

Bacharelado em Matemática - BM

ATA Nº 02/2013

1 Aos treze dias do mês de maio do ano de dois mil e treze, no horário das quatorze horas e
2 quinze minutos na sala de reuniões R804, no oitavo andar do Bloco B da Universidade
3 Federal do ABC - UFABC, situada à avenida dos Estados, número cinco mil e um, Bairro
4 Bangu, Santo André, São Paulo, realizou-se a reunião da Coordenação do Curso
5 Bacharelado em Matemática da UFABC, previamente convocada pelo professor Daniel
6 Miranda Machado, coordenador, com a participação dos membros: coordenador; vice-
7 coordenador do curso, Cristian Favio Coletti; os representantes docentes Edson Ryoji
8 Okamoto Iwaki, Mariana Rodrigues da Silveira, Rafael de Mattos Grisi e Sinuê Dayan Barbero
9 Lodovici; e a representante dos técnico-administrativos Elaine Konno Rocha. O professor
10 Daniel iniciou a sessão com o primeiro item da pauta: análise da ata da 01/2013. Aprovada.
11 Em seguida o professor Sinuê apresentou o projeto para o PLI (Programa de Licenciaturas
12 Internacionais). Sugeriu-se as alterações: a disciplina Análise Infinitesimal I cursada em
13 Coimbra é equivalente ao grupo de disciplinas Funções de Uma Variável, Análise Real I e
14 Fundamentos de Análise cursadas na UFABC. A disciplina Análise Infinitesimal II cursada na
15 naquela cidade equivale ao conjunto de disciplinas Sequências e Séries e Análise Real II. A
16 disciplina Análise Infinitesimal III cursada em Coimbra têm equivalência com o grupo de
17 disciplinas Funções de Várias Variáveis e Cálculo Vetorial e Tensorial. Por fim, a disciplina
18 Probabilidade é equivalente ao conjunto de disciplinas Introdução à Probabilidade e
19 Estatística e Cálculo de Probabilidade. O item posterior tratou sobre a criação de uma
20 comissão que normatizará o processo para as revisões de conceitos e recursos de
21 equivalências. Nesse grupo haverá representante de todos os cursos desse Centro.
22 Deliberou-se que o professor Rafael Grisi será responsável por redigir a minuta dessa
23 resolução. Posteriormente apresentou-se o manual de orientação para docentes. O professor
24 Daniel informou que o objetivo do documento é a divulgação das principais regras que
25 norteiam a relação docente e discente. Ele completou que esse manual será disponibilizado
26 aos docentes do CMCC, após a análise dos coordenadores dos cursos de responsabilidade
27 do Centro. Posteriormente será elaborado um documento similar destinado aos alunos. Ao
28 final da discussão o coordenador solicitou a análise das regras e o envio de sugestões por e-
29 mail. Em seguida solicitou-se a indicação de um representante para o evento Semana do
30 CMCC. Designou-se a professora Ana Carolina Boero ou o professor Welington Vieira
31 Assunção, contudo será verificada a disponibilidade de um ou do outro docente. Logo após
32 apresentou-se a pauta para a reunião plenária que será em conjunto com a pós-graduação e

1 os docentes credenciados no Bacharelado em Matemática. O próximo item tratou sobre a
2 proposta orçamentária para o próximo ano. O coordenador sugeriu a criação de um
3 laboratório para produção de vídeo. Designou-se os professores Daniel e Sinuê para a
4 organização da proposta. Por fim, discutiu-se sobre o horário das aulas do Bacharelado em
5 Matemática e do Bacharelado em Ciência e Tecnologia. O professor Daniel informou que há
6 alunos organizando um abaixo-assinado que solicitará a alocação de aulas para o período
7 vespertino. Ele afirmou que, após a chegada da solicitação, ele estudará a possibilidade de
8 minimizar a quantidade de aulas oferecidas no período matutino. Nada mais havendo a tratar,
9 o professor Daniel agradeceu a presença de todos e encerrou a sessão quinze horas e trinta
10 minutos da qual, para constar, eu, Elaine Konno Rocha, secretária executiva deste Centro,
11 lavei a presente ata.
12

Daniel Miranda Machado
Coordenador do BM

Elaine Konno Rocha
Secretária executiva