



**Universidade Federal de Minas Gerais**  
**Instituto de Ciências Exatas**  
**Diretoria/Secretaria Geral**

**ATA DA REUNIÃO ORDINÁRIA DA CONGREGAÇÃO DO ICEx, REALIZADA NO DIA 08 DE MAIO DE 2013.**

- 6 Aos oito dias do mês de maio de dois mil e treze, às quatorze horas, na sala 3123, reuniu-se a Congregação do Instituto de Ciências Exatas da Universidade Federal de Minas Gerais, sob a presidência do professor Antônio Otávio Fernandes, Diretor do Instituto, com a presença dos seguintes membros: **Professores:** José Guilherme Moreira, Alberto Henrique Frade Laender, Mário Fernando Montenegro Campos, Lourdes Coral Contreras Montenegro, Ariete Righi, Rodney Josué Biezuner, Elene Cristina Pereira Maia, Luiz Chaimowicz, Enrico Antônio Colosimo, Marcos da Silva Montenegro, Gisele Lobo Pappa, Ilka Afonso Reis, Cibele Comini César, Amary César
- 12 Ferreira, Alexandre Salles da Cunha e Rosângela Helena Loschi. **Professora convidada:** Ela Mercedes Medrano de Toscano. **Representantes dos Servidores Técnico-Administrativos:** Alex Goursand Macedo, Erick de Souza Ávila e João Fernandes da Silva. **Representação Discente:** Alex Roberto Corrêa e Alexandre Elias dos Santos. **Ausências Justificadas:** Professores Fernando Augusto Batista, Jussara Marques de Almeida, Marcelo de Oliveira Terra Cunha, Maria Cristina de Assis Rabello Soares, Mirella Moura Moro, Paulo Sérgio Soares Guimarães, Renato Martins Assunção, Sílvia Helena Paixão Alencar e Sylvie Marie Oliffson Kamphorst Leal da Silva.
- 18 **Informes:** Antes de dar início às apresentações dos chefes de departamentos, o Presidente consultou ao plenário sobre a dinâmica das análises dos relatórios departamentais, cuja opção do plenário foi de analisar o respectivo relatório departamental após cada apresentação e não em bloco. a) **Convidada: Profa. Ela Mercedes Medrano de Toscano do Departamento de Estatística-ICEx** que fez uma apresentação sobre a atual situação do referido departamento:
- 24 **Breve-relato:** O Departamento de Estatística foi criado em 1976, responsável pelos cursos de bacharelado em Estatística, Ciências Atuariais e Pós-Graduação, sendo que em 2005 foi iniciado o curso de Doutorado em Estatística. Nos últimos 10 anos registrou um pequeno crescimento. Conta atualmente com 29 membros docentes e 08 funcionários. No Programa de Pós-Graduação em Estatística conta com 13 professores permanentes, 03 colaboradores, sendo 07 com bolsas do CNPq. O referido programa possui os níveis de Mestrado e Doutorado e recebe atualmente nota 5
- 30 no sistema de avaliação da CAPES. **A.1 - Relatório Anual de Atividades - 2012, do Departamento de Estatística:** Análise do parecer encaminhado pelo Prof. Paulo Sérgio Soares Guimarães - Coordenador do Programa de Pós-Graduação em Física. Após análise, sem discussão, o parecer que foi favorável a aprovação do referido relatório, foi aprovado por unanimidade. b) **Convidada:** Profa. Ariete Righi – Chefe do Departamento de Física-ICEx, que fez uma apresentação sobre a atual situação desse departamento. **Breve-relato:** Criado desde 1963, o departamento conta atualmente com 76 docentes, sendo 62% destes com bolsa CNPq. Em sua infraestrutura conta com três secretarias, sendo uma administrativa, uma de convênios e uma de compras. Possui 30 laboratórios de pesquisa. O Programa de Pós-Graduação em Física oferece cursos de Especialização, Mestrado e Doutorado, contando com 59 professores, sendo um professor do quadro docente do Departamento de Matemática. Em seu quadro docente apresenta um número maior de doutores do que de mestres. Mencionou também sobre o fluxo significativo
- 42 de alunos oriundos de outros países. Quanto às defesas, foram 246 Teses de Doutorado e 502 dissertações de mestrado defendidas por ano, até abril de 2013. Citou também alguns prêmios concedidos, como o da Sociedade Brasileira de Física e do Professor Ado Jorio que foi nomeado o destinatário do Abdus Salam International Centre for Theoretical Physics. Fez menções sobre as atividades de pesquisa, sendo Tipo I = 174 e a Tipo II = 131, conforme classificação do INA. Encerrando sua apresentação falou sobre as atividades de extensão dando enfoque ao Observatório
- 48 Astronômico Frei Rosário, situado na Serra da Piedade. Neste momento o Presidente ausentou-se temporariamente da sala e o vice-presidente, professor José Guilherme Moreira, deu sequência a reunião, na qual a Profa. Ariete Righi esclareceu algumas questões levantadas pelo plenário. O Presidente retornou à reunião, dando seguimento aos trabalhos. **B.1 - Relatório Anual de Atividades – 2012, do Departamento de Física:** Análise do parecer encaminhado pelo Prof. Enrico Antônio Colosimo - Coordenador do Programa de Pós-Graduação em Estatística. O



**Universidade Federal de Minas Gerais**  
**Instituto de Ciências Exatas**  
**Diretoria/Secretaria Geral**

54

Presidente passou a palavra para o referido professor, que ratificou os dados apresentados pela Profa. Ariete Righi. Após alguns comentários, o Presidente colocou o referido parecer em votação, que foi favorável a aprovação do relatório em questão, tendo sido aprovado por unanimidade. **C) - Convidado:** Prof. Rodney Josué Biezuner Chefe do Departamento de Matemática-ICEx, fez uma apresentação sobre a atual situação desse departamento. *Breve-relato:* O Departamento de Matemática conta com 68 professores efetivos, sendo 97% com doutorado completo e 25% estrangeiros. Nas atividades de ensino conta com a Graduação presencial, Pós-Graduação e o Ensino a Distância em Matemática. O Ensino a Distância em 2012 foi reconhecido pelo MEC com conceito 03. Em 2013 haverá a formação da primeira turma, com aproximadamente 20 alunos. Dentre os projetos do departamento, destacou o PICME - Projeto Integrado de Formação em Matemática e o Programa de Verão da Pós-Graduação em Matemática. Salientando que o Programa de Pós-Graduação em Matemática desde 2009, vem sendo avaliado pela CAPES com o conceito 06. O referido programa conta atualmente com 110 alunos, sendo 64 de doutorado e 46 de mestrado, sendo que 75% desses recebem bolsas e 18 alunos são estrangeiros. Acerca das conclusões, sinalizou um número baixo de formandos no doutorado em 2012, apenas 03, considerando que muitos alunos de doutorado são professores que dedicam às aulas, o que retarda o tempo no curso. Quanto ao mestrado, em 2012, foram 16 conclusões. No que tange ao Curso de Especialização em Matemática, em 2012 contou com 104 alunos matriculados, registrando 12 conclusões. Citou também algumas premiações concedidas a professores do departamento, como o Prêmio L'oréal / Unesco / ABC Para Mulheres na Ciência 2011 e Prêmio de Capes de Teses. Fez menções sobre projetos de extensão, como visitas programadas de alunos e professores ao LEM – Laboratório de Ensino de Matemática, a OMM – Olimpíada Mineira de Matemática, a OBMEP – Olimpíada Brasileira de Matemática das Escolas Públicas, que envolvem professores em comitês a nível nacional. Finalizando sua apresentação, fez algumas considerações relativas a alguns pontos mencionados pelo parecerista, quanto ao relatório departamental, concordando com alguns pontos apresentados. O Presidente agradeceu a apresentação, passando em seguida a palavra para o plenário, quando algumas dúvidas foram esclarecidas. **C-1 - Relatório Anual de Atividades – 2012, do Departamento de Matemática:** Análise do parecer encaminhado pelo Prof. Gabriel Armando Pellegatti Franco – Subchefe do Departamento de Física. Após alguns esclarecimentos, o Presidente colocou em votação o parecer apresentado pelo referido professor, que foi favorável a aprovação do relatório em questão. A aprovação foi por unanimidade, porém, condicionada as correções sugeridas pelo relator do parecer. **D - Convidada: Professora Elene Cristina Pereira Maia – Subchefe do Departamento de Química,** que fez uma apresentação sobre a atual situação desse departamento. *Breve-relato:* O Departamento de Química conta atualmente com 98 professores, sendo 03 substitutos, 08 voluntários, 03 visitantes e desses 46 são bolsistas. No corpo técnico administrativo conta com 49 funcionários efetivos e 16 contratados pela FUNDEP. Quanto aos cursos, são oferecidos o de graduação, pós-graduação, química tecnológica e ensino a distância. Fez algumas menções sobre o crescimento da inserção internacional, como também de vários projetos multilaterais. Na área de extensão, destacou o núcleo de extensão e prestação de serviços, os convênios ANP e CEMIG, citou também, que na área ambiental encontram-se vários projetos. Finalizando sua apresentação, falou sobre a Olimpíada de Química, importante evento promovido pelo departamento. O presidente agradeceu a apresentação da professora, passando em seguida para análise do parecer, a saber: - **D.1 - Relatório Anual de Atividades - 2012, do Departamento de Química:** Análise do parecer encaminhado pelo Prof. Luiz Chaimowicz – Subcoordenador do Programa de Pós-Graduação em Ciência da Computação. O Presidente passou a palavra para o referido professor, que pontuou sobre a inconsistência de alguns números, como a sobreposição de dados, nas quais se conservou os números do ano anterior entre outras divergências encontradas. Após ficar acordado as devidas correções no relatório apresentado, o Presidente colocou o parecer em votação, que foi favorável a aprovação do relatório em questão, tendo sido aprovado por unanimidade. Em seguida o Presidente passou para as pautas de “e” a “i”, quando deu boas vindas aos novos Chefe e Subchefe do Departamento de Ciência da Computação, Prof. Mário Fernando Montenegro Campos e Dorgival Olavo Guedes Neto; aos novos Chefe e Subchefe do

