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

30

31

32

Núcleo Docente Estruturante do Curso de Graduação em Matemática Industrial



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

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

Cláudia Damasceno Maia

Prof. Dr. Júlio Francisco Barros Neto

Prof. Dr. Tibérius de Oliveira e Bonates

Prof. Dr. Manoel Bezerra Campelo Neto

Prof. Dr. Michael Ferreira de Souza

Rogal Indiach
Prof. Dr. Rafael Castro de Andrade

Prof. Dr. Ronan Pardo Soares

Roman Eardo /gorne