

VAGA

ESTÁGIO CURRICULAR



ENGENHARIA FLORESTAL

Unidade de Atuação: Otacílio Costa.

Período: 2º Semestre/2016.

Carga horária: 8 horas/dia (previsto no projeto pedagógico do curso).

Pré-requisitos:

- O candidato deve estar cursando **Engenharia Florestal** (último semestre do curso);
- Domínio em informática - Excel Avançado;

ESTAMB – Ambiência

Apoio para elaboração e execução de estudos e projetos socioambientais, organização, compilação e análise de dados, certificação florestal, licenciamento ambiental, educação ambiental, interface com outras áreas para desenvolvimentos das atividades e prestar apoio para realização de auditorias em campo.

ESTPLA – Planejamento Florestal

Realizar integração com SIG/planejamento florestal e áreas de interface: estradas, logística e pesquisa. Estudar relação existente fatores como a declividade, tipo de solo, quantidade de chuva, tipo de revestimento da estrada, entre outros, apontando custos, benefícios e restrições existentes. Auxiliar na criação da metodologia para definição dos graus de logabilidade e sugerir ações que possam melhorar a acuracidade do planejamento em relação à entrega de madeira.

ESTSIG – Sistema Integração Geográfica

Realizar integração com SIG/planejamento florestal e áreas de interface: Colheita, Silvicultura, Logística e pesquisa. Estudar relações espaciais entre variáveis e processos no setor florestal; Gerar mapas temáticos e produtos relacionados com as demandas operacionais; Consistir e aprimorar base de dados da empresa; Estabelecer parâmetros florestais com base em Sensoriamento Remoto e sua modelagem em ambiente SIG. Desejável conhecimento em ArcGis e ferramentas de SIG, Sensoriamento Remoto e CAD, GPS e ter cursado disciplina na área de Geoprocessamento.

ESTLOG – Logística Florestal

Atuar junto à operação de transporte de madeira na atividade de tomada de tempos de filas, carga, transporte, pátios e outras atividades relacionadas à logística florestal.

ESTCOL – Colheita Florestal

Realizar acompanhamento de Indicadores de Produção e Eficiências, apoio em planilhas de modelagem de dados do processo de colheita, estudos de Tempo e Movimento, apresentações de resultados. Desejável bons conhecimentos em Colheita, Estatística e Qualidade Florestal e noção de manutenção florestal;

ESTPRO – Projetos

Principais atividades: Acompanhar e apoiar projetos em desenvolvimento na área de Projetos, realizar levantamentos de campo, compilar, analisar, sintetizar e tratar dados. Desejável conhecimento Pacote Office, estatística, utilização de GPS, ferramentas básicas de qualidade e noções de operações florestais.

Benefícios

- Bolsa-auxílio no valor de R\$ 1.331,00;
- Alimentação no refeitório da empresa;
- Transporte (quando moradia em Lages).

Interessados deverão enviar currículo até o dia **04/06/2016** para o e-mail cksouza@klabin.com.br, informando no campo ASSUNTO o código da área de interesse.

Contatos: (49) 3275.8409 / 9914.2293 – com Caroline.