: _____

DATA DE NASCIMENTO: ____/____/____

NATURALIDADE: _____

TEL: _____ CEL: _____

ENDEREÇO: _____

N°: _____ COMPLEMENTO: _____

BAIRRO: _____ MUNICÍPIO: _____

CEP: _____ BANCO: _____

AGÊNCIA: _____ CONTA: _____

EMAIL: _____

EMAIL ALTERNATIVO: _____

Seropédica, ____ de ____ de 2017.

Declaro que concordo com todos os termos previstos no EDITAL N° 016/ PROGRAD /2017. Comprometo-me com a veracidade e validade das informações prestadas neste formulário, bem como dos documentos anexados, considerando as implicações para os propósitos e para a participação no processo seletivo do Programa de Educação Tutorial.

(assinatura)