

Universidade de São Paulo

Faculdade de Zootecnia e Engenharia de Alimentos Cx. Postal 23 - 13630-000 Pirassununga SP Fone/Fax: (019) 3565-4150 /4114 PROGRAMA DE EDUCAÇÃO TUTORIAL PET – ZOOTECNIA





Edital PET nº 001/2020 - Processo de Seleção para o Projeto "Construção de minhocários como projeto integrado de ensino, pesquisa e extensão" do grupo PET - Zootecnia FZEA/USP

O PET – Zootecnia FZEA/USP torna público o processo de seleção aberto para estudantes do curso de graduação em Zootecnia da FZEA/USP, obedecendo à regulamentação vigente na Faculdade de Zootencia e Engenharia de Alimentos da Universidade de São Paulo (FZEA/USP)

1. APRESENTAÇÃO

O projeto pretende a partir da produção de minhocas, construir sistemas integrados de reaproveitamento de resíduos orgânicos provenientes de animais estabulados (aves, suínos e bovinos), para geração de renda alternativa e projetos de sustentabilidade ambiental em pequenos sistemas pecuários. Nesta proposta, que já funciona em modelo experimental na FZEA/USP, em trabalho desenvolvido pelo Grupo Programa de Educação Tutorial PET-Zootecnia, pretende-se a consolidação de ações em conjunto com as Escolas de Ensino Médio Técnico Agrícolas de Santa Rita do Passa Quatro/SP e de São Simão/SP, que são unidades nas quais o grupo PET-Zootecnia já atua com atividades de suporte educacional e de pesquisa. Trata-se de construir novos minhocários nessas instituições e ampliar os já existente na FZEA/USP para criar um sistema de formação de multiplicadores, tanto no treinamento de estudantes dos colégios técnicos agrícolas como para difusão entre pequenos produtores rurais na região.

2. DISPOSIÇÕES PRELIMINARES

- **2.1** O processo seletivo para o Projeto "Construção de minhocários como projeto integrado de ensino, pesquisa e extensão" do grupo PET Zootecnia FZEA/USP do ano de 2020 será regido pelo presente edital e realizado pelo Tutor do grupo Prof. Dr. Marcelo Machado De Luca de Oliveira Ribeiro, bem como pelos PETianos ativos.
- **2.2** Este processo seletivo destina-se ao preenchimento de vagas por alunos do curso de graduação em Zootencnia da FZEA/USP, com expectativa de permanência de oito (08) meses no Projeto, para obtenção do certificado conferido pelo grupo PET Zootecnia FZEA/USP.
- 2.3 Há uma (01) vaga aberta para bolsista, a partir de novembro de 2020, sendo exigida a dedicação de, no mínimo oito (08) horas semanais, com possibilidade de participações esporádicas nas reuniões oficiais do grupo PET, sendo estas realizadas todas às Quintas-feiras às 18 h 30 min, incluindo eventuais finais de semana e férias escolares e, será construída uma lista de aprovados para eventuais substituições e intercorrências do processo seletivo.

3. INSCRIÇÕES

3.1 CONDIÇÕES DE INSCRIÇÃO

- Estar regularmente matriculado no curso de graduação em Zootecnia oferecido pela FZEA/USP;
 - Apresentar bom rendimento acadêmico;
 - Ter responsabilidade e disponibilidade para se dedicar ao projeto.

3.2 DATA E LOCAL DE INSCRIÇÃO

O período de inscrições compreende de 16/10/2020 à 31/10/2020, devendo ser realizadas somente através do formulário disponível no seguinte endereço eletrônico: petzoofzea.com.br

3.3 DOCUMENTOS A SEREM ANEXADOS AO FORMULÁRIO DE INSCRIÇÃO

Os documentos a seguir dispostos deverão ser anexados ao formulário de inscrição no formato PDF:

- Histórico escolar (Fornecido pelo Sistema Jupterweb, disponível em: uspdigital.usp.br/jupiterweb/)
- Curriculum Vitae;
- Carta de intenções (a respeito do interesse do candidato em fazer parte do projeto).

Obs.: A Carta de Intenções deve ser redigida no Word, utilizando a fonte Arial 12, cor da fonte preta, formatação justificada, espaçamento de linha e parágrafo de 1,5 e margens 3 cm para as margens superior e esquerda e 2 cm para as margens inferior e direita. O documento deve possuir no máximo duas (02) páginas e ao ser anexado ao formulário de inscrição deve ser convertido para o formato PDF.

3.4 FORMULÁRIO DE INSCRIÇÃO

O formulário de inscrição deverá ser preenchido com atenção e os documentos anexados ao fim do formulário. Campos preenchidos de maneira errada e documentos em desacordo com o item 3.3 serão desconsiderados. O formulário deve ser enviado até a data limite do período de inscrições, dia 31/10/2020. Candidatos que não enviarem o formulário até a data informada serão automaticamente desclassificados.

4. PROCESSO SELETIVO

O processo seletivo será realizado em duas etapas: triagem e entrevista.

4.1 TRIAGEM

Será realizada a triagem dos candidatos através da análise dos documentos citados no item 3.3 deste edital. Os candidatos aprovados na triagem receberão a confirmação via e-mail, no qual constará a data e horário de sua entrevista, além de demais informações do processo seletivo.

4.2 ENTREVISTA

Será realizada uma entrevista com cada candidato aprovado na etapa de triagem, através da plataforma de vídeo conferência Google Meet, entre os dias 9/11/2020 e 11/11/2020, devendo o candidato garantir disponibilidade de horário para a entrevista durante o período informado.

A comissão avaliadora será composta pelos membros do grupo PET responsáveis pelo projeto e pelo Professor Tutor, podendo eventualmente contar com a presença de docentes não vinculados ao grupo, bem como outros membros do PET - Zootecnia. A entrevista será gravada para posterior avaliação.

4.3 REQUISITOS PARA A ENTREVISTA

Os candidatos devem dispor de câmera e microfone funcionais, e um local calmo para participar das atividades do processo seletivo, de modo a não prejudicar sua avaliação.

5. DIVULGAÇÃO DO RESULTADO

O resultado será divulgado via e-mail pessoal de cada inscrito e também pelas redes sociais do Grupo PET no dia 16/11/2020.

6. BOLSA

O aluno será contemplado com o valor de R\$400,00 (quatrocentos reais) durante um período de oito (08) meses a partir da efetiva formalização da concessão da bolsa.

7. DEVOLUTIVA

Os candidatos que desejarem receber feedback de sua entrevista poderão solicitá-lo através do e-mail petzootecnia@usp.br

8. DISPOSIÇÕES FINAIS

8.1 RETIFICAÇÕES

O presente edital pode ser alterado a qualquer momento, sem aviso prévio, sendo de responsabilidade do candidato manter-se atualizado e buscar por eventuais retificações que serão postadas nas redes sociais do Grupo PET.

8.2 SITUAÇÕES EXTRAORDINÁRIAS

Cabe ao Grupo PET a decisão em relação a casos omissos e situações não previstas nesse edital.

8.3 RELATIVO À DATA E HORA

Para todos os efeitos do presente edital deverá ser considerado o horário oficial de Brasília/DF.

9. ESCLARECIMENTOS

Para maiores informações entrar em contato com Grupo PET através das redes sociais, do e- mail petzootecnia@usp.br ou com os mebros do grupo.

Pirassununga, 13 de Outubro de 2020.

Marcelo Machado De Luca de Oliveira Ribeiro

held life

mrib@usp.br

Professor Associado

Tutor do PET - Zootecnia