



EDITAL Nº. 08/2023/DINOVE – PROGRAMA MANUTENÇÃO INOV@IFS LAB

O Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia de Sergipe – IFS, por meio da Diretoria de Inovação e Empreendedorismo - DINOVE, torna público o processo de seleção de **01 (uma) vaga para aluno graduando de Curso Superior na área de Eletrônica e Automação**, que atuará como bolsista no Projeto de Manutenção do Inov@IFS Lab, de acordo com as disposições deste Edital.

1. DOS OBJETIVOS

- a) Atuar no projeto de otimização dos processos internos da DINOVE, especificamente no gerenciamento de uso dos equipamentos;
- b) Auxiliar na manutenção e utilização dos equipamentos atualmente localizados no Inov@IFS Lab, realizando manutenção preventiva e corretiva;
- c) Auxiliar na execução de projeto desenvolvidos com o apoio do Inov@IFS Lab, capacitando pesquisadores na utilização dos recursos disponíveis no laboratório.
- d) Reafirmar e fortalecer a extensão do Instituto como processo acadêmico definido e indispensável na formação do estudante e no intercâmbio com a sociedade e o mercado.

2. DAS VAGAS

Está sendo ofertada para o processo seletivo deste Edital vaga conforme quadro abaixo:

| Área | Nº de Vagas | Habilitação | Lotação |
|-------------------------------|-------------|--|-----------------|
| ELETRÔNICA E AUTOMAÇÃO | 01 (uma) | Requisito Obrigatório: Graduando em Mecatrônica, engenharia de computação, sistema de informação, engenharia elétrica/eletrônica/mecânica ou áreas afins. Conhecimentos desejáveis: prototipação com Arduino/Raspberry, eletrônica digital, modelagem e impressão 3D. Diferenciais: Experiência com impressão 3D, corte a laser, desenho técnico, manutenção de equipamentos. Curso técnico em eletrônica ou eletrotécnica. | DINOVE/Reitoria |



3. CRONOGRAMA

| Atividade | Período |
|--|------------------------------------|
| Inscrições: Envio do formulário de inscrição e documentação e para e-mail: dinove.rei@ifs.edu.br | 20/12/2023 a 25/12/2023 |
| Homologação das inscrições Agendamento de Entrevistas online Envio de links das salas virtuais das entrevistas individuais para os candidatos homologados | 26/12/2023 |
| Análise dos Currículos | 26/12/2023 a 27/12/2023 |
| Entrevistas Online individuais | 26/12/2023 a 27/12/2023 |
| Divulgação do Resultado Parcial | 27/12/2023 às 18h |
| Recurso Administrativo | 28/12/2023 |
| Divulgação do Resultado Final | 28/12/2023 |
| Cadastramento do Bolsista no SISPUBLI no projeto | 28/12/2023 a 29/12/2023 |
| Início das Atividades | 29/12/2023 |
| Término previsto das Atividades | 28/10/2024 |

4. DAS INSCRIÇÕES POR FORMULÁRIO ELETRÔNICO

- a) Antes de efetuar a inscrição o candidato deve conhecer o teor deste Edital que estará disponível na página da DINOVE no endereço <http://www.ifs.edu.br/dinove> na área de Editais;
- b) A inscrição implicará na tácita aceitação das condições estabelecidas neste Edital;
- c) Poderão candidatar-se alunos graduandos de Curso Superior em Graduando em Mecatrônica, engenharia de computação, sistema de informação, engenharia elétrica/eletrônica/mecânica ou áreas afins em IES de Sergipe, com habilitação mínima exigida no item 2 deste Edital com comprovação documental a ser apresentada no ato da inscrição;
- d) O não envio integral dos documentos exigidos no item 5 deste Edital implicará em eliminação imediata do candidato;
- e) O extrato com as perguntas do formulário está disponível no Anexo 01.
- f) Link do Formulário: <https://forms.gle/HKcMejQr6JomMoFYA>



5. DOCUMENTAÇÃO EXIGIDA DO CANDIDATO

No ato da inscrição online, o candidato deverá preencher completamente o formulário disponível no link informado no Item 4 e anexar os seguintes documentos, em formato PDF:

- a) Documento Oficial de Identificação com foto (ex. identidade ou CNH);
- b) Documento com número de CPF;
- c) Cópia do documento legal: comprovante da habilitação exigida no item 2 deste Edital (histórico acadêmico, comprovante de matrícula atualizado, dentre outros);
- d) Cópia do Currículo Lattes atualizado na base do CNPq junto com comprovação das informações (certificados, etc).

6. DA SELEÇÃO

- a) A seleção dar-se-á mediante duas fases: Entrevista e Análise do Currículo comprovado.

| Fase | Provas | Natureza | Pontuação máxima | Pontuação mínima |
|------|----------------------|--------------------------------|------------------|----------------------|
| 1ª | Entrevista | Eliminatória e Classificatória | 100 (cem) pontos | 60 (sessenta) pontos |
| 2ª | Análise do Currículo | Classificatória | 100 (cem) pontos | - |

- b) O candidato que não comprovar a habilitação mínima exigida no item 2 será automaticamente desclassificado.
- c) A Entrevista online será realizada pela DINOVE utilizando-se de critérios estabelecidos pelo Setor (Anexo 02).
- d) A Análise do Currículo será pontuada conforme o Anexo 03 desse Edital;
- e) O candidato que não obtiver a pontuação mínima exigida de 60 (sessenta) pontos na Entrevista estará automaticamente eliminado da seleção.

7. DA COMISSÃO DE SELEÇÃO

A comissão de seleção será coordenada pela DINOVE.

8. DA CLASSIFICAÇÃO

- a) A classificação final dos candidatos aprovados obedecerá à ordem decrescente do número de pontos obtidos pela soma dos pontos da primeira e da segunda fase;



- b) Na hipótese de empate, serão adotados, sucessivamente, os seguintes critérios de desempate:
 - b.1) Maior pontuação na Entrevista (1ª. fase);
 - b.2) Maior pontuação na Análise do Currículo (2ª. fase);
 - b.3) Maior idade.
- c) Os resultados de todas as fases da seleção serão divulgados conforme cronograma (item 3) e prazos estabelecidos neste Edital, através da página da DINOVE <http://www.ifs.edu.br/dinove> na área de Editais.

9. DO RECURSO ADMINISTRATIVO

- a) Para cada candidato, admitir-se-á um único recurso específico e devidamente fundamentado através de formulário próprio (Anexo 04), dentro do prazo do item 3 deste edital, encaminhado para e-mail dinove.rei@ifs.edu.br
- b) Compete à DINOVE aceitar o recurso impetrado e julgá-lo;
- c) Para tomar ciência da análise de seu recurso, o candidato deverá solicitar em até 24 (vinte e quatro) horas após a divulgação do resultado final através do e-mail dinove.rei@ifs.edu.br. Em hipótese alguma a DINOVE/IFS telefonará, enviará correspondência ou e-mail ao candidato para ciência de recurso.

10. DOS VALORES E DURAÇÃO DAS BOLSAS

- a) Os recursos destinados à possível concessão de bolsa deste edital serão oriundos de verbas próprias do IFS, totalizando R\$ 10.000,00 (dez mil reais);
- b) Para o candidato convocado será concedida uma bolsa individual, com duração de até no máximo 10 (dez) meses, com valor mensal de R\$ 1.000,00 (mil reais), conforme o desempenho do bolsista e de acordo com a disponibilidade orçamentária, sendo prorrogável por igual período caso haja interesse da DINOVE.

11. ATRIBUIÇÕES PARA O ALUNO BOLSISTA

- a) Exercer as atividades durante a semana, totalizando 20 (vinte) horas semanais, cabendo à DINOVE o acompanhamento e controle das frequências e atividades desenvolvidas;
- b) Nas publicações e trabalhos apresentados, fazer referência à sua condição de bolsista do Programa Manutenção Inov@IFS Lab da DINOVE/IFS;



- c) Devolver ao IFS a(s) bolsa(s) recebida(s) indevidamente, caso os requisitos e compromissos assumidos neste Edital não sejam cumpridos.
- d) Cumprir o planejamento definido pela DINOVE no plano de trabalho, organizar e executar as atividades como multiplicador, participar de encontros na instituição, desenvolver o projeto cadastrado pelo autor requerente.
- e) Manter assiduidade registrando em folha de frequência as atividades desenvolvidas na DINOVE;
- f) Zelar por: pontualidade, apresentação pessoal, disciplina, relacionamento interpessoal, interesse pelos aspectos do trabalho, iniciativa própria, produtividade, qualidade do trabalho, esforços para superar as falhas e respeito aos superiores, além do disposto na legislação vigente;
- g) Os itens 11.3.a a 11.3.f serão levados em consideração nas avaliações mensais para manutenção da bolsa.

12. OBSERVAÇÕES FINAIS

- a) A DINOVE poderá cancelar ou suspender a bolsa a qualquer momento, caso se verifique o não cumprimento das normas estabelecidas nesse edital e atividades definidas pelo setor, sendo convocado o próximo candidato aprovado conforme ordem de classificação;
- b) As dúvidas sobre o processo de seleção poderão ser enviadas para o e-mail dinove.rei@ifs.edu.br, com o título "Dúvidas - Programa Manutenção Inov@IFS Lab 2023";
- c) Após o término da concessão das bolsas, no prazo do item deste edital, a DINOVE inserirá através do SISPUBLI, o Relatório Final do projeto desenvolvido pelo bolsista;
- d) Os casos omissos serão resolvidos pela Diretoria de Inovação e Empreendedorismo, respeitando-se o princípio da ampla defesa.

Aracaju, 20 de dezembro de 2023.

José Augusto Andrade Filho

Diretor de Inovação e Empreendedorismo

Ruth Sales Gama de Andrade

Reitora do IFS



ANEXO 01 - Perguntas do Formulário de Inscrição Online

Manutenção Inov@IF Lab - Edital 09/2021/DINOVE/IFS

| | | | |
|--|---|---|----------------|
| Nome do Candidato: | | Turno(s) disponível(is): () Manhã () Tarde () Noite | |
| Fone: () | | E-mail: | |
| Curso Superior em que estuda: | Instituição: | Nr. Matrícula ativa: | Período atual: |
| Cursos concluídos: - - - - | Outros Cursos em andamento: - - - - | | |
| RG: | CPF: | Data Nasc: / / | |
| Endereço: | | | |
| Bairro: | CEP: | Cidade/UF | |
| Anexos: () Documento Oficial com Foto: Identidade (RG), () Documento que contenha número de CPF; () Documento legal comprovante dos requisitos exigidos no item 2 deste Edital () Currículo Lattes atualizado na base CNPq junto com as comprovações das informações inseridas | | | |
| | | Assinatura do Candidato: | |

Formulário disponível no Link: <https://forms.gle/HKcMejQr6JomMoFYA>



ANEXO 01 - ROTEIRO DE ENTREVISTA ONLINE DO(A) CANDIDATO(A)

Manutenção Inov@IF Lab - Edital 08/2023/DINOVE/IFS

| | |
|-------------------------------|-----------------------|
| Candidato(a): | Data: / /2021 |
| Curso Superior em que estuda: | Telefone: |

PRÉVIA:

- a) O que sabe sobre o Instituto Federal de Sergipe?
- b) Por que se inscreveu na seleção dessa Bolsa?
- c) Qual seu nível de comprometimento em compartilhar seus conhecimentos no projeto do IFS?

| Item | Pontuação máxima | Pontos Obtidos |
|---|------------------|----------------|
| 1. Motivo pela escolha da área em que estuda, objeto da seleção | Até 05 pontos | |
| 2. Atividades profissionais exercidas na área de eletrônica/automação e afins | Até 20 pontos | |
| 3. Nível de conhecimento teórico na área de eletrônica/automação e afins | Até 20 pontos | |
| 4. Conhecimentos práticos ainda não exercidos profissionalmente | Até 20 pontos | |
| 5. Pontualidade na entrevista online | Até 05 pontos | |
| 6. Que tipo de equipamentos você já realizou manutenções e qual tipo (corretiva ou preventiva)? | Até 30 pontos | |
| Total | 100 pontos | |



ANEXO 02 - ANÁLISE DO CURRÍCULO DO(A) CANDIDATO(A)

Manutenção Inov@IF Lab - Edital 09/2021/DINOVE/IFS

| | |
|-------------------------------|-----------------------|
| Candidato(a) | Data: / /2021 |
| Curso Superior em que estuda: | Telefone: |

| Item | Pontuação máxima | Pontos Obtidos |
|--|------------------|----------------|
| 1. Comprovantes das experiências profissionais na área de eletrônica/automação e afins (04 pontos por item) | Até 24 pontos | |
| 2. Comprovantes de cursos finalizados ou estágios realizados na área de eletrônica/automação e afins, com carga horária mínima de 40 horas (04 pontos por item) | Até 24 pontos | |
| 3. Comprovantes de participação em projetos de pesquisa, extensão ou inovação na área de eletrônica/automação e afins (04 pontos por item) | Até 24 pontos | |
| 4. Comprovantes de participação cursos em andamento na área de eletrônica/automação e afins, com carga horária mínima de 40 horas (02 pontos por item) | Até 08 pontos | |
| 5. Comprovantes de trabalhos apresentados em evento na área de eletrônica/automação e afins (02 pontos por item) | Até 10 pontos | |
| 6. Comprovantes da organização ou participação em eventos na área de eletrônica/automação e afins (02 pontos por item). | Até 10 pontos | |
| TOTAL | 100 pontos | |



ANEXO 03 - FORMULÁRIO DE RECURSO ADMINISTRATIVO

Manutenção Inov@IF Lab - Edital 09/2021/DINOVE/IFS

| | | |
|---------------------|--------------------------|-------|
| Nome do Candidato: | | |
| Instituição/Campus: | Matrícula: | Fone: |
| Curso: | | |
| FUNDAMENTO: | | |
| Aracaju, / /2021 | Assinatura do Candidato: | |

Enviar para e-mail: dinove.rei@ifs.edu.br