



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) 4996-7950
dac.cmcc@ufabc.edu.br

Ata Plenária nº 02/2018/CMCC/BCC

1 Ata da reunião da Plenária do Bacharelado em Ciência da Computação, realizada às treze
2 horas e seis minutos do dia primeiro de agosto de dois mil e dezoito, na sala 312-2, no
3 terceiro andar do Bloco A na Universidade Federal do ABC - UFABC, situada à avenida
4 dos Estados, número cinco mil e um, Bairro Santa Terezinha, Santo André, São Paulo. A
5 reunião foi presidida pelo coordenador Márcio Katsumi Oikawa e contou com a presença
6 dos membros: Carla Lopes Rodrigues, Carla Negri Lintzmayer, Carlo Kleber da Silva
7 Rodrigues, Carlos Alberto Kamienski, Carlos da Silva dos Santos (vice-coordenador),
8 David Correa Martins Junior, Denise Hideko Goya, Diogo Santana Martins, Edson Pinheiro
9 Pimentel, Emílio de Camargo Francesquini, Flávio Eduardo Aoki Horita, Francisco de
10 Assis Zamporoli, Francisco Javier Roperó Peláez, Harlen Costa Batagelo, Jesús Pascoal
11 Mena Chalco, Paulo Henrique Pisani, Rafaela Vilela da Rocha Campos, Rodrigo Moreira
12 Bacurau, Saul de Castro Leite, Thiago Ferreira Covões e Vladimir Emiliano Moreira Rocha,
13 e dos representantes discentes Bruno Aristimunha Pinto e Carlos Eduardo Abreu Batista. O
14 primeiro informe foi sobre a posse do professor Antonio Diaz Tula: o professor Márcio
15 informou que o referido foi aprovado no Edital 161/2017 para professor visitante, cuja
16 homologação foi publicada no Diário Oficial da União em vinte e seis de março de dois mil
17 e dezoito. Embora o processo de aquisição de visto de trabalho ainda não tenha sido
18 finalizado, a coordenação do curso recebeu autorização para envolvê-lo na alocação do
19 terceiro quadrimestre do ano de 2018. O segundo informe foi sobre o formulário de
20 alocação didática para o ano de 2019: o professor Márcio informou que o formulário para o
21 ano de 2019 será preenchido de forma unificada com todos os demais cursos do CMCC. A
22 liberação do formulário deverá ocorrer ainda no mês de agosto de 2018, após aprovação da
23 oferta de disciplinas na reunião do Conselho do CMCC e o resultado da avaliação de
24 preferências didáticas será utilizado para embasar decisões quanto ao direcionamento das
25 três vagas de concurso ainda restantes ao BCC. O terceiro informe foi sobre as
26 contribuições para revisão de TPI das disciplinas do BCC: o professor Márcio explicou que,
27 algumas disciplinas têm apresentado divergências quanto ao seu TPI e as preferências
28 pedagógicas dos professores da área e que a revisão do TPI acarreta necessariamente na
29 criação de um novo projeto pedagógico, motivo pelo qual a coordenação de curso não
30 oficializou modificações em 2018. Um formulário online será liberado para consultar todos
31 os professores quanto à possível mudança de TPI de algumas disciplinas obrigatórias e de
32 opção limitada. A liberação do formulário deve ocorrer junto com o formulário de
33 preferências didáticas. O quarto informe foi sobre os planos de ensino: o professor Márcio
34 informou que os coordenadores de disciplinas receberam um formulário para preencherem
35 os planos de ensino de suas disciplinas. O professor solicitou aos coordenadores que ainda
36 não entregaram o formulário preenchido que o façam o mais rápido possível. Ainda, o
37 solicitou que os coordenadores das disciplinas ofertadas no próximo quadrimestre já
38 estejam se preparando para preenchê-lo. O quinto informe foi sobre a avaliação do
39 Ministério da Educação (MEC): o professor Carlos da Silva informou que os professores
40 credenciados no bacharelado em ciência e tecnologia precisam acessar o sistema de
41 atributos docentes até 15/08/2018 e incluir as informações quantitativas de produção
42 acadêmica dos últimos três anos. Isso é necessário para a avaliação do BC&T pelo MEC. O
43 primeiro item da pauta foi sobre a votação da ata da reunião plenária 01/2018: aprovada
44 com dezoito votos a favor e 2 abstenções. O segundo item da pauta foi sobre a análise e



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) 4996-7950
dac.cmcc@ufabc.edu.br

45 votação do planejamento de ofertas de disciplinas para o ano de 2019: o professor Márcio
46 apresentou aos presentes o planejamento de ofertas de disciplinas para o ano de 2019 que
47 foi elaborado seguindo os seguintes critérios: preservação de oferta de disciplinas
48 obrigatórias, consulta aos alunos sobre demanda de interesse em disciplinas de opção
49 limitada e estudo e adequação de laboratórios e cobertura de corpo docente. Após ampla
50 discussão, o planejamento foi aprovado por unanimidade. Nada mais havendo a declarar, o
51 coordenador deu por encerrada a reunião às treze horas e cinquenta e oito minutos, da qual
52 eu, Felipe Venancio Silva, assistente em administração, lavrei a presente ata, que foi lida e
53 aprovada por todos os presentes.

Felipe Venancio Silva
Assistente em Administração

Márcio Katsumi Oikawa
Coordenador do Bacharelado em Ciência da Computação