



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
Fundação Universidade Federal do ABC
Centro de Matemática, Computação e Cognição
Divisão Acadêmica
Avenida dos Estados, 5001 · Bairro Bangu · Santo André - SP
CEP 09210-580 · Fone: (11) 4496-7950
dac.cmcc@ufabc.edu.br

Ata da Coordenação nº 001/2015/CMCC/BM

1 Ata da reunião da Coordenação do Bacharelado em Matemática (BM) da UFABC, realizada às
2 quinze horas e quarenta e nove minutos do dia trinta de abril de dois mil e quinze, na sala R502-
3 2, no quinto andar do Bloco A da Universidade Federal do ABC - UFABC, situada à avenida dos
4 Estados, número cinco mil e um, Bairro Bangu, Santo André, São Paulo. A reunião foi presidida
5 pelo professor Alexei Magalhães Veneziani (coordenador do BM) e contou com a presença dos
6 docentes: Cristian Favio Coletti, Daniel Miranda Machado, Mariana Rodrigues da Silveira,
7 Rodrigo Fresneda e Sinuê Dayan Barbero Lodovici (vice-coordenador). O primeiro item tratou
8 sobre a solicitação de ampliação de oferta da disciplina cálculo vetorial e tensorial para três
9 curios de engenharia: o professor Alexei informou que três engenharias, ainda desconhecidas,
10 solicitarão que professores do bacharelado em matemática ministrem a disciplina de cálculo
11 vetorial e tensorial. O professor Alexei propôs que a solicitação seja atendida, porém, com a
12 negociação de uma vaga de docente cedida pelo CECS. Aprovado. O segundo item tratou sobre a
13 atualização do projeto pedagógico: o professor Alexei informou que, se for reeleito coordenador,
14 ele pretende realizar uma atualização e uma pequena reforma do projeto pedagógico do
15 bacharelado em matemática para incluir algumas mudanças que foram realizadas no bacharelado
16 em ciência e tecnologia e reformar alguma ementas de disciplinas. O terceiro item tratou sobre o
17 censo direcionado aos alunos do bacharelado em matemática: o professor Alexei informou que
18 está sendo realizado um censo para traçar o perfil dos alunos que estão cursando o bacharelado
19 em matemática. O censo buscará informações dos alunos, como por exemplo: em que
20 quadrimestre estão, que disciplinas pretendem cursar, se estão seguindo a grade curricular, se os
21 alunos estão fazendo iniciação científica, entre outras. O quarto item tratou sobre a proposta de
22 reforma do projeto pedagógico da licenciatura em matemática: o professor Alexei apresentará a
23 proposta para a licenciatura em matemática de eliminação da disciplina fundamentos de análise e
24 substituição desta por sequências e séries e análise real 1 e eliminação da disciplina fundamentos
25 de álgebra e substituição desta por grupos e anéis e corpos. O quinto item tratou sobre o
26 planejamento para o ano de 2016: o professor Daniel informou que será necessário realizar o
27 planejamento do bacharelado em matemática para o ano de 2016 após o término do censo que



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
Fundação Universidade Federal do ABC
Centro de Matemática, Computação e Cognição
Divisão Acadêmica

Avenida dos Estados, 5001 · Bairro Bangu · Santo André - SP
CEP 09210-580 · Fone: (11) 4496-7950
dac.cmcc@ufabc.edu.br

28 está sendo realizado com os alunos do bacharelado em matemática. O referido professor ainda
29 informou que a decisão sobre a oferta de disciplinas, que o planejamento engloba, deve ser
30 levada para a votação da plenária. O sexto item tratou sobre a política de abertura de concursos:
31 o professor Sinuê recomendou que haja um revezamento na formação das bancas examinadoras
32 dos concursos para evitar qualquer reclamação ou problema relacionado a isso. O professor
33 Alexei transmitiu alguns dados alarmantes sobre o número de professores: quarenta e nove
34 professores efetivos de sessenta e duas vagas disponíveis e quatro professores visitantes.
35 Contando com um professor afastado tem-se um total de cinquenta e dois professores
36 disponíveis. O professor Daniel enfatizou a necessidade de que a banca dos concursos devam ser
37 orientadas com relação a avaliação dos candidatos. Nada mais havendo a declarar, o professor
38 Alexei encerrou a reunião às dezesseis horas e quarenta e cinco minutos, da qual eu, Felipe
39 Venancio Silva, assistente em administração, lavrei a presente ata.

Felipe Venancio Silva
Assistente em Administração

Alexei Magalhães Veneziani
Coordenador do Bacharelado em Matemática