

296ª Reunião do Colegiado de Unidade do Instituto de Matemática e Estatística, em caráter ordinário, realizada em 30 de outubro de 2012.

Pauta:

1 - Informes Gerais

2- Continuação da 295ª Reunião - Reforma do Espaço Físico do IME-UFF.

1 Aos trinta dias do mês de outubro de dois mil e doze, em continuação à 295ª Reunião Ordinária
2 do Colegiado do Instituto de Matemática e Estatística, sob a presidência do Professor Celso
3 Costa - Diretor do IME-UFF, estiveram presentes os seguintes professores: Leonardo Navarro
4 de Carvalho (GMA), Haroldo da Costa Belo (GAN), Hamilton F. Leckar (GGT), Nancy de Souza
5 Cardim (GAN), Ana Maria L. Farias (GET), Leila Duarte Vaz (GGM), Licínio Esmeraldo da Silva
6 (GET), Luiz Manoel S. Figueiredo (GGM), Luis Antonio Brasil Kowada (GGM), Jorge Joaquim
7 Delgado Gómez (GMA) – Professor convidado, o funcionário Carlos Roberto S. de Lima (BPM)
8 e o aluno Luiz Sérgio de Carvalho Roque (DACM). **1) Informes Gerais:** a) O Senhor
9 Presidente solicitou a maior divulgação dos eventos da Matemática, com o objetivo de dar
10 maior visibilidade ao IME-UFF.
11 b) O Senhor Presidente informou que o projeto básico do novo prédio já foi concluído. Disse
12 ainda que o Vice-Reitor Sidney Melo conseguiu a liberação da obra pela prefeitura de Niterói e
13 que conversou com o Reitor Roberto Salles para que haja a possibilidade de se fazer a
14 licitação da mesma ainda este ano, no mês de novembro ou dezembro. Conforme o Senhor
15 Presidente, através de informação passada pelo Reitor, foram localizados 700 mil reais para se
16 fazer tal licitação. c) O professor Hamilton Faria anunciou as eleições para as Coordenações
17 do Curso de Bacharelado e de Licenciatura da Matemática. Disse também que deseja discutir
18 melhor sobre essa questão, em princípio no fim de novembro. Em relação ao tema, o Senhor
19 Presidente propôs formar uma Comissão Eleitoral para tal finalidade. Além disso, solicitou ao
20 professor Hamilton a proposição de alguns nomes para essa Comissão. **2) Reforma do**
21 **Espaço Físico do Instituto:** O Sr. Presidente ressaltou a importância de haver a manutenção
22 dos princípios básicos para a reorganização do espaço físico do IME. Acerca disso, o
23 representante do Diretório Acadêmico, Luiz Sérgio, expôs algumas das principais demandas
24 dos alunos do curso de Matemática: aumentar o número de banheiros nos andares do IME,
25 com no mínimo um banheiro masculino e um feminino em cada andar; instalar ar-condicionado
26 central no 1º andar, em função das salas desse andar serem bastante abafadas, a fim de
27 proporcionar um maior conforto para os alunos; colocar no mínimo três arcos no auditório do 4º
28 andar, com capacidade para aproximadamente 100 pessoas, ampliando o seu espaço; alocar
29 as Secretarias das Coordenações do 2º andar junto aos Departamentos, tendo em vista a
30 eleição de dois novos Coordenadores em 2013; construir uma sala para o melhor atendimento
31 dos alunos da Matemática. Em relação à fala do aluno, o Senhor Presidente comunicou que já
32 existe um Projeto de Arquitetura para discutir os pontos abordados. Em relação a isso, o

33 professor Luiz Manuel (GGM) destacou que está na hora de se fazer um replanejamento do
34 Projeto de Reforma do Espaço Físico do Instituto. Nessa ocasião, apresentou uma proposta
35 para tal replanejamento, que incluiria três fases: **FASE 1:** Elaboração de uma proposta com o
36 replanejamento do Espaço Físico do IME, incorporando o máximo possível, no que diz respeito
37 a todas as demandas do Instituto; **FASE 2:** Constituição de uma Comissão para o Espaço
38 Físico, com o objetivo de ir aos departamentos junto com o Senhor Presidente, a fim de
39 explicar aos servidores desses o que consta na Reforma do Espaço Físico do Instituto; **FASE**
40 **3:** Fase de Decisão. Para isso ocorrer, sugeriu que se criasse um indicador para mensurar os
41 resultados, com o objetivo de que fossem levantados os principais pontos dessa proposta.
42 Além disso, o professor também definiu um prazo médio de 2 a 3 semanas para o cumprimento
43 de cada fase do replanejamento. A proposta do professor Luiz Manuel (GGM) foi aprovada por
44 unanimidade, bem como a permanência da Comissão para a Reforma do Espaço Físico do
45 Instituto. Nada a mais havendo a tratar e ninguém mais desejando fazer o uso da palavra, foi
46 encerrada a reunião, cuja ata vai datada e assinada por mim, Jacqueline Garcez Tavoraro,
47 assistente administrativo, juntamente com o Senhor Presidente, Professor Celso Costa. Niterói,
48 30 de outubro de 2012.



Professor Celso Costa
Diretor do Instituto de
Matemática e Estatística
SIAPE 03047414



Jacqueline Garcez Tavoraro
Ass. em Adm.
SIAPE 01942470