



**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

**Ata Reunião Plenária nº 04/2018/BM**

1 Ata da reunião da Plenária do Bacharelado em Matemática (BM) da UFABC, realizada às catorze horas  
2 do quatro de dezembro de dois mil e dezoito, na sala Prof. Dr. André Balan (R312-2), no terceiro andar  
3 do Bloco A da Universidade Federal do ABC - UFABC, situada à Avenida dos Estados, número cinco  
4 mil e um, Bairro Santa Terezinha, Santo André, São Paulo. A reunião foi presidida pelo professor  
5 Maurício Richartz (Coordenador do BM) e contou com a presença dos docentes: Alexei Magalhães  
6 Veneziani, Ana Carolina Boero, André Pierro de Camargo, Cristian Favio Coletti, Edson Alex Arrázola  
7 Iriarte, Edson Ryoji Okamoto Iwaki, Eduardo Gueron, Erika Alejandra Rada Mora, Gisele Cristina  
8 Ducati, Jair Donadelli Júnior, Jeferson Cassiano, Juliana Militão da Silva Berbert, Márcio Fabiano da  
9 Silva, Marcus Antônio Mendonça Marrocos, Mariana Rodrigues da Silveira, Roldão da Rocha Junior,  
10 Sandra Maria Zapata Yepes e Vinícius Cifú Lopes; os representantes discentes: Denis Araujo Luiz,  
11 Giovanni Castro Cergol, Lucas Dall'agua di Fonzo e Kayo Douglas da Silva. O Professor Maurício  
12 iniciou a reunião às catorze horas e dez minutos com os informes. **Primeiro informe – Novos Docentes:**  
13 O Professor Maurício informou sobre o ingresso de cinco novos docentes, destes somente o professor  
14 Majid estava presente, o qual foi apresentado aos membros da plenária. **Segundo informe – Olimpíadas**  
15 **da Matemática:** Foi aplicada a segunda fase da prova universitária, a qual contou com a colaboração dos  
16 docentes Cristian Coletti e Rodrigo Fresneda, nessa segunda fase a UFABC teve quatro alunos na disputa.  
17 A UFABC também foi responsável por aplicar a prova para seis alunos do ensino médio. **Terceiro**  
18 **informe – Grupo de Trabalho – GT da Pró – Reitoria de Graduação – Prograd:** A Pró – Reitoria de  
19 Graduação – Prograd está organizando um grupo de trabalho – GT para analisar os formulários de  
20 avaliação dos docentes e dos cursos, para compor este grupo o BM indicou o professor Vinícius Cifú  
21 Lopes para representar o curso. **Quarto informe – Alocação Didática – 2019:** O Professor Maurício  
22 também informou que ele e a Professora e Vice – Coordenadora do BM, Erika Alejandra, estão  
23 organizando a alocação didática dos quadrimestres de dois mil e dezenove, todavia, para dar  
24 prosseguimentos nas alocações do segundo e terceiro quadrimestres é necessário aguardar as informações  
25 provenientes da Prograd. Ele também justificou que a quantidade de créditos disponíveis para o primeiro  
26 quadrimestre foi abaixo da quantidade desejada pelos docentes. **Quinto informe – Projeto Pedagógico**  
27 **PPC:** O Professor Maurício relatou que na última reforma do PPC, a plenária decidiu adiantar algumas  
28 disciplinas para que os alunos se sentissem motivados desde o começo, no entanto essa alteração trouxe  
29 um problema, pois ao analisar a grade do BC&T e do BM pode-se observar que elas são bastante  
30 compatíveis, ou seja, elas só começam a se diferenciar a partir do quarto quadrimestre, porém no quinto



**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

31 quadrimestre só há uma disciplina relacionada com o PPC do Bacharelado em Ciência e Tecnologia –  
32 BC&T o que causará um transtorno já que, neste caso, a Prograd terá que abrir uma turma exclusiva para  
33 que haja compatibilidade com o PPC do BM. Portanto, quando for rediscutir o PPC do BM é importante a  
34 plenária estar atenta a essa questão do BC&T. **Sexto informe - Simpósio de Bases Matemáticas:** O  
35 Professor Márcio Fabiano convidou todos a participarem do grupo sobre o Simpósio de Bases  
36 Matemáticas. **Ordem do Dia - Primeiro item – Aprovação da Ata da Última Sessão (Plenária):** Ata nº  
37 03/2018 – aprovada com quatro abstenções. **Expediente do Dia - Primeiro item – Proposta de**  
38 **Abertura de Concurso para Professor Adjunto:** Antes de iniciar a votação, o professor Maurício  
39 explicou que foi feita uma consulta com a direção do centro sobre a participação de professores visitantes  
40 nas deliberações das plenárias e o entendimento da direção e da reitoria foi que os visitantes podem  
41 participar da plenária, apenas, como ouvintes, ou seja, não podem votar. O professor Maurício pediu que,  
42 caso houvesse algum docente visitante presente, este deveria se retirar antes do início da discussão sobre  
43 o concurso. Quanto à abertura para o concurso, Maurício explicou que o Bacharelado em Matemática tem  
44 direito a setenta vagas de docentes, entretanto sessenta e seis já foram ocupadas, restando apenas quatro a  
45 serem preenchidas. Das quatro disponíveis, uma será preenchida com uma redistribuição a qual já teve  
46 aprovação sugerida pelo colegiado e pela comissão de redistribuição do Centro de Matemática,  
47 Computação e Cognição – CMCC e aprovada pelo Conselho de Centro. A proposta é que as três vagas  
48 restantes sejam abertas ainda no início do ano, pois a mudança de governo traz insegurança para abertura  
49 de concursos futuros. Estas vagas serão uma para matemática pura e duas para aplicada. **Ordem do Dia –**  
50 **Segundo item - Proposta de Abertura de Concurso para Professor Adjunto:** Após algumas  
51 discussões, a proposta foi aprovada por unanimidade e será encaminhada ao Conselho de Centro.  
52 **Expediente do Dia - Segundo item – Apresentação dos Resultados do Exame Nacional de**  
53 **Desempenho dos Estudantes – ENADE 2017:** A nota final do ENADE 2017 no BM foi 3,00, esta foi a  
54 terceira vez que o curso participa da avaliação e foi a primeira vez do Professor Maurício como  
55 coordenador do BM, nos anos anteriores as notas foram equivalentes à 5,00 e 4,00 e contou com a  
56 participação de treze pessoas no primeiro ano, duas no segundo e onze no terceiro. Foi enviado, por *e-*  
57 *mail*, aos membros da plenária o relatório do ENADE para que todos pudessem analisar e propor ideias  
58 para melhorar a nota e aumentar o engajamento dos alunos. **Expediente do Dia - Terceiro item –**  
59 **Reforma do BC&T:** O Professor Eduardo Gueron comentou sobre as respostas dos formulários que  
60 foram enviados aos docentes, por *e-mail*, com objetivo de angariar sugestões de disciplinas que poderão  
61 ser propostas na reforma do BC&T. Nada mais havendo a declarar, o professor Maurício Richartz



**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

62 encerrou a reunião às catorze horas e vinte e nove minutos, da qual eu, Juliana Lilian Silva, assistente em  
63 administração, lavrei a presente ata.

**Juliana Lilian da Silva**  
Assistente em Administração

**Maurício Richartz**  
Coordenador do Bacharelado em Matemática