



1 **MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO**
2 **Fundação Universidade Federal do ABC**
3 **Centro de Matemática, Computação e Cognição**
4 **Divisão Acadêmica**

5 Avenida dos Estados, 5001 · Bairro Santa Terezinha · Santo André - SP
6 CEP 09210-580 · Fone: (11) 4496-7950
7 dac.cmcc@ufabc.edu.br
8

1 **Ata Reunião Plenária nº 02/2019/BM**
2
3

4 Ata da reunião da Plenária do Bacharelado em Matemática (BM) da UFABC, realizada às catorze horas
5 do dia sete de outubro de dois mil e dezenove, na sala Prof. Dr. André Balan (R312-2), no terceiro andar
6 da torre II do Bloco A da Universidade Federal do ABC - UFABC, situada à Avenida dos Estados,
7 número cinco mil e um, Bairro Santa Terezinha, Santo André, São Paulo. A reunião foi presidida pela
8 professora Erika Alejandra Rada Mora (Vice - Coordenadora do BM) e contou com a presença dos
9 docentes: Alan Maciel da Silva, Alexei Magalhães Veneziani, André Pierro de Camargo, Cristian Favio
10 Coletti, Dmitry Vasilevich, Gisele Cristina Ducati, Igor Ambo Ferra, Ilya Gorshkov, Jeferson Cassiano,
11 Marcus Antônio Mendonça Marrocos, Maria de Lourdes Merlin Giuliani, Marijana Brtko, Maurício
12 Firmino Silva Lima, Olexandr Zhydenko, Rafael Santos de Oliveira Alves, Rodrigo Fresneda, Sandra
13 Maria Zapata Yepes, Vinícius Cifú Lopes, Vladislav Kupriyanov. Também estiveram presentes o Diretor
14 e Vice- Diretor do Centro de Matemática, Computação e Cognição – CMCC, Marcelo Bussotty Reyes e
15 Raphael Yokoingawa de Camargo, respectivamente. A Professora Erika iniciou a reunião às catorze horas
16 e dez minutos. Como não houve informes, nem por parte da coordenação nem dos membros da plenária a
17 reunião seguiu para a Ordem do dia. **Ordem do Dia - Primeiro item – Aprovação da Ata da Última**
18 **Sessão (Plenária):** Ata nº 01/2019 – aprovada com cinco abstenções. **Expediente do Dia - Primeiro**
19 **item – Utilização da vaga de professor adjunto para contratar um estatístico que forneça apoio a**
20 **um possível novo bacharelado (Estatística e Ciências de dados):** Neste momento a professora Erika
21 passou a palavra à direção do centro. Os Professores Marcelo Reyes e Raphael Camargo explicaram sobre
22 a proposta de criação de um novo curso de graduação para o centro, bacharelado em Estatística e Ciências
23 de Dados, embora essa proposta já venha sendo estudada há algum tempo, a iminência de congelamento
24 das contratações de docentes, proposta pelo governo, fez com que o projeto fosse para fase de execução.
25 No entanto, para abertura do curso, será necessária a contratação de, pelo menos, três docentes da área de
26 estatística, assim, a direção solicitou que os três cursos de graduação que tem vaga de docente em aberto,
27 Bacharelado em Ciência da Computação, Bacharelado em Matemática e Bacharelado em Neurociência,
28 cedam uma vaga, totalizando, portanto, as três vagas necessárias. É importante ressaltar que a proposta só
29 terá continuidade se os três cursos cederem as vagas. Após a explanação da direção, o diretor e vice –
30 diretor sanaram as dúvidas dos docentes e se retiraram da sala. Em seguida, os membros da plenária
31 discutiram sobre a proposta e encaminharam o assunto para ordem do dia. **Ordem do Dia - Segundo**
32 **item: Ceder a vaga de professor adjunto do curso de bacharelado em matemática para contratar**
33 **um estatístico que forneça apoio a um possível novo bacharelado (Estatística e Ciências de Dados):**



10
11
12
13
14
15
16
17



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

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

34A concessão da vaga foi aprovada por unanimidade sob a condição dos cursos bacharelado em ciência da
35computação e bacharelado em neurociência também cederem suas vagas. **Expediente do Dia - Segundo**
36**item – Utilização da vaga extra liberada pela saída do professor Peter Hazard:** A professora Erika
37relatou que o professor Peter Hazard foi aprovado em um concurso em outra universidade e, portanto,
38solicitou exoneração da UFABC. Para o preenchimento desta vaga poderá nomear o terceiro colocado do
39concurso para professor adjunto, edital 127/2018, Jamil Gomes de Abreu Júnior, ou solicitar a abertura de
40um novo concurso. Após algumas argumentações o assunto foi encaminhado à ordem do dia. **Ordem do**
41**Dia - Terceiro item: Nomear o terceiro colocado do concurso para professor adjunto – edital**
42**127/2018 ou abrir um novo concurso:** A nomeação do terceiro colocado, Jamil Gomes de Abreu Júnior,
43foi aprovada por unanimidade. **Expediente do Dia - Terceiro item – Definição da área de concurso**
44**para professor visitante:** De acordo com a vice – coordenadora, atualmente, há três vagas disponíveis
45para contratação de professor visitante. Segundo ela, dos próximos colocados na lista de aprovados no
46último concurso para professor visitante, edital 056/2018, um candidato esta com problema em relação à
47documentação estrangeira e os outros dois já se manifestaram que não irão aceitar as vagas. Portanto, ou
48será necessário aguardar o trâmite da nomeação dos candidatos que estão aprovados no último concurso,
49os quais já informaram que não irão assumir, e abrir um novo concurso na área de matemática pura ou
50solicitar a abertura de um concurso para matemática aplicada. Após algumas discussões o assunto foi
51encaminhado para ordem do dia. **Ordem do Dia - Quarto item: Aguardar o trâmite do concurso para**
52**professor visitante da matemática pura, edital 056/2018, ou solicitar a abertura do concurso para**
53**área de matemática aplicada:** Foi aprovada, com duas abstenções, a abertura de um concurso para área
54de matemática aplicada. Nada mais havendo a declarar, a professora Erika Alejandra Rada Mora encerrou
55a reunião às dezesseis horas e um minuto, da qual eu, Juliana Lilian Silva, assistente em administração,
56lavrei a presente ata.

57
58
59
60
61
62
63
64
65

Juliana Lilian da Silva
Assistente em Administração

Erika Alejandra Rada Mora
Vice - Coordenadora do Bacharelado em Matemática

18