

O Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais, por meio dos representantes legais, certifica que

Álan Cristoffer e Sousa

atuou como coorientador do trabalho "MODELAGEM DE UM FORNO COM SENSORES DISTRIBUÍDOS NO ESPAÇO", apresentado no 21º Encontro de Avaliação do Programa Institucional de Iniciação Científica, ocorrido na 15º Semana de Ciência & Tecnologia do CEFET-MG, realizada no período de 21 a 26 de outubro de 2019.

Belo Horizonte, 25 de outubro de 2019.

Sônia Miranda de Oliveira

COORDENADORA GERAL DE DIVULGAÇÃO CIENTÍFICA E TECNOLÓGICA Prof. Conrado de Souza Rodrigues

DIRETOR DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO Prof. Flávio Santos

DIRETOR-GERAL









O Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais, por meio dos representantes legais, certifica que

Alisson Marques da Silva

atuou como coorientador do trabalho "O GEOPROCESSAMENTO COMO FERRAMENTA PARA O MAPEAMENTO DA DISTRIBUIÇÃO ESPACIAL DOS ALUNOS DO CEFET-MG NO ESPAÇO INTRAURBANO E INTERURBANO DE DIVINÓPOLIS-MG", apresentado no 21º Encontro de Avaliação do Programa Institucional de Iniciação Científica, ocorrido na 15ª Semana de Ciência & Tecnologia do CEFET-MG, realizada no período de 21 a 26 de outubro de 2019.

Belo Horizonte, 25 de outubro de 2019.

Sônia Miranda de Oliveira

COORDENADORA GERAL DE DIVULGAÇÃO CIENTÍFICA E TECNOLÓGICA Prof. Conrado de Souza Rodrigues

DIRETOR DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO Prof. Flávio Santos









O Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais, por meio dos representantes legais, certifica que

Alisson Marques da Silva

atuou como coorientador do trabalho "DESENVOLVIMENTO DE APLICATIVO PARA AVALIAR O NÍVEL DE ATIVIDADE E APTIDÃO FÍSICA DOS ALUNOS DOS CURSOS TÉCNICOS DO CEFET-MG CAMPUS DIVINÓPOLIS", apresentado no 21º Encontro de Avaliação do Programa Institucional de Iniciação Científica, ocorrido na 15º Semana de Ciência & Tecnologia do CEFET-MG, realizada no período de 21 a 26 de outubro de 2019.

Belo Horizonte, 25 de outubro de 2019.

Sônia Miranda de Oliv**é**ira

COORDENADORA GERAL DE DIVULGAÇÃO CIENTÍFICA E TECNOLÓGICA Prof. Conrado de Souza Rodrigues

DIRETOR DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO









O Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais, por meio dos representantes legais, certifica que

Alisson Marques da Silva

atuou como coorientador do trabalho "GRUPO INTEGRADO DE ESTUDOS URBANOS – GIEU-CEFET-MG: UM ESTUDO DA COMUNIDADE BURITIS EM DIVINÓPOLIS-MG", apresentado no 21º Encontro de Avaliação do Programa Institucional de Iniciação Científica, ocorrido na 15ª Semana de Ciência & Tecnologia do CEFET-MG, realizada no período de 21 a 26 de outubro de 2019.

Belo Horizonte, 25 de outubro de 2019.

Sônia Miranda de Oliveira

COORDENADORA GERAL DE DIVULGAÇÃO CIENTÍFICA E TECNOLÓGICA Prof. Conrado de Souza Rodrigues
DIRETOR DE PESQUISA E

PÓS-GRADUAÇÃO

Prof. Flávio Santos









O Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais, por meio dos representantes legais, certifica que

Alisson Marques da Silva

atuou como coorientador do trabalho "TECNOLOGIA E BANCO DE DADOS GEOGRÁFICOS: MAPEAMENTO DE ORIENTAÇÃO ESPORTIVA COM GPS", apresentado no 21º Encontro de Avaliação do Programa Institucional de Iniciação Científica, ocorrido na 15º Semana de Ciência & Tecnologia do CEFET-MG, realizada no período de 21 a 26 de outubro de 2019.

Belo Horizonte, 25 de outubro de 2019.

Sônia Miranda de Oliveira

COORDENADORA GERAL DE DIVULGAÇÃO CIENTÍFICA E TECNOLÓGICA Prof. Conrado de Souza Rodrigues

DIRETOR DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO Prof. Flávio Santos DIRETOR-GERAL









O Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais, por meio dos representantes legais, certifica que

André Luiz Paganotti

atuou como coorientador do trabalho "DESENVOLVIMENTO DE UM SISTEMA DE ACIONAMENTO REMOTO PARA MOVIMENTAÇÃO DA TABELA DE BASQUETE DO GINÁSIO POLIESPORTIVO DO CEFET-MG CAMPUS DIVINÓPOLIS", apresentado no 21º Encontro de Avaliação do Programa Institucional de Iniciação Científica, ocorrido na 15º Semana de Ciência & Tecnologia do CEFET-MG, realizada no período de 21 a 26 de outubro de 2019.

Belo Horizonte, 25 de outubro de 2019.

Sônia Miranda de Oliveira

COORDENADORA GERAL DE DIVULGAÇÃO CIENTÍFICA E TECNOLÓGICA Prof. Conrado de Souza Rodrigues

DIRETOR DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO Prof. Flávio Santos









O Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais, por meio dos representantes legais, certifica que

Antônio Guimarães Campos

atuou como coorientador do trabalho "NÚCLEO DE PESQUISA EM VESTUÁRIO (NUPEV): UM CANAL DE COMUNICAÇÃO PARA A ÁREA DA MODA", apresentado no 21º Encontro de Avaliação do Programa Institucional de Iniciação Científica, ocorrido na 15º Semana de Ciência & Tecnologia do CEFET-MG, realizada no período de 21 a 26 de outubro de 2019.

Belo Horizonte, 25 de outubro de 2019.

Sônia Miranda de Oliveira

COORDENADORA GERAL DE DIVULGAÇÃO
CIENTÍFICA E TECNOLÓGICA

Prof. Conrado de Souza Rodrigues

DIRETOR DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO











O Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais, por meio dos representantes legais, certifica que

Arilda Clainer Drummond

atuou como coorientadora do trabalho "DESENVOLVIMENTO E MONTAGEM DA TECITECA FÍSICA E VIRTUAL", apresentado no 21º Encontro de Avaliação do Programa Institucional de Iniciação Científica, ocorrido na 15º Semana de Ciência & Tecnologia do CEFET-MG, realizada no período de 21 a 26 de outubro de 2019.

Belo Horizonte, 25 de outubro de 2019.

Sônia Miranda de Oliv**é**ira

COORDENADORA GERAL DE DIVULGAÇÃO CIENTÍFICA E TECNOLÓGICA Prof. Conrado de Souza Rodrigues

DIRETOR DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO Prof. Flávio Santos









O Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais, por meio dos representantes legais, certifica que

Dalson Eloy Almeida

atuou como coorientador do trabalho "INFLUÊNCIA DA COMPOSIÇÃO E ESTRUTURA NA ABSORÇÃO DE RADIAÇÃO POR TECIDOS", apresentado no 21º Encontro de Avaliação do Programa Institucional de Iniciação Científica, ocorrido na 15ª Semana de Ciência & Tecnologia do CEFET-MG, realizada no período de 21 a 26 de outubro de 2019.

Belo Horizonte, 25 de outubro de 2019.

COORDENADORA GERAL DE DIVULGAÇÃO CIENTÍFICA E TECNOLÓGICA

Prof. Conrado de Souza Rodrigues

DIRETOR DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO











O Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais, por meio dos representantes legais, certifica que

Emerson Sousa Costa

atuou como coorientador do trabalho "MODELAGEM DE UM FORNO COM SENSORES DISTRIBUÍDOS NO ESPAÇO", apresentado no 21º Encontro de Avaliação do Programa Institucional de Iniciação Científica, ocorrido na 15º Semana de Ciência & Tecnologia do CEFET-MG, realizada no período de 21 a 26 de outubro de 2019.

Belo Horizonte, 25 de outubro de 2019.

Sônia Miranda de Oliv**é**ira

COORDENADORA GERAL DE DIVULGAÇÃO CIENTÍFICA E TECNOLÓGICA Prof. Conrado de Souza Rodrigues

DIRETOR DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO Prof. Flávio Santos









O Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais, por meio dos representantes legais, certifica que

Emerson Sousa Costa

atuou como coorientador do trabalho "DESENVOLVIMENTO DE UM ETILÔMETRO ACOPLADO A UM CARRO", apresentado no 21º Encontro de Avaliação do Programa Institucional de Iniciação Científica, ocorrido na 15º Semana de Ciência & Tecnologia do CEFET-MG, realizada no período de 21 a 26 de outubro de 2019.

Belo Horizonte, 25 de outubro de 2019.

Sônia Miranda de Oliv**é**ira

COORDENADORA GERAL DE DIVULGAÇÃO CIENTÍFICA E TECNOLÓGICA Prof. Conrado de Souza Rodrigues

DIRETOR DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO Prof. Flávio Santos









O Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais, por meio dos representantes legais, certifica que

Fernanda Godinho de Souza Aguiar

atuou como coorientadora do trabalho "UMA PLATAFORMA PARA A DIVULGAÇÃO DE CONTEÚDO DAS DISCIPLINAS DE CIÊNCIAS HUMANAS", apresentado no 21º Encontro de Avaliação do Programa Institucional de Iniciação Científica, ocorrido na 15ª Semana de Ciência & Tecnologia do CEFET-MG, realizada no período de 21 a 26 de outubro de 2019.

Belo Horizonte, 25 de outubro de 2019.

Sônia Miranda de Oliv**é**ira

COORDENADORA GERAL DE DIVULGAÇÃO CIENTÍFICA E TECNOLÓGICA Prof. Conrado de Souza Rodrigues

DIRETOR DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO









O Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais, por meio dos representantes legais, certifica que

Hemilly Brugnara Lara

atuou como coorientadora do trabalho "BONECOS EDUCATIVOS: A PARTIR DA VISÃO DAS CRIANÇAS", apresentado no 21º Encontro de Avaliação do Programa Institucional de Iniciação Científica, ocorrido na 15ª Semana de Ciência & Tecnologia do CEFET-MG, realizada no período de 21 a 26 de outubro de 2019.

Belo Horizonte, 25 de outubro de 2019.

COORDENADORA GERAL DE DIVULGAÇÃO CIENTÍFICA E TECNOLÓGICA

Prof. Conrado de Souza Rodrigues

DIRETOR DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO











O Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais, por meio dos representantes legais, certifica que

Hemilly Brugnara Lara

atuou como coorientadora do trabalho "DESENVOLVIMENTO E MONTAGEM DA TECITECA FÍSICA E VIRTUAL", apresentado no 21º Encontro de Avaliação do Programa Institucional de Iniciação Científica, ocorrido na 15ª Semana de Ciência & Tecnologia do CEFET-MG, realizada no período de 21 a 26 de outubro de 2019.

Belo Horizonte, 25 de outubro de 2019.

COORDENADORA GERAL DE DIVULGAÇÃO CIENTÍFICA E TECNOLÓGICA

Prof. Conrado de Souza Rodrigues

DIRETOR DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO













O Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais, por meio dos representantes legais, certifica que

Hemilly Brugnara Lara

atuou como coorientadora do trabalho "INFLUÊNCIA DA COMPOSIÇÃO E ESTRUTURA NA ABSORÇÃO DE RADIAÇÃO POR TECIDOS", apresentado no 21º Encontro de Avaliação do Programa Institucional de Iniciação Científica, ocorrido na 15º Semana de Ciência & Tecnologia do CEFET-MG, realizada no período de 21 a 26 de outubro de 2019.

Belo Horizonte, 25 de outubro de 2019.

Sônia Miranda de Oliveira

COORDENADORA GERAL DE DIVULGAÇÃO CIENTÍFICA E TECNOLÓGICA Prof. Conrado de Souza Rodrigues

DIRETOR DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO











O Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais, por meio dos representantes legais, certifica que

Jean Carlos Pereira

atuou como coorientador do trabalho "PROJETO E CONSTRUÇÃO DA VERSÃO AUTÔNOMA DE UM VEÍCULO DO TIPO SEGWAY UTILIZANDO MÉTODOS DE CONTROLE ÓTIMO", apresentado no 21º Encontro de Avaliação do Programa Institucional de Iniciação Científica, ocorrido na 15º Semana de Ciência & Tecnologia do CEFET-MG, realizada no período de 21 a 26 de outubro de 2019.

Belo Horizonte, 25 de outubro de 2019.

Sônia Miranda de Oliveira

COORDENADORA GERAL DE DIVULGAÇÃ CIENTÍFICA E TECNOLÓGICA Prof. Conrado de Souza Rodrigues

DIRETOR DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO











O Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais, por meio dos representantes legais, certifica que

Letícia Helena Januário

atuou como coorientadora do trabalho "DIP - DISPOSITIVO PARA IDENTIFICAÇÃO DE PACIENTES", apresentado no 21º Encontro de Avaliação do Programa Institucional de Iniciação Científica, ocorrido na 15º Semana de Ciência & Tecnologia do CEFET-MG, realizada no período de 21 a 26 de outubro de 2019.

Belo Horizonte, 25 de outubro de 2019.

Sônia Miranda de Oliveira

COORDENADORA GERAL DE DIVULGAÇÃO
CIENTÍFICA E TECNOLÓGICA

Prof. Conrado de Souza Rodrigues

DIRETOR DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO











O Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais, por meio dos representantes legais, certifica que

Lucília Lemos Andrade

atuou como coorientadora do trabalho "APLICATIVO PARA GERENCIAMENTO DO DESCARTE DE PEÇAS DO VESTUÁRIO PÓS-PRODUÇÃO DE DIVINÓPOLIS", apresentado no 21º Encontro de Avaliação do Programa Institucional de Iniciação Científica, ocorrido na 15ª Semana de Ciência & Tecnologia do CEFET-MG, realizada no período de 21 a 26 de outubro de 2019.

Belo Horizonte, 25 de outubro de 2019.

COORDENADORA GERAL DE DIVULGAÇÃO CIENTÍFICA E TECNOLÓGICA

Prof. Conrado de Souza Rodrigues

DIRETOR DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO











O Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais, por meio dos representantes legais, certifica que

Maria de Lourdes Couto Nogueira

atuou como coorientadora do trabalho "AÇÕES DE EMPREENDEDORISMO SOCIAL EM DIVINÓPOLIS-MG", apresentado no 21º Encontro de Avaliação do Programa Institucional de Iniciação Científica, ocorrido na 15ª Semana de Ciência & Tecnologia do CEFET-MG, realizada no período de 21 a 26 de outubro de 2019.

Belo Horizonte, 25 de outubro de 2019.

Sônia Miranda de Oliv**é**ira

COORDENADORA GERAL DE DIVULGAÇÃO CIENTÍFICA E TECNOLÓGICA Prof. Conrado de Souza Rodrigues

DIRETOR DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO











O Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais, por meio dos representantes legais, certifica que

Maria de Lourdes Couto Nogueira

atuou como coorientadora do trabalho "ESTAMPARIA TÊXTIL EM BRAILLE: UMA ABORDAGEM INCLUSIVA PARA O DESIGN DE SUPERFÍCIE BRASILEIRO", apresentado no 21º Encontro de Avaliação do Programa Institucional de Iniciação Científica, ocorrido na 15º Semana de Ciência & Tecnologia do CEFET-MG, realizada no período de 21 a 26 de outubro de 2019.

Belo Horizonte, 25 de outubro de 2019.

Sônia Miranda de Oliveira

COORDENADORA GERAL DE DIVULGAÇÃ CIENTÍFICA E TECNOLÓGICA Prof. Conrado de Souza Rodrigues

DIRETOR DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO









O Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais, por meio dos representantes legais, certifica que

Maria de Lourdes Couto Nogueira

atuou como coorientadora do trabalho "MONITORAMENTO SOCIOECONÔMICO DO SETOR DO VESTUÁRIO DE DIVINÓPOLIS", apresentado no 21º Encontro de Avaliação do Programa Institucional de Iniciação Científica, ocorrido na 15º Semana de Ciência & Tecnologia do CEFET-MG, realizada no período de 21 a 26 de outubro de 2019.

Belo Horizonte, 25 de outubro de 2019.

Sônia Miranda de Oliv**é**ira

COORDENADORA GERAL DE DIVULGAÇÃO CIENTÍFICA E TECNOLÓGICA Prof. Conrado de Souza Rodrigues

DIRETOR DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO











O Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais, por meio dos representantes legais, certifica que

Rafael Marcelino do Carmo Silva

atuou como coorientador do trabalho "CONSTRUÇÃO DE UM ESPECTRÔMETRO DE ABSORÇÃO UV-VIS DE BAIXO CUSTO", apresentado no 21º Encontro de Avaliação do Programa Institucional de Iniciação Científica, ocorrido na 15ª Semana de Ciência & Tecnologia do CEFET-MG, realizada no período de 21 a 26 de outubro de 2019.

Belo Horizonte, 25 de outubro de 2019.

Sônia Miranda de Oliveira

COORDENADORA GERAL DE DIVULGAÇÃO
CIENTÍFICA E TECNOLÓGICA

Prof. Conrado de Souza Rodrigues

DIRETOR DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO Prof. Flávio Santos









O Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais, por meio dos representantes legais, certifica que

Rodrigo Bessa

atuou como coorientador do trabalho "AÇÕES DE EMPREENDEDORISMO SOCIAL EM DIVINÓPOLIS-MG", apresentado no 21º Encontro de Avaliação do Programa Institucional de Iniciação Científica, ocorrido na 15º Semana de Ciência & Tecnologia do CEFET-MG, realizada no período de 21 a 26 de outubro de 2019.

Belo Horizonte, 25 de outubro de 2019.

Sônia Miranda de Oliv**é**ira

COORDENADORA GERAL DE DIVULGAÇÃO CIENTÍFICA E TECNOLÓGICA Prof. Conrado de Souza Rodrigues

DIRETOR DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO Prof. Flávio Santos

DIRETOR-GERAL











O Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais, por meio dos representantes legais, certifica que

Ronei Sandro Vieira

atuou como coorientador do trabalho "DESENVOLVIMENTO DE TECNOLOGIAS DE INFORMAÇÃO E COMUNICAÇÃO (TICS) PARA AUXÍLIO NO ENSINO DE MATEMÁTICA", apresentado no 21º Encontro de Avaliação do Programa Institucional de Iniciação Científica, ocorrido na 15º Semana de Ciência & Tecnologia do CEFET-MG, realizada no período de 21 a 26 de outubro de 2019.

Belo Horizonte, 25 de outubro de 2019.

Sônia Miranda de Oliveira

COORDENADORA GERAL DE DIVULGAÇÃO CIENTÍFICA E TECNOLÓGICA Prof. Conrado de Souza Rodrigues

DIRETOR DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO Prof. Flávio Santos









O Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais, por meio dos representantes legais, certifica que

Valter Júnior de Souza Leite

atuou como coorientador do trabalho "CONTROLE DE UM SISTEMA DE TANQUES INTERCONECTADOS", apresentado no 21º Encontro de Avaliação do Programa Institucional de Iniciação Científica, ocorrido na 15º Semana de Ciência & Tecnologia do CEFET-MG, realizada no período de 21 a 26 de outubro de 2019.

Belo Horizonte, 25 de outubro de 2019.

Sônia Miranda de Oliv**é**ira

COORDENADORA GERAL DE DIVULGAÇÃO CIENTÍFICA E TECNOLÓGICA Prof. Conrado de Souza Rodrigues

DIRETOR DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO











O Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais, por meio dos representantes legais, certifica que

Valter Júunior de Souza Leite

atuou como coorientador do trabalho "MODELAGEM DE PROTÓTIPOS PARA SISTEMAS **REAIS**", apresentado no 21º Encontro de Avaliação do Programa Institucional de Iniciação Científica, ocorrido na 15ª Semana de Ciência & Tecnologia do CEFET-MG, realizada no período de 21 a 26 de outubro de 2019.

Belo Horizonte, 25 de outubro de 2019.

COORDENADORA GERAL DE DIVULGAÇÃO CIENTÍFICA E TECNOLÓGICA

Prof. Conrado de Souza Rodrigues

DIRETOR DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO









O Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais, por meio dos representantes legais, certifica que

Valter Júnior de Souza Leite

atuou como coorientador do trabalho "SINTONIA DOS PARÂMETROS DO CONTROLADOR GRANULAR ROBUSTO", apresentado no 21º Encontro de Avaliação do Programa Institucional de Iniciação Científica, ocorrido na 15º Semana de Ciência & Tecnologia do CEFET-MG, realizada no período de 21 a 26 de outubro de 2019.

Belo Horizonte, 25 de outubro de 2019.

Sônia Miranda de Oliveira

COORDENADORA GERAL DE DIVULGAÇÃO CIENTÍFICA E TECNOLÓGICA Prof. Conrado de Souza Rodrigues

DIRETOR DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO









O Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais, por meio dos representantes legais, certifica que

Wagner Custódio de Oliveira

atuou como coorientador do trabalho "AUTOMATIZAÇÃO DE UM DISPOSITIVO DE DESLOCAMENTO DE TOCHA DE SOLDAGEM TIG", apresentado no 21º Encontro de Avaliação do Programa Institucional de Iniciação Científica, ocorrido na 15º Semana de Ciência & Tecnologia do CEFET-MG, realizada no período de 21 a 26 de outubro de 2019.

Belo Horizonte, 25 de outubro de 2019.

Sônia Miranda de Oliveira

COORDENADORA GERAL DE DIVULGAÇÃO CIENTÍFICA E TECNOLÓGICA Prof. Conrado de Souza Rodrigues

DIRETOR DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO







