



Daniel Rodrigues Coutinho

Estudante de Engenharia Elétrica - UFMG

Informações pessoais

CPF: 126.151.056-98

Nacionalidade: Brasileiro

Idade: 20 anos

Contato

E-mail: danielcouthino00@gmail.com

Telefone: +55 (31) 99265-6568

Objetivo

Área de Engenharia Elétrica, Desenvolvimento de Softwares e aplicativos, áreas relacionadas à programação de computadores e à ensino de Matemática e/ou Física.

Resumo das qualificações

Cursando o 4º período de Engenharia Elétrica, Python 3 avançado (back e frontend), conhecimento de Microsoft Word, Excel e Power Point, Inglês avançado pela Cultura Inglesa, um ano de Iniciação Científica Jr. em Engenharia Elétrica no OptMA Lab (UFMG), dois anos de experiência em aulas particulares de Física e Matemática (informal), quatro anos de participação no programa PIC Jr. pela OBMEP.

Formação Acadêmica

Graduação em Engenharia Elétrica na UFMG (4º período)

Certificado Pretendido – Computação

Informações Complementares

Certificado em Python pela Udemy ([ude.my/UC-N0AC366J](https://www.udemy.com/course/python3-advanced-back-end/)). Língua inglês (escrita, compreensão e leitura avançados, conversação intermediária). Microsoft Word, Excel e Power Point avançados. Conhecimento intermediário em HTML, CSS, C, Adobe Photoshop, After Effects e Premiere. Conhecimento de programação e projetos de IOT na placa NodeMCU - ESP8266 (projetos pessoais). Possuo habilitação na categoria B. Experiência em edição audiovisual e arte para redes sociais (informal). Facilidade de comunicação e boa resolução de problemas. Possuo interesse em aprender qualquer nova linguagem de programação e/ou utilizar qualquer software que me auxilie a crescer na área que atuo.