

Ata da 449ª Reunião da Congregação do Instituto de Matemática da Universidade Federal do Rio de Janeiro, realizada, em 13 de dezembro de 2005.

Pauta:

- 1 – Informes;
- 2 – Entrega dos Prêmios aos vencedores da I Olimpíada de Matemática da UFRJ;
- 3 – Homenagem aos indicados para o Prêmio Prof. Paulo Emygdio;
- 4 – Regularização da COAA do IM;
- 5 – Homologação do resultado do concurso para Prof. Adjunto do Departamento de Ciência da Computação;
- 6 – Mudança de Ementas de disciplinas do Departamento de Métodos Estatísticos;
- 7 – Projeto do Programa MCT/FINEP com o CENPES – coordenadora Profª. Maria Luiza Machado Campos;
- 8 – Convênio PUC-UFRJ;
- 9 – Solicitação de afastamento do país do Prof. I Shih Liu;
- 10 - Assuntos gerais.

Em 13 de dezembro de 2005, realizou-se a quadringentésima quadragésima nona Reunião da Congregação do Instituto de Matemática da Universidade Federal do Rio de Janeiro, com a presença dos seguintes membros:

Presentes, o Professor Waldecir Bianchini (Diretor), o Professor Mauro Antônio Rincón (Vice-Diretor), o Professor Jorg Friedrich Hubert Blatter (Chefe do Departamento de Matemática Pura), o Professor Santiago Segundo Carvajal Ramirez (Chefe do Departamento de Métodos Estatísticos), o Professor Miguel Jonathan (Chefe do Departamento de Ciência da Computação), o Professor Helvécio Rubens Crippa (Chefe do Departamento de Métodos Matemáticos), o Professor Marco Aurélio Palumbo Cabral (Chefe do Departamento de Matemática Aplicada), a Professora Maria Laura (Professora Emérita), o Professor Dani Gamerman (Professor Titular), o Professor Flávio Dickstein (Professor Titular), o Professor I Shih Liu (Professor Titular), a Professora Flávia Maria Pinto Ferreira Landim (Representante dos Professores Adjuntos), o Professor Ivo Fernandez Lopez (Representante dos Professores Adjuntos), o Professor Jair Salvador (Representante dos Professores Assistentes), a Professora Mônica Moulin Ribeiro Merkle (Representante dos Professores Assistentes), o Aluno Felipe Soares Figueiredo (Representante dos Alunos de Pós-Graduação) e a Aluna Beatriz Casulari da Motta Ribeiro (Representante dos Alunos de Pós-Graduação).

Às 15 horas e 15 minutos, o Professor Waldecir Bianchini, na qualidade de Diretor do Instituto de Matemática, inicia a reunião informando que a partir de sábado, dia 17 de dezembro de 2005, começarão as obras nos banheiros, deixando os mesmos fora de atividade.

2 – Entrega dos Prêmios aos vencedores da I Olimpíada de Matemática, que foi realizada pelo CAMAT e coordenada pelo Professor Felipe Acker. Foram distribuídos livros e diplomas aos três primeiros colocados da Olimpíada, que foram:

- 1º - Flávia Correa Tovo, do curso de Engenharia Eletrônica e de Computação;
- 2º - Marcio Mendes Tadei, do curso de Química com atribuições Tecnológicas;
- 3º - Wallace Alves Martins, do curso de Engenharia Eletrônica e de Computação.

3 – Homenagem aos indicados para o prêmio Prof. Paulo Emygdio. Dos professores, foi indicado a Professora Flávia Maria Pinto Ferreira Landim e foi homenageada pelo Professor Dani Gamerman, com o seguinte texto:

“Indicação da Prof^a Flavia Landim para Prêmio do CCMN”

“A existência de premiações no nosso meio acadêmico fornece uma oportunidade única para refletirmos sobre a nossa instituição e procurar dentro dela aquelas pessoas que melhor representam o que temos de melhor e que de alguma forma nos apontam o caminho a seguir. A indicação para o Prêmio Prof. Paulo Emygdio do CCMN é uma dessas ocasiões. A Congregação do Instituto de Matemática soube fazer bom uso desse momento, que visa incentivar aqueles professores que se destacaram ao longo do ano, com ênfase no ensino de graduação.

O Instituto de Matemática da UFRJ possui várias lideranças. Uma pequena parte é baseada em atributos políticos e/ou narcisistas, voltada para sua micro-cooperação. Felizmente, boa parte de nossas lideranças é baseada no mérito acadêmico, quer através de intensa atividade didática quer através de proficiência científica ou em alguns casos através de uma combinação de ambas. Essa é a parte que leva a instituição a frente através de seu trabalho. No entanto, quase todas essas lideranças têm em comum o fato de serem baseadas no monopólio da verdade. Todos sabem o que é melhor para o IM e a UFRJ e ai de quem discordar! Nesse cenário, a presença de pessoas que apesar de capacitadas não procuram impor a sua verdade chega a ser quase uma miragem.

Nosso instituto tem a felicidade de possuir uma dessas miragens. Ela possui um extremo senso de compreensão das necessidades dos alunos (como indivíduos e não como trampolins ou números) assim como uma impressionante capacidade de processamento de informações sobre a estrutura de ensino (turmas, horários, salas, etc...). Isso sem contar no tempo que ainda encontra para preparar o CD-livro sobre uma bem-sucedida disciplina introdutória para calouros que ajudou a criar. Tudo feito sempre com total desprendimento, sempre pronta a atender os alunos e professores, e uma humildade e autocrítica por vezes desproporcionais.

Só com todos esses atributos é que se torna possível gerir adequadamente toda a complexidade de Graduação de um Instituto que fornece diplomas para 6 carreiras distintas bem como inúmeros cursos de serviços para unidades espalhadas por todos os Centros da UFRJ. Essa tarefa gerencial é árdua, pois além de envolver sacrifícios nas outras áreas de atuação docente (notadamente na pesquisa científica) nem sempre é visualizada e valorizada pela comunidade.

A Congregação do Instituto de Matemática, sempre atenta aos melhores interesses do IM, não podia deixar de aproveitar essa oportunidade e fazer através dessa indicação ao Prêmio do CCMN o justo reconhecimento de sua querida Diretora Adjunta de Graduação, Prof^a Flavia Landim. Por toda sua atuação, cabe apenas ao IM dizer: Muito Obrigado, Flavia!”

Dos funcionários Técnico-administrativos foi indicada a funcionária Deise Lobo Cavalcante, que recebeu homenagens do Prof. Waldecir Bianchini e do Prof. Miguel Jonathan, em especial. Ambas as indicadas foram homenageadas pela Congregação do Instituto de Matemática, recebendo um diploma parabenizando pela indicação.

4 – Regularização da COAA do IM. Adiada para a próxima reunião da Congregação;

5 – O Diretor coloca em votação para homologação o resultado do concurso para Prof. Adjunto do Departamento de Ciência da Computação. O Professor Flavio Dickstein relata favoravelmente pela homologação desse concurso, que teve dezoito inscritos, porém somente nove compareceram e, desses nove, oito foram aprovados. A candidata Vanessa de Paula Braganholo obteve a indicação de três dos examinadores, enquanto que a candidata Fernanda Maria Pereira Raupp a indicação de dois dos examinadores. Portanto, foi indicada a candidata Vanessa de Paula Braganholo para provimento da única vaga. Aprovado por unanimidade o parecer do relator.

6 – Mudança de ementas de disciplina do Departamento de Métodos Estatísticos:

- MAD365 – Demografia;
- MAD363 – Matemática Atuarial II;
- MAD478 – Teoria do Risco;
- MAD490 – Práticas Atuariais em Seguro;
- MAD473 – Práticas Atuariais em Pensões;
- MAD492 – Gerência Financeira das Reservas Técnicas;
- MAD496 – Tópicos Especiais em Atuaria;
- MAD497 – Teoria da Credibilidade.

Aprovada pela Congregação.

7 – Foi aprovado pela Congregação o parecer do relator, Professor Santiago, sobre o Projeto “Qualidade na Cadeia Amostra-Ensaio”, coordenado pela Professora Maria Luiza Machado Campos;

8 – Trata-se de um convênio a ser firmado entre a PUC-RJ e a UFRJ, com a finalidade de estabelecer e regular programas de cooperação acadêmica, viabilizando a participação de docentes da PUC-RJ em atividades do Programa de Pós-graduação em Ensino de Matemática do IM/UFRJ. Aprovado pela Congregação.

9 – Solicitação de afastamento do Professor I Shih Liu, no período de 15/01/2006 a 14/07/2006, primeiramente para participar como conferencista no Fifth Annual Hawaii International Conference on Statistics, Mathematics and Related Fields, a ser realizado em Honolulu, Hawaii, no período de 16 a 18 de janeiro de 2006, e posteriormente para desenvolver projeto de pesquisa na Texas A&M University, USA. Aprovado pela Congregação.

A Reunião da Congregação do Instituto de Matemática é encerrada e presente ata foi lavrada por mim, Tiago Dias Pauluk, na qualidade de secretário da Congregação./