



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

Handwritten signatures and initials on the right margin, including a signature that appears to be "Ronan" and other initials.



Universidade Federal do Ceará

Coordenação do Curso de Graduação em Matemática Industrial

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

42 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


Prof. Dr. Ronan Pardo Soares


Prof. Dr. João Welliandre Carneiro
Alexandre


Prof. Dr. Júlio Francisco Barros Neto


Prof. Dr. Rafael Castro de Andrade


Prof. Dr. Tibérius de Oliveira e Bonates


Profa. Dra. Sílvia Maria de Freitas


Talles Vinicius da Silva Pereira