

ATA DA REUNIÃO 04/92 DO CONSELHO DE COORDENAÇÃO DO CURSO DE LICENCIATURA E BACHARELADO EM MATEMÁTICA DA UFSCar

Aos quatro dias do mês de setembro de mil novecentos e noventa e dois, na Sala de Seminários II do Departamento de Matemática, foi realizada a quarta reunião do Conselho de Coordenação do Curso de Licenciatura e Bacharelado em Matemática da UFSCar, deste ano, com a presença do Coordenador Professor Nelio Baldin como presidente, e dos membros: Professor João Carlos Vieira Sampaio (área de álgebra), Professora Yolanda Kioko Saito Furuya (área de geometria) e Professora Yuriko Yamamoto Baldin (área de análise). Às quatorze horas e vinte minutos foi iniciada a reunião, passando-se à pauta do dia:

1. Análise dos Planos de Ensino das disciplinas oferecidas pelos departamentos de Estatística, Metodologia de Ensino e Filosofia e Metodologia da Ciência.

Após discussão e análise, foi aprovada a disciplina

15.001.0 Probabilidade e Estatística

e aprovadas quanto ao mérito as disciplinas

19.014.4 Cinema como Formação Cultural

19.053.5 P.E.E.S. de Matemática 2

19.073.0 P.E.E.S. de Desenho Geométrico,

dos quais não constam as aprovações pelo CD do DEME.

A disciplina 19.008.0 Didática teve seu Plano de Ensino não aprovado por não conter critérios explícitos de avaliação.

As disciplinas

18.001.7A Métodos e Técnicas de Pesquisa

18.002.5A Filosofia da Ciência

18.004.1A Introdução à Filosofia

tiveram seus Planos aprovados quanto ao mérito, mas devem incluir a forma como as médias finais serão computadas.

2. Análise dos Planos de Ensino das disciplinas oferecidas pelo Departamento de Matemática.

Após discussão e análise, o CCM aprovou quanto ao mérito, a menos da atribuição do conceito I (incompleto), conforme Portaria GR no. 1729/92, os Planos de Ensino das seguintes disciplinas :

08.001.2 Estruturas Algébricas 1

08.004.7 Álgebra Linear 2

08.008.0 Teoria dos Números

08.010.0 Introdução à Teoria dos Números

- 08.103.5 Geometria Diferencial
- 08.111.6C Geometria Analítica
- 08.112.4AB Desenho Geométrico
- 0-8.114.0 Topologia 1
- 08.204.0 Séries e Equações Diferenciais
- 08.205.8 Funções de uma Variável Complexa
- 08.207.4 Análise Matemática 2
- 08.221.0ABC Cálculo Diferencial e Integral 1
- 08.222.8AB Cálculo Diferencial e Integral 2
- 08.223.6BC Cálculo Diferencial e Integral 3
- 08.229.5 Métodos Perturbativos 1
- 08.311.9 ^{30.5.5} Programação Matemática 1
- 08.311.9 Métodos de Matemática Aplicada
- 08.324 Análise Numérica 3
- 08.324.0 Iniciação à Matemática Aplicada 2
- 08.402.6 História da Matemática
- 08.415.8 O Ensino da Matemática através de Problemas
- 08.416.6 Instrumentação para o Ensino de Matemática 1
- 08.417.4 Instrumentação para o Ensino de Matemática 2.

Os Planos de Ensino das disciplinas seguintes devem ter seus professores atualizados :

- 08.003.9AB Álgebra Linear 1
- 08.302.0 Cálculo Numérico
- 08.111.6B Geometria Analítica.

3. Discussão sobre o conceito I (incompleto).

OCCCM sugere que o conceito I (incompleto) seja atribuído apenas aos alunos com média final maior ou igual a 4.0 (quatro), além da frequência obrigatória.

Às dezesseis horas e vinte minutos, o presidente deu por encerrada a reunião e eu, Yolanda Kioko Saito Furuya, lavrei a presente ata que dato e assino, após assinada pelo senhor presidente e demais membros presentes. São Carlos, quatro de setembro de mil novecentos e noventa e dois.

**ASSINATURA
CONFORME
DOCUMENTO
ORIGINAL
ARQUIVADO
NO
CCM**