

## **FERNANDA KLUG**

### **1- Informação Pessoal**

Endereço: Rua Geremias Bristot, 95 , Monte Castelo, Tubarão SC

Contato: (48)991457213 E-mail: feklug@hotmail.com Data de nascimento: 19/05/1997 (24 anos)

### **2- Objetivos Profissionais**

Analista de Processos / Coordenação / Qualidade

### **3- Experiências Profissionais**

#### **3.1-Empresa:** Beckhauser Malhas

**-Período:** De 07/2018 até o momento.

**-Cargo:** Coordenadora de Laboratório

**-Funções:** Controle das atividades laboratoriais em geral.

Desenvolvimento e liberação de cores para produção e para clientes ;testes de produtos em escala laboratorial para serem utilizados na produção;análises da água de abastecimento usada no tingimento e água da caldeira;controle de pedidos do laboratório. Acompanhamento de processos na produção buscando sempre a melhoria dos mesmos. Implementação de processos sustentáveis na empresa.

### **4- Qualificações**

Facilidade de trabalhar em grupo, boa comunicação com as pessoas, paciente, responsável, atenciosa, detalhista, pontual.Capacidade de aprendizado.Inglês Intermediário.Pacote Office

### **5- Escolaridade**

**5.1-**Bacharel em Engenharia Química na UNISUL ,de 2015 a 2020.

**5.2 -** Cursando Pós Graduação em Engenharia da Qualidade e Produtividade - Green Belt na UNINTER.

## **6-Atividades extracurriculares**

### **6.1- Projeto de pesquisa Art. 170**

**-Tema:** Desenvolvimento de novos materiais poliméricos com ação antimicrobiana para embalagens de produtos alimentícios

**- Atividades desenvolvidas:** caracterizações físico-químicas ,caracterização de polímeros.

### **6.2-Projeto de pesquisa pela Fapesc com ênfase em carvão mineral e coque.**

**-Tema:**Influência da adição de plásticos recicláveis no processo de coqueificação.

**-Atividades desenvolvidas:** análise de umidade,matéria volátil,teor de cinzas,determinação do carbono fio ;acompanhamento do processo de coqueificação;ensaios de resistências.

Tubarão, 2021