Universidade Federal do Ceará



1

2

3

4

5

6

7

8

9

10

11

12

13

14

15

16

17

18

19

20

21

22

23

24

25

26

27

28

29

Coordenação do Curso de Graduação em Matemática Industrial

1/1

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

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

1. Cláudia Damasceno Maia

2. Prof. Dr. Albert Einstein Fernandes Muritiba

3. Prof. Dr. André Luís Shiguemoto

Cules Diego Rodrigues
4. Prof. Dr. Carlos Diego Rodrigues

5. Prof. pr. José Lassance de Castro Silva

6. Prof. Dr. Júlio Francisco Barros Neto

7. Prof. Dr. Michael Ferreira de Souza

Mysel Sindede

8. Prof. Dr. Rafael Castro de Andrade