

Ata da 475ª Reunião da Congregação do Instituto de Matemática da Universidade Federal do Rio de Janeiro, realizada, em caráter ordinário, em 22 de maio de 2007.

Pauta:

- 1- Informes;
- 2- Indicação da Diretoria do CAMAT, de alunos para serem representantes dos alunos na Congregação do Instituto de Matemática;
- 3- Criação de disciplinas do Programa de Pós-Graduação em Matemática;
- 4- Progressão Horizontal do Prof. Milton Ramos Ramirez, do Departamento de Matemática Aplicada, de Professor Adjunto I para Professor Adjunto III;
- 5- Progressão Horizontal do Prof. Paulo Goldfeld, do Departamento de Matemática Aplicada, de Professor Adjunto I para Professor Adjunto II;
- 6- Progressão Horizontal do Prof. Marco Aurélio Palumbo Cabral, do Departamento de Matemática Aplicada, de Professor Adjunto II para Professor Adjunto III;
- 7- Solicitação de Afastamento do País do Analista de Tecnologia da Informação Antonio Juarez Sylvio Menezes de Alencar;
- 8- Proposta de Projetos para o PDE (REUNI):
  - Criação do Colégio Universitário – Prof. Felipe Acker;
  - Programa Especial de Matemática – Prof. Felipe Acker;
- 9- Assuntos Gerais.

Em 22 de abril de 2007, realizou-se a quadringentésima septuagésima quinta Reunião da Congregação do Instituto de Matemática da Universidade Federal do Rio de Janeiro, com a presença dos seguintes membros:

O Professor Waldecir Bianchini (Diretor), a Professora Walcy Santos (Vice-Diretora), a Professora Maria Laura Mousinho Leite Lopes (Professora Emérita), o Professor I-Shih Liu (Professor Titular), o Professor Hélio dos Santos Migon (Professor Titular), o Professor Dani Gamerman (Professor Titular), a Professora Luciane Quoos Conte (Chefe do Departamento de Matemática Pura), o Professor Mauro Rincon (Chefe do Departamento de Ciência da Computação), o Professor Santiago Segundo Ramirez Carvajal (Chefe do Departamento de Métodos Estatísticos), o Professor Helvécio Rubens Crippa (Chefe do Departamento de Métodos Matemáticos), o Professor Paulo Goldfeld (Chefe do Departamento de Matemática Aplicada), o Professor Ivo Fernandez Lopes (Representante dos Professores Adjuntos), o Professor Bruno Alexandre Soares da Costa (Representante dos Professores Adjuntos) e o Professor Jair Salvador (Representante dos Professores Assistentes).

Às quinze horas, o Professor Waldecir Bianchini, na qualidade de Diretor do Instituto de Matemática, inicia a Reunião com os seguintes pontos de pauta:

2 – Indicação de alunos para serem representantes de alunos na Congregação do Instituto de Matemática: o CAMAT indica os nomes das alunas Stella Cipriano Queiroz (Titular) e Eveline de Carvalho Campos (Suplente), para serem representantes de alunos na Congregação. A Congregação aprova a indicação;

3 – Aprovada a solicitação de criação de duas novas disciplinas do Programa de Pós-Graduação em Matemática, sendo uma de Mestrado, “Tópicos de Teoria dos Números”, e uma de Doutorado, “Introdução à Geometria Algébrica e Álgebra Comutativa”.

4 – Progressão Horizontal, de Professor Adjunto I para Professor Adjunto III, do Professor Milton Ramos Ramirez, do Departamento de Matemática Aplicada. O professor Ivo Fernandez Lopes, relator do processo, relata favoravelmente. A Congregação homologa o parecer da Banca;

5 – Progressão Horizontal, de Professor Adjunto I para Professor Adjunto II, do Professor Paulo Goldfeld, do Departamento de Matemática Aplicada. O professor Ivo Fernandez Lopes, relator do processo, relata favoravelmente. A Congregação homologa o parecer da Banca;

6 – Progressão Horizontal, de Professor Adjunto II para Professor Adjunto III, do Professores Marco Aurélio Palumbo Cabral, do Departamento de Matemática Aplicada. O professor Ivo Fernandez Lopes, relator do processo, relata favoravelmente. A Congregação homologa o parecer da Banca;

7 – Solicitação de Afastamento do País do Analista de Tecnologia da Informação Antonio Juarez Sylvio Menezes de Alencar, para participar do “The Nineteenth International Conference on Software Engineering and Knowledge (SEKE 2007)”, que será realizado em Boston, Estados Unidos, no período de 09 a 12 de julho de 2007. Aprovada a solicitação;

8 – Propostas de Projeto para o PDE (REUNI):

- Criação do Colégio Universitário (Prof. Felipe Acker);

- Programa Especial de Matemática, voltado para os alunos do CT e do CCMN (Prof. Felipe Acker):

Após breve exposição do Professor Felipe Acker sobre ambos os Projetos, a Congregação votou sobre a aprovação de ambas as propostas, conforme discriminação dos votos abaixo:

- Criação do Colégio Universitário:

- Favoráveis – 3 (três);
- Contra – 4 (quatro);
- Abstinência – 5 (cinco).

Portanto, a Congregação não aprovou a proposta de criação do Colégio Universitário;

- Programa Especial de Matemática, voltado para os alunos do CT e do CCMN:

- Favoráveis – 11 (onze);
- Contra – 0 (zero);
- Abstinência – 1 (uma).

Portanto, foi aprovado o Programa Especial de Matemática.

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