



CERTIFICADO

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

ADRIANA VENUTO

Orientou o trabalho **“PROFESSORA, EU SOU DEFICIENTE, PRECISO DE AJUDA: PROPOSTA DE CRIAÇÃO DE UM ‘PROTOCOLO EDUCACIONAL’ PARA ORIENTAR PROFESSORES NO PROCESSO DE ENSINO-APRENDIZADO DE ALUNOS COM DEFICIÊNCIA NO CEFET-MG”**, premiado com o **Segundo Lugar**, na área de **Ciências Humanas**, durante a **16ª Semana de Ciência & Tecnologia do CEFET-MG**, realizada no período de 1 a 5 de março de 2021.

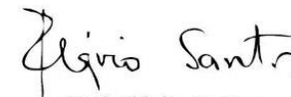
Belo Horizonte, 5 de março de 2021.



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



CERTIFICADO

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

ANDREA DE OLIVEIRA BARRA

Orientou o trabalho “**WEBSITE SOBRE ESPORTES ‘NÃO-CONVENCIONAIS’**”, premiado com o **Terceiro Lugar**, na área de **Ciências Biológicas e da Saúde**, durante a 16ª Semana de Ciência & Tecnologia do CEFET-MG, realizada no período de 1 a 5 de março de 2021.

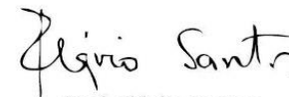
Belo Horizonte, 5 de março de 2021.



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



CERTIFICADO

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

BRUNA FONTES FERRAZ

Orientou o trabalho “**CENAS DO MUNDO LÍQUIDO MODERNO EM SHORT MOVIES, DE GONÇALO M. TAVARES**”, premiado com o **Segundo Lugar**, na área de **Linguística, Letras e Artes**, durante a 16ª Semana de Ciência & Tecnologia do CEFET-MG, realizada no período de 1 a 5 de março de 2021.

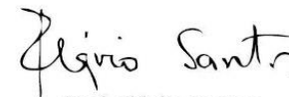
Belo Horizonte, 5 de março de 2021.



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



CERTIFICADO

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

BRUNA FONTES FERRAZ

Orientou o trabalho “**VER COM A IMAGINAÇÃO: A REPRESENTAÇÃO ICONOGRÁFICA DO QUIXOTE-LEITOR**”, premiado com o **Segundo Lugar**, na área de **Linguística, Letras e Artes**, durante a **16ª** Semana de Ciência & Tecnologia do CEFET-MG, realizada no período de 1 a 5 de março de 2021.

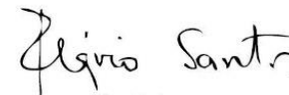
Belo Horizonte, 5 de março de 2021.



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



CERTIFICADO

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

DANIEL HASAN DALIP

Orientou o trabalho “**ESTIMATIVA DA QUALIDADE DE CONTEÚDO DE ENCICLOPÉDIAS COLABORATIVAS BASEADA EM REDES NEURAIS PROFUNDAS**”, premiado com o **Terceiro Lugar**, na área de **Ciências Exatas e da Terra**, durante a **16ª Semana de Ciência & Tecnologia do CEFET-MG**, realizada no período de 1 a 5 de março de 2021.

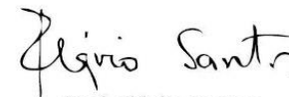
Belo Horizonte, 5 de março de 2021.



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



CERTIFICADO

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

JULIANO COÊLHO MIRANDA

Orientou o trabalho “**DESENVOLVIMENTO DE UM ROBÔ SEGUIDOR DE LINHA UTILIZANDO PROCESSAMENTO DE IMAGENS**”, premiado com o **Terceiro Lugar**, na área de **Engenharias**, durante a **16ª Semana de Ciência & Tecnologia do CEFET-MG**, realizada no período de 1 a 5 de março de 2021.

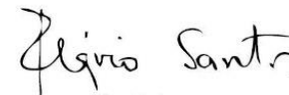
Belo Horizonte, 5 de março de 2021.



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



CERTIFICADO

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

LUCAS SILVA DE OLIVEIRA

Orientou o trabalho “**CONTROLE GRANULAR FUZZY ADAPTATIVO PARA SISTEMAS MIMO**”, premiado com o **Primeiro Lugar**, na área de **Engenharias**, durante a 16ª Semana de Ciência & Tecnologia do CEFET-MG, realizada no período de 1 a 5 de março de 2021.

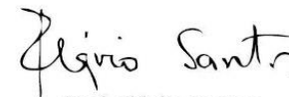
Belo Horizonte, 5 de março de 2021.



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



CERTIFICADO

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

MARIA DE LOURDES COUTO NOGUEIRA

Orientou o trabalho “**criação de jogos e brinquedos didáticos a partir do uso de materiais recicláveis**”, premiado com o **Primeiro Lugar** na área de **Ciências Sociais e Aplicadas**, durante a 16ª Semana de Ciência & Tecnologia do CEFET-MG, realizada no período de 1 a 5 de março de 2021.

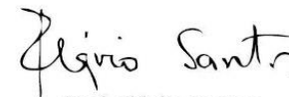
Belo Horizonte, 5 de março de 2021.



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



CERTIFICADO

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

MARIANA DE LOURDES ALMEIDA VIEIRA

Orientou o trabalho “**ESTUDO DO DESCARTE DE MEDICAMENTOS DE USO DOMICILIAR VENCIDOS E/OU EM DESUSO EM UMA COMUNIDADE ESCOLAR DO MUNICÍPIO DE BELO HORIZONTE - MG.**”, premiado com o **Segundo Lugar** na área Multidisciplinar, durante a 16ª Semana de Ciência & Tecnologia do CEFET-MG, realizada no período de 1 a 5 de março de 2021.

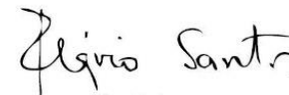
Belo Horizonte, 5 de março de 2021.



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

CERTIFICADO

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

MARIANA MARTINS DRUMOND

Orientou o trabalho “**AVALIAÇÃO DO EFEITO ANTI-INFLAMATÓRIO DA LINHAGEM PROBIÓTICA LACTOBACILLUS DELBRUECKII CIDCA133 ASSOCIADA COM O PREBIÓTICO FRUTO-OLIGOSSACARÍDEO (FOS), EM MODELO MURINO DE MUCOSITE BALB/C INDUZIDA PELO QUIMIOTERÁPICO 5-FLUOROURACIL.**”, premiado com o **Primeiro Lugar** na área de **Ciências Biológicas e da Saúde**, durante a 16ª Semana de Ciência & Tecnologia do CEFET-MG, realizada no período de 1 a 5 de março de 2021.

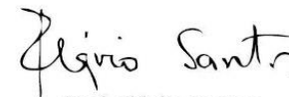
Belo Horizonte, 5 de março de 2021.



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



CERTIFICADO

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

NÁDIA CRISTINA DA SILVA MELLO

Orientou o trabalho “**ESTUDO DA VIABILIDADE DA CRIAÇÃO DE UMA ESTAÇÃO METEOROLÓGICA DE BAIXO CUSTO NO CEFET- MG CAMPUS DIVINÓPOLIS**”, premiado com o **Terceiro Lugar** na área de **Ciências Sociais e Aplicadas**, durante a 16ª Semana de Ciência & Tecnologia do CEFET-MG, realizada no período de 1 a 5 de março de 2021.

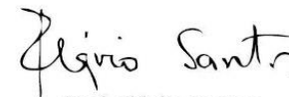
Belo Horizonte, 5 de março de 2021.



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



CERTIFICADO

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

PAULO FERNANDO RIBEIRO ORTEGA

Orientou o trabalho “**SÍNTESE E CARACTERIZAÇÃO DE NANOCOMPÓSITOS FORMADOS POR NANOTUBOS DE CARBONO/NANOFIBRAS DE CELULOSE PARA APLICAÇÃO EM SUPERCAPACITORES HÍBRIDOS**”, premiado com o **Primeiro Lugar** na área de **Ciências Exatas e da Terra**, durante a **16ª** Semana de Ciência & Tecnologia do CEFET-MG, realizada no período de 1 a 5 de março de 2021.

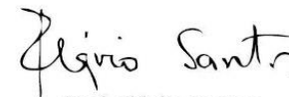
Belo Horizonte, 5 de março de 2021.



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



CERTIFICADO

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

ROGÉRIO MARTINS GOMES

Orientou o trabalho “**ANÁLISE DE REDES NEURAIAS ADVERSARIAIS GENERATIVAS PARA A GERAÇÃO DE IMAGENS SINTÉTICAS**”, premiado com o **Segundo Lugar**, na área de Ciências Exatas e da Terra, durante a 16ª Semana de Ciência & Tecnologia do CEFET-MG, realizada no período de 1 a 5 de março de 2021.

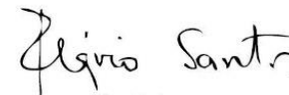
Belo Horizonte, 5 de março de 2021.



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



CERTIFICADO

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

SUELEN ÉRICA COSTA DA SILVA

Orientou o trabalho “**O USO DOS OPERADORES ARGUMENTATIVOS POR ESTUDANTES DE ENSINO MÉDIO NAS REDAÇÕES MODELO ENEM**”, premiado com o **Primeiro Lugar** na área de **Linguística, Letras e Artes**, durante a 16ª Semana de Ciência & Tecnologia do CEFET-MG, realizada no período de 1 a 5 de março de 2021.

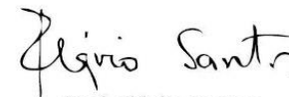
Belo Horizonte, 5 de março de 2021.



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



CERTIFICADO

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

THIAGO COTTA RIBEIRO

Orientou o trabalho “**ANÁLISE E CARACTERIZAÇÃO DA QUALIDADE DAS ÁGUAS DO ALTO DO RIO CIPÓ UTILIZANDO MACROINVERTEBRADOS BENTÔNICOS**”, premiado com o **Segundo Lugar** na área de Ciências Biológicas e da Saúde, durante a 16ª Semana de Ciência & Tecnologia do CEFET-MG, realizada no período de 1 a 5 de março de 2021.

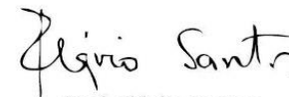
Belo Horizonte, 5 de março de 2021.



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