

Certificado

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

Allbens Atman Picardi Faria

orientou o trabalho **"Influência Da Morfologia De Rede No Modelo
Comportamental Do Mercado De Ações "**

no Seminário de Progresso dos Alunos realizado pelo Curso de Mestrado em Modelagem
Matemática e Computacional na VIII Semana de Ciência & Tecnologia do CEFET-MG,
no período de 17 a 19 de outubro de 2012.

Belo Horizonte, 19 de outubro de 2012



Prof. Márcio Silva Basílio
DIRETOR-GERAL



Prof. Flávio Luis Cardeal Pádua
DIRETOR DE PESQUISA E
PÓS-GRADUAÇÃO



Profa. Giani David Silva
COORDENADORA GERAL DE DIVULGAÇÃO
CIENTÍFICA E TECNOLÓGICA

Certificado

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

Cristina Duarte Murta

orientou o trabalho ***“Um Algoritmo Paralelo Eficiente Para Cálculo
De Centralidades Em Grafos”***

no Seminário de Progresso dos Alunos realizado pelo Curso de Mestrado em Modelagem
Matemática e Computacional na VIII Semana de Ciência & Tecnologia do CEFET-MG,
no período de 17 a 19 de outubro de 2012.

Belo Horizonte, 19 de outubro de 2012



Prof. Márcio Silva Basílio
DIRETOR-GERAL



Prof. Flávio Luis Cardeal Pádua
DIRETOR DE PESQUISA E
PÓS-GRADUAÇÃO



Profa. Giani David Silva
COORDENADORA GERAL DE DIVULGAÇÃO
CIENTÍFICA E TECNOLÓGICA

Certificado

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

Flávio Luis Cardeal Pádua

orientou o trabalho ***“Uma Abordagem Baseada Em Mineração De Dados E Análise De Imagens Para Apoio À Análise Discursiva De Vídeos De Programas Televisivos”*** no Seminário de Progresso dos Alunos realizado pelo Curso de Mestrado em Modelagem Matemática e Computacional na VIII Semana de Ciência & Tecnologia do CEFET-MG, no período de 17 a 19 de outubro de 2012.

Belo Horizonte, 19 de outubro de 2012



Prof. Márcio Silva Basílio
DIRETOR-GERAL



Prof. Flávio Luis Cardeal Pádua
DIRETOR DE PESQUISA E
PÓS-GRADUAÇÃO



Profa. Giani David Silva
COORDENADORA GERAL DE DIVULGAÇÃO
CIENTÍFICA E TECNOLÓGICA

Certificado

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

Flávio Luis Cardeal Pádua

orientou o trabalho ***“Desenvolvimento De Um Modelo De Atenção Visual
Para Sumarização Automática De Vídeos De Programas Televisivos”***
no Seminário de Progresso dos Alunos realizado pelo Curso de Mestrado em Modelagem
Matemática e Computacional na VIII Semana de Ciência & Tecnologia do CEFET-MG,
no período de 17 a 19 de outubro de 2012.

Belo Horizonte, 19 de outubro de 2012



Prof. Márcio Silva Basílio
DIRETOR-GERAL



Prof. Flávio Luis Cardeal Pádua
DIRETOR DE PESQUISA E
PÓS-GRADUAÇÃO



Profa. Giani David Silva
COORDENADORA GERAL DE DIVULGAÇÃO
CIENTÍFICA E TECNOLÓGICA

Certificado

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

Giani David Silva

orientou o trabalho ***“Uma Abordagem Baseada Em Mineração De Dados E Análise De Imagens Para Apoio À Análise Discursiva De Vídeos De Programas Televisivos”*** no Seminário de Progresso dos Alunos realizado pelo Curso de Mestrado em Modelagem Matemática e Computacional na VIII Semana de Ciência & Tecnologia do CEFET-MG, no período de 17 a 19 de outubro de 2012.

Belo Horizonte, 19 de outubro de 2012



Prof. Márcio Silva Basílio
DIRETOR-GERAL



Prof. Flávio Luis Cardeal Pádua
DIRETOR DE PESQUISA E
PÓS-GRADUAÇÃO



Profa. Giani David Silva
COORDENADORA GERAL DE DIVULGAÇÃO
CIENTÍFICA E TECNOLÓGICA

Certificado

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

Gray Farias Moita

orientou o trabalho ***"Search Based Software Engineering Aplicado Ao Problema
De Priorização De Requisitos"***

no Seminário de Progresso dos Alunos realizado pelo Curso de Mestrado em Modelagem
Matemática e Computacional na VIII Semana de Ciência & Tecnologia do CEFET-MG,
no período de 17 a 19 de outubro de 2012.

Belo Horizonte, 19 de outubro de 2012



Prof. Márcio Silva Basílio
DIRETOR-GERAL



Prof. Flávio Luis Cardeal Pádua
DIRETOR DE PESQUISA E
PÓS-GRADUAÇÃO



Profa. Giani David Silva
COORDENADORA GERAL DE DIVULGAÇÃO
CIENTÍFICA E TECNOLÓGICA

Certificado

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

Paulo Eduardo Maciel De Almeida

orientou o trabalho ***“Otimização De Um Sistema De Controle Conjunto De Geração De Potência Hidrelétrica Com O Emprego De Inteligência Computacional”***
no Seminário de Progresso dos Alunos realizado pelo Curso de Mestrado em Modelagem Matemática e Computacional na VIII Semana de Ciência & Tecnologia do CEFET-MG, no período de 17 a 19 de outubro de 2012.

Belo Horizonte, 19 de outubro de 2012



Prof. Márcio Silva Basílio
DIRETOR-GERAL



Prof. Flávio Luis Cardeal Pádua
DIRETOR DE PESQUISA E
PÓS-GRADUAÇÃO



Profa. Giani David Silva
COORDENADORA GERAL DE DIVULGAÇÃO
CIENTÍFICA E TECNOLÓGICA

Certificado

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

Paulo Eduardo Maciel De Almeida

orientou o trabalho ***“Minimização Do Custo Energético De Um Forno De Reaquecimento
De Tarugos Utilizando Algoritmos Genéticos”***

no Seminário de Progresso dos Alunos realizado pelo Curso de Mestrado em Modelagem
Matemática e Computacional na VIII Semana de Ciência & Tecnologia do CEFET-MG,
no período de 17 a 19 de outubro de 2012.

Belo Horizonte, 19 de outubro de 2012



Prof. Márcio Silva Basílio
DIRETOR-GERAL



Prof. Flávio Luis Cardeal Pádua
DIRETOR DE PESQUISA E
PÓS-GRADUAÇÃO



Profa. Giani David Silva
COORDENADORA GERAL DE DIVULGAÇÃO
CIENTÍFICA E TECNOLÓGICA

Certificado

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

Rodrigo Tomás Nogueira Cardoso

orientou o trabalho **“Minimização Do Custo Energético De Um Forno De Reaquecimento
De Tarugos Utilizando Algoritmos Genéticos”**

no Seminário de Progresso dos Alunos realizado pelo Curso de Mestrado em Modelagem
Matemática e Computacional na VIII Semana de Ciência & Tecnologia do CEFET-MG,
no período de 17 a 19 de outubro de 2012.

Belo Horizonte, 19 de outubro de 2012



Prof. Márcio Silva Basílio
DIRETOR-GERAL



Prof. Flávio Luis Cardeal Pádua
DIRETOR DE PESQUISA E
PÓS-GRADUAÇÃO



Profa. Giani David Silva
COORDENADORA GERAL DE DIVULGAÇÃO
CIENTÍFICA E TECNOLÓGICA

Certificado

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

Rodrigo Tomás Nogueira Cardoso

orientou o trabalho **“Seleção De Carteiras De Investimentos Através Da Otimização De Um Modelo Rrestrito Via Algoritmo De Evolução Diferencial”**
no Seminário de Progresso dos Alunos realizado pelo Curso de Mestrado em Modelagem Matemática e Computacional na VIII Semana de Ciência & Tecnologia do CEFET-MG, no período de 17 a 19 de outubro de 2012.

Belo Horizonte, 19 de outubro de 2012



Prof. Márcio Silva Basílio
DIRETOR-GERAL



Prof. Flávio Luis Cardeal Pádua
DIRETOR DE PESQUISA E
PÓS-GRADUAÇÃO



Profa. Giani David Silva
COORDENADORA GERAL DE DIVULGAÇÃO
CIENTÍFICA E TECNOLÓGICA