Universidade Federal do Ceará



1

2

3 4

5

6

7 8

9

10

11

12

13

1415

16

17

18

19 20

21

2223

24

25

26

27

28 29

30

31 32

33

34

35

36

37

38

39

40 41

Coordenação do Curso de Graduação em Matemática Industrial

Ata da Reunião nº 28, realizada em 09 de novembro de 2018.

Aos nove dias do mês de novembro de dois mil e dezoito, às catorze horas e onze minutos, na Sala da Chefia do Departamento de Estatística e Matemática Aplicada, reuniu-se o colegiado da Coordenação do Curso de Matemática Industrial, estando presentes Prof. Dr. Ronan Pardo Soares, Coordenador do Curso e representante da Unidade Curricular III (Métodos Computacionais), Prof. Dr. João Welliandre Carneiro Alexandre, representante da Unidade Curricular II (Métodos Estatísticos), Prof. Dr. Júlio Francisco Barros Neto, Vice-Coordenador do Curso e representante da Unidade Curricular Curricular V (Formação Complementar), Prof. Dr. Rafael Castro de Andrade, representante da Unidade Curricular I (Métodos Matemáticos), o Prof. Dr. Tibérius de Oliveira e Bonates, representante da Unidade Curricular IV (Matemática Aplicada), Profa. Silvia Maria de Freitas, Chefe do Departamento de Estatística e Matemática Aplicada e convidada, e o representante discente Talles Vinicius da Silva Pereira. Com todos os convocados presentes, o Coordenador começou a tratar do primeiro ponto de pauta: Equiparação da carga horária de trabalho com a carga horária de estágio supervisionado do aluno Rodrigo Soares. O Prof. Ronan explicou que o aluno Rodrigo Soares Silva está trabalhando como Analista de Trade Marketing, com carteira de trabalho assinada, na empresa Hapvida e questionou aos presentes se é possível aproveitar essa carga horária de trabalho para a atividade curricular Estágio Supervisionado. Salientou que a Agência de Estágios da UFC não prevê tal situação, então a decisão cabe ao Colegiado do Curso. Recomendou-se buscar orientação com o Procurador da UFC e, comprovando noventa dias de trabalho, aceitar aproveitamento de carga horária para Estágio Supervisionado I mediante apresentação de relatório de estágio. Concluído este assunto, o Prof. Ronan passou para o ponto de pauta 2: Demanda de disciplinas de 2019.1. O Prof. Ronan apresentou a sugestão de demanda de disciplinas para 2019.1 e as optativas mais solicitadas pelos alunos para serem ofertadas no próximo semestre. Após discussões, decidiram que serão ofertadas as seguintes disciplinas optativas: Introdução à Análise Espacial, Mineração de Dados e Teoria dos Jogos. Aproveitamento da cadeira de Língua Portuguesa. O Prof. Ronan relatou que solicitou ao Departamento de Letras Vernáculas avaliação do pedido de aproveitamento de estudos da disciplina Língua Portuguesa (HB0752) para o aluno Helano Pessoa Santos do curso de Matemática Industrial. A Chefe do referido departamento, Professora Dannytza Serra Gomes, argumentou que tal atividade é de competência da Coordenação do Curso de Letras Diurno, citando trechos do Regimento Geral desta Universidade. Então, a solicitação foi remetida para a Coordenação citada. O secretário do Curso de Letras Diurno, Fábio Júnior Silva de Souza, respondeu que a Coordenação do Curso de Letras não tem a competência material para a emissão de pareceres, pois os professores estão atrelados aos Departamentos e não à Coordenação. Diante dessas recusas, o Colegiado do Curso de Matemática Industrial decidiu aprovar o pedido de aproveitamento da disciplina em questão. Nada mais havendo a tratar, o Coordenador declarou a sessão encerrada. A reunião foi presidida pelo Prof. Ronan Pardo Soares

De

707

M.

A MILLER M

Universidade Federal do Ceará

Coordenação do Curso de Graduação em Matemática Industrial

Ata da Reunião nº 28, realizada em 09 de novembro de 2018.

- e secretariada por mim, Cláudia Damasceno Maia, Assistente em Administração do
- 43 Curso de Matemática Industrial, que lavrei esta ata assinada pelos presentes.
- 44 Fortaleza, 09 de novembro de 2018.

Cláudia Damasceno Maia

fotwWilliamuskeruein Illande Prof. Dr. João Welliandre Carneiro

Alexandre

Prof. Dr. Rafael Castro de Andrade

Profa Dra Sílvia Maria de Freitze

1 Communication () Communicat

Prof. Dr. Júlio Francisco Barros Neto

Prof. Dr. Tibérius de Oliveira e Bonates

Talles Vinicius da Silva Pereira