



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

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

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

Aos **quatro dias do mês de Outubro do ano de dois mil e vinte um**, nas dependências da UFES, Campus CEUNES/DETEC, realizou-se a apresentação do Trabalho de Conclusão de Curso do(a) aluno(a) **Kamila Antunes Cordeiro**, matriculada 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(a). *Rodrigo Randow de Freitas* Nota: 8,0

\_\_\_\_\_  
Prof(a). *Thiago Padovani Xavier* Nota: 7,5

*Vanielle Aparecida do P. Gomes*  
\_\_\_\_\_  
Prof(a). *Vanielle Aparecida do Patrocínio Gomes* Nota: 7,7

Com isso a média final do Trabalho de Conclusão de Curso do(a) aluno(a) resultou em: **7,73** ( sete e setenta e três \_\_\_\_\_ ).

São Mateus-ES, 4 de outubro de 2021

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  
RODRIGO RANDOW DE FREITAS - SIAPE 2943425  
Departamento de Engenharia e Tecnologia - DET/CEUNES  
Em 05/10/2021 às 16:43

Para verificar as assinaturas e visualizar o documento original acesse o link:  
<https://api.lepisma.ufes.br/arquivos-assinados/281434?tipoArquivo=O>



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  
THIAGO PADOVANI XAVIER - SIAPE 2866430  
Departamento de Engenharia e Tecnologia - DET/CEUNES  
Em 05/10/2021 às 16:52

Para verificar as assinaturas e visualizar o documento original acesse o link:  
<https://api.lepisma.ufes.br/arquivos-assinados/281448?tipoArquivo=O>