

EDITAL nº 001/2017

PROCESSO SELETIVO
PROGRAMA DE EDUCAÇÃO TUTORIAL DA
FACULDADE DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - PET BIOLOGIA

O presente processo Seletivo é um instrumento utilizado para selecionar candidatos para vagas disponíveis no Programa de Educação Tutorial (PET) da Faculdade de Ciências Biológicas da Pontifícia Universidade Católica de Campinas, cujo perfil atenda aos pré-requisitos exigidos pelo Ministério da Educação e Cultura (MEC) e às necessidades do grupo já existente. Para maiores informações sobre o Programa acessar o Manual de Orientações Básica e a Portaria, anexos ao presente edital e/ou no site <http://portal.mec.gov.br/>.

No presente processo seletivo serão ofertadas **03** vagas para **alunos voluntários** com início imediato. Os alunos voluntários têm as mesmas atribuições junto ao grupo e receberão bolsas gradualmente, de acordo com o desligamento de alunos bolsistas devido à conclusão do curso ou outro fator. O critério de recebimento das bolsas será a classificação obtida no processo seletivo.

Requisitos para os candidatos:

- Estar regularmente matriculado no Curso de Ciências Biológicas da Pontifícia Universidade Católica de Campinas;
- Não ser bolsista de qualquer outro Programa (**exceto** PROUNI; Vestibular Social e Monitoria);
- Não possuir vínculo empregatício;
- Não apresentar reprovações no histórico escolar;
- Apresentar bom coeficiente de rendimento escolar;
- Ter disponibilidade de 20 horas semanais dedicadas ao Programa;
- O candidato deve estar regularmente matriculado no 2º período (1º ano) ou 4º período (2º ano) do Curso de Ciências Biológicas;
- Ter expectativa de permanecer como bolsista do Programa até a Conclusão do Curso.

Descrição e Critérios de Avaliação das Etapas do Processo Seletivo:

O Processo Seletivo é composto de três etapas que não são eliminatórias sendo, para cada uma, atribuída nota de zero a dez:

- A primeira etapa será realizada no dia 10/05 sendo constituída de uma **Prova (peso 4)** cujo conteúdo programático será o Manual de Orientações Básicas do Programa de Educação Tutorial do Ministério de Educação e Cultura (MEC) e a Portaria MEC nº 976, de 27 de julho de 2010, publicada no D.O.U em 28/07/2010. Além disso, será realizada uma **Redação (peso 4)** sobre tema pertinente a área de Ciências Biológicas. Após a prova e a redação, os candidatos participarão de uma **Dinâmica de Grupo (peso 2)**.
- A segunda etapa é constituída por um **Seminário** apresentado no dia 11/05 para uma banca avaliadora, cujo tema será divulgado no dia 10/05.
- A terceira etapa é constituída por uma **Entrevista**, realizada no dia 12/05 por uma banca composta por docentes da Faculdade de Ciências Biológicas convidados, pela tutora do PET, pelos alunos do PET Biologia e por dois ex-alunos *petianos*. Nesta etapa serão considerados como critérios de avaliação os conhecimentos e as características que indiquem compromisso, responsabilidade, interesse, desenvoltura e avaliação do histórico escolar, dentre outros julgados adequados pela banca examinadora.

Datas do Processo Seletivo:

Inscrição:

- De 24 de abril a 28 de abril de 2017 na secretaria da Faculdade de Ciências Biológicas do Campus II da PUC-Campinas, no horário das 9:35 as 12:00 e das 19:20 as 21:10.

Documentos:

- 1 foto 3x4 e cópia do RG;
- Ficha de inscrição preenchida (a mesma deve ser retirada junto a secretaria da Direção da Faculdade de Ciências Biológicas no dia da inscrição);
- Cópia do Histórico Escolar disponível na Secretaria Acadêmica (deve conter a média aritmética das disciplinas).

Datas do Processo seletivo:

- **Etapa 1:** 10 de maio de 2017
- **Etapa 2:** 11 de maio de 2017
- **Etapa 3:** 12 de maio de 2017
- No dia 10 de maio, dirigir-se à sala do PET (ao lado da B24), no Bloco B, primeiro andar, as 13:00 para informações sobre o local de realização das atividades previstas;
- Horário das atividades: das 13h30 às 17h00;
- **Resultado:** O resultado final será a média aritmética das três etapas e a classificação final será divulgada no **Site da Universidade: Graduação** no dia 18 de maio de 2017.

Campinas, 20 de março de 2017.

Prof. Dr. Orandi Mina Falsarella
Pró-Reitor de Graduação