## 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

## Coordenação do Curso de Graduação em Matemática Industrial



Ata da Reunião nº 18, realizada em 11 de outubro de 2013.

Aos onze dias do mês de outubro de dois mil e treze, às catorze horas e quarenta minutos, na sala da Chefia 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. Júlio Francisco Barros Neto, Coordenador do Curso e representante da Unidade Curricular Curricular II (Métodos Estatísticos), Prof. Dr. Carlos Diego Rodrigues, representante da Unidade Curricular III (Métodos Computacionais), Prof. Dr. José Lassance de Castro Silva, representante da Unidade Curricular I (Métodos Matemáticos), Prof. Dr. Manoel Bezerra Campelo Neto, representante da Unidade Curricular Curricular IV (Matemática Aplicada), o Professor Dr. Albert Einstein Fernandes Muritiba, e o representante discente Lucas Gonçalves Monte. Com todos os presentes, o Coordenador deu por aberta a sessão e começou a tratar do primeiro ponto de pauta: redefinição da carga horária de disciplinas livres e atividades complementares. O Prof. Júlio Barros informou que os alunos questionam o número mínimo exigido para realização de atividades complementares, que hoje é de 256 horas. Após discussões, o Prof. Júlio sugeriu que sejam analisadas as documentações comprobatórias de atividades complementares que serão entregues pelos alunos da primeira turma do Curso e, então, decidir se é necessário diminuir a carga horária exigida. Os alunos questionam também o limite de oito créditos para matrícula em disciplinas livres, pois o consideram insuficiente. O Prof. José Lassance sugeriu que se deve aumentar o limite para dezesseis créditos, mas esta modificação somente deverá ser providenciada após o reconhecimento do Curso pelo Ministério da Educação. Tais sugestões foram aceitas por todos. Em seguida, deu-se prosseguimento ao ponto de pauta 2: aprovação dos formulários de regulamentação de disciplinas obrigatórias e optativas. O Prof. Júlio Barros apresentou os formulários de regulamentação de disciplinas obrigatórias e optativas atualizados de acordo com o novo padrão estabelecido pela Pró-reitoria de Graduação.Todos foram aprovados por unanimidade Dando prosseguimento à reunião, o Prof. Júlio Barros apresentou o ponto de pauta três autoavaliação 2013: os dados colhidos na autoavaliação se apresentaram bastante positivos em todos os seus itens e, em breve, eles serão apresentados para os alunos. Outros assuntos. O Prof. Júlio Barros solicitou que os professores atualizassem seus currículos lattes e que enviassem para a Coordenação as duas primeiras páginas de seus artigos mais recentes. A reunião foi presidida pelo Prof. Júlio Francisco Barros Neto e secretariada por mim, Cláudia Damasceno Maia, Assistente em Administração do curso de Matemática Industrial, que lavrei esta ata assinada pelos presentes. Fortaleza, 11 de outubro de 2013.

Cláudia Damasceno Maia

Prof. Dr. Albert Einstein Fernandes Muritiba

Prof. Dr. Carlos Diego Rodrigues

Prof. Dr. José Lassance de Castro Silva

Prof. Dr. Julio Francisco Barros Neto

Prof. Dr. Manoel Bezerra Campelo Neto

Lucas Gondalves Monte