



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL  
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS  
CAMPUS DIVINÓPOLIS  
Rua Álvares de Azevedo, 400 – B. Bela Vista – Divinópolis – Minas Gerais  
CEP 35503-822 - (37)3229-1171

**DECLARAÇÃO**


Declaro para os devidos fins que os alunos abaixo-assinados participaram da décima terceira edição da Sexta Tecnológica “*Técnicas de estudo para maior eficiência no aprendizado*” organizada pelo curso de Engenharia Mecatrônica e ministrado por Dra. Cristiane Queixa Tilelli, realizada em 26 de outubro de 2018 no Centro Federal de Educação Tecnológica *campus* Divinópolis, auditório, com duração de 1 hora.

<b>MATRÍCULA</b>	<b>NOME</b>
201715500040	Ana Carolina Proença Brito
201515500132	Mateus Meireles Ribeiro
201715500075	Carla Pereira Castro
201715500393	Ester Queiroz Alvarenga
201715500067	Bernardo Bresolini
201615500170	Paulo José Rocha Júnior
201515500314	Vinicius Almeida Gonçalves
201515500306	Marcus Vinicius de Oliveira Gama
201615500391	Izaías Alves dos Santos Reis
201315500230	Giulia Vaz Soares Reis
201315500191	Pedro Túlio Silveira Guimarães
201315500191	Silas Gustavo Costa
201615500219	Italo Henrique da Cunha
201315500337	Wanderson Alves Ribeiro Silva
201615500065	Társis Augusto Rodrigues Parreiras
201715500385	Ivna de Almeida Bastos
201615500166	Rafaela de Almeida Caldeira
201615500189	Alysson Aurélio de Azevedo Pereira
201215500289	Geovanni Henrique Rosa do Carmo
201315500159	Mário Sérgio Cipriano Filho
201615500243	Marllon Lucas de Bessa

201615500227	Karen Alana Magalhães
201615500294	Thaís Santos Pollarini
201515500225	Adeilson Carlos Pereira
201415500037	Kassiany Geomonoud
201615500111	Tarcício Balli Veloso
201615500154	Maurício Ferreira Soares
201615500340	Paulo Vitor Gomes da Silva
201715500245	Bruno Vinícius Alves Vieira
201515500187	Gustavo H. Ventura
201815500030	Lucas Silva Rodrigues

Por ser verdade, firmo o presente.

Divinópolis, 20 de fevereiro de 2019.



Prof. Dr. Lúcio Flávio Santos Patrício  
Coordenador do Curso de Engenharia Mecatrônica  
CEFET-MG / Campus Divinópolis