



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

Ata nº 87/2024 - CE-TRI/GE-TRI/CMPTRI/IFGOIANO

ATA DE DEFESA DE TRABALHO DE CURSO

Ao(s) **11** dia(s) do mês de dezembro de 2024, às 16 horas, reuniu-se presencialmente na sala 4 do IF Goiano - Campus Trindade, a banca examinadora composta pelos docentes: Jaqueline Alves Ribeiro (orientadora), Rodrigo de Sousa Gomide (membro), Renato de Sousa Gomide (membro), para examinar o Trabalho de Curso intitulado “Um estudo sobre a utilização de Inteligência Artificial na detecção de câncer de pele” da estudante Amanda Vieira Castilho de Araújo, Matrícula nº 2019108203030045 do Curso de Engenharia de Computação do IF Goiano – Campus Trindade. A palavra foi concedida a estudante para a apresentação oral do TC, houve arguição da candidata pelos membros da banca examinadora. Após tal etapa, a banca examinadora decidiu pela **APROVAÇÃO** da estudante. Ao final da sessão pública de defesa foi lavrada a presente ata que segue assinada pelos membros da Banca Examinadora.

(Assinado Eletronicamente)

Jaqueline Alves Ribeiro

Orientadora

(Assinado Eletronicamente)

Renato de Sousa Gomide

Membro

(Assinado Eletronicamente)

Rodrigo de Sousa Gomide

Membro

Documento assinado eletronicamente por:

- **Jaqueline Alves Ribeiro**, PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO, em 11/12/2024 17:31:36.
- **Renato de Sousa Gomide**, PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO, em 11/12/2024 17:47:22.
- **Rodrigo de Sousa Gomide**, PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO, em 11/12/2024 17:47:34.

Este documento foi emitido pelo SUAP em 11/12/2024. 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: 661073

Código de Autenticação: d6b8e8b03b



INSTITUTO FEDERAL GOIANO

Campus Trindade

Av. Wilton Monteiro da Rocha, S/N, Setor Cristina II, TRINDADE / GO, CEP 75389-269

(62) 3506-8000