

**Ata da 291ª Reunião do Colegiado de Unidade do Instituto de Matemática, em caráter ordinário, realizada em 15 de maio de 2012.**

**Pauta:**

- 1- Aprovação da Ata 290ª;
- 2- Informes Gerais;
- 3- Situação da Implementação da UFASA – Bloco H;
- 4- Projeto Acadêmico Plurianual do Instituto de Matemática e Estatística;
- 5- Assuntos Gerais.

1 Aos quinze dias do mês de abril de dois mil e doze, em reunião ordinária do Colegiado  
 2 do Instituto de Matemática e Estatística, sob a presidência do professor Paulo Roberto  
 3 Trales – Vice Diretor do IME-UFF - estiveram presentes os seguintes professores:  
 4 Abramo Hefez (GMA), Haroldo da Costa Belo (GAN), Dirce Uesu (Suplente-GGM)),  
 5 Sebastião Marcos Firmo (GMA), Hamilton Faria Leckar (GMA), Luiz Manoel S.  
 6 Figueiredo (GGM), Nancy de Souza Cardim (GAN), Luis Antonio B. Kowada (GGM) e o  
 7 funcionário Carlos Roberto S. de Lima (BPM). **1- Aprovação da Ata 290-** Ficou para  
 8 ser enviada por *e-mail* ao membros do colegiado. **2) Informes Gerais:** a) Foi comunicado  
 9 pelo senhor presidente que o professor Celso Costa – Diretor do IME-UFF - estava  
 10 participando de um seminário junto a FIRJAN que tratava de apoio à Escola Básica. **b)**  
 11 **Semana da Matemática.** A direção parabeniza a toda a comunidade do IME-UFF e, em  
 12 especial à Comissão Organizadora, pela realização da VI Semana de Matemática do IME,  
 13 que teve nessa edição um novo recorde de público - com mais de 600 inscritos – e onde  
 14 foram ministradas várias oficinas, minicursos, palestras, ou seja, um sucesso absoluto, em  
 15 se tratando de um evento com essa quantidade de pessoas e que foi organizado com a  
 16 estrutura que dispõe uma Unidade Acadêmica. **c) Espaço Físico do IME,** Foi nomeada  
 17 uma comissão para apresentar ao colegiado um estudo da organização do espaço físico,  
 18 que será composta pelos seguintes membros: Sebastião Marcos Antunes Firmo  
 19 (Coordenador), Professora Nancy de Souza Cardin, Professora Ana Maria Lima de Farias,  
 20 Professor Luiz Manoel S. Figueiredo e o Técnico-administrativo Ailton da Silva Junior **d)**  
 21 **Prédio Novo** - O professor Sebastião Firmo enfatizou que diante de tantos problemas o  
 22 IME terá que ficar mais atento a construção do novo prédio para se antecipar a possíveis  
 23 problemas. Após algumas discussões ficou deliberado que deveria ser instalada, desde já,  
 24 uma comissão sobre o prédio novo, para acompanhar todo o andamento do processo, até a  
 25 conclusão da sua execução. Após breves discussões, foi acordado que a comissão deveria  
 26 ser composta por 4 pessoas: Para esse fim foi designada, pelo colegiado, uma comissão do  
 27 Instituto de Matemática e Estatística para acompanhar o processo de construção do Prédio  
 28 Novo do IME-UFF - no Campus da Praia Vermelha - que será composta pelos seguintes  
 29 membros: professor Paulo R. Trales, professor Luis Antonio B. Kowada, professora Ana  
 30 Beatriz Soares Monteiro, professor Hamilton Faria Leckar e os Técnico-administrativos  
 31 Carlos Roberto Santos Lima e Tatiane Siqueira. **e) Programa Altos Estudos** – O  
 32 professor Sebastião Firmo relatou aos presentes que a comissão elaborada pela Pós-

33 Graduação para o Programa de Altos Estudos do IME-UFF contará os seguintes  
34 membros: professor Sebastião Marcos Firmo, professor Hamilton Faria Leckar, professor  
35 Juan Limaco Ferrel, professor Haroldo Rodrigues Clark, professor Javier Ribon  
36 Herguedas e professora Isabel Lugão Rios. **f) Palestra da Wolfran Mathematica** – A  
37 empresa Wolfran, que desenvolve o sistema de computação algébrica Mathematica,  
38 solicitou à direção, durante a realização da VI Semana de Matemática, um encontro com  
39 professores e pesquisadores do IME para a apresentação dos novos recursos disponíveis  
40 no software, nas versões mais recentes. A solicitação em tela foi aprovada e foi agendada  
41 para que ocorresse no Laboratório de Graduação de Matemática, no dia 29/05/2012, às  
42 14h30min. **f) Seminário Interdisciplinar** - Foi comunicado que no dia 17/05/12 haverá  
43 um seminário, dentro das atividades dos Seminários Interdisciplinares, com o título  
44 “Matemática do Baralho” às 16h30min na Sala da Pós-Graduação. **g) Eleição para as**  
45 **Chefias do GET, GGM e GMA** - Foi comunicado pelo senhor presidente que está em  
46 curso o processo eleitoral para a escolha dos Chefes e dos Vice-chefes dos  
47 Departamentos de Estatística, de Geometria e de Matemática Aplicada. Essas consultas  
48 ocorrerão nos dias 22 e 23 de maio de 2012 no saguão do IME-UFF. Na última quinzena  
49 de outubro ou na primeira quinzena de novembro de 2012 acontecerá a eleição para a  
50 chefia do Departamento de Análise. **3) Situação da Implementação da UFASA** –  
51 **Campus da Praia Vermelha – Bloco H.** Foi passado pelo senhor presidente para os  
52 membros do colegiado, que há inúmeros problemas a serem resolvidos, em relação ao  
53 prédio recém-construído (Bloco H) mas que as autoridades responsáveis estão sendo  
54 avisadas e constantemente alertadas sobre os problemas relatados pelos docentes do IME-  
55 UFF que lá atuam, problemas esses que tem acontecido tanto em nível de construção,  
56 quanto em nível de manutenção preventiva. Cabe ressaltar que o IME-UFF é a Unidade  
57 Acadêmica que mais contacta os responsáveis da UFF sobre os problemas que lá ocorrem,  
58 inclusive sugerindo soluções factíveis. **4) Projeto Acadêmico Plurianual do Instituto de**  
59 **Matemática e Estatística.** Foi colocado pelo senhor presidente que, no ano de 2002, foi  
60 aprovado pelo colegiado a construção de um Projeto Acadêmico para a nossa Unidade, e  
61 que nele, além de outras medidas, foram traçadas metas fundamentais a serem atingidas  
62 pelo Instituto de Matemática nos 5 anos subsequentes. Esse projeto, que foi concluído em  
63 2003 foi um marco para o IME-UFF, pois a grande maioria das metas lá propostas foram  
64 atingidas. Dentre as metas atingidas se pode destacar a criação do Curso de Graduação em  
65 Estatística, a criação do Programa de Doutorado em Matemática, o considerável aumento  
66 de professores doutores em todos os Departamentos de Ensino da Unidade, entre outras  
67 conquistas. Pode ser pensado um novo Projeto Acadêmico para o IME-UFF de modo que  
68 novas metas sejam planejadas e também alcançadas. Foi inicialmente então solicitado  
69 pelos membros do colegiado que se repassasse o projeto anterior para leitura, para uma  
70 futura elaboração de um novo Projeto Acadêmico para o IME-UFF. **5) Assuntos gerais.**  
71 Não houve nenhum assunto. Nada mais havendo a tratar e ninguém mais desejando fazer  
72 uso da palavra, foi encerrada a reunião, cuja ata vai datada e assinada por mim, Regina S.  
73 de Souza, designada Secretária, juntamente com o Senhor Presidente, Professor Paulo  
74 Roberto Trales. Niterói, 15 de maio de 2012.

Regina S. de Souza  
Regina S. de Souza  
Sec. Adm.  
SIAPE 03046761

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