

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

#### Adriano Valério Resende

atuou como orientador do trabalho "CARACTERIZAÇÃO ESTRUTURAL E AMBIENTAL DE POÇOS RESIDENCIAIS EM UMA REGIÃO CÁRSTICA: CURVELO - 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.

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

#### Adriano Valério Resende

atuou como orientador do trabalho "ANÁLISE INFORMATIZADA DO IMPACTO DA COBERTURA VEGETAL NO MICROCLIMA URBANO DE CURVELO-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.

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

### Ailton Lopes Souza

atuou como orientador do trabalho "DISPOSITIVO PARA MEDIÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA RESIDENCIAL VISANDO INDICAÇÃO DE PERFIL TARIFÁRIO", 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

#### Allan Ferreira Pinto

atuou como orientador do trabalho "ANÁLISE TEÓRICA E EXPERIMENTAL DE UM SISTEMA DE TRANSMISSÃO DE ENERGIA SEM FIOS", 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











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

#### Allan Ferreira Pinto

atuou como orientador do trabalho "MONTAGEM MECÂNICA E ELETRÔNICA DE UMA IMPRESSORA 3D DE BAIXO CUSTO MICROCONTROLADA COM ARDUINO", 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

#### Ana Cecília Estevão

atuou como orientadora do trabalho "CIDADES COLABORATIVAS – PRAÇA SUSTENTÁVEL SÃO PEDRO", 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

#### Ana Cecília Estevão

atuou como orientadora do trabalho "O ENSINO DE ENGENHARIA CIVIL: A QUALIDADE DO CURSO DE ENGENHARIA CIVIL DO CEFET – MG, CAMPUS CURVELO, SOB A PERSPECTIVA DOS ALUNOS", 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

#### Bruno da Cruz Padua

atuou como orientador do trabalho "AVALIAÇÃO DA ATIVIDADE DE DIFERENTES EXTRATOS ORGÂNICOS DE EUGENIA DYSENTERICA (CAGAITA) CONTRA O CRESCIMENTO DO FUNGO FITOPATÓGENO FUSARUIM SOLANI", 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

### **Bruno Macedo Gonçalves**

atuou como orientador do trabalho "UTILIZAÇÃO DA ROBÓTICA COMO FERRAMENTA DE APRENDIZAGEM NAS ESCOLAS DA REGIÃO DE CURVELO", 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











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

#### Carolina Vieira de Andrade

atuou como orientadora do trabalho "INCLUSÃO SOCIAL POR MEIO DE REGULARIZAÇÃO FUNDIÁRIA", 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

#### Fábio José Bianchetti

atuou como orientador do trabalho "ANÁLISE DA INFLUÊNCIA DAS DIMENSÕES DE EDIFICAÇÃO RESIDENCIAL NO PROJETO DE PREVENÇÃO E COMBATE A INCÊNDIO", 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

### Fernando Antônio Vieira Rodrigues

atuou como orientador do trabalho *"ESTUDO DA UTILIZAÇÃO DE ALCATRÃO VEGETAL NA ESTABILIZAÇÃO DE SOLOS EM ESTRADAS FLORESTAIS"*, 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











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

#### Luciana Patrícia Ferreira

atuou como orientadora do trabalho "CANIS SOCIAIS SUSTENTÁVEIS: UM PROJETO PILOTO URBANO", 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

#### Luciana Patrícia Ferreira

atuou como orientadora do trabalho "ANÁLISE VIRTUAL DO USO DO BAMBU COMO BARREIRA ACÚSTICA VIVA", 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













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

#### Luciana Patrícia Ferreira

atuou como orientadora do trabalho "ARQUITETURA BIOMIMÉTICA APLICADA A ESPAÇOS DE PESQUISA", 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











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

#### Luciana Patrícia Ferreira

atuou como orientadora do trabalho "DESIGN PARAMÉTRICO APLICADO A ANÁLISE DE CONEXÕES METÁLICAS EM ESTRUTURA GEODÉSICA", 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











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

#### Luciana Patrícia Ferreira

atuou como orientadora do trabalho "ESTRUTURAS CINÉTICAS: PROTOTIPAGEM DE MECANISMOS BIOCLIMÁTICOS ECOEFICIENTES PARA CLIMAS TROPICAIS", 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

### Maria Eliza Campos Souza

atuou como orientadora do trabalho "MANUSCRITOS E IMPRESSOS DO ACERVO MUNICIPAL NEWTON CORREA: MEMÓRIA E PATRIMÔNIO DOCUMENTAL PARA UMA NOVA METODOLOGIA DE ENSINO E EDUCAÇÃO PATRIMONIAL", 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

### Pedro Rodrigues de Almeida III

atuou como orientador do trabalho *"ESTUDO DA INTERAÇÃO DIPOLAR ENTRE ÍMÃS E ESFERAS DE FERRO"*, 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

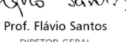
#### Rachel Jardim Martini

atuou como orientadora do trabalho "ANÁLISE DA UTILIZAÇÃO DE DETERGENTE DOMÉSTICO COMO ADITIVO INCORPORADOR DE AR COM AÇÃO PLASTIFICANTE EM ARGAMASSA", 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













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

### Rodrigo Régis Campos Silva

atuou como orientador do trabalho "O MODELO ATÔMICO NUCLEAR E O EFEITO MATEUS:

ANÁLISE DOS LIVROS DIDÁTICOS DE QUÍMICA APROVADOS PELO PNLD 2018", 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

### Rodrigo Régis Campos Silva

atuou como orientador do trabalho "OS ELÉTRONS CONTINUAM INCRUSTADOS? UMA ANÁLISE DO MODELO ATÔMICO DE THOMSON NOS LIVROS DIDÁTICOS DE QUÍMICA APROVADOS NO PNLD 2018", 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











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

### Thiago Bomjardim Porto

atuou como orientador do trabalho "CONSIDERAÇÕES SOBRE ANALISE ESTRUTURAL DE PONTE DE CONCRETO ARMADO - ESTUDO DE CASO CURVELO", 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

#### Vinicius Gomes de Freitas

atuou como orientador do trabalho "ANÁLISE DO PERFIL ANTROPOMÉTRICO DOS ALUNOS DO CEFET CURVELO", 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











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

#### Vinicius Gomes de Freitas

atuou como orientador do trabalho "DESENVOLVIMENTO DE UM SOFTWARE QUE FACILITA A PRATICA DA ORIENTAÇÃO NAS AULAS DE EDUCAÇÃO FÍSICA", 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





