

Edital 01 - SELEÇÃO RESIDENTE AGRÍCOLA

Resumo do Edital

Ano	2023
Coordenador do Projeto	Luís César da Silva
Unidade Residente	COAMO - Agroindustrial Cooperativa
Data do Edital	01 de dezembro de 2023
Vagas	10 (dez)
Período de Inscrição	01/12/2023 a 07/12/2023
Seleção:	11/12/2023 a 15/12/2023
Resultado da Seleção:	28/12/2023

1. Informações gerais

O **Programa de Residência Profissional Agrícola** é promovido pela Secretaria de Agricultura Familiar e Cooperativismo (SAF) do Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento – MAPA sendo regido segundo os termos da Portaria MAPA nº 193, de 16 de junho de 2020 e o Manual deste programa aprovado e publicado por intermédio da Portaria SAF nº 95, de 17 de junho de 2020.

2. Objetivos

2.1 Objetivo Geral

Promover a qualificação de formandos em Engenharia Agrícola e Ambiental ou Engenharia Agrícola por meio de treinamento prático, supervisionado e orientado.

2.2 Objetivos Específicos

- I) Desenvolver nos residentes o senso de responsabilidade social, ambiental e de ética por meio da prática do exercício profissional;
- II) Qualificar profissionais de Engenharia Agrícola e Ambiental e Engenharia Agrícola para atuarem como futuros profissionais em quadros técnicos de empresas do agronegócio.
- III) Promover a união entre teoria e prática por meio da orientação e supervisão dos residentes quanto à assistência técnica deste a produção à comercialização, com

os objetivos de otimizar processos mediante redução de perdas quantitativas e qualitativas e de custos; e

IV) Promover inserção de jovens recém-formados no mercado de trabalho.

3. Unidade Residente, Vagas e Perfil do Candidatos

A Unidade Residente será a cooperativa [COAMO - Agroindustrial Cooperativa](#), com sede no município de Campo Mourão – PR. O número de vagas é 10 (dez) e a locação dos residentes selecionados se dará em Unidades Armazenadoras de Grãos da COAMO localizadas nos estados de Mato Grosso do Sul, Santa Catarina ou Paraná. Onde serão treinados quanto as dinâmicas relacionadas ao recebimento, limpeza, secagem, armazenamento, tratamentos fitossanitários e expedição de cargas de grãos.

A duração do estágio residência será de no máximo de 12 meses, que poderá ser interrompido nos seguintes casos: (i) a pedido do residente; (ii) a pedido da Unidade Residente em caso de contratação; ou (iii) pelo descumprimento dos termos do contrato de estágio junto a COAMO e, ou FUNARBE/UFV.

3.1 Perfil dos candidatos

- Estudantes concluintes do curso de Engenharia Agrícola e Ambiental ou Engenharia Agrícola que durante os 12 meses do estágio residência não estejam cursando disciplinas presenciais.

3.2 Benefícios

Aos candidatos selecionados serão disponibilizados:

- Bolsas de auxílio nos valores de R\$ 1.212,00 e R\$ 1200,00, custeadas pela COAMO e pelo Programa de Residência, respectivamente. Perfazendo o valor total de R\$ 2.410,00.
- Passagens para deslocamento a Unidade Residente.
- Seguro.
- Estadia: Os estagiários terão a opção de ficar nos alojamentos da empresa em algumas unidades sem nenhum custo. Caso a unidade não possua dormitório, a estadia em hotel será custeada pela empresa.
- Alimentação: Os estagiários terão a opção de se alimentar nas unidades da empresa sem nenhum custo. Caso a unidade não tenha refeitório ou restaurante, a alimentação será custeada pela empresa.
- Deslocamentos durante o estágio será providenciado pela empresa.

4. Inscrições

Período de Inscrição:

01/12/2023 a 07/12/2023.

Os interessados deverão:

(I)	Encaminhar o <i>Curriculum Vitae</i> , <i>Histórico Escolar</i> e informar link de vídeo de no máximo até 4 minutos (tipo pitch vídeo) para o e-mail geappa@ufv.br . O vídeo deve ser iniciado com o candidato se identificando, informando nome e matrícula. Em seguida deverá expor o porquê do interesse pela vaga e quais habilidades o credenciam para vaga. Nota: No currículo ressaltar se possui Carteira Nacional de Habilitação - CNH
(II)	Cadastrar informações junto a COAMO por meio do link: https://coamo.selecty.com.br/login/?signup

5. Da Seleção

Primeira fase: serão avaliados histórico escolar, curriculum vitae e o vídeo elaborado pelo candidato.

Segunda fase: com a participação de técnicos da COAMO serão conduzidas entrevistas para avaliar a habilidades técnicas dos candidatos.

Publique-se.

Viçosa – MG, 01 de dezembro de 2023

Prof. Luís César da Silva

Coordenador do Projeto:
Residência Profissional em Agronomia,
Engenharia Agrícola e Ambiental
e Engenharia de Alimentos.