




Universidade Federal do Espírito Santo  
Centro Universitário Norte do Espírito Santo  
Departamento de Engenharias e Tecnologia

## ANEXO V – ATA DE APRESENTAÇÃO DE TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO

ATA Nº \_\_\_\_\_ / (para controle da coordenação de TCC)

Aos 15 dias do mês de agosto do ano de dois mil e vinte e dois, em sala virtual (*Google Meeting*) da UFES, Campus São Mateus (CEUNES/DET), realizou-se a apresentação do Trabalho de Conclusão de Curso da aluna **Muriel Rios Thomas**, matriculado na disciplina Projeto de Graduação II, perante a Banca Examinadora, composta pelos Professores que assinam este documento, segundo o estabelecido nas Normas que regulamentam o TCC do curso de Engenharia de Produção. Após a apresentação e arguições, a Banca deliberou segundo os critérios estabelecidos na Norma e que foram devidamente observados por cada membro da Banca, concluindo assim pela **aprovação** do(a) referido (a) aluno(a), conforme segue:

  
\_\_\_\_\_  
Prof. Dr. Wellington Gonçalves  
Universidade Federal do Espírito Santo  
Avaliador 1

Nota: 9,00 (nove)

Documento assinado digitalmente


DIEGO VIEIRA DOS SANTOS

Data: 15/08/2022 15:57:14-0300

Verifique em <https://verificador.iti.br>

\_\_\_\_\_  
Prof. Me. Diego Vieira dos Santos  
Instituto Federal do Espírito Santo  
Avaliador 2

Nota: 10,00 (dez).

  
\_\_\_\_\_  
Prof. Me. Alessandro Roberto Rocha  
Universidade Federal de Juiz de Fora  
Avaliador 3

Nota: 9,10 (nove e um).

Alessandro Roberto Rocha  
Administrador  
CRA/MG - 056267  
UFJF/GV - SIAPE: 1936068

Com isso a média final do Trabalho de Conclusão de Curso do(a) aluno(a) resultou em: 9,40 (nove pontos e quarenta décimos).

São Mateus-ES, 15 de agosto de 2022.

**Sugestões e recomendações da Banca Examinadora a serem cumpridas:**

---

---

---

---

---





UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO

**PROTOCOLO DE ASSINATURA**



O documento acima foi assinado digitalmente com senha eletrônica através do Protocolo Web, conforme Portaria UFES nº 1.269 de 30/08/2018, por  
WELLINGTON GONCALVES - SIAPE 3578338  
Departamento de Engenharia e Tecnologia - DET/CEUNES  
Em 15/08/2022 às 14:51

Para verificar as assinaturas e visualizar o documento original acesse o link:  
<https://api.lepisma.ufes.br/arquivos-assinados/538130?tipoArquivo=O>