



Universidade Federal do Ceará

Núcleo Docente Estruturante do Curso de Graduação em Matemática Industrial Ata da Reunião nº 03, realizada em 27 de março de 2014.

1 Aos vinte e sete dias do mês de março de dois mil e catorze, às onze horas e dois minutos, na
2 sala de reuniões do Departamento de Estatística e Matemática Aplicada da Universidade Federal
3 do Ceará, reuniram-se os membros do Núcleo Docente Estruturante do Curso de Matemática
4 Industrial, estando presentes os docentes Prof. Dr. Júlio Francisco Barros Neto, Coordenador do
5 Curso e Presidente do NDE, Prof. Dr. Albert Einstein Fernandes Muritiba e Prof. Dr. João
6 Welliandre Carneiro Alexandre. O Coordenador deu por aberta a sessão e começou a tratar do
7 primeiro ponto de pauta: **aprovação do Plano de Ações da Coordenação 2014**. O prof. Júlio
8 Francisco apresentou o Plano de Ações da Coordenação 2014 para análise dos presentes, que
9 deram sua devida aprovação. Em seguida, deu-se início ao ponto de pauta 2: **Aprovação da**
10 **regulamentação de disciplinas**. O Prof. Júlio Francisco explicou que, devido ao processo de
11 atualização dos formulários de regulamentação de disciplina exigido pela Pró-Reitoria de
12 Graduação, o Departamento de Matemática fez algumas alterações em suas disciplinas,
13 inclusive as que são ofertadas para o Curso de Matemática Industrial. Dessa forma, as
14 disciplinas obrigatórias Álgebra Linear (CB0589), Cálculo Diferencial e Integral I (CB0534) e
15 Cálculo Diferencial e Integral II (CB0535), tiveram sua carga horária teórica e prática
16 modificadas; quatro disciplinas optativas foram substituídas: Álgebra Linear III (CB0677) por
17 Álgebra Linear II (CB0542), Introdução às Variáveis Complexas (CB0642) por Variável
18 Complexa (CB0682), Elementos de Equações Diferenciais Parciais (CB0679) por Introdução às
19 Equações Diferenciais Parciais (CB0524), e Equações Diferenciais Ordinárias (CB0617) por
20 Introdução às Equações Diferenciais Ordinárias (CB0519). Os pré-requisitos das optativas
21 Análise I (CB0613) e Elementos de Topologia (CB0678) foram alterados. As modificações
22 foram aprovadas pelos presentes por unanimidade. O Prof. Júlio Francisco ressaltou que a
23 Coordenação enviou ofícios para os Departamentos de Computação, Contabilidade, Letras
24 Vernáculas, Letras Estrangeiras, Administração, Teoria Econômica e Faculdade de Educação
25 solicitando a atualização dos formulários de regulamentação referentes às disciplinas que
26 constam como obrigatórias ou optativas no Projeto Político do Curso. Far-se-á nova reunião
27 para aprovação dos formulários de regulamentação assim que os Departamentos supracitados os
28 enviarem atualizados. Nada mais havendo a tratar, o Coordenador declarou a sessão encerrada.
29 A reunião foi presidida pelo prof. Júlio Francisco Barros Neto e secretariada por mim, Cláudia
30 Damasceno Maia, Assistente em Administração do curso de Matemática Industrial que lavrei
31 esta ata assinada pelos presentes. Fortaleza, 27 de março de 2014.


Cláudia Damasceno Maia


Prof. Dr. Júlio Francisco Barros Neto


Prof. Dr. Albert Einstein Fernandes Muritiba


Prof. Dr. João Welliandre Carneiro Alexandre