

EDITAL 03/2022

PROCESSO SELETIVO DE BOLSISTA PARA O INSTITUTO NACIONAL DE CIÊNCIA E TECNOLOGIA EM ENERGIA ELÉTRICA - INERGE

PROJETO: INERGE – INCT DE ENERGIA

ELÉTRICA Convênio: FAPEMIG TEC APQ 03609/17

O presente PROCESSO SELETIVO, busca preencher 1 (uma) vaga de bolsa na modalidade “**Bolsa de Desenvolvimento em Ciência, Tecnologia e Inovação (BDCTI)**”.

1 – FINALIDADE:

Conceder bolsa na modalidade de Bolsa de **Desenvolvimento em Ciência, Tecnologia e Inovação (BDCTI) VI** para 1 (um) estudante de graduação dos cursos de Administração, Engenharia de Produção, Economia e Ciências Contábeis;

2- DURAÇÃO DO PROJETO E PAGAMENTO DE BOLSAS:

A bolsa **BDCTI-VI** terá duração de 11 (onze) meses. A remuneração mensal é de acordo com as especificações abaixo:

BDCTI - VI

I – Valor da bolsa: R\$ 600,00 (seiscentos reais);

II – Requisitos específicos:

- a) Ser aluno de graduação: Administração, Engenharia de Produção, Economia e Ciências Contábeis.
- b) Apresentar comprovante de matrícula na graduação ou outro documento que comprove a graduação em andamento.

3 – ATIVIDADES A SEREM DESENVOLVIDAS:

O bolsista desenvolverá as atividades descritas no Plano de Trabalho (Anexo I), auxiliando na Unidade Embrapii do INCT de Energia Elétrica.

4- INSCRIÇÃO:

Poderão inscrever-se os candidatos que atenderem aos seguintes critérios:

- a) ter currículo atualizado na Plataforma LATTES;
- b) não ser beneficiário de qualquer outra bolsa;
- c) não ter vínculo empregatício;

d) dedicar-se vinte horas semanais às atividades desenvolvidas no projeto.

Conhecimentos necessários:

- Gestão de Projetos;
- Gestão de Processos;
- Excel intermediário;
- Gerenciamento de projetos (MS Project, PMI, etc.);
- Pacote Office;
- Boa escrita;
- Organização e comprometimento.

Conhecimentos desejáveis:

- Inglês Intermediário;
- Gestão da Qualidade;
- Planejamento Estratégico.

5 – CRONOGRAMA:

5.1- **Divulgação do Edital:** 27 de Janeiro de 2022;

5.2- **Data início de submissões:** a partir de 27 de Janeiro de 2022 (**exclusivamente com envio de toda a documentação solicitada**).

5.3- **Prazo final de submissões:** 3 de Fevereiro de 2022 às 14:00

Para se inscrever, o candidato interessado deverá preencher o formulário com todos os dados solicitados e anexar **o currículo Lattes, o currículo profissional, histórico da graduação e comprovante de matrícula.**

6. PROCESSO DE SELEÇÃO:

A seleção constará de 2 (duas) etapas:

Etapa 1: Análise de Currículos, Comprovante de matrícula; (Eliminatória)

Etapa 2: Entrevista (Eliminatória)

- Data: 08/02/2022
- Horário: a ser definido e comunicado por e-mail aos candidatos aprovados na Etapa 1.
- Local: Ambiente virtual (será encaminhado para o e-mail do candidato o link da plataforma para a realização da entrevista).

Critério(s) de desempate: O critério de desempate será a maior nota obtida na Etapa 2 - Entrevista.

Divulgação dos resultados: 9 de fevereiro de 2022 (o candidato selecionado será comunicado por e-mail);

Início das atividades: 14/02/2022.

7. DÚVIDAS:

Em caso de dúvidas enviar email para inerge.secretaria@engenharia.ufjf.br colocando “PROCESSO SELETIVO EDITAL 03/2022 - GESTÃO UE” como assunto do e-mail.

Juiz de Fora, 27 de janeiro de 2022.



Moisés Vidal Ribeiro
Diretor do INERGE – INCT de Energia
Elétrica