# Franklin A. R. Coêlho

Graduando em Engenharia de Computação

83 98807 2528 | @ franklinanthony@eng.ci.ufpb.br | ♠ franklinthony |

# Formação Acadêmica \_\_\_\_\_

2018

Graduação em andamento em Engenharia de Computação

CENTRO DE INFORMÁTICA · UFPB 🖓

# Formação Complementar \_\_\_\_\_

2019 | Machine Learning e Data Science com Pytthon

UDEMY · USA ♥

2019 Visão Computacional e suas

**Aplicações** 

CENTRO DE INFORMÁTICA · UFPB 9

2019 Introdução ao TensorFlow

CENTRO DE INFORMÁTICA · UFPB 9

2018 | Ferramentas de Computação In-

terativa

CENTRO DE INFORMÁTICA · UFPB 9

2017 Introdução a Python 3

CENTRO DE INFORMÁTICA · UFPB 🖓

# Programação \_



Programação Estruturada



Programação Orientada a Objeto



Análise de Dados

### Idiomas \_

Português Inglês Espanhol

Língua materna

• • • • •

# Atuação \_\_\_\_\_

#### Bolsista

2019

Tutor da disciplina Cálculo Diferencial e Integral II

CENTRO DE INFORMÁTICA · UFPB Programa de Tutoria (PROTUT), do Centro de Informática da Universidade Federal da Paraíba

2018

Tutor da disciplina Cálculo Vetorial e Geometria Analítica

CENTRO DE INFORMÁTICA · UFPB Programa de Tutoria (PROTUT), do Centro de Informática da Universidade Federal da Paraíba

### Voluntário

2019

Aluno extensionista no projeto "Multiverso STEM: difusão do conhecimento em ciência, tecnologia, matemática e computação"

CENTRO DE INFORMÁTICA · UFPB 🖓

2019

Aluno extensionista na Equipe Literacia de Inovação Tecnológica em Saúde - ELITS

CENTRO DE CIÊNCIAS DA SAÚDE · UFPB 🖗

2018

Aluno extensionista no projeto "www.BMC: mostrando a Matemática Computacional da UFPB para o mundo através da internet"

CENTRO DE INFORMÁTICA · UFPB 9

2018

Aluno extensionista no projeto "Pensamento Computacional no auxílio das aulas de Robótica na EEEFM José Lins do Rego – Pilar – PB"

CENTRO DE INFORMÁTICA · UFPB 🖓

#### 2017

## Secretário júnior na instituição Compassion International

Campina Grande · PB 🖗

A Compassion International é uma organização evangélica interdenominacional, sem fins lucrativos, cujo objetivo é ajudar crianças em situação de risco ao redor do mundo

# Patentes & Registros \_

2019

# Otoscópio Pediátrico com Captação de Imagem

Universidade Federal da Paraíiba · UFPB 🔍

**Instituição de registro**: INPI - Instituto Nacional da Propriedade Industrial **Número do registro**: BR10201902817

## Prêmios & Títulos \_\_\_\_\_

2019

### Prêmio de melhor trabalho no Encontro de Iniciação à Docência

Universidade Federal da Para[iba · UFPB 🔊

Resumo "E-books Tutoriais para Cursos Introdutórios de Matemática: Algoritmos Computacionais no Suporte à Resolução de Problemas" (PROTUT/CI 2019)

#### 2018

### Prêmio Elo Cidadão de Extensão Universitária

Universidade Federal da Para[iba · UFPB 🔊

Projeto "Pensamento Computacional no auxílio das aulas de Robótica na EEEFM José Lins do Rego - Pilar - PB"