Pedro Folloni Pesserl

MEU ENDEREÇO – Curitiba/PR – Brasil

Estudante de Bacharelado em Ciência da Computação pela Universidade Federal do Paraná. Interessado nas mais diversas áreas do conhecimento computacional, desde a Teoria de Algoritmos até o estudo de Sistemas Operacionais e das Redes de Computadores.

Experiência

Bolsista – PET Computação UFPR.....

Universidade Federal do Paraná, 2022–Atualmente

Curitiba/PR

Sou integrante do grupo PET Computação e participante de diversos projetos voltados ao progresso da Universidade e da sociedade externa. Lá, exercito diariamente minha criatividade e capacidade de trabalho em equipe em atividades como:

- Administração de Sistemas: Administração da rede conjunta de computadores dos membros do PET.
- Tesouraria: Gerenciamento dos recursos recebidos para investimento em equipamentos para o grupo.
- Organização de eventos: Organizei uma excursão com mais de 30 alunos dos cursos de Ciência da Computação e Informática Biomédica para participarmos do evento Roadsec 2023 em São Paulo.
- **Tutorias**: Faço parte de tutorias de matérias do curso de Ciência da Computação, organizadas para ajudar alunos com eventuais dificuldades.

Pesquisa

Iniciação Científica

Curitiba/PR

Universidade Federal do Paraná set/2022–abr/2023
Participei de uma pesquisa sobre generalização de funções aritméticas em categorias. Tópicos:

Participei de uma pesquisa sobre generalização de funções aritméticas em categorias. Tópicos: teoria de categorias e teoria de números. Orientador: Prof. Dr. Eduardo Hoefel, Departamento de Matemática – UFPR.

Voluntariado

Roadie Voluntário

São Paulo/SP

O Roadsec 2023 jul/2023

Atuei como auxiliar do palco principal, na coleta de dúvidas da plateia para os palestrantes, e me mantive em comunicação com a equipe para resolver eventuais contratempos pela duração do evento.

Educação

Qualificação Acadêmica

Bacharelado em Ciência da Computação

Curitiba/PR

Universidade Federal do Paraná

2022-2026 (previsto)

Habilidades

- o **Linguagens de programação:** C, Bash, Assembly x86, Pascal, VHDL, T_EX, C++, Ruby e JavaScript.
- o Demais linguagens e frameworks: HTML, CSS, Ruby on Rails.
- Ferramentas de software: Git, Github/Gitlab, Sistemas Operacionais Linux, GDB, Google (Drive, busca avançada, Planilhas, Documentos, Apresentações, Formulários, Agenda etc.), LibreOffice/MS Office.
- Soft Skills: boa comunicação, mediação de conflitos, gerenciamento de equipes, aprendizado rápido.
- Outros: boa escrita, capacidade de abstração e generalização na matemática, interesse na pesquisa científica.

Idiomas

- o Português Fluente
- o Inglês Fluente
- o Espanhol Básico
- Alemão Básico

Interesses e atividades extracurriculares

- o Participei da 1ª fase da Maratona de Programação SBC, em setembro de 2023, sediada no campus Centro Politécnico da Universidade Federal do Paraná.
- Atualmente estou cursando a disciplina de Alemão I no Centro de Línguas e Interculturalidade da UFPR (CELIN).
- o Criei um jogo baseado em Tetris na linguagem C feito para jogar no terminal Linux, disponível em https://github.com/pedropesserl/tetric.