

1 Ata da 274^a Reunião do Colegiado de Unidade do Instituto de Matemática, em caráter
2 ordinário, realizada em 10 de maio de 2010.

3 Pauta:

- 4 1- Expedientes e Informes;
5 2- Participação do EGM no edital UFF/UAB para a implementação de ferramentas de EAD;
6 3-Espaço físico para o CA do curso de Estatística;
7 4-Discussão de estratégias para a distribuição de carga horária didática e
8 alocação de turmas em salas de aula
9 5-Assuntos gerais.

10

11 Aos 10 dias do mês de maio de dois mil e dez, em reunião ordinária do Colegiado do Instituto
12 de Matemática, sob a presidência do professor Mário Olivero Marques da Silva, estiveram
13 presentes os seguintes professores: Haroldo da Costa Bélo, Maria Lucia Tavares de Campos,
14 Leila Duarte Ribeiro Vaz, Hamilton Faria Leckar, Ana Beatriz Monteiro Fonseca, Luiz Manoel Silva
15 de Figueiredo, Paulo Roberto Trales, Sebastião Marcos R. Firma, Francisco Xavier Fontenele
16 Neto e Maria Helena Campos Soares de Mello, da Coordenação do Curso de Graduação em
17 Engenharia de Produção (TEP). **1) Expedientes e Informes;** Iniciando a reunião, o Presidente
18 do Colegiado, professor Mário Olivero informou a todos que o Magnífico Reitor da Universidade
19 Federal Fluminense, professor Roberto Salles faria uma aparição breve onde, aproveitando a
20 oportunidade daquela reunião, proferiria algumas palavras em prol da campanha para a reeleição
21 à qual se encontra engajado. Em seguida, o Professor Mario Olivero leu os itens da pauta e
22 solicitou uma inversão na ordem inicialmente proposta. O Professou Mário lembrou que hoje, 10
23 de maio de 2010, teve início a Semana da Matemática. Continuando, o professor Mário Olivero
24 deu a todos a informação de que a arquiteta Vera é a nova fiscal do processo que trata da
25 construção do novo prédio do Instituto de Matemática. Havia um empecilho, um contraditório com
26 o IPHAN que, ao ser solucionado, desemperrou o referido processo. Uma reunião foi realizada e
27 em breve a direção do Instituto de Matemática será convocada para inteirar-se das últimas
28 deliberações. Ainda a respeito do novo prédio do Instituto de Matemática, o professor Mário
29 Olivero acredita que, uma vez iniciada a obra, pode-se solicitar alguns acréscimos como inclusão
30 de anexos, por exemplo. Com relação às palavras proferidas pelo Magnífico Reitor da UFF,
31 professor Roberto Salles, o professor Mário Olivero observou ter sido muito positiva a atitude dele
32 (Professor Roberto Salles) por ocasião do REUNI e que a qualidade é uma realidade bem
33 aproveitada, o crescimento da Universidade também foi significativa, mas aproveitou para solicitar
34 o aumento da oferta de espaço, notadamente de salas de aulas. **4) Discussão de estratégias**
35 **para a distribuição de carga horária didática e locação de turmas em salas de aula;** Dando
36 prosseguimento, e aproveitando a presença da professora Maria Helena Campos Soares de
37 Mello, da Coordenação do Curso em Engenharia de Produção (TEP), foi levantado um problema
38 que a UFF, e de forma relevante o Instituto de Matemática, deverá ter que enfrentar a partir do
39 mês de agosto próximo e que foi causado pela espera da UFRJ em aguardar o resultado do
40 ENEM. Há a expectativa de termos turmas com mais ou menos dois terços de calouros, mais os
41 habitualmente esperados. O professor Sebastião Marcos R. Firma salientou que o problema do
42 possível acréscimo de turma tem que ser visto como da UFF e não do GMA, departamento mais
43 afetado deste Instituto provavelmente em função dos alunos dos Cursos de Engenharia e
44 também da maior quantidade de disciplinas ministradas com pré-requisitos. O professor Luiz
45 Manoel sugeriu que fosse oferecida pelo menos uma turma de Cálculo I na modalidade à
46 distância com vistas a minimizar o referido problema e o professor Mário Olivero solicitou da
47 professora Maria Lucia Tavares de Campos as condições para que seja oferecida, em caráter
48 experimental, no próximo semestre letivo, o proposto pelo professor Luiz Manoel. A professora
49 Maria Lucia Tavares de Campos Campos respondeu que a Comissão de Ensino do GMA terá
50 que analisar a proposta e lembrou que teria que ser equacionado o problema de código da

51 disciplina e ainda teria que haver concordância das coordenações de cursos dos alunos
52 envolvidos para que pudessem efetuar inscrições na disciplina com a nova modalidade. O
53 professor Mário Olivero reiterou o apoio do Colegiado do Instituto de Matemática, ressalvada
54 qualquer ingerência deste, ao Departamento de Matemática Aplicada para que seja ministrada, já
55 no próximo semestre letivo. **2) Participação do EGM no edital UFF/UAB para a implementação**
56 de ferramentas de EAD; O professor Mário Olivero informou da existência de um edital da
57 CAPES sobre o uso de novas tecnologias e que algumas universidades enviaram várias
58 propostas. Fez-se um grande projeto com vinte e cinco disciplinas, projeto este aprovado pelo
59 Fórum de Coordenadores e que está sendo julgado e que acarretará em liberação de verbas,
60 quando teremos que decidir sobre a melhor alocação/aplicação da mesma. **3) Espaço físico**
61 para o CA do curso de Estatística; Quanto ao espaço físico do CA de Estatística, o professor
62 Mário Olivero solicitou que fosse discutido em uma reunião próxima porque precisaria consultar o
63 professor José Geraldo Méxas que se encontra utilizando a sala 100, pleiteada pela
64 Coordenação do Curso de Graduação em Estatística para atender à CAEST e que também seria
65 necessário efetuar as medidas da referida sala para melhor avaliação. **5) Assuntos Gerais;** Não
66 houve. Nada mais havendo a tratar e ninguém mais desejando fazer uso da palavra, foi
67 encerrada a reunião, cuja Ata vai datada e assinada por mim, Ivanildo Nunes Tavares, técnico-
68 administrativo da Secretaria Administrativa do EGM, juntamente com o Sr. Presidente, Professor
69 Mário Olivero Marques da Silva. Niterói, 10 de maio de 2010.

p) SECRETÁRIO : Ivanildo Nunes Tavares

PRESIDENTE : M. Olivero