

Santa Maria, 28 de setembro de 2018.

Este edital torna pública a seleção de Estagiário para a função de Assistente Administrativo para o Escritório da Qualidade do SGLab CT – Sistema de Gestão de Laboratórios do CT.

1 VAGAS:

Um (01) vaga.

2 ATIVIDADES A SEREM DESENVOLVIDAS PELO ASSISTENTE ADMINISTRATIVO:

- Atender clientes;
- Controlar registros referentes ao SGLab CT;
- Distribuir documentos do SGLab CT para os laboratórios;
- Gerenciar as pastas dos colaboradores do SGLab CT;
- Realizar atividades administrativas do EQ (e-mail, backups e outros);
- Receber e encaminhar solicitações de serviços de ensaio/calibração;
- Receber itens de ensaio/calibração;
- Fazer reuniões de trabalho com os laboratórios do SGLab CT.

3 PRÉ-REQUISITOS PARA CANDIDATURA:

- 2.1 O candidato deverá ser aluno regular da Universidade Federal de Santa Maria e estar com matrícula em dia;
- 2.2 O candidato não pode ter reprovado em mais de 50% das disciplinas no semestre anterior;
- 2.3 O candidato deve estar cursando a partir do quinto semestre de Engenharia ou Administração;
- 2.4 Ter disponibilidade de, pelo menos, oito horas semanais entre as 8h30min e as 17h30min e de início imediato;

4 DA INSCRIÇÃO:

A inscrição deverá ser efetuada pelo e-mail (sglabct@uol.com.br) a partir das 8h30min do dia 01/10/2018 até as 17h30min do dia 03/10/2018. O assunto do e-mail deverá ser “Inscrição vaga estagiário”.

5 DOCUMENTOS EXIGIDOS PARA INSCRIÇÃO:

Deverão ser enviados por e-mail os seguintes documentos: Matrícula do semestre corrente; Histórico Escolar.

6 SELEÇÃO E CLASSIFICAÇÃO:

Etapa 1: classificação por meio da análise do histórico escolar. A divulgação dos classificados para a entrevista será enviada ao e-mail dos inscritos até 04/10/2018.

Etapa 2: entrevista com os classificados. As entrevistas serão marcadas por e-mail e ocorrerão no dia 05/10/2018.

Etapa 3: divulgação dos selecionados. A divulgação dos selecionados será realizada por e-mail até o dia 05/10/2018.

Morgana Pizzolato – Diretora do SGLab CT

Escritório da Qualidade do SGLab CT/ Sala 1308A, Anexo C do CT/ Ramal 8093