

## MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DE ALFENAS - UNIFAL-MG PRÓ-REITORIA DE EXTENSÃO E CULTURA

CNPJ 17.879.859/0001-15



## Certificado

Certificamos que LUCAS CARRIJO FERRARI participou do(a) Evento de Extensão **I WORKSHOP DA COMPUTAÇÃO**, realizado(a) no período de 30 de outubro a 01 de novembro de 2024, frequentando a(s) atividade(s) 6, 13, 19, 20 e 21 (programação no verso).

Alfenas, 25 de novembro de 2024.

PRÓ-REITORIA DE EXTENSÃO E CULTURA

Certificado número 202400000007395000092

https://sistemas.unifal-mg.edu.br/app/caex/certificados/



## Programação

- 1 Apresentação de trabalhos: "A Festa do Saci: Um Jogo 2D pixel Inspirado no Folclore Brasileiro" (Carga Horária: 02:00)
- 2 Palestra: "Abertura do Evento" (Carga Horária: 00:30)
- 3 Apresentação de trabalhos: "AgroAlot: Software de Análise Geoespacial para a Agricultura" (Carga Horária: 02:00)
- 4 Apresentação de trabalhos: "Aplicativo de Apoio a Relatório de Pegada de Carbono" (Carga Horária: 02:00)
- 5 Palestra: "Ciência de Dados Academia vs Mercado" (Carga Horária: 00:30)
- 6 Minicurso: "Ciência de dados para iniciantes" (Carga Horária: 04:00 Presença: 02:00)
- 7 Apresentação de trabalhos: "Cobertura e conectividade em redes de sensores sem fio utilizando sensores heterogêneos" (Carga Horária: 02:00)
- 8 Palestra: "Computação Aplicada" (Carga Horária: 00:00)
- 9 Minicurso: "Criação de um portfólio em WordPress" (Carga Horária: 02:00)
- 10 Minicurso: "Do zero ao commit, o básico do git" (Carga Horária: 04:00)
- 11 Palestra: "Encerramento do Evento" (Carga Horária: 00:30)

- 12 Minicurso: "Google Database para iniciantes" (Carga Horária: 02:00)
- 13 Minicurso: "Integração do front-end em React.ts com back-end" (Carga Horária: 06:00 Presença: 06:00)
- 14 Apresentação de trabalhos: "JourneyEasyMap: Uma Abordagem Simplificada para Criar Mapas de Jornada do Usuário" (Carga Horária: 02:00)
- 15 Minicurso: "Linux: Fundamentos e Práticas para Iniciantes" (Carga Horária: 04:00)
- 16 Apresentação de trabalhos: "MicroSTAMP: Rumo a uma ferramenta gratuita e de código aberto para STPA baseada em arquitetura de microsserviços" (Carga Horária: 02:00)
- 17 Palestra: "O dia de um Engenheiro de Software no Google" (Carga Horária: 01:00)
- 18 Palestra: "O que (ainda) não tem falaram sobre banco de dados" (Carga Horária: 01:00)
- 19 Palestra: "Observação da Terra por imagens de satélites: conceitos e aplicações feitas pelo INPE" (Carga Horária: 01:00 Presença: 01:00)
- 20 Palestra: "Olhando a UX muito além do Design Thinking" (Carga Horária: 01:00 Presença: 01:00)
- 21 Minicurso: "Princípios do UI Design aplicados no Figma" (Carga Horária: 06:00 Presença: 02:00)
- 22 Minicurso: "Raízes do Funcionamento de Jogos" (Carga Horária: 04:00)