



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 Plenária nº 004/2015/CMCC/BM

1 Ata da reunião Plenária do Bacharelado em Matemática (BM) da UFABC, realizada às quatorze
2 horas e trinta minutos do dia dois de dezembro de dois mil e quinze, no auditório 212-2, no segundo
3 andar, do Bloco A da Universidade Federal do ABC - UFABC, situada à avenida dos Estados,
4 número cinco mil e um, Bairro Bangu, Santo André, São Paulo. A reunião foi presidida pela
5 professora Ana Carolina Boero, vice-coordenadora, e contou com a presença dos docentes: Daniel
6 Miranda Machado, Eduardo Gueron, Fedor Pisnitchenko, Mariana Rodrigues da Silveira, Maurício
7 Firmino Silva Lima, Rafael de Mattos Grisi, Rodrigo Fresneda, Sandra Maria Zapata Yepes, Sinuê
8 Dayan Barbero Lodovici e Wellington Vieira Assunção. O primeiro da pauta foi sobre solicitações
9 de abertura de edital para concurso público: a professora Ana iniciou dizendo que na última reunião
10 do conselho de centro do CMCC, foram aprovadas as solicitações de abertura de edital de concurso
11 público para duas vagas de professor efetivo de matemática pura e duas vagas de professor efetivo de
12 matemática aplicada. Porém, o conselho de centro do CMCC sugeriu algumas alterações. Uma das
13 alterações previa deixar claro que, no que se refere à prova didática, será sorteado um tópico na
14 subárea escolhida pelo candidato, dentre as opções relacionadas. Além disso, um dos conselheiros
15 apontou que, dentro de uma mesma subárea, há tópicos que são consideravelmente mais extensos que
16 outros. Nesse sentido, foi proposto que fosse feita uma revisão dos pontos apresentados, procurando
17 evitar esse tipo de situação. Por fim, foi solicitada a inclusão de um 4º tópico em cada subárea. Após
18 consulta a alguns docentes (pelo menos dois de cada subárea), membros da coordenação do
19 bacharelado em matemática e do programa de pós-graduação em matemática se reuniram para
20 analisar as sugestões recebidas e elaborar os novos documentos. Visto isso, os novos documentos





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

21 foram apresentados para a plenária do bacharelado em matemática para que seus membros pudessem
22 dar sua opinião e sugestões antes de enviar novamente para o conselho de centro do CMCC. Devido
23 a ausência de comentários professora Ana então colocou em votação o edital para professor da área
24 de matemática pura. Aprovado. A mesma professora levou para deliberação da plenária a questão
25 que o edital para professor da área de matemática aplicada possui uma pendência que é a escolha da
26 última bibliografia para a subárea de estatística que ficou entre duas opções para cobrir um de seus
27 tópicos. O professor Rafael sugeriu a escolha da obra do autor D. C. Montgomery, E. A. Peck e G. G.
28 Vining e, caso haja alguma alteração, o conselho de centro do CMCC solicitará a correção.
29 Aprovado. Assim sendo, a professora Ana colocou em votação o edital para professor da área de
30 matemática aplicada. Aprovado. O segundo item da pauta foi sobre a escolha de um coordenador
31 para a comissão que discutirá os tópicos de física-matemática para os próximos editais de matemática
32 aplicada: a professora Ana comentou que na última reunião plenária foi definido que para os
33 próximos editais de matemática aplicada a área de física-matemática voltaria a ser incluída. Para isso
34 foi designada uma comissão formada pelos professores Dmitry, Eduardo Guéron e Igor. A professora
35 Ana disse que essa comissão precisa haver um coordenador dentre os três membros. A plenária
36 propôs que o coordenador seja o professor Dmitry. Aprovado. A professora Ana informou que saiu
37 publicado no boletim de serviço da UFABC a ampliação do número de vagas de duas para três do
38 concurso para matemática aplicada, edital 28/2015, e de matemática pura, edital 29/2015, por
39 enquanto chamará apenas três. A quarta vaga será discutida na próxima reunião da comissão de
40 vagas. O terceiro item da pauta foi sobre o edital para concurso de professor visitante sênior: o
41 professor Rodrigo informou aos presentes que consultou a servidora Soraya, secretária geral da
42 UFABC, que havia entrado em contato com o MEC, que informou que um professor visitante sênior
43 não consome mais do que uma vaga mesmo. O professor também informou que várias sugestões



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

44 foram enviadas pelos professores antes da reunião para a elaboração do edital e durante a reunião
45 plenária também foram dadas várias opiniões. O professor Rodrigo disse que analisará um edital de
46 professor titular recente para procurar itens que possam ser aproveitados no edital que está sendo
47 elaborado. O professor disse que fará as modificações necessárias, enviará para análise dos membros
48 da plenária e, em seguida, enviará para o conselho de centro do CMCC para votação. Nada mais
49 havendo a declarar, a professora Ana encerrou a reunião às quinze horas e dezessete minutos, da qual
50 eu, Felipe Venancio Silva, Assistente em Administração, lavrei a presente ata.

Felipe Venancio Silva

Assistente em Administração

Ana Carolina Boero

Vice-Coordenadora do Bacharelado em Matemática