



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
INSTITUTO FEDERAL SUL-RIO-GRANDENSE
CÂMPUS SAPUCAIA DO SUL

ATESTADO 001/2022
TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO

Atesto para os devidos fins, conforme os registros assentados neste Departamento, em especial a documentação das bancas de Defesa Pública de Trabalhos de Conclusão do ano de 2018, que EDUARDA COSTA DA SILVA e LARISSA DE OLIVEIRA DE BASTOS, defenderam o trabalho de conclusão do Curso Técnico Integrado em Eventos no Campus Sapucaia do Sul do Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia Sul-rio-grandense, intitulado “PROPOSTA DE PLANO DE NEGÓCIOS DE UM RESTAURANTE VEGANO, LOCALIZADO NO MUNICÍPIO DE ESTEIO”, realizado sob a orientação do professor Fabio Roberto de Moraes Lemes.

O trabalho foi defendido em 17 de dezembro de 2018, às 17 horas, em defesa pública, nas dependências deste campus, e teve a sua banca avaliativa composta por, além do orientador, os professores Daniele Gervazoni Viana, Alessandro Luiz Alves Soares, Marineiva Teresinha De Melo Manganeli e o técnico-administrativo Diego Feldmann Borba.

Sapucaia do Sul, 04 de janeiro de 2022.

Este documento está disponível em:

<http://static.sapucaia.ifsul.edu.br/professores/%21CERTIFICADOS%20DE%20ENSINO/Trabalhos%20de%20Conclus%C3%A3o%20de>

Documento assinado eletronicamente por:

- **Marcelio Adriano Diogo**, CHEFE DE DEPARTAMENTO - CD4 - SS-DEPEN, em 04/01/2022 15:07:47.
- **Daniela Cardoso Salau Barboza**, ASSISTENTE DE ALUNO, em 04/01/2022 14:48:43.

Este documento foi emitido pelo SUAP em 04/01/2022. Para comprovar sua autenticidade, faça a leitura do QRCode ao lado ou acesse <https://suap.ifsul.edu.br/autenticar-documento/> e forneça os dados abaixo:

Código Verificador: 141114
Código de Autenticação: 86941bbbeb



INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA SUL-RIO-GRANDENSE - CÂMPUS SAPUCAIA DO SUL

Av. Copacabana, 100 - Bairro Piratini | CEP 93216-120 | Sapucaia do Sul-RS | [+55](51) 3452-9200

CNPJ: 10.729.992/0002-27 | www.ifsul.edu.br | www.sapucaia.ifsul.edu.br/portal

"Educação para a vida. Profissionais para o mundo."