

Edital 06/2023

SELEÇÃO DE BOLSISTA PARA EXECUÇÃO DE PROJETO DE EXTENSÃO - CADASTRO DE RESERVA

Feiras da Agricultura Familiar –

Processos associativos para o fortalecimento da pequena produção

O **Laboratório Interdisciplinar MARéSS** – Mapeamento em Ambiente, Resistência, Sociedade e Solidariedade, em conjunto com a **FAURG** – Fundação de Apoio à Universidade Federal do Rio Grande, torna público o processo de seleção de bolsista (cadastro de reserva) para a equipe de execução do projeto de extensão “*Feiras da Agricultura Familiar – Processos associativos para o fortalecimento da pequena produção*”, da Incubadora de Empreendimentos de Economia Solidária – **INEESOL**, conforme detalhado a seguir.

1. OBJETIVO DA PESQUISA:

A pesquisa destina-se a fortalecer a agricultura familiar e de base agroecológica, visando à intensificação da participação social, à organização produtiva e ao acesso a mercados. Ao objetivo geral, associam-se cinco objetivos específicos, a saber:

- i. Ofertar atividades formativas aos expositores durante a Expointer 2023, abordando de forma lúdica, por meio da educação popular, temáticas como: agroecologia, plantas alimentícias não convencionais - PANC, princípios da economia solidária e do cooperativismo;
- ii. Elaborar materiais de divulgação (cartilhas, folders, etc.) que explicitem para o público a importância e valorização da pequena produção, abordando nos materiais temas como agroecologia, plantas alimentícias não convencionais - PANC, princípios da economia solidária e do cooperativismo, políticas públicas, dentre outros;
- iii. Traçar o perfil socioeconômico dos expositores, identificando os principais gargalos produtivos a partir da aplicação de questionários junto aos agricultores familiares;
- iv. Elaborar uma cartilha sobre os principais problemas e desafios da agricultura familiar;
- v. Montar um banco de dados georreferenciados dos expositores no Pavilhão da Agricultura Familiar na Expointer 2023.

A execução do projeto ocorrerá de acordo com o Plano de Trabalho registrado no SisProj, sob número Ext 2193.

2. FUNÇÕES, ATRIBUIÇÕES, NÚMERO DE VAGAS E REMUNERAÇÃO

O presente edital destina-se aos(às) estudantes regularmente matriculados(as) nos cursos ofertados nos *campi* da FURG de São Lourenço do Sul ou de Santo Antônio da Patrulha e prevê a seleção de 02(duas) vagas para o Perfil 1, e 6 (seis) vagas para o Perfil 2 , conforme detalhado no quadro a seguir.

Função	Atribuição	Número de Vagas	Remuneração	Modalidade de Contrato
Estudante de Iniciação Científica (Perfil - 1)	Desenvolver atividades de acompanhamento durante o período da Expointer 2023, atuando especificamente nas atividades junto ao Pavilhão da Agricultura Familiar, em conjunto com os demais integrantes da equipe da INEESOL	2	R\$700,00	Bolsa
Estudante de Iniciação Científica (Perfil – 2)	Desenvolver atividades de levantamento e sistematização de dados junto ao Pavilhão da Agricultura Familiar na Expointer 2023.	6	R\$ 700,00	Bolsa

Os(as) interessados(as) podem consultar a descrição do perfil/função nos **Anexos 1 e 2**: Estudante de Iniciação Científica.

3. ETAPAS DO PROCESSO DE SELEÇÃO

O processo de seleção será constituído pelas seguintes etapas:

- i) Manifestação de interesse;
- ii) Análise de documentos solicitados para a inscrição;
- iii) Homologação das inscrições;
- iv) Análise dos requisitos à vaga e dos currículos;
- v) Entrevista online;
- vi) Divulgação dos resultados.

Após a publicação do edital em diferentes mídias, os resultados de cada uma das etapas envolvendo desde a homologação das inscrições até a publicação final dos resultados será realizada exclusivamente no sítio eletrônico do Laboratório MARÉSS: <https://maress.furg.br/>.

3.1 MANIFESTAÇÃO DE INTERESSE

Os(as) candidatos(as) deverão manifestar interesse à vaga pelo e-mail: ineesol.maress.furg@gmail.com, anexando no mesmo os documentos solicitados para inscrição, (VER ANEXOS 1 e 2) e indicando no campo assunto a função (Bolsista de Iniciação Científica).

3.2 HOMOLOGAÇÃO DAS INSCRIÇÕES

Serão homologadas as inscrições que atenderem:

- i) Aos requisitos explicitados no item “manifestação de interesse”,
- ii) Ao encaminhamento de toda a documentação solicitada na descrição do Anexo 2;
- iii) Ao prazo de inscrição, com o envio do e-mail contendo a manifestação de interesse de 19/07/2023 até as 23h59 do dia 23/07/2023, conforme CRONOGRAMA do edital e;
- iv) Aos requisitos de formação acadêmica e requeridos no perfil da vaga.

3.3 ANÁLISE DOS REQUISITOS À VAGA E DOS CURRÍCULOS:

Constitui a etapa em que será analisado se os(as) candidatos(as) atendem aos requisitos da vaga (eliminatório) e sua experiência profissional por meio do currículo (classificatório). Após a classificação dos(as) candidatos(as) conforme experiência solicitada pelo perfil, serão selecionados(as) até três candidatos(as) para participar da entrevista.

3.4 ENTREVISTA:

As entrevistas ocorrerão de forma online com as professoras e pesquisadores integrantes da INEESOL e versarão sobre a experiência e habilidades necessárias à vaga

e pertinentes ao projeto como um todo. Sua realização será nos dias definidos conforme Cronograma, em horário informado por e-mail ao(a) candidato(a), contendo também o link da entrevista.

Destaca-se que é responsabilidade do(a) candidato(a) a verificação da sua caixa de e-mail e a conexão à internet no dia e hora marcados.

3.5 DIVULGAÇÃO DO RESULTADO:

O resultado será divulgado no sítio eletrônico do Laboratório MARéSS (maress.furg.br). Posteriormente, serão encaminhados por e-mail os documentos a serem preenchidos para contratação. Destaca-se que quando da contratação, o(a) selecionado(a) deverá apresentar documentação comprobatória do currículo compatível aos requisitos perfil (cópia simples). Na ausência da entrega de tais documentos, o candidato será desclassificado.

4. CRONOGRAMA

Etapas	Período
Publicação do Edital	19/07/2023
Manifestação de Interesse	19/07/2023 a 23/07/2023
Homologação das inscrições	24/07/2023
Análise dos currículos	25/07/2023
Divulgação dos selecionados para entrevista online	25/07/2023
Entrevistas online	26/07/2023
Divulgação dos Resultados	27/07/2023
Previsão do início das atividades no projeto (perfil 1)	01/08/2023
Previsão do início das atividades no projeto (perfil 2)	16/08/2023

5. LOCAL DE TRABALHO

A presente seleção destina-se aos(às) estudantes **regularmente matriculados nos cursos ofertados nos campi da FURG de São Lourenço do Sul ou de Santo Antônio da Patrulha**, e exercerão suas atividades no Laboratório Mapeamento em Ambientes, Resistência, Sociedade e Solidariedade – MARÉSS, bem como nas atividades presenciais conforme as atividades previstas nos objetivos do projeto (ver item 1), durante o período da Expointer 2023 (que ocorrerá entre 26 de agosto a 03 de setembro em Esteio/RS) em consonância com a carga-horária da vaga. Orientações específicas estão no Anexo 1.

6. DÚVIDAS

Entre em contato pelo e-mail: ineesol.maress.furg@gmail.com, com o assunto: “Dúvidas Edital 06/2023”.

ANEXO 1 – BOLSISTA INICIAÇÃO CIENTÍFICA

CARGA HORÁRIA: 12 horas semanais

DURAÇÃO DA BOLSA: 4 meses

TURNOS DE ATUAÇÃO: a combinar

VALOR DA BOLSA: R\$ 700,00

DOCUMENTOS PARA INSCRIÇÃO: Currículo Lattes atualizado, comprovante de matrícula, Cópia de Documento de Identidade.

PERFIL 1: BOLSISTA INICIAÇÃO CIENTÍFICA – COLETA E SISTEMATIZAÇÃO DE DADOS

- N° de vagas: 2 (duas);
- Estar regularmente matriculado nos cursos ofertados nos *campi* da FURG de São Lourenço do Sul ou de Santo Antônio da Patrulha;
- Ter conhecimentos em programas de edição de texto e planilhas eletrônicas;
- Ter disponibilidade de horário compatível ao projeto;
- Ter disponibilidade para viagem durante o período da Expointer 2023.

Atividades do(a) Bolsista:

1. Participar do planejamento das atividades do projeto;
2. Auxiliar na construção do roteiro de questionário;
3. Auxiliar na aplicação de questionário junto aos agricultores familiares na Expointer 2023;
4. Acompanhar o espaço da INEESOL no Pavilhão da Agricultura Familiar na Expointer 2023;
5. Auxiliar nas atividades ofertadas pela INEESOL na Expointer 2023, como formações aos produtores e recepção aos visitantes;
6. Contribuir com a etapa de aplicação, sistematização e análise dos questionários;
7. Participar da elaboração de relatórios e demais produtos do projeto;
8. Participar de eventos científicos para divulgação do projeto, o que envolve a elaboração de resumos e de artigos.

ANEXO 2 – BOLSISTA INICIAÇÃO CIENTÍFICA

CARGA HORÁRIA: 12 horas semanais

DURAÇÃO DA BOLSA: 1 mês

TURNOS DE ATUAÇÃO: a combinar

VALOR DA BOLSA: R\$ 700,00

DOCUMENTOS PARA INSCRIÇÃO: Currículo Lattes atualizado, comprovante de matrícula, Cópia de Documento de Identidade.

PERFIL 2: BOLSISTA INICIAÇÃO CIENTÍFICA – ACOMPANHAMENTO EXPOINTER E ANÁLISE DE DADOS

- Nº de vagas: 6 (seis);
- Estar regularmente matriculado nos cursos ofertados nos *campi* da FURG de São Lourenço do Sul ou de Santo Antônio da Patrulha;
- Ter conhecimentos em programas de edição de texto e planilhas eletrônicas;
- Ter disponibilidade de horário compatível ao projeto;
- Ter disponibilidade para viagem durante o período da Expointer 2023.

Atividades do(a) Bolsista:

- 1) Participar do planejamento das atividades do projeto;
- 2) Auxiliar na construção do roteiro de questionário;
- 3) Aplicar questionário junto aos agricultores familiares na Expointer 2023;
- 4) Participar da elaboração de relatórios e demais produtos do projeto;
- 5) Acompanhar o espaço da INEESOL no Pavilhão da Agricultura Familiar na Expointer 2023;
- 6) Auxiliar nas atividades ofertadas pela INEESOL na Expointer 2023, como formações aos produtores e recepção aos visitantes.