#### Universidade Federal do Ceará



# Coordenação do Curso de Graduação em Matemática Industrial Ata da Reunião nº 08, realizada em 07 de novembro de 2011.

1 Aos sete dias do mês de novembro de 2011 (dois mil e onze), às 08:20h (oito 2 horas e vinte minutos), na sala da Chefia do Departamento de Estatística e 3 Matemática Aplicada da Universidade Federal do Ceará, reuniu-se o colegiado 4 da Coordenação do Curso de Matemática Industrial estando presentes os 5 docentes Prof. Dr. André Luís Shiguemoto, Coordenador do Curso de 6 Matemática Industrial e representante da Unidade Curricular III (Computação), 7 Prof. Dr. Albert Einstein Fernandes Muritiba, Prof. Dr. Carlos Diego Rodrigues, 8 Prof. Dr. José Lassance de Castro Silva, representante da Unidade Curricular 9 IV (Pesquisa Operacional), Prof. Dr. João Welliandre Carneiro Alexandre, 10 representante da Unidade Curricular II (Métodos Estatísticos), Prof. Dr. Júlio Francisco Barros Neto, representante da Unidade Curricular V (Formação 11 12 Complementar), Prof. Dr. Michael Ferreira de Souza e Prof. Dr. Rafael Castro de Andrade, suplente do representante da Unidade Curricular I (Métodos 13 14 Matemáticos). Havendo número legal de participantes, o Coordenador deu 15 início à pauta única: continuação das alterações no Projeto Político-16 Pedagógico do Curso. O Coordenador deu prosseguimento às discussões 17 acerca das alterações na grade curricular do Curso. Dessa forma, foi decidido que será mantida as duas ênfases no Curso, a saber: Pesquisa Operacional e 18 Matemática Computacional. Ficou decido também que serão atualizados os 19 20 formulários de criação das seguintes disciplinas: Matemática Finita - CC314, Programação Linear - CC0263, Seminários de Tutoria I - CC0281, Seminários 21 de Tutoria II - CC0284, Tecnologia da Informação - CC0000, Otimização 22 Combinatória e Metaheurística - CC0000, Simulação Estocástica - CC0000, 23 24 Seminários de Estágio Supervisionado e Monografia - CC0000, Controle Estatístico de Qualidade - CC0228, Inferência Estatística I - CC0288, Cálculo 25 das Probabilidades - CC0315, Análise Exploratória de Dados - CC0280 e 26 Introdução aos Processos Estocásticos - CC0297. Decidiu-se, também, que 27 serão criadas estas disciplinas: Álgebra Linear Computacional, Análise 28 29 Envoltória de Dados, Combinatória Poliédrica, Computação Evolutiva, Introdução à Análise Espacial, Logística e Distribuição, Métodos de Pontos 30 Interiores, Métodos em Programação Não-Linear, Planejamento e Gestão pela 31 Qualidade, Programação Estocástica, Programação Não-Linear, Programação 32

#

André

Albert

Cláudia

Diego

Lassance

Michael

Rafael



#### Universidade Federal do Ceará



# Coordenação do Curso de Graduação em Matemática Industrial Ata da Reunião nº 08, realizada em 07 de novembro de 2011.

- por Restrições, Otimização em Redes, Teoria das Filas, Tópicos Avançados 33
- em Matemática industrial, Tópicos Avançados em Otimização, Tópicos 34
- Especiais em Matemática Industrial, Tópicos Especiais em Otimização, 35
- Numéricos para equações Diferenciais, Estudos 36
- Programação Multiobjetivo e Álgebra Linear Computacional de Grande Porte. 37
- Nada mais havendo a tratar, o Coordenador declarou a sessão encerrada. A 38
- reunião foi presidida pelo Prof. André Luís Shiguemoto e secretariada por mim, 39
- Cláudia Damasceno Maia, Assistente em Administração do curso de 40
- Matemática Industrial que lavrei a presente ata assinada por todos os membros 41
- presentes. Fortaleza, 07 de novembro de 2011. 42

2. Prof. Dr. Albert Einstein Fernandes Muritiba

Thissemoto

3. Prof. Dr. André Luís Shiguemoto

Lules Diego Rodrigues

4. Prof. Dr. Carlos Diego Rodrigues

5. Prof. Dr. João Welliandre Carneiro Alexandre

6. Prof/ Dr. José Lassance de Castro Silva

- A- Moto 7. Prof. Dr. Júlio Francisco Barros Neto

8. Prof. Dr. Michael Ferreira de Souza

Michael Fde Sour

9. Prof. Dr. Rafael Castro de Andrade



# UNIVERSIDADE FEDERAL DO CEARÁ

### **CENTRO DE CIÊNCIAS**

# COORDENAÇÃO DO CURSO DE MATEMÁTICA INDUSTRIAL

# **FREQUÊNCIA**

Presentes à reunião do Colegiado da Coordenação do Curso de Matemática Industrial do Centro de Ciências da Universidade Federal do Ceará, ocorrida às 08h15 (oito horas e quinze minutos) do dia 07/11/2011 (sete de novembro de dois mil e onze) a se realizar na sala da Chefia do Departamento de Estatística e Matemática Aplicada.

#### PAUTA:

- 1. Continuação das discussões sobre alterações no Projeto Político Pedagógico do Curso.
- 2. Criação de disciplinas optativas.

Fortaleza, 07 de novembro de 2011. higuemoto Prof. Dr. André Luís Shiguemoto Coordenador do Curso de Matemática Industrial Prof. Dr. André Luis Shiguemete Coord. do Curso de Matemático insi-Universidade Federal do Coará

Representantes:

01. Prof. Dr. André Luís Shiguemoto

02. Prof. Dr. João Welliandre Carneiro Alexandre

03. Prof. Dr. José Lassance de Castro Silva

04. Prof. Dr. Júlio Francisco Barros Neto

05. Prof. Dr. Manoel Bezerra Campelo Neto

Suplentes:

01. Prof. Dr. Rafael Castro de Andrade

Convidados:

01. Prof. Dr. Albert Einstein Fernandes Muritiba

02. Prof. Dr. Carlos Diego Rodrigues

03. Prof. Dr. Michael Ferreira de Souza

Representante discente:

01. Mirah Alves Ferreira



# UNIVERSIDADE FEDERAL DO CEARÁ

#### CENTRO DE CIÊNCIAS

# COORDENAÇÃO DO CURSO DE MATEMÁTICA INDUSTRIAL

# CONVOCAÇÃO

O Coordenador do Curso de Matemática Industrial do Centro de Ciências da Universidade Federal do Ceará, no uso de suas atribuições legais, resolve convocar os docentes, abaixo relacionados, para reunião às 08h15 (oito horas e quinze minutos) do dia 07/11/2011 (sete de novembro de dois mil e onze) a se realizar na sala da Chefia do Departamento de Estatística e Matemática Aplicada.

#### PAUTA:

Docentes:

Representante discente:

01. Mirah Alves Ferreira

- 1. Continuação das discussões sobre alterações no Projeto Político Pedagógico do Curso.
- 2. Criação de disciplinas optativas.

Fortaleza, 03 de novembro de 2011. himsent Prof. Dr. André Luís Shiguemoto Coordenador do Curso de Matemática Industrial Prof. Dr. André Luis Shiguemoto Coord. do Curso de Matemática In 01. Prof. Dr. Albert Einstein Fernandes Muritiba 02. Prof. Dr. André Luís Shiguemoto Prof. Dr. Carlos Diego Rodrigues 04. Prof. Dr. João Welliandre Carneiro Alexandre 05. Prof. Dr. José Lassance de Castro Silva 06. Prof. Dr. Júlio Francisco Barros Neto 07. Prof. Dr. Manoel Bezerra Campelo Neto 08. Prof. Dr. Michael Ferreira de Souza 09. Prof. Dr. Rafael Castro de Andrade

Universidade Federal do Ceará – Centro de Ciências – Coordenação do Bacharelado em Matemática Industrial Campus do Pici - Bloco 910 1º andar CEP 60455-760 - Fortaleza - CE Tel: (85) 3366-9840 Fax (85) 3366-9836 <a href="http://www.dema.ufc.br/mi">http://www.dema.ufc.br/mi</a> <a href="miufc@ufc.br">miufc@ufc.br</a>