





Ata da Reunião nº 05, realizada em 04 de julho de 2011.

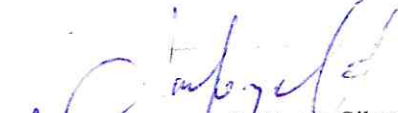
1 Aos 04 (quatro) dias do mês de julho de 2011 (dois mil e onze), às 10h20 (dez horas e vinte minutos), na
2 sala de Monitoria do Departamento de Estatística e Matemática Aplicada da Universidade Federal do
3 Ceará, reuniu-se o colegiado da Coordenação do Curso de Matemática Industrial estando presentes os
4 docentes Prof. Dr. André Luís Shiguemoto, Coordenador do Curso de Matemática Industrial e
5 representante da Unidade Curricular III (Computação), Prof. Dr. Albert Einstein Fernandes Muritiba,
6 Prof. Dr. Carlos Diego Rodrigues, Prof. Dr. José Lassance de Castro Silva, representante da Unidade
7 Curricular IV (Pesquisa Operacional), Prof. Dr. Júlio Francisco Barros Neto, representante da Unidade
8 Curricular V (Formação Complementar), Prof. Dr. Michael Ferreira de Souza e Prof. Dr. Rafael Castro de
9 Andrade. Havendo número legal de participantes, o Coordenador deu início às discussões sobre o ponto
10 de pauta 1: **(Feira das Profissões 2011)**. O Coordenador falou da realização da Feira das Profissões 2011,
11 que ocorrerá entre os dias três e cinco de agosto, e pediu que a comissão para divulgação do Curso,
12 representada pelos professores Albert Einstein, Júlio Barros e Michael Ferreira, mostrasse quais materiais
13 devem ser apresentados na Feira. Após discussões sobre quais assuntos deverão ser abordados e por quais
14 meios de comunicação, ficou decidido que o *stand* do Curso contará com material impresso, composto
15 por dois *banners*, um jornal e um folder, e com material audiovisual. Além disso, o Coordenador solicitou
16 que ficasse, pelo menos, um professor por turno durante a Feira. Em seguida, o Coordenador prosseguiu
17 para o ponto de pauta 2: **(Seminários de Tutoria II)**. O Prof. André Shiguemoto sugeriu que cada
18 professor orientasse três alunos para que eles possam desenvolver estudos relacionados a tópicos de
19 interesse e, ao final, apresentem relatórios e seminários do que foi trabalhado. Os professores discutiram
20 sobre a metodologia e o conteúdo que pode ser desenvolvido com os alunos e decidiram que: durante o
21 primeiro mês, os alunos participarão do curso de "LaTeX". Nos meses seguintes, cada professor orientará
22 até três alunos, que deverão elaborar um relatório (em LaTeX) e apresentá-lo em formato de seminário.
23 No ponto de pauta 3: **(Outros assuntos)**, o Prof. André Shiguemoto informou aos demais professores
24 sobre uma possível "Semana da Matemática Industrial" e pediu, para a próxima reunião, que
25 apresentassem propostas de minicursos, palestras e visitas técnicas. Nada mais havendo a tratar, o
26 Coordenador declarou a sessão encerrada. A reunião foi presidida pelo Prof. André Luís Shiguemoto e
27 secretariada por mim, Cláudia Damasceno Maia, Assistente em Administração do curso de Matemática
28 Industrial que lavrei a presente ata assinada por todos os membros presentes. Fortaleza, 4 de julho de
29 2011.


1. Cláudia Damasceno Maia


2. Prof. Dr. Albert Einstein Fernandes Muritiba



3. Prof. Dr. André Luís Shiguemoto


4. Prof. Dr. Carlos Diego Rodrigues


5. Prof. Dr. José Lassance de Castro Silva


6. Prof. Dr. Júlio Francisco Barros Neto


7. Prof. Dr. Michael Ferreira de Souza


8. Prof. Dr. Rafael Castro de Andrade