

Ata da 400ª Reunião da Congregação do Instituto de Matemática da Universidade Federal do Rio de Janeiro/Universidade do Brasil, realizada, em caráter ordinário, em 23 de setembro de 2002.

Sob a presidência do Prof. I-Shih Liu, realizou-se a 400ª Reunião da Congregação do Instituto de Matemática da Universidade Federal do Rio de Janeiro/Universidade do Brasil, com a presença dos seguintes membros: Prof. Jörg Blatter (Chefe Departamento 01), Prof. Miguel Jonathan (Chefe Departamento 02), Prof. Waldecir Bianchini (Chefe Departamento 03), Prof. Juan López Gondar (Chefe Departamento 05), Prof. Helio dos Santos Migon (Professor Titular), Prof. Rolci de Almeida Cipolatti (Professor Titular), Prof. Eduardo San Pedro Siqueira (Representante Professores Adjuntos), Prof. Ricardo Martins da Silva Rosa (Representante Professores Adjuntos), Prof. Jair Salvador (Representante Professores Assistentes), Profª Maria Darci Godinho da Silva (Representante Professores Assistentes), Carlos Alberto Pacheco dos Santos (Representante Servidores Técnico/Administrativos) e Prof. Helvécio Rubens Crippa (convidado)./ Aberta a sessão às 10h e 30min, o Diretor "Pró-Tempore" informa que o Decano e o Vice-Decano da Faculdade de Matemática Computacional e Cibernética da Universidade Estadual de Moscou, Russia, esteve em visita a este Instituto, no dia 18 último, para apresentar e discutir um convênio de colaboração bilateral entre a UFRJ (IM) e aquela Universidade, visando o intercâmbio acadêmico e científico. / Distribuídas minutas das Atas das sessões 395, 396 e 397. / A seguir, é proposta e aprovada inversão de pauta, para discutir o Plano de Segurança do "campus" da UFRJ. - O assunto é debatido pelos membros sem que se tirasse alguma proposta, ficando aguardando o plano oficial a ser encaminhado pela Decanía do CCMN. / - Aprovado por unanimidade o Convênio Geral de Cooperação Acadêmica a ser celebrado entre a UFRJ e a Sociedade Brasileira de Matemática (SBM) para implantação de um programa de melhoria do ensino da Matemática do Estado do Rio de Janeiro. / - Aprovado por unanimidade o Curso de Extensão para Professores de Matemática em nível fundamental e médio, sob a responsabilidade do Instituto de Matemática, como parte integrante do "Projeto de Melhoria do Ensino da Matemática do Estado do Rio de Janeiro", proposto pela Sociedade Brasileira de Matemática (SBM) a cinco instituições: IMPA, PUC-Rio, UERJ, UFF e UFRJ, com o apoio da FAPERJ. / - Adiada para uma próxima reunião a discussão da proposta de Pós-Graduação Lato Sensu em Atuária e Finanças. / - Aprovado por unanimidade o Convênio Geral de Cooperação Acadêmica e Intercâmbio Técnico, Científico e Cultural, a ser celebrado entre a UFRJ e a Fundação Escola Nacional de Seguros (FUNENSEG) para viabilizar o intercâmbio na área de atuária, bem como a formação de recursos humanos. / - Aprovado por unanimidade o Projeto do Curso Básico de Geometria - Enfoque Didático, que se trata de um curso de Extensão de Atualização de professores em Geometria. / Retirada da pauta, por solicitação do Chefe do Departamento de Ciência da Computação, a proposta de critério de aprovação para a disciplina Física III, turma de Informática. / - Aprovada por unanimidade, a solicitação de auxílio financeiro do Prof. Gastão Coelho Gomes para participar do XI Congresso Latino Iberoamericano de Investigación de Operaciones (CLAIO), a ser realizado no Chile. / O Prof. Juan informa que, durante o XXV CNMAC, realizado em Nova Friburgo, dois alunos do curso de Matemática Aplicada, Caio Rodrigues Neumann Pereira e Ebenézer Rangel Botelho, receberam o Prêmio Beatriz Neves. / O Prof. Rolci informa que também no XXV CNMAC, numa mesa redonda a SBMAC prestou homenagem à profª Maria Laura pelos relevantes trabalhos desenvolvidos na área da Educação Matemática. / A presente Ata foi lavrada por Cilly Gabrielsen, na qualidade de secretária da Congregação./