



UNIVERSIDADE FEDERAL DE OURO PRETO
Instituto de Ciências Exatas e Biológicas
Programa de Educação Tutorial – PETFÍSICA
Licenciatura e Bacharelado em Física



Ministério da Educação - MEC
Secretaria de Educação Superior – SESu
Fundo Nacional de Desenvolvimento da Educação - FNDE



Edital de seleção de membros do PETFIS/UFOP Nº 02/2022



O Prof. Dr. Edson José de Carvalho, tutor do grupo PET-Física da Universidade Federal de Ouro Preto, no uso de suas atribuições torna público que estão abertas as inscrições para processo seletivo visando o ingresso de discentes no PROGRAMA DE EDUCAÇÃO TUTORIAL – PET FÍSICA.

1. PREÂMBULO

O Programa de Educação Tutorial – PET é desenvolvido por grupos de estudantes, com tutoria de um docente, organizados a partir de formações de graduação das Instituições de Ensino Superior do país, orientados pelo princípio da indissociabilidade entre ensino, pesquisa e extensão.

2. DOS OBJETIVOS DO PROGRAMA

O Programa de Educação Tutorial está vinculado à Diretoria de Políticas e Programas de Graduação – DIPES, da Secretaria de Educação Superior – SESu, subordinada ao Ministério da Educação – MEC/FNDE, sendo orientado pelo princípio da indissociabilidade entre ensino, pesquisa e extensão e tem os seguintes 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. Estimular 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.

3. DOS COMPROMISSOS DO ALUNO BOLSISTA

- I. Zelar pela qualidade acadêmica do PET;
- II. Participar de todas as atividades programadas e previstas no planejamento anual do grupo PETFísica;
- III. Participar, durante a sua permanência no PET, de atividades de ensino, pesquisa e extensão;
- IV. Manter bom rendimento no curso de graduação, coeficiente maior ou igual a 6 (as normas do programa PET especificam que, após o ingresso neste programa, o estudante poderá contrair no máximo duas reprovações em disciplinas);
- V. Contribuir com o processo de formação de seus colegas estudantes da IFES, especialmente no ano de ingresso na instituição;
- VI. Apresentação de no mínimo um trabalho durante o ano, em congressos e encontros científicos;
- VII. Fazer referência à sua condição de bolsista do PET nas publicações e trabalhos apresentados;
- VIII. Cumprir as exigências estabelecidas no Termo de Compromisso.

4. DAS BOLSAS

- I. Os alunos selecionados receberão uma bolsa mensal no valor de R\$ 400,00 (quatrocentos reais) até o término de seu curso de graduação, resguardadas as normas do programa de educação tutorial. As bolsas serão depositadas em conta corrente específica, oriundas de recursos do programa PET/MEC/SESu/FNDE, conforme Edital 09/2010 publicado no Diário Oficial da União em 02/08/2010.

5. DAS VAGAS



UNIVERSIDADE FEDERAL DE OURO PRETO
Instituto de Ciências Exatas e Biológicas
Programa de Educação Tutorial – PETFÍSICA
Licenciatura e Bacharelado em Física



- I. Este Edital destina-se ao preenchimento de 8 (oito) vagas para alunos da UFOP regularmente matriculados nos cursos de Física, Bacharelado e Licenciatura, sendo 2 (duas) vagas destinadas a membros bolsistas e 6 (seis) vagas para membros não bolsistas.

6. DOS PRÉ-REQUISITOS PARA INSCRIÇÃO

Poderão candidatar-se a membro do grupo PETFÍSICA os alunos que atendam às seguintes condições:

- I. Ser brasileiro nato ou naturalizado;
- II. Estar regularmente matriculado como estudante de graduação nos cursos de Bacharelado e Licenciatura em Física da UFOP;
- III. Não ser bolsista de qualquer outro programa (vedado o acúmulo de bolsas),
- IV. Apresentar Coeficiente de Rendimento (geral ou semestral) maior ou igual a 6,0 (seis);
- V. Ter disponibilidade para dedicar 20 (vinte) horas semanais às atividades do PET (tanto para bolsista quanto para não-bolsista);
- VI. Estar cursando até o 6º período do seu curso de graduação;
- VII. Ter expectativa de permanecer como bolsista do PET até a conclusão do curso de graduação;
- VIII. Assinar o Termo de Compromisso e Declaração de Ciente do Informativo PROGRAD/PET nº 01/2011.

7. DO PERÍODO E LOCAIS DE INSCRIÇÃO

- I. As inscrições deverão ser realizadas no **período de 08/08/2022 a 08/09/2022**, via e-mail do grupo PETFísica petfisica.defis@ufop.edu.br

8. DOS DOCUMENTOS PARA A INSCRIÇÃO

Os candidatos a membro do grupo PETFÍSICA deverão encaminhar ao e-mail petfisica.defis@ufop.edu.br os seguintes documentos, devidamente preenchidos e assinados (pode-se preencher os documentos, colar uma imagem da assinatura e, em seguida, gerar um pdf dos mesmos):

- I. Preencher Ficha de Inscrição (Anexo I);



- II. Cópia da carteira de identidade, CPF e comprovante de residência;
- III. Cópia do Histórico Escolar Descritivo do curso de graduação;
- IV. Para ocupar a posição de bolsista do PET o discente deverá entregar declaração de que não é bolsista de nenhum outro programa ou que deixará a bolsa caso seja aprovado no PET (Anexo II);
- V. Texto de uma página explicando as razões pela qual ingressou em seu curso de graduação, apontando seus vínculos com pesquisa, ensino e extensão.

9. DA COMISSÃO DE SELEÇÃO E DOS CRITÉRIOS DE SELEÇÃO

A seleção dos bolsistas será feita por uma comissão composta pelo tutor e representantes discentes do grupo PET FÍSICA. A classificação dos candidatos seguirá os seguintes critérios:

- I. Envolvimento prévio em atividades do grupo PET FÍSICA
- II. Histórico Escolar da graduação;
- III. Entrevista com a comissão de seleção que será realizada em local, data e horário a serem definidos e divulgados posteriormente às inscrições.

10. DA DIVULGAÇÃO DOS RESULTADOS DA SELEÇÃO

- I. Após análise serão considerados aprovados os candidatos que obtiveram média mínima de 60 (na escala de zero a cem). Os candidatos serão classificados na ordem decrescente de suas médias apuradas.

11. CASOS OMISSOS

- I. Os casos omissos a este edital serão analisados e julgados pela comissão de seleção.

Ouro Preto (MG), 08 de agosto de 2022

Prof. Dr. Edson José de Carvalho

Tutor do grupo PET Física

Departamento de Física

Universidade Federal de Ouro Preto



UNIVERSIDADE FEDERAL DE OURO PRETO
Instituto de Ciências Exatas e Biológicas
Programa de Educação Tutorial – PETFÍSICA
Licenciatura e Bacharelado em Física



**(ANEXO I) FICHA DE SELEÇÃO DE CANDIDATOS A BOLSA PARA O
PROGRAMA DE EDUCAÇÃO TUTORAL (PET) – OURO PRETO**

DADOS PESSOAIS

CPF: _____ RG: _____

Data de expedição: ____/____/____ órgão emissor: _____

Nome do (a) Aluno (a): _____

Nacionalidade: _____ Naturalidade: _____ Estado: _____

Data de Nascimento: ____/____/____

Sexo: F () M () Estado Civil: _____

Endereço atual: _____ nº _____

Apto. () República () Pensão () Sozinho () Outros ()

Bairro: _____ Cidade: _____

Telefones: _____

Email: _____

Nome do Cônjuge: _____

Nome do Pai: _____

Nome da Mãe: _____

Curso (início e fim): _____ Matrícula: _____

Horário de aula: Manhã () Tarde () Noite ()

É bolsista de outro Programa na UFOP? _____ Qual? _____

Experiência profissional _____

Ouro Preto (MG), ____/____/____

Assinatura do (a) Aluno (a) Requerente



UNIVERSIDADE FEDERAL DE OURO PRETO
Instituto de Ciências Exatas e Biológicas
Programa de Educação Tutorial – PETFÍSICA
Licenciatura e Bacharelado em Física



**(Anexo II) SELEÇÃO DE CANDIDATOS A BOLSA PARA O PROGRAMA DE
EDUCAÇÃO TUTORIAL (PET) – OURO PRETO**

TERMO DE COMPROMISSO

Eu, _____
_____, aluno (a) regularmente matriculado
(a) no curso de _____, matrícula nº
_____, período _____, declaro para fins de
inscrição junto à SELEÇÃO DE CANDIDATOS A BOLSA PARA O PROGRAMA DE
EDUCAÇÃO TUTORIAL (PET) que não possuo nenhum tipo de vínculo empregatício,
que não sou bolsista ou que me desligarei de qualquer outro programa da UFOP caso
seja aprovado na seleção do PET.

Declaro também ter disponibilidade para cumprir uma jornada de 20 horas
semanais junto ao PET.

Ouro Preto (MG), ____ de _____ de 2022.

Assinatura do Candidato