

VAGAS INICIAÇÃO CIENTÍFICA

OFERTA: 02 vagas

MOLDE: Voluntariado, com possibilidade de implementação de bolsa durante o projeto.

DURAÇÃO: 01 ano, com início em março de 2025

DAS VAGAS

Projeto PIC-000997-2024: Atualização e Adequação de Máquinas de Usinagem para Operação Segura Segundo a NR-12.

Pré-requisitos:

- * Estar cursando qualquer das engenharias no CEFET-MG, Campus Nova Suíça e Nova Gameleira;
- * Ter disponibilidade de dedicar 20 horas semanais ao projeto (flexível);
- * Conhecimentos básicos de usinagem e processos de fabricação em qualquer nível.

Projeto PIC-000998-2024: Estudo aplicado do uso de fluidos lubri-refrigerantes na usinagem de materiais.

Pré-requisitos:

- * Estar cursando Engenharia Mecânica ou de Materiais no CEFET-MG a partir do 5º período;
- * Ter disponibilidade de dedicar 20 horas semanais ao projeto (flexível);
- * Conhecimentos básicos de usinagem (torneamento e fresamento) em qualquer nível.

Os(as) alunos(as) interessados(as) em participar do projeto deverão manifestar seu interesse através do SIGAA acessando **Portal do Discente → Bolsas → Oportunidade de Bolsa**. Na caixa de seleção "**Tipo de bolsa**" da tela seguinte, selecionar "**PESQUISA**" e escolher o(s) projeto(s) aos quais deseja se candidatar à vaga disponível.

Faça sua manifestação de interesse no SIGAA aos projetos acima listados até **20/02/25** e aguarde contato via email para fazer a entrevista de classificação, prevista para o período de inscrições: **21/02/25** até **28/02/25**.

Att Prof. Sandro Costa