



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

Ata nº 22/2024 - GGRAD-RV/DE-RV/CMPRV/IFGOIANO

ATA DE DEFESA DE TRABALHO DE CURSO

Ao(s) 24 dia(s) do mês de Abril de 2024, às 13 horas e 30 minutos, reuniu-se a banca examinadora composta pelos docentes: Leandro Carlos (orientador), Giselle Santos de Faria (membro), Igor Olacir Fernandes Silva (membro), para examinar o Trabalho de Curso intitulado “MONITORAMENTO, DIAGNÓSTICO E INDICADORES DA POLUIÇÃO DO SOLO: UMA REVISÃO BIBLIOGRÁFICA” do(a) estudante PEDRO HENRIQUE CORREA DOS SANTOS, Matrícula nº 2015102200740407 do Curso de Engenharia Ambiental 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)

Leandro Carlos

Orientador(a)

(Assinado Eletronicamente)

Giselle Santos de Faria

Membro

(Assinado Eletronicamente)

Igor Olacir Fernandes Silva

Membro

Observação:

() O(a) estudante não compareceu à defesa do TC.

Documento assinado eletronicamente por:

- Giselle Santos de Faria, 2020102320140137 - Discente, em 24/04/2024 14:35:59.
- Ígor Olacir Fernandes Silva, 2019202320140057 - Discente, em 24/04/2024 14:29:47.
- Leandro Carlos, PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO, em 24/04/2024 14:24:13.

Este documento foi emitido pelo SUAP em 24/04/2024. 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: 595744

Código de Autenticação: daf38dd23f



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