



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA GOIANO

Ata nº 37/2023 - GEPTNM-RV/DE-RV/CMPRV/IFGOIANO

ATA DE DEFESA DE TRABALHO DE CURSO

Ao(s) 18 do mês de setembro de 2023, às 14 horas, reuniu-se a banca examinadora composta pelos docentes: Heyde Francielle do Carmo França, Dr. Douglas Cedrim Oliveira, Dr. Marcio Antonio Ferreira Belo Filho, para examinar o Trabalho de Curso intitulado “REDES NEURAIIS PROFUNDAS E ALGORITMOS GENÉTICOS: ESTUDO DE CASO: TREINAMENTO DE CARROS AUTÔNOMOS” do(a) estudante MARCYHEL DA SILVA MENEZES, Matrícula n.º 2018102201940120 do Curso de Ciência da Computação do IF Goiano – Campus Rio Verde. A palavra foi concedida ao(a) estudante para a apresentação oral do TC, houve arguição do(a) candidato pelos membros da banca examinadora. Após tal etapa, a banca examinadora decidiu pela APROVAÇÃO do(a) estudante. Ao final da sessão pública de defesa foi lavrada a presente ata que segue assinada pelos membros da Banca Examinadora.

(Assinado Eletronicamente)

Heyde Francielle do Carmo França

Orientador(a)

(Assinado Eletronicamente)

Dr. Douglas Cedrim Oliveira

Membro

(Assinado Eletronicamente)

Dr. Marcio Antonio Ferreira Belo Filho

Membro

Documento assinado eletronicamente por:

- **Douglas Cedrim Oliveira**, PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO, em 04/10/2023 19:28:23.
- **Marcio Antonio Ferreira Belo Filho**, PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO, em 22/09/2023 13:50:23.
- **Heyde Francielle do Carmo Franca**, PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO, em 22/09/2023 11:34:35.

Este documento foi emitido pelo SUAP em 06/07/2023. Para comprovar sua autenticidade, faça a leitura do QRCode ao lado ou acesse <https://suap.ifgoiano.edu.br/autenticar-documento/> e forneça os dados abaixo:

Código Verificador: 511216

Código de Autenticação: baa7839ddc



INSTITUTO FEDERAL GOIANO

Campus Rio Verde

Rodovia Sul Goiana, Km 01, Zona Rural, 01, Zona Rural, RIO VERDE / GO, CEP 75901-970

(64) 3624-1000