

UNIVERSIDADE FEDERAL DO ACRE  
PRÓ-REITORIA DE EXTENSÃO E CULTURA

EDITAL PARA SELEÇÃO DE COLABORADORES DISCENTES DO VII  
SIMPÓSIO ACADÊMICO DE ENGENHARIA AGRÔNOMICA - UFAC

A Pró-Reitoria de Extensão da Universidade Federal do Acre e a Coordenação do “VII Simpósio Acadêmico de Engenharia Agrônômica - UFAC” no uso de suas atribuições, e em consonância com o Edital Proex nº 01/2023 – Apoio a Realização de Ações de Extensão Fluxo Contínuo, tornam pública a seleção de 20 (vinte) voluntários para atuarem no desenvolvimento das ações do projeto citado, conforme os termos observados neste edital.

## 1 OBJETIVOS

### 1.1 Objetivo do edital

O presente edital tem o objetivo de selecionar 20 (vinte) voluntários para atuarem como apoio no VII Simpósio Acadêmico de Engenharia Agrônômica UFAC, realizado pelo Centro Acadêmico de Engenharia Agrônômica (CA-AGRO), sob supervisão do Prof.º Dr. Josimar Batista Ferreira.

### 1.2 Objetivos da ação de extensão

#### 1.2.1 Objetivo Geral:

- Realizar o VII Simpósio Acadêmico de Engenharia Agrônômica – UFAC.

#### 1.2.2 Objetivos Específicos:

- Estimular a integração de conhecimentos na área de agronomia;
- Promover a discussão sobre a agronomia e as inovações na área que vem sendo desenvolvidas pela comunidade científica e comunidade externa;
- Complementar os conhecimentos adquiridos e/ou a serem adquiridos durante a graduação;
- Aplicar o conhecimento técnico em práticas oferecidas por meio de minicursos voltado para as áreas apresentadas durante o evento.

## 2 ATRIBUIÇÕES DOS VOLUNTÁRIOS

**2.1** Compor a equipe organizadora do evento desenvolvendo atividades como: divulgação do evento (mídias e redes sociais), inscrições de participantes e auxílio nas atividades de logística, fomento e organização do evento;

**2.2** Auxiliar na recepção dos convidados, palestrantes e participantes do evento;

**2.3** Auxiliar os palestrantes nas mesas redondas e minicursos;

**2.4** Auxiliar na elaboração do relatório da atividade desenvolvida e preenchimento do formulário para a solicitação de certificação aos participantes do evento;

**2.5** Proporcionar aos alunos envolvidos no projeto, conhecimentos sobre organização e realização de eventos acadêmicos.

## 3 QUANTITATIVO DE VAGAS

Cargo	Quantidade de vagas	Carga horária semanal	Valor da bolsa	Duração
Voluntário da graduação	20	8h/semanais	—	3 meses

Período da atividade: de 30 de agosto de 2023 à 21 de novembro de 2023.

## 4 REQUISITOS PARA INSCRIÇÃO

**4.1** Ser discente regularmente matriculado no curso de Engenharia Agrônômica da UFAC;

**4.2** Estar apto a participar presencialmente das atividades no âmbito da Universidade Federal do Acre;

**4.3** Ter disponibilidade para participar presencialmente das atividades programadas para o evento.

## 5 INSCRIÇÕES

**5.1** As inscrições ocorrerão de **22 de agosto** até às **23:59h do dia 24 de agosto** de 2023.

**5.2** As inscrições deverão ser enviadas por e-mail, para o endereço [caagro.ufac@gmail.com](mailto:caagro.ufac@gmail.com) com cópia para [josimar.ferreira@ufac.br](mailto:josimar.ferreira@ufac.br). No assunto do

e-mail deverá constar “Inscrição no Edital para Seleção de Colaboradores Discentes do VII Simpósio Acadêmico de Engenharia Agrônômica” e no corpo do e-mail deverá ser inserido a identificação do aluno com nome e matrícula. Todos os documentos exigidos no item 6.1 devem ser anexados em arquivo único, em formato PDF (Sugestão de site para junção dos arquivos: <https://www.ilovepdf.com/pt>).

**5.2.1** Em caso de reenvio do e-mail, será considerado apenas o último e-mail do remetente e os documentos anexados nele.

## **6 DOCUMENTOS PARA INSCRIÇÃO**

**6.1** Para inscrever-se, o candidato deverá enviar os seguintes documentos via e-mail:

**6.1.1** Ficha de inscrição preenchida e assinada (Anexo I);

**6.1.2** RG e CPF ou documento equivalente;

**6.1.3** Comprovante de matrícula do 1º semestre de 2023, obtido no Portal do Aluno;

**6.1.4** Histórico escolar com CR (Coeficiente de Rendimento), obtido no Portal do Aluno.

**6.2** A falta do envio de todos os documentos acima ou o envio fora do prazo e/ou local descrito neste edital acarretará na desclassificação imediata do (a) candidato (a).

## **7 PROCESSO SELETIVO**

**7.1** A seleção de colaboradores será feita pelo Supervisor do Projeto juntamente com o Centro Acadêmico e acontecerá através de:

**7.1.1** Análise da documentação entregue - consiste em conferir o cumprimento e a veracidade dos documentos exigidos nos itens 4 e 6 deste edital, além das comprovações de organização de eventos do item 7.1.2

**7.1.2** Soma da pontuação de classificação, avaliada da seguinte forma:

Experiência comprovada em organização de eventos estudantis na área de Engenharia Agrônômica e afins	1 ponto por certificado (Para Jornadas Acadêmicas, Simpósios, etc.), nos últimos 3 anos.
--	--

Coeficiente de Rendimento Geral	Os pontos corresponderão ao CR do aluno
---------------------------------	---

Fórmula para cálculo: (Certificados de organização de eventos estudantis x 2) + CR do aluno.

## 8 CRONOGRAMA

Período de Inscrição	22/08/2023 à 24/08/2023
Resultado Preliminar	28/08/2023
Período de Recursos	28/08/2023 – 29/08/2023
Resultado Final	30/08/2023
Início das atividades	30/08/2023

Rio Branco, AC, 17 de agosto de 2023.

Prof. Dr. Josimar Batista Ferreira  
Coordenador do VII Simpósio Acadêmico de Engenharia Agrônômica

---

EDITAL PARA SELEÇÃO DE COLABORADORES DISCENTES DO VII  
SIMPÓSIO ACADÊMICO DE ENGENHARIA AGRONÔMICA/UFAC

ANEXO I  
FICHA DE INSCRIÇÃO

Nome completo:
E-mail institucional:
Número de telefone:
Curso:
Matrícula:
Período atual (2023.1):

Lembre-se que junto a ficha de inscrição, o Comprovante de Matrícula no semestre 2023.1 e o Coeficiente de Rendimento, ambos obtidos no portal do aluno, devem ser anexados no e-mail de inscrição, além das certificações que comprovem a organização de eventos.

---

Assinatura do discente

Rio Branco, AC, \_\_\_\_\_ de Agosto de 2023.