

Bacharelado em Matemática - BM

ATA Nº 1/2011

1 Aos sete dias do mês de fevereiro do ano de dois mil e dez, no horário das onze horas, na sala
2 de reuniões R802, no oitavo andar do Bloco B da Universidade Federal do ABC - UFABC, sito
3 à Avenida dos Estados, 5001, Bairro Bangu, Santo André, São Paulo, realizou-se a reunião do
4 Colegiado do Bacharelado em Matemática da UFABC, previamente convocada e presidida
5 pelo professor Daniel Miranda Machado coordenador *pro tempore* desse bacharelado, com a
6 participação dos seguintes docentes: Cristian Favio Coletti e Rafael Grisi e Sinuê Dayan
7 Barbero Lodovici; e do discente Filipe Biason Mussini. Havendo quorum legal, o professor
8 Daniel abriu a sessão. Iniciou-se com a divulgação do censo feito com os alunos do
9 bacharelado em matemática: vinte e três alunos responderam ao questionário, sendo vinte e
10 nove por cento do diurno, trinta e cinco por cento do noturno e trinta e cinco por cento de
11 ambos os períodos; esses responderam sobre o ano de ingresso: doze por cento ingressaram em
12 dois mil e seis, doze por cento em dois mil e sete, quarenta e um por cento em dois mil e oito e
13 vinte e nove por cento em dois mil e nove; sobre a grade cursada: setenta e um por cento
14 cursam a grade antiga e vinte e nove por cento a nova; do total de alunos, setenta por cento faz
15 iniciação científica contra trinta por cento que não faz; verificou-se também que setenta e seis
16 por cento pretendem fazer outro curso na UFABC; e os cursos mais escolhidos foram:
17 licenciaturas com trinta e cinco por cento, bacharelado em física com dezoito por cento e
18 engenharias com dezoito por cento; por fim verificou-se que noventa e quatro por cento dos
19 respondentes têm interesse em cursar uma disciplina no período vespertino. Diante ao exposto
20 o professor Grisi sugeriu que a Prograd (Pro Reitoria de Graduação) fizesse um censo
21 semelhante ao nosso. O próximo item tratou sobre a avaliação de curso referente ao segundo
22 quadrimestre, analisando os resultados verificou-se que aquela foi muito positiva, contudo,
23 muitos docentes reclamaram que a carga horária é insuficiente. Em seguida, o coordenador
24 colocou em aprovação as atas 4, 5, 6 e 7 de 2010. Aprovadas sem alterações. O item seguinte
25 tratou sobre o oferecimento de disciplinas para os próximos quadrimestres, deliberou-se que a
26 disciplina cálculo avançado será ofertada, não obstante, será discutida a modalidade a ser
27 utilizada; e a disciplina método numérico será trocada por uma similar. Logo após, decidiu-se
28 agendar uma plenária com os docentes do BM para discutir sobre o reconhecimento do curso e
29 a revisão do projeto pedagógico. Deliberou-se também agendar uma reunião com os alunos



CENTRO DE MATEMÁTICA, COMPUTAÇÃO E COGNIÇÃO

- 1 para discutir sobre o horário das disciplinas para o próximo quadrimestre, a reforma do projeto
- 2 pedagógico e o processo de reconhecimento de curso. Nada mais havendo a tratar, o professor
- 3 Daniel agradeceu a presença de todos e encerrou a sessão às doze horas e quinze minutos, da
- 4 qual, para constar, eu, Elaine Konno Rocha, secretária executiva secretaria deste Centro, lavrei
- 5 a presente Ata.