

EDITAL Nº 001/2023

O Departamento de Ciências do Solo e Engenharia Agrícola (DESOLO), através do Laboratório de Mecanização Agrícola (Lama), coordenação do Projeto de Extensão “CEO - Central de distribuição especializada em produtos orgânicos”, torna pública a abertura de processo seletivo para contratação de bolsistas, nas modalidades Profissional Graduado e Estudante de graduação para atuar junto ao projeto com equipe multidisciplinar do quadro de docentes da Universidade Estadual de Ponta Grossa – UEPG.

1. DOS OBJETIVOS E FINALIDADES DA SELEÇÃO:

1.1. Desenvolver ações voltadas a implantação de Central de distribuição especializada em produtos orgânicos, por meio da organização de produtores camponeses para comercialização atacadista direta, visando melhorar relação campo-cidade, e conseqüentemente tornar os produtos acessíveis.

O Projeto visa organizar produtores camponeses na comercialização atacadista direta de produtos orgânicos e com isto melhorar a relação campo-cidade, almejando melhor qualidade de vida de agricultores e consumidores, bem como, novo referencial de preço regional de orgânicos.

2. DAS VAGAS, CARGA HORÁRIA, VALOR E DURAÇÃO DA BOLSA:

Nº DE VAGAS E PERFIL	Duas (2) vagas para Agronomia, Engenharia de alimentos, Ciências contábeis e áreas afins
CARGA HORÁRIA	40 (quarenta) horas semanais dedicadas integralmente às funções do projeto.
VALOR DA BOLSA	R\$2.500,00 (dois mil e quinhentos reais).
DURAÇÃO DA BOLSA	12 (doze) meses.

Nº DE VAGAS E PERFIL	Uma (1) vaga para estudante de graduação de Agronomia
CARGA HORÁRIA	20 (vinte) horas semanais dedicadas integralmente às funções do projeto.
VALOR DA BOLSA	R\$931,00 (novecentos e trinta e um reais).
DURAÇÃO DA BOLSA	12 (doze) meses.

3. DA INSCRIÇÃO:

3.1 PERÍODO: Do dia 3 a 24 de janeiro de 2023

4. TAXA: Isento.

4.1 DOCUMENTOS EXIGIDOS:

- Cópia do RG e CPF;
- Cópia da CNH;
- Currículo Lattes;
- Cópia do diploma ou declaração de conclusão de curso;
- Cópia Cartão BB (a posteriori);
- Cópia Comprovante de endereço (a posteriori).

4.2 ENVIO: Os documentos descritos no item 4.1 deste edital deverão ser escaneados e encaminhados para o e-mail: lama@uepg.br.

4.3 CONDIÇÕES PARA A INSCRIÇÃO:

- Somente será permitida a inscrição de candidatos que tenham enviado os documentos elencados no item 4.1 deste edital;
- Não será permitida a participação de cônjuge, companheiro ou parente em linha reta, colateral ou por afinidade, até o terceiro grau, do Coordenador do Projeto ou do Orientador do Projeto, na condição de bolsista.

5. AS ETAPAS DE SELEÇÃO E CRITÉRIOS DE CLASSIFICAÇÃO:

ETAPAS DESELEÇÃO	1ª Etapa - Análise de currículo; 2ª Etapa - Entrevista realizada de forma presencial na sede do Lama/UEPG (Bloco F, sala 4) ou remota através da plataforma Google Meet.
CRITÉRIOS DE CLASSIFICAÇÃO	<ul style="list-style-type: none">• A Nota Final (NF) de cada candidato, para fins de classificação, será obtida através da média aritmética das notas obtidas na 1ª e 2ª Etapas: $NF = (NC + NE)/2$;• Somente serão classificados os candidatos que obtiverem nota final (NF) maior ou igual a 7,0 (sete);• Em caso de empate, o critério de classificação será a nota da entrevista (NE).

6. DATA E HORÁRIO DAS ETAPAS DE SELEÇÃO:

6.1 ANÁLISE DE CURRÍCULO: até dia 26 de janeiro de 2023. Resultado de homologação será divulgado no mesmo dia, através do site <https://www2.uepg.br/lama/>.

6.2 ENTREVISTA: dia 27 de janeiro de 2023, entre 10:00 h e 21:00 h. A entrevista poderá acontecer no formato online ou presencial e será determinada no decorrer do processo seletivo e informado aos candidatos por e-mail e no site <https://www2.uepg.br/lama/>.

7. DO RESULTADO FINAL E DO RECURSO:

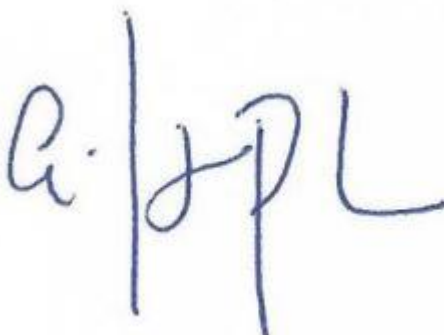
7.1 RESULTADO FINAL:

O resultado da seleção será divulgado no dia 30 de janeiro de 2023, a partir das 10:00 h, no seguinte endereço eletrônico: <https://www2.uepg.br/lama>,

7.2 DOS CASOS OMISSOS: Os casos omissos serão resolvidos pelo coordenador do Projeto de Extensão.

7.3 DA CONTRATAÇÃO: Será definida em consonância à liberação e disponibilidade dos recursos para o Projeto.

Ponta Grossa - PR, 02 de janeiro de 2023



Prof. Dr. Carlos Hugo Rocha

UEPG/DESOLO/Lama - Coordenador do Projeto