



Ata da Reunião nº 06, realizada em 06 de setembro de 2018.

1 Aos seis dias do mês de setembro de dois mil e dezoito, às catorze horas e dez minutos, na Sala de  
2 Reuniões do Departamento de Estatística e Matemática Aplicada da Universidade Federal do Ceará,  
3 reuniram-se todos os membros do Núcleo Docente Estruturante do Curso de Matemática Industrial,  
4 estando presentes os docentes Prof. Dr. Tibérius de Oliveira e Bonates, presidente do NDE, Prof. Dr.  
5 Júlio Francisco Barros Neto, Prof. Dr. Manoel Bezerra Campêlo Neto, Prof. Dr. Michael Ferreira de  
6 Souza, Prof. Dr. Rafael Castro de Andrade, e Prof. Dr. Ronan Pardo Soares, Coordenador do Curso.  
7 Com todos os convocados presentes, o Presidente consultou aos presentes se poderia ser incluso um  
8 ponto de pauta sugerido pelo Prof. Manoel. Com o aceite de todos, o Prof. Manoel explicou que seria  
9 benéfico para a Coordenação firmar parceria com o Programa de Intercâmbio para Estudantes de  
10 Graduação na França - Brafitec com o objetivo de viabilizar a emissão de um duplo diploma (Brasil-  
11 França) para os alunos intercambistas. Os professores Rafael e Manoel prontificaram-se a conversar  
12 com o representante do convênio e analisar os procedimentos necessários para viabilizar tal parceria.  
13 Em seguida, o Prof. Ronan pediu a palavra para tratar do primeiro ponto de pauta: **Adequação dos**  
14 **planos das disciplinas (em particular, ajuste das bibliografias básica e complementar)**. Ele  
15 explicou que, em virtude da visita da comissão do Ministério da Educação – MEC, para revalidação do  
16 reconhecimento do Curso, é necessário apresentar uma planilha com a bibliografia de todas as  
17 disciplinas do Curso, especificando a bibliografia básica e complementar. Como alguns formulários de  
18 criação de disciplina arquivados na Coordenação não constam tal especificação, o Prof. Ronan  
19 perguntou se poderia classificar como bibliografia básica os três primeiros títulos do item bibliografia, e  
20 como complementar os títulos restantes. Todos os presentes concordaram. Dando continuidade à  
21 reunião, os docentes passaram a discutir o segundo ponto de pauta: **Regulamentação de**  
22 **aproveitamento de horas trabalhadas em emprego formal na área de Matemática Industrial como**  
23 **horas de Estágio Supervisionado**. O Prof. Tibérius sugeriu que fosse apontada uma forma de as horas  
24 trabalhadas em emprego formal na área de Matemática Industrial fossem aproveitadas para a disciplina  
25 de Estágio Supervisionado. Após discussões, o Colegiado decidiu que a chefia imediata do aluno  
26 poderia emitir uma declaração com as atividades desempenhadas e, mediante apresentação satisfatória  
27 do relatório de estágio, o discente pode obter aprovação nas disciplinas Estágio Supervisionado I, sob  
28 código CC0317, e Estágio Supervisionado II, sob código CC0318. Para finalizar, o Prof. Ronan  
29 informou que a inclusão da carga horária de extensão nos Projeto Político de Curso da UFC só será  
30 obrigatória a partir do ano dois mil e vinte e quatro (2024). A reunião foi presidida pelo Prof. Dr.  
31 Tibérius de Oliveira e Bonates e secretariada por mim, Cláudia Damasceno Maia, que lavrei esta ata  
32 assinada pelos presentes. Fortaleza, 06 de setembro de 2018.

Cláudia Damasceno Maia

Prof. Dr. Júlio Francisco Barros Neto

Prof. Dr. Michael Ferreira de Souza

Prof. Dr. Ronan Pardo Soares

Prof. Dr. Tibérius de Oliveira e Bonates

Prof. Dr. Manoel Bezerra Campêlo Neto

Prof. Dr. Rafael Castro de Andrade