Vinícius Mioto

FORMAÇÃO

Universidade Federal do Paraná (UFPR)

2020 – Presente

Bacharelado em Ciência da Computação

Curitiba, PR

Instituto Federal do Paraná (IFPR)

2016 - 2019

Técnico em Informática

Colombo, PR

EXPERIÊNCIA

Programa de Educação Tutorial

out. 2020 - Presente

Bolsista de Iniciação Científica

Curitiba, PR

- Projeto de Pesquisa: Reconhecendo Grafos Power-Law com Algoritmos de Aprendizado de Máquina Orientadores: Dr. André Luis Vignatti e Ma. Alane Marie de Lima
- Desenvolvimento de Software: back-end com Django, chatbots de I.A. com bibliotecas Python
- Comissões: infraestrutura, comunicação, redes sociais, processo seletivo e atas de reunião

Herbarium Laboratório Botânico

nov. 2017 - fev. 2019

Aprendiz de Marketing

Colombo, PR

- Pesquisa de preço dos produtos da empresa e concorrentes, com foco em lojas virtuais
- Suporte no e-commerce, emissão de NF, atualização no banco de dados
- Criação e preenchimento de planilhas eletrônicas

Instituto Federal do Paraná (IFPR)

jul. 2017 – nov. 2017

Colombo, PR

Monitor de Matemática - Ensino Médio

 Organização de grupos de estudos, revisão de conteúdo, correção de atividades avaliativas Orientadora: Prof. Juliana Bontorin Gusso

VOLUNTARIADO

Enactus - UFPR

ago. 2021 - Presente

Curitiba, PR

Assistente de Marketing

- Gerenciamento de redes sociais, criação de conteúdos informativos, organização de eventos
- Administração do website em WordPress

ARTIGOS CIENTÍFICOS

ADEGA: Análise de Dados Estatísticos da Grade Acadêmica

Ana P. A. Sodré, Bruno H. Meyer, Bruno M. Junior, Camilla L. F. da Silva, Henrique Margotte, Matheus P. de Miranda, Odair M. D. Junior, Pedro P. de Andrade, Tiago S. Valadares, Vinícius Mioto

Disponível em: https://mioto.netlify.app/publication/adega/

HABILIDADES

Programação: Python, C, JavaScript

Ferramentas: Linux, LibreOffice, HTML/CSS, Banco de Dados, SQL LATEX

Idiomas: Inglês Avançado e Espanhol Básico

CURSOS E CERTIFICADOS

2021 : Introdução ao Processamento de Linguagem Natural- Analytics Vidhya2021 : Escola de Treinamento para Cientistas - Universidade Estadual de Londrina

2021 : Python Fundamentos Para Análise de Dados - Data Science Academy

2018 : English Immediate Conversation - Wizard