

O Diretor-Geral do Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais, Prof. Dr. Flávio Santos, no uso de suas atribuições legais, certifica que

Delma Pereira Caixeta

atuou como coorientadora do trabalho "UTILIZAÇÃO DE MEIO FILTRANTE ALTERNATIVO PARA FILTRAGEM A VÁCUO", apresentado no 20º Encontro de Avaliação do Programa Institucional de Iniciação Científica, ocorrido na 14º Semana de Ciência & Tecnologia do CEFET-MG, realizada no período de 15 a 20 de outubro de 2018.

Belo Horizonte, 19 de outubro de 2018.

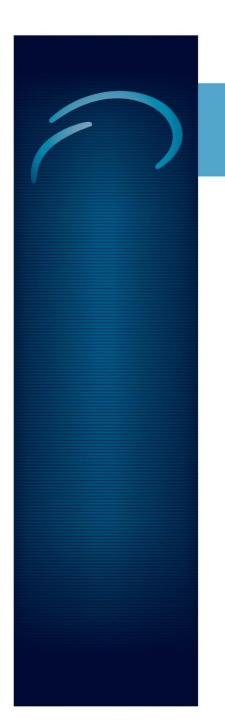
Sônia Miranda de Oliveira

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

DIRETOR DE PESQUISA E
PÓS-GRADUAÇÃO







O Diretor-Geral do Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais, Prof. Dr. Flávio Santos, no uso de suas atribuições legais, certifica que

Fernando Brandão Rodrigues da Silva

atuou como coorientador do trabalho "DIMENSIONAMENTO DE ESPESSADOR: VALIDAÇÃO DE TÉCNICAS CONVENCIONAIS",

apresentado no 20º Encontro de Avaliação do Programa Institucional de Iniciação Científica, ocorrido na 14º Semana de Ciência & Tecnologia do CEFET-MG, realizada no período de 15 a 20 de outubro de 2018.

Belo Horizonte, 19 de outubro de 2018.

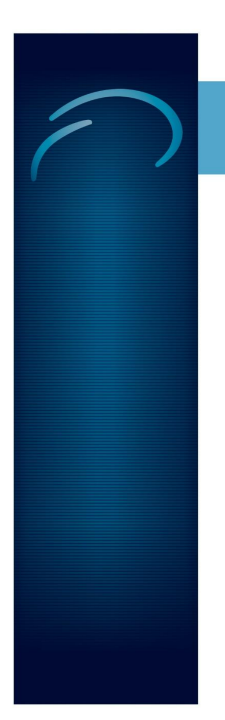
Sônia Miranda de Oliveira

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

PÓS-GRADUAÇÃO







O Diretor-Geral do Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais, Prof. Dr. Flávio Santos, no uso de suas atribuições legais, certifica que

Guilherme Henrique Rosa

atuou como coorientador do trabalho "CONCEPÇÃO E ESTUDO DE VIABILIDADE DE UM SISTEMA DE CHUVEIRO "INTELIGENTE"",

apresentado no 20º Encontro de Avaliação do Programa Institucional de Iniciação Científica, ocorrido na 14º Semana de Ciência & Tecnologia do CEFET-MG, realizada no período de 15 a 20 de outubro de 2018.

Belo Horizonte, 19 de outubro de 2018.

COORDENADORA GERAL DE DIVULGAÇÃO CIENTÍFICA E TECNOLÓGICA

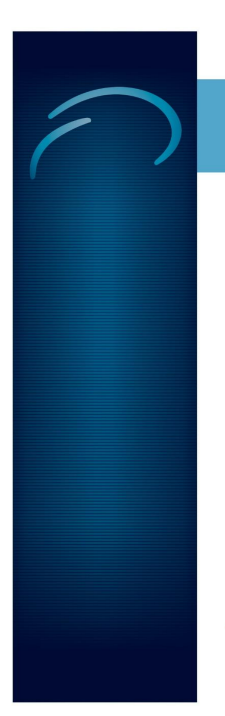
Prof. Conrado de Souza Rodrigues DIRETOR DE PESQUISA E

PÓS-GRADUAÇÃO

Prof. Flávio Santos







O Diretor-Geral do Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais, Prof. Dr. Flávio Santos, no uso de suas atribuições legais, certifica que

Guilherme Henrique Rosa

atuou como coorientador do trabalho "CONTROLE DE ILUMINAÇÃO POR DEMANDA VIA

apresentado no 20º Encontro de Avaliação do Programa Institucional de Iniciação Científica, ocorrido na 14º Semana de Ciência & Tecnologia do CEFET-MG, realizada no período de 15 a 20 de outubro de 2018.

Belo Horizonte, 19 de outubro de 2018.

COORDENADORA GERAL DE DIVULGAÇÃO CIENTÍFICA E TECNOLÓGICA

Prof. Conrado de Souza Rodrigues DIRETOR DE PESQUISA E

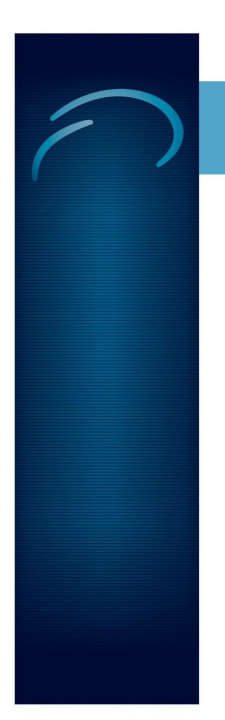
PÓS-GRADUAÇÃO

Prof. Flávio Santos

DIRETOR-GERAL



CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS



O Diretor-Geral do Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais, Prof. Dr. Flávio Santos, no uso de suas atribuições legais, certifica que

Guilherme Henrique Rosa

atuou como coorientador do trabalho "PENEIRADOR DE TERRA ECONÔMICO PARA A PRODUÇÃO DE TIJOLOS ECOLÓGICOS: MÉTODO DE DESFAZER OS TORRÕES NO PENEIRADOR",

apresentado no 20º Encontro de Avaliação do Programa Institucional de Iniciação Científica, ocorrido na 14º Semana de Ciência & Tecnologia do CEFET-MG, realizada no período de 15 a 20 de outubro de 2018.

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



CEFET-MG

CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO
TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS



O Diretor-Geral do Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais, Prof. Dr. Flávio Santos, no uso de suas atribuições legais, certifica que

Guilherme Henrique Rosa

atuou como coorientador do trabalho "PENEIRADOR DE TERRA ECONÔMICO PARA A PRODUÇÃO DE TIJOLOS ECOLÓGICOS: ROTAÇÃO DO PENEIRADOR MANUAL", apresentado no 20º Encontro de Avaliação do Programa Institucional de Iniciação Científica, ocorrido na 14º Semana de Ciência & Tecnologia do CEFET-MG, realizada no período de 15 a 20 de outubro de 2018.

Belo Horizonte, 19 de outubro de 2018.

COORDENADORA GERAL DE DIVULGAÇÃO CIENTÍFICA E TECNOLÓGICA

Prof. Conrado de Souza Rodrigues DIRETOR DE PESQUISA E

PÓS-GRADUAÇÃO

Prof. Flávio Santos







O Diretor-Geral do Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais, Prof. Dr. Flávio Santos, no uso de suas atribuições legais, certifica que

Jair Carlos Koppe

atuou como coorientador do trabalho "ANÁLISE DAS VARIÁVEIS: PREÇO DA COMMODITY E TAXA DE DESCONTO NO PLANEJAMENTO DE LAVRA DE LONGO PRAZO",

apresentado no 20º Encontro de Avaliação do Programa Institucional de Iniciação Científica, ocorrido na 14º Semana de Ciência & Tecnologia do CEFET-MG, realizada no período de 15 a 20 de outubro de 2018.

Belo Horizonte, 19 de outubro de 2018.

COORDENADORA GERAL DE DIVULGAÇÃO CIENTÍFICA E TECNOLÓGICA

Prof. Conrado de Souza Rodrigues DIRETOR DE PESQUISA E

PÓS-GRADUAÇÃO

Prof. Flávio Santos







O Diretor-Geral do Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais, Prof. Dr. Flávio Santos, no uso de suas atribuições legais, certifica que

Leandro Henrique Santos

atuou como coorientador do trabalho "UTILIZAÇÃO DE MEIO FILTRANTE ALTERNATIVO PARA FILTRAGEM A VÁCUO", apresentado no 20º Encontro de Avaliação do Programa Institucional de Iniciação Científica, ocorrido na 14ª Semana de Ciência & Tecnologia do CEFET-MG, realizada no período de 15 a 20 de outubro de 2018.

Belo Horizonte, 19 de outubro de 2018.

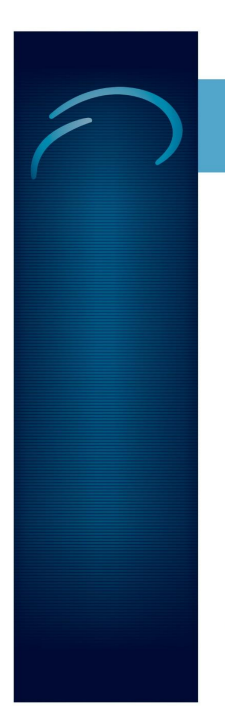
COORDENADORA GERAL DE DIVULGAÇÃO CIENTÍFICA E TECNOLÓGICA

Prof. Conrado de Souza Rodrigues DIRETOR DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO

Prof. Flávio Santos







O Diretor-Geral do Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais, Prof. Dr. Flávio Santos, no uso de suas atribuições legais, certifica que

Leandro Henrique Santos

atuou como coorientador do trabalho "AVALIAÇÃO DO EFEITO DO AQUECIMENTO E CHOQUE TÉRMICO NA FRAGMENTAÇÃO DE PARTÍCULAS MINERAIS", apresentado no 20º Encontro de Avaliação do Programa Institucional de Iniciação Científica, ocorrido na 14º Semana de Ciência & Tecnologia do CEFET-MG, realizada no período de 15 a 20 de outubro de 2018.

Belo Horizonte, 19 de outubro de 2018.

Sônia Miranda de Oliveira

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

PÓS-GRADUAÇÃO







O Diretor-Geral do Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais, Prof. Dr. Flávio Santos, no uso de suas atribuições legais, certifica que

Marcela Soares

atuou como coorientador do trabalho "CARACTERIZAÇÃO MINERALÓGICA VIA **RESSONÂNCIA DE ONDAS"**, apresentado no 20º Encontro de Avaliação do Programa Institucional de Iniciação Científica, ocorrido na 14ª Semana de Ciência & Tecnologia do CEFET-MG, realizada no período de 15 a 20 de outubro de 2018.

Belo Horizonte, 19 de outubro de 2018.

COORDENADORA GERAL DE DIVULGAÇÃO CIENTÍFICA E TECNOLÓGICA

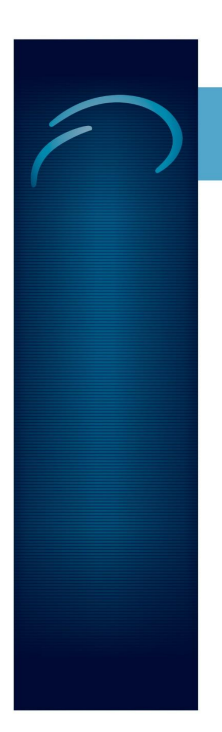
Prof. Conrado de Souza Rodrigues DIRETOR DE PESQUISA E

PÓS-GRADUAÇÃO

Prof. Flávio Santos







O Diretor-Geral do Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais, Prof. Dr. Flávio Santos, no uso de suas atribuições legais, certifica que

Marcela Soares

atuou como coorientador do trabalho "INFLUENCIA DA RETROGRAÇÃO E DEGRADAÇÃO OXIDATIVA DO AMIDO DE MILHO NO PROCESSO DE FLOTAÇÃO CATIÔNICA REVERSA DO MINÉRIO DE FERRO", apresentado no 20º Encontro de Avaliação do Programa Institucional de Iniciação Científica, ocorrido na 14º Semana de Ciência & Tecnologia do CEFET-MG, realizada no período de 15 a 20 de outubro de 2018.

Belo Horizonte, 19 de outubro de 2018.

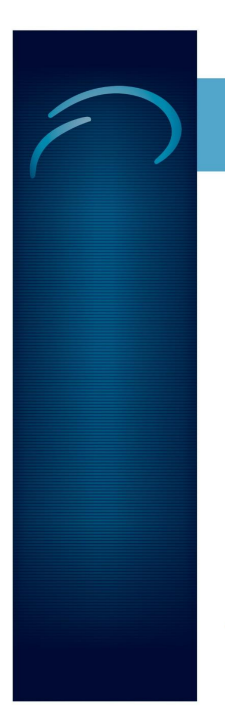
Sônia Miranda de Oliveira

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

IRETOR DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO







O Diretor-Geral do Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais, Prof. Dr. Flávio Santos, no uso de suas atribuições legais, certifica que

Mário Guimarães Júnior

atuou como coorientador do trabalho "EMPREGO DE AMIDOS COMO DEPRESSORES NA FLOTAÇÃO ANIÔNICA DIRETA DE MINÉRIO FOSFÁTICO SÍLICO-CARBONATADO", apresentado no 20º Encontro de Avaliação do Programa Institucional de Iniciação Científica, ocorrido na 14º Semana de Ciência & Tecnologia do CEFET-MG, realizada no período de 15 a 20 de outubro de 2018.

Belo Horizonte, 19 de outubro de 2018.

COORDENADORA GERAL DE DIVULGAÇÃO CIENTÍFICA E TECNOLÓGICA

Prof. Conrado de Souza Rodrigues DIRETOR DE PESQUISA E

PÓS-GRADUAÇÃO

Prof. Flávio Santos







O Diretor-Geral do Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais, Prof. Dr. Flávio Santos, no uso de suas atribuições legais, certifica que

Michelly dos Santos Oliveira

atuou como coorientador do trabalho "CONCENTRAÇÃO DE MINÉRIO DE FERRO PROVENIENTE DO DEPÓSITO JAMBREIRO DA REGIÃO DE GUANHÃES-MG UTILIZANDO MESA CONCENTRADORA",

apresentado no 20º Encontro de Avaliação do Programa Institucional de Iniciação Científica, ocorrido na 14ª Semana de Ciência & Tecnologia do CEFET-MG, realizada no período de 15 a 20 de outubro de 2018.

COORDENADORA GERAL DE DIVULGAÇÃO CIENTÍFICA E TECNOLÓGICA

Prof. Conrado de Souza Rodrigues

DIRETOR DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO

Prof. Flávio Santos

DIRETOR-GERAL



CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS



O Diretor-Geral do Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais, Prof. Dr. Flávio Santos, no uso de suas atribuições legais, certifica que

Natal Junio Pires

atuou como coorientador do trabalho "ADSORÇÃO DE AZUL DE METILENO EM DIFERENTES NANOTUBOS DE CARBONO OXIDADOS: EFEITO DOS DEBRIS SOBRE A CAPACIDADE DE ADSORÇÃO", apresentado no 20º Encontro de Avaliação do Programa Institucional de Iniciação Científica, ocorrido na 14º Semana de Ciência & Tecnologia do CEFET-MG, realizada no período de 15 a 20 de outubro de 2018.

Belo Horizonte, 19 de outubro de 2018.

Sônia Miranda de Oliveira

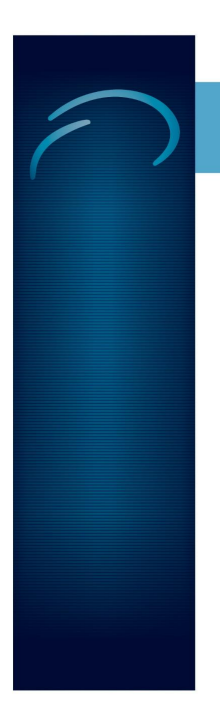
COORDENADORA GERAL DE DIVULGAÇÃO CIENTÍFICA E TECNOLÓGICA

Prof. Conrado de Souza Rodrigues
DIRETOR DE PESQUISA E

IRETOR DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO







O Diretor-Geral do Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais, Prof. Dr. Flávio Santos, no uso de suas atribuições legais, certifica que

Rodrigo Lavall

atuou como coorientador do trabalho "ADSORÇÃO DE AZUL DE METILENO EM DIFERENTES NANOTUBOS DE CARBONO OXIDADOS: EFEITO DOS DEBRIS SOBRE A CAPACIDADE DE ADSORÇÃO", apresentado no 20º Encontro de Avaliação do Programa Institucional de Iniciação Científica, ocorrido na 14ª Semana de Ciência & Tecnologia do CEFET-MG, realizada no período de 15 a 20 de outubro de 2018.

Belo Horizonte, 19 de outubro de 2018.

COORDENADORA GERAL DE DIVULGAÇÃO CIENTÍFICA E TECNOLÓGICA

Prof. Conrado de Souza Rodrigues

DIRETOR DE PESOUISA E PÓS-GRADUAÇÃO

Prof. Flávio Santos





