

## **PROCESSO SELETIVO PARA O PROJETO: PLANO DE SEGURANÇA DO AÇUDE ESGUICHO, SITUADO NA CIDADE DE OURO BRANCO/RN**

### **EDITAL Nº 015/2025**

A Fundação Guimarães Duque, através do presente Edital, no uso de suas atribuições legais, torna público o processo de seleção simplificada para contratação temporária de bolsista de iniciação científica para atuação no projeto “**PLANO DE SEGURANÇA DO AÇUDE ESGUICHO, SITUADO NA CIDADE DE OURO BRANCO/RN**”, por meio do convênio nº 07/2023 (UFERSA), e com execução financeira por esta Fundação.

#### **I. DISPOSIÇÕES PRELIMINARES**

1. O processo seletivo será regido por este Edital e executado pela Fundação Guimarães Duque em parceria com a UFERSA e a \_PREFEITURA MUNICIPAL DE OURO BRANCO/RN, sob supervisão da coordenação do convênio nº 07/2023 UFERSA.
  - 1.1. A seleção simplificada será realizada em duas etapas, Análise Curricular e entrevista, ambas de caráter classificatório e eliminatório, cujos critérios encontram-se especificados neste edital.
  - 1.2. Para todos os efeitos, o conhecimento prévio das normas contidas neste Edital é requisito essencial para inscrição e para participação no processo seletivo. O candidato que, por qualquer motivo, deixar de atender às normas deste Edital será eliminado da seleção.
2. As vagas serão preenchidas obedecendo ao limite máximo estabelecido neste Edital, em consonância com a necessidade do projeto.
3. As atividades terão início imediato, logo após a finalização e homologação do resultado final deste processo seletivo.

#### **II. DAS INSCRIÇÕES:**

1. A inscrição do candidato implicará no conhecimento e a tácita aceitação das normas e condições estabelecidas neste Edital, em relação às quais não poderá alegar desconhecimento.
2. O edital estará disponível na página da FGD ([www.fgduque.org.br](http://www.fgduque.org.br))
3. Os procedimentos para inscrição obedecerão às seguintes regras:
  - 3.1. A inscrição no processo seletivo implicará a aceitação tácita das normas estabelecidas neste Edital e suas Retificações que forem publicados durante a realização do Processo Seletivo Simplificado, e obriga todos os candidatos inscritos ao cumprimento das regras, normas, critérios e condições ali

estabelecidas.

- 3.2.** As inscrições deverão ser efetuadas enviando a documentação necessária para o e-mail [luis.henrique@ufersa.edu.br](mailto:luis.henrique@ufersa.edu.br) com cópia para [arthur.araujo@ufersa.edu.br](mailto:arthur.araujo@ufersa.edu.br), colocando no campo assunto: **“Inscrição para processo seletivo Edital FGD Nº 015/2025”** e ficarão abertas do **dia 02/04/2025 (Horário de Brasília) até o dia 06/04/2025 às 23h59min.**
- 3.3. A Fundação Guimarães Duque não se responsabilizará por inscrições não recebidas por eventuais motivos de ordem técnica, problemas de tráfego de dados da internet interferentes no envio ou recebimento de mensagens eletrônicas, principalmente aquelas cujos anexos ultrapassem os 20MB.
- 3.4. Não serão aceitas inscrições ou adendos após a data e horário limite acima especificados ou que não cumpram rigorosamente as orientações constantes deste edital.
- 3.5. As informações prestadas no currículo são de inteira responsabilidade do candidato, podendo ocorrer a eliminação automática do processo seletivo, daquele que preenchê-los com dados incorretos, incompletos, ilegíveis, imprecisos ou rasurados, bem como daquele que prestar informações inverídicas, ainda que o fato seja constatado posteriormente.
- 3.6. Somente serão analisadas as informações constantes no currículo atualizado, servindo, os documentos comprobatórios, de base para confronto de alguns dados declarados.
- 3.7. O formulário destinado à inscrição encontra-se no Anexo II deste Edital, e deverá ser impresso e devidamente preenchido pelo candidato.
- 3.8. Para a efetivação da inscrição o candidato deverá encaminhar **para os e-mails:** [luis.henrique@ufersa.edu.br](mailto:luis.henrique@ufersa.edu.br) com cópia para [arthur.araujo@ufersa.edu.br](mailto:arthur.araujo@ufersa.edu.br), os seguintes documentos **(de uma única vez):**
- Ficha de inscrição devidamente preenchida e assinada, confirmando o conhecimento e a concordância do candidato com as exigências contidas neste Edital;
  - Atestado de matrícula ou declaração de vínculo;
  - Histórico escolar da graduação
  - Currículo *Lattes*, com comprovações;
  - Cédula de Identidade
  - Cadastro de Pessoa Física
  - Diplomas e/ou certificados referentes aos cursos concluídos;

- Documento comprobatório de regularidade da situação perante o serviço militar (se candidato do sexo masculino);
  - Comprovante de quitação com as obrigações eleitorais (cópia ou certidão eletrônica)
4. São requisitos para a inscrição:
- a) Ser brasileiro(a) ou gozar das prerrogativas previstas no artigo 12 da Constituição Federal;
  - b) Conhecer, atender e estar de acordo com as exigências contidas neste Edital;
  - c) Ser aluno regularmente matriculado em cursos de graduação de **Engenharia Civil, Bacharelado em Ciência e Tecnologia, Bacharelado em Sistemas de Informação ou Licenciatura em Computação e Informática** da Universidade Federal Rural do Semi-Árido – UFERSA;
  - d) Ter cursado as disciplinas de Topografia e/ou Mecânica dos Solos I e/ou Projeto Auxiliado por Computador e/ou Programação WEB;
  - e) Ter IRA igual ou superior a 7,0;
  - f) Não possuir outro vínculo empregatício ou receber bolsa de Iniciação Científica, exceto em casos de auxílio-moradia.;
  - g) Estar o candidato do sexo masculino em regular situação perante o serviço militar;
  - h) Estar em dia com as obrigações eleitorais;
  - i) Disponibilidade de 20h/semanais, conforme especificado para a função;
5. A qualquer tempo, poder-se-á anular a inscrição do candidato, desde que verificadas falsidades de declarações ou irregularidades nas informações e/ou documentos apresentados.
6. O candidato que deixar de preencher quaisquer dos campos da ficha de inscrição, terá automaticamente sua inscrição invalidada e, conseqüentemente, não participará do processo de seleção.
7. Não será efetivada inscrição com documentação incompleta.

**QUADRO I – Bolsa, carga horária, pré-requisitos e escolaridade, quantidade de vagas, valor mensal, e vigência da bolsa.**

CARGOS/ CARGA HORÁRIA		PRÉ-REQUISITOS	VAGAS	REMUNERAÇÃO MENSAL	VIGÊNCIA DA BOLSA
A	Bolsista 1 (20 horas semanais)	Estar realizando graduação na UFERSA; estar regularmente matriculado no curso de Engenharia Civil ou Bacharelado em Ciência e Tecnologia da Universidade Federal Rural do Semi-Árido – UFERSA; ter cursado as disciplinas de Topografia, Mecânica dos Solos I e Projeto Auxiliado por Computador.	1	R\$ 600,00	7 meses
B1	Bolsista 2 (20 horas semanais)	Estar realizando graduação na UFERSA; estar regularmente matriculado no curso de Bacharelado em Sistemas de Informação ou Licenciatura em Computação e Informática da Universidade Federal Rural do Semi-Árido – UFERSA; ter cursado a disciplina de Programação WEB.	1	R\$ 500,00	7 meses
B2	Bolsista 2 (20 horas semanais)	Estar realizando graduação na UFERSA; estar regularmente matriculado no curso de Engenharia Civil ou Bacharelado em Ciência e Tecnologia da Universidade Federal Rural do Semi-Árido – UFERSA; ter cursado a disciplina de Topografia, Mecânica dos Solos I e Projeto Auxiliado por Computador.	Cadastro Reserva	R\$ 500,00	5 meses

### III. DAS ATRIBUIÇÕES

1. O bolsista irá atuar no suporte às atividades desenvolvidas pelo projeto Ouro Branco **durante o período de 7 (sete) meses para bolsista A e 7 (sete) meses para bolsista B1.**

### IV. DO JULGAMENTO FINAL E DA CLASSIFICAÇÃO DOS CANDIDATOS

1. A nota final de cada candidato será o somatório das notas ponderadas obtidas na Análise Curricular (peso 2), de acordo com o Anexo I e entrevista (peso 8).
2. Na entrega dos documentos comprobatórios para análise curricular, cada candidato deverá preencher o formulário (Anexo IV), e indicar no documento o número de ordem correspondente da Ficha de Avaliação Curricular.
3. A entrevista, será realizada de forma remota, no contraturno das atividades escolares do candidato; a ordem de entrevista será dada pela ordem alfabética dos candidatos; a data, horário e *link* da entrevista, será disponibilizado através da página de divulgação deste Edital, sendo de inteira responsabilidade do

candidato o acompanhamento; a entrevista será realizada mediante apresentação de documento oficial com foto à Comissão Avaliadora.

4. O candidato que não se apresentar a qualquer uma das etapas do processo seletivo será eliminado.
5. As notas finais serão arredondadas para o inteiro superior mais próximo, quando a primeira casa decimal for um número igual ou maior que 5 e para o inteiro inferior mais próximo quando a primeira casa decimal for um número menor que 5.
6. Os candidatos serão aprovados e classificados segundo a ordem decrescente das notas obtidas.
7. Em caso de empate na nota final na seleção, terá preferência o candidato com:
  - a) maior experiência na área de atuação;
  - b) maior idade;
  - c) maturidade na entrevista.

#### V. DO CRONOGRAMA

DATA	EVENTO
01/04/2025	Divulgação do Edital
02/04/2025 à 06/04/2025	Período de Inscrição
10/04/2025	Divulgação do Resultado da Análise Curricular
14/04/2025	Entrevistas
15/04/2025	Divulgação do Resultado das Entrevistas
22/04/2025	Divulgação do Resultado Final

#### VI. DOS RECURSOS

1. O candidato poderá interpor recurso contra o resultado preliminar desta seleção simplificada, preenchendo o formulário disponível no ANEXO III deste edital, no prazo de 24 (vinte e quatro) horas a contar da data de divulgação, comparecendo à Fundação Guimarães Duque, no horário 8:00 às 11:00 horas e das 14:00 às 17:00 horas.
2. Compete à Fundação Guimarães Duque e aos coordenadores do projeto a decisão sobre os recursos interpostos.

## **VII. DA DIVULGAÇÃO DOS RESULTADOS**

1. O resultado final bem como todas as demais informações inerentes a este processo seletivo será informado no sítio da Fundação Guimarães Duque [www.fgduque.org.br](http://www.fgduque.org.br). Seguindo o cronograma previsto neste edital.

## **VIII. DA CONVOCAÇÃO**

1. Os candidatos aprovados para preenchimento do número de vagas existentes serão contratados pela Fundação Guimarães Duque, de acordo com a ordem de classificação.
2. Os candidatos convocados serão comunicados pela Fundação Guimarães Duque no prazo de 03 (três) dias úteis, contados a partir da publicação do resultado, sobre a provável data de assinatura do termo de concessão de bolsa.

## **IX. DO PRAZO DE VIGÊNCIA DA SELEÇÃO**

1. Este edital terá validade de 06 (seis) meses a contar da data de homologação desta seleção pública. Sua validade poderá ser prorrogada por igual período.
2. Os candidatos classificados fora do limite das vagas oferecidas poderão ser convocados dentro do prazo de vigência da seleção caso surja vacância nas vagas preenchidas.

Mossoró/RN, 01 de abril de 2025.

---

**Aline Lidiane Batista**  
**Presidente da FGD**

**ANEXO I**

**QUADRO II – Critérios para análise do currículo**

<b>Bolsista Discente</b>		
<b>Experiência Acadêmica</b>	Atividades de pesquisa e extensão na área de topografia, mecânica dos solos, barragens, obras de terra, hidrologia, elaboração de projetos em CAD e programação WEB.	12,0 pontos por semestre
	Formação complementar na área de topografia, mecânica dos solos, barragens, obras de terra, hidrologia, elaboração de projetos em CAD, programação WEB (cursos, palestras, eventos).	6,0 pontos por curso
	Artigos científicos publicados em periódicos na área de topografia, mecânica dos solos, barragens, obras de terra, hidrologia e elaboração de projetos em CAD.	3,0 pontos por publicação
	Trabalhos científicos publicados em congresso na área de topografia, mecânica dos solos, barragens, obras de terra, hidrologia, elaboração de projetos em CAD e programação WEB.	1,0 ponto por disciplina
	Disciplinas cursadas: Mecânica dos Solos II, Obras de Terra, Hidrologia, Projeto Auxiliador por Computador para Engenharias I, Inteligência Artificial	2,0 pontos por disciplina
<b>Formação</b>	Técnico na área de topografia, mecânica dos solos, barragens, obras de terra, estradas, hidrologia, técnico em informática ou informática pra Internet.	12,0 pontos por curso

**ANEXO II – FORMULÁRIO DE INSCRIÇÃO**

<b>DADOS PESSOAIS</b>		
Nome:		
Endereço:		Bairro:
Cidade:		CEP:
CPF:		Nascimento:
RG:	Data de Expedição:	Órgão Emissor:
Estado Civil:		Naturalidade:
Nome da Mãe:		
Nome do Pai:		
Telefone 01:		Telefone 02:
E-mail 01:		
E-mail 02:		
Bolsa que deseja concorrer*: <input type="checkbox"/> A <input type="checkbox"/> B1 <input type="checkbox"/> B2		

**\* O(a) candidato(a) poderá concorrer simultaneamente para as bolsas tipo A, B1 e B2, desde que possua os pré-requisitos estabelecidos, e a escolha será de acordo com a classificação no processo seletivo.**

**Li e concordo com as exigências contidas no edital FGD nº \_\_\_\_/2025.**

---

**Assinatura do Candidato**

**ANEXO III – FORMULÁRIO PARA RECURSO**

**EDITAL FGD Nº \_\_\_\_\_/2025**

*PRECHIMENTO EM LETRA DE FORMA - (\*) IDENTIFICAÇÃO OBRIGATÓRIA*

<b>Nome *</b>									
<b>Endereço</b>									
<b>Rua</b>					<b>Nº</b>		<b>Bairro</b>		
<b>CEP</b>			<b>Cidade</b>				<b>UF</b>		
<b>Tel. Res.</b> ( )			<b>Celular</b> ( )		<b>CPF *</b>				
<b>RG *</b>		<b>Órgão/UF *</b>			<b>Email</b>				
<b>JUSTIFICATIVA *</b> <i>(se necessário, utilize o verso)</i>									

Assinatura do Candidato (Opcional)	Local e data

**ANEXO IV**

**FICHA DE AVALIAÇÃO CURRICULAR**

CANDIDATO: \_\_\_\_\_

DATA: \_\_\_\_\_

ORDEM	DESCRIÇÃO	PONTUAÇÃO POR TÍTULO	NÚMERO DE TÍTULOS	PONTOS OBTIDOS
<b>EXPERIÊNCIA ACADÊMICA</b>				
1.1	Atividades de pesquisa e extensão na área de topografia, mecânica dos solos, barragens, obras de terra, hidrologia, elaboração de projetos em CAD e programação WEB.	12,0		
1.2	Formação complementar na área de topografia, mecânica dos solos, barragens, obras de terra, hidrologia, elaboração de projetos em CAD e programação WEB (cursos, palestras, eventos).	6,0		
1.3	Artigos científicos publicados em periódicos na área de topografia, mecânica dos solos, barragens, obras de terra, hidrologia, elaboração de projetos em CAD e programação WEB.	3,0		
1.4	Trabalhos científicos publicados em congresso na área de topografia, mecânica dos solos, barragens, obras de terra, hidrologia, elaboração de projetos em CAD e programação WEB.	1,0		
1.5	Disciplinas cursadas: Mecânica dos Solos II, Obras de Terra, Hidrologia, Projeto Auxiliador por Computador para Engenharias I, Inteligência Artificial	2,0		
<b>FORMAÇÃO</b>				
2.1	Técnico na área de topografia, mecânica dos solos, barragens, obras de terra, estradas, hidrologia, técnico em informática ou informática pra Internet.	12,0		