



*Ata da 11ª Reunião do Conselho de Coordenação do Curso de  
Graduação em Matemática*

Aos 30 de novembro do ano dois mil, às nove horas realizou-se, nas dependências do Departamento de Matemática, a décima reunião do Conselho de Coordenação do Curso de Graduação em Matemática, sob a presidência do Prof. Dr. Artur Darezzo Filho, com a presença dos membros conforme lista no final da Ata. 1. **1 Aprovação da Ata da 10ª Reunião Ordinária do CCCM.** Após a leitura, pelos membros presentes, a Ata da 10ª Reunião Ordinária do CCCM foi aprovada e assinada. 2. **Expediente.** 2.1 **Comunicações do Presidente.** O presidente do Conselho procedeu às seguintes comunicações: a) sobre Exame Nacional de Cursos ( Provão 2001 ), que a Inscrição dos estudantes tem prazo final no dia 02 de março de 2001, sendo que a prova deverá ocorrer em 10 de junho de 2001. Comentou que os formandos deverão realizar o Exame no ano em que efetivamente irão concluir o curso de Graduação. b) sobre a Programação do 1º período letivo de 2001, que a etapa de Solicitação de disciplinas para os Departamentos ofertantes, assim como para o Departamento de Matemática, já foi concluída, faltando a geração da Proposta de Horário de disciplinas. c) sobre a solicitação da Coordenação junto à Pró-Grad, realizada em 02 de outubro de 2000, para o cadastramento, no Sistema Acadêmico da UFSCar, das disciplinas da Nova Grade Curricular e de suas Adaptações para facilitar as inscrições em disciplinas na primeira fase de matrícula para o 1º período letivo de 2001, bem como para identificar os formandos do Curso de Matemática do ano 2000. d) sobre o encaminhamento realizado pela Nova Comissão de Reforma Curricular, designada pelo Conselho de Coordenação em sua 10ª Reunião Ordinária, composta pelos Professores João Carlos Vieira Sampaio e Artur Darezzo Filho do Departamento de Matemática, e pela Profa. Regina M. S. P. Tancredi, do Departamento de Metodologia do Ensino do novo Documento de Reformulação Curricular dos Cursos de Matemática ofertados pela UFSCar. Informou também sobre a solicitação realizada junto à Pró-Grad para aprovação do 3º período letivo, da nova grade curricular. e) sobre a participação do Coordenador e da Vice-Coordenadora do Curso de Matemática em Reunião realizada no Centro de Ciências Exatas e Tecnologias, onde o Diretor informou a respeito de uma Proposta Preliminar para o Programa de Formação de Professores - Área de Ciências e Matemática, que tem como objetivo a criação de um Espaço no campus da UFSCar para o desenvolvimento de atividades ligadas às Licenciaturas em Ciências e Matemática. 2.2 **Comunicações dos Membros:** sobre a Proposta Preliminar para o Programa de Formação de Professores a professora Yuriko, como uma das signatárias da Proposta, esclareceu que o espaço seria



utilizado para fortalecer os Cursos de Licenciatura da UFSCar, ligados ao treinamento de professores, para a formação continuada e também para propiciar uma maior integração da Universidade com as Escolas de Ensino Fundamental e Médio. A professora Yuriko informou também, que a Proposta será um dos assuntos a serem tratados no Fórum das Licenciaturas, que deverá ocorrer na segunda semana de dezembro na UFSCar.

**3. Ordem do dia. 3.1. Análise dos Planos de Ensino de disciplinas do 1º período letivo de 2000.** Foram analisados e aprovados os Planos de Ensino das disciplinas 12.005-7 Desenho Técnico, 02.058-3 Programação de Computadores 1 e 02.547-0 Computação Básica, com a observação dos Conselheiros para o encaminhamento ao Departamento de Engenharia Civil para que o Plano de Ensino da Disciplina 12.005-7 Desenho Técnico fosse assinado por todos os professores responsáveis.

**3.2. Análise dos Planos de Ensino de disciplinas do 2º período letivo de 2000.** Foram analisados e aprovados os Planos de Ensino das disciplinas 15.001-0 Probabilidade e Estatística, 15.302-8 Introdução à Estatística e Probabilidade, 19.112-4 P E E S de Matemática no Ensino Básico 2, 17.101-8 Estrutura e Funcionamento da Educação Básica, 12.005-7 Desenho Técnico, 09.022-0 Física Geral 2, 09.903-1 Física 3, 09.111-1 Física Experimental B, Física 2-RER, Física 1-RER e Física Geral 1-RER, com a observação dos Conselheiros para o encaminhamento ao Departamento de Engenharia Civil para que o Plano de Ensino da Disciplina 12.005-7 Desenho Técnico fosse assinado por todos os professores responsáveis.

**3.3 Análise dos Planos de Ensino de disciplinas do 2º período letivo de 2000 - Departamento de Matemática.** Foram analisados e aprovados os planos de Ensino das disciplinas 08.208-2 Equações Diferenciais Ordinárias, 08.111-6 Geometria Analítica, Cálculo Diferencial e Séries, 08.223-6 Cálculo Diferencial e Integral 3, 08.221-0 Cálculo Diferencial e Integral 1, 08.324-0 Iniciação à Matemática Aplicada 2, 08.374-7 Trabalho de Graduação B, 08.311-9 Métodos de Matemática Aplicada, 08.419-0 Instrumentação e Prática para o Ensino da Matemática 2, 08.224-4 Equações Diferenciais e Aplicações, 08.013-6 Álgebra Linear 1, 09.491-3 Fundamentos de Matemática 2, 08.004-7 Álgebra Linear 2, 08.261-9 Cálculo Diferencial e Integral A, 08.263-5 Cálculo Diferencial e Integral C, 08.239-2 Equações Diferenciais Parciais, 08.118-3 Geometria Diferencial, 08.415-5 O Ensino da Matemática Através de Problemas, 08.154-0 Espaços Métricos, 08.237-6 Análise na Reta, 08.232-5 Introdução à Análise Funcional, 08.402-6 História da Matemática, 08.112-4 Desenho Geométrico, 08.020-5 Geometria Espacial e Descritiva, 08.215-5 Funções de uma Variável Complexa, 08.001-2 Estruturas Algébricas 1, 08.302-0 Cálculo Numérico, 08.243-0 Cálculo Avançado, 08.500-6 Sistemas Axiomáticos e 08.312-0 Introdução à Matemática Financeira, com a observação dos membros Conselheiros para equivalência entre o conteúdo do Plano de Ensino da disciplina 08.312-0 Introdução à Matemática Financeira.



com a Ficha de Caracterização; para a especificação das horas/aula destinadas a cada um dos tópicos da disciplina 08.154-0 Espaços Métricos, para a correção no Plano de Ensino da disciplina 08.419-0 Instrumentação e Prática para o Ensino da Matemática 2 no item Recursos Humanos e Materiais; para o cuidado na impressão do Plano de Ensino da disciplina Estruturas Algébricas 1. O Coordenador ficou com responsabilidade do encaminhamento das observações dos Conselheiros aos respectivos professores responsáveis das disciplinas. Não havendo outros assuntos a serem tratados, o Presidente agradeceu a presença e a participação, notando a ausência da Prof<sup>a</sup>. Dr<sup>a</sup>. Margarete T. Z. Baptistini, da Prof<sup>a</sup>. Dr<sup>a</sup>. Maria da Graça Brasil Rocha, da Prof<sup>a</sup>. Dr<sup>a</sup>. Regina M. S. P. Tancredi e dos representantes discentes Delvair dos Santos, Francimeire B. dos Santos e Julio César Lima Podda e às 11:45 horas declarou encerrada a reunião da qual eu, Artur Darezzo Filho, Presidente do Conselho, lavrei a presente Ata que, se aprovada, será assinada pelos participantes da reunião do Conselho, relacionados a seguir:

São Carlos, 02 de dezembro de 2000.

Prof. Dr. Artur Darezzo Filho

Prof<sup>a</sup>. Dr<sup>a</sup>. Yuriko Yamamoto Baldin

Prof. Dr. José Antonio Salvador

Prof<sup>a</sup>. Dr<sup>a</sup>. Yolanda K. S. Furuya

Sérgio Rodrigo Zepon

Ailton Barcelos da Costa

**ASSINATURA  
CONFORME  
DOCUMENTO  
ORIGINAL  
ARQUIVADO  
NO  
CCM**