

Ata da 575ª (Quingentésima Septuagésima Quinta) Reunião da Congregação do Instituto de Matemática da Universidade Federal do Rio de Janeiro, realizada, em caráter ordinário, em 18 de outubro de 2011.

A Quingentésima Septuagésima Quinta Reunião da Congregação do Instituto de Matemática da Universidade Federal do Rio de Janeiro foi realizada com a presença dos seguintes membros: a Professora Walcy Santos (Diretora), o Professor Nelson Quilula Vasconcellos (Representante dos Professores Assistentes), o Professor Bernardo Felaenszwalb (Chefe do Departamento de Matemática Pura), o Professor Felipe Acker (Chefe do Departamento de Matemática Aplicada), o Professor Pedro Gamboa Romero (Chefe do Departamento de Métodos Matemáticos), a Professora Flavia Maria Pinto Ferreira Landim (Vice-Diretora), a Professora Susana Scheimberg de Makler (Suplente do Professor Gastão Coelho Gomes Representante dos Professores Associados), o Professor Dani Gamerman (Professor Titular), o Professor Helio dos Santos Migon (Professor Titular), o Professor Nuno Alexandre M. de Matos Luzia (Representante dos Professores Adjuntos), o Professor Paulo Roma Cavalcanti (Chefe do Departamento de Ciência da Computação), o Professor Mario Roberto Folhadela Benevides (Representante dos Professores Associados), o Professor Flavio Dickstein (Professor Titular), e o aluno Lucas de Souza das Dores (Representante dos Alunos de Graduação).

Pauta:

- 1 - Aprovação das Atas 566 a 574 (exceto a Ata 573, a qual não consta em anexo pois é referente à Colação de Grau);
- 2 - Pedido de contratação de Professor Substituto;
- 3 - PROFMAT;
- 4 - Afastamento do País do Professor Thiago Linhares Drummond, pelo período de 15/11/2011 a 15/03/2012, para estágio em pesquisa no Instituto Superior Técnico de Lisboa;
- 5 - Projetos “Estudo sobre a taxa de persistência das carteiras de previdência e seguros de vida e Análise Crítica das Bases de Dados dos Segmentos de Seguros de Vida e Previdência Complementar do Bradesco Vida e Previdência” e “Construção e atualização das Tábuas Biométricas Brasileiras BR-EMS e Estudo de Improvement”, ambos sob a coordenação do Professor Mario Moreira Carvalho de Oliveira;
- 6 - Afastamento do País do Professor Carlos Antonio Abanto Valle;
- 7 - Transferência do Professor Francesco Nosedo do Pólo Xérem para o Fundão;
- 8 - Criação do Curso de Extensão “Curso de Aperfeiçoamento para Formação de Professores de Matemática no âmbito do Programa Gestar II – Gestão de Aprendizagem Escolar no Estado do Rio de Janeiro” e “Curso de Aperfeiçoamento para Formação de Professores de Matemática no âmbito do Programa Gestar II – Gestão de Aprendizagem Escolar no Estado do Ceará”, sob coordenação do Professor Luiz Carlos Guimarães.
- 9 - Afastamento do País do professor Flavio Dickstein para que o referido docente possa realizar visita científica à “Université Pierre et Marie Curie” (Universidade Paris VI), em Paris, França. Período de afastamento: 01/12/11 a 31/01/12.
- 10 - Termo de Cooperação entre Petrobrás e a UFRJ com interveniência da COPPETEC, para desenvolvimento do projeto intitulado "Dinâmica da Estruturação Salífera - Análise, Simulações Numéricas e Visualização dos Estados Termo-mecânicos do sal - Fase I".
11. Afastamento do País do Professor Nilson da Costa Bernardes Junior, para realizar o Pós-Doutorado, no período de 01/01/2012 a 31/12/2012.
12. Banca do Concurso para Professor Titular do Departamento de Matemática Aplicada;
13. Aplicação dos recursos do fundo contábil do IM na FUJB.

A Professora Walcy abriu a reunião com o seguinte informe:

1 – A UFRJ recebeu pela segunda vez o prêmio do Guia do Estudante.

Pauta:

1. A Congregação do Instituto aprovou as Atas 566, 567, 568, 569, 570, 571, 572 e 574. A Ata 573 se refere à Colação de Grau e portanto não necessita de aprovação.
2. A Congregação aprovou por unanimidade os pedidos de contratação de Professor Substituto. O Departamento de Métodos Matemáticos solicita nove vagas para Professor Substituto, sendo seis vagas semestrais e três anuais. O Departamento de Métodos Estatísticos, por sua vez, solicita duas renovações de vagas anuais. Os demais departamentos ainda não haviam formalizado os pedidos de contratação de Professor Substituto;
3. O Professor Felipe Acker pediu vista do processo, e portanto a discussão foi suspensa. Sendo assim, a discussão sobre a adesão do IM ao PROFMAT (Programa de Mestrado Profissional) foi adiada para a próxima reunião da Congregação, marcada para o dia 25 de outubro, terça-feira;
4. Aprovado por unanimidade o Afastamento do País do Professor Thiago Linhares Drummond, pelo período de 15/11/2011 a 15/03/2012, para estágio em pesquisa no Instituto Superior Técnico de Lisboa;
5. Aprovados por unanimidade os Projetos “Estudo sobre a taxa de persistência das carteiras de previdência e seguros de vida e Análise Crítica das Bases de Dados dos Segmentos de Seguros de Vida e Previdência Complementar do Bradesco Vida e Previdência” e "Construção e atualização das Tábuas Biométricas Brasileiras BR-EMS e Estudo de Improvement", ambos sob a coordenação do Professor Mario Moreira Carvalho de Oliveira;
6. A Congregação aprovou por unanimidade o Afastamento do País do Professor Carlos Antonio Abanto Valle pelo período de 01/03/2012 a 28/02/2013;
7. Aprovada por unanimidade a Proposta para Docentes Alocados no Pólo de Xerém:
 - 1) Os docentes contratados para o Polo de Xerém dos Departamentos de Métodos Matemáticos e Matemática Aplicada ficariam lotados no Gabinete da Direção do IM e localizados no Polo de Xerém.
 - 2) Caberá à Direção do IM, em conjunto com a Coordenação do Pólo, a distribuição da Carga Didática destes docentes.
 - 3) O Professor Francesco Nosedá será lotado e localizado no Departamento de Matemática Aplicada, sendo sua responsabilidade Didática retirada do Polo de Xerém e alocada no Departamento de Matemática Aplicada. A vaga do Departamento de Matemática Aplicada que foi destinada para o Pólo Xerém será colocada à disposição para Concurso para o Pólo de Xerém sob a responsabilidade da Direção do IM.
 - 4) O Professor Nicolas Puignau será transferido para o Departamento de Métodos Matemáticos (devido ao Concurso que realizou neste Departamento) e uma vaga do Departamento de Métodos Matemáticos será colocada à disposição para Concurso para o Pólo de Xerém sob a responsabilidade da Direção do IM.
8. A Congregação do Instituto aprovou por unanimidade a Criação do Curso de Extensão “Curso de Aperfeiçoamento para Formação de Professores de Matemática no âmbito do Programa Gestar II – Gestão de Aprendizagem Escolar no Estado do Rio de Janeiro” e “Curso de Aperfeiçoamento para Formação de Professores de Matemática no âmbito do Programa Gestar II – Gestão de Aprendizagem Escolar no Estado do Ceará”, sob coordenação do Professor Luiz Carlos Guimarães;
9. Aprovado por unanimidade o Afastamento do País do Professor Flavio Dickstein para que o referido docente possa realizar visita científica à “Université Pierre et Marie Curie” (Universidade Paris VI), em Paris, França. Período de afastamento: 01/12/11 a 31/01/12;
10. Aprovado por unanimidade o Termo de Cooperação entre Petrobrás e a UFRJ com interveniência da COPPETEC, para desenvolvimento do projeto intitulado "Dinâmica da Estruturação Salífera - Análise, Simulações Numéricas e Visualização dos Estados Termo-mecânicos do sal - Fase I", coordenado pelos Professores Mauro Antonio Rincón e I-Shih Liu;

11. Este ponto de pauta foi transferido para a próxima reunião da Congregação do Instituto que será realizada no dia 25 de outubro, às 15 horas;
12. Aprovados por unanimidade os seguintes nomes para formação da Banca do Concurso para Professor Titular do Departamento de Matemática Aplicada:
 1. Flavio Dickstein (Professor Titular – IM/UFRJ)
 2. Nelson Maculan Filho (Professor Titular – COPPE/UFRJ)
 3. Carlos Tomei (Professor Titular – PUC/Rio)
 4. Martin Tygel (Professor Titular – UNICAMP)
 5. Ketzi Tenenblat (Professora Titular – UNB)
 6. Rolci de Almeida Cipolatti (Professor Titular – IM/UFRJ – Suplente Interno)
 7. Dinamérico Pereira Pombo Junior (Professor Titular – IM/UFF – Suplente Externo)
13. Aprovada por unanimidade a aplicação dos recursos do fundo contábil do Instituto de Matemática na FUJB para uso de material permanente, material de consumo e serviço de terceiros.

A Reunião da Congregação do Instituto de Matemática é encerrada e a presente Ata foi lavrada por mim, Nazaré C. Pereira, na qualidade de Secretária da Congregação.////