



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 04/2016/CMCC/BCC

1 Ata da reunião da Plenária do Bacharelado em Ciência da Computação, realizada às treze horas e sete
2 minutos do dia vinte e cinco de outubro de dois mil e dezesseis, na sala 312-1, no terceiro andar da Torre
3 I do Bloco A na 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 pela coordenadora
5 Letícia Rodrigues Bueno e contou com a presença dos membros: André Luiz Brandão, Carla Lopes
6 Rodriguez, Cláudia Josimar Abrão de Araújo, Cristiane Maria Sato, Daniel Morgato Martin, David
7 Correa Martins Junior, Débora Maria Rossi de Medeiros, Denise Hideko Goya, Gustavo Sousa Pavani,
8 Jerônimo Cordoni Pellegrini, João Paulo Gois, Luiz Carlos da Silva Rozante, Márcio Katsumi Oikawa,
9 Mirtha Lina Fernandez e Raphael Yokoingawa de Camargo. A professora Letícia iniciou a reunião com
10 um informe sobre a mudança do T-P-I (Teoria-Prática-Individual) da disciplina Banco de Dados: a
11 professora Letícia informou que foi aprovada no mês de setembro de 2016 uma mudança no projeto
12 pedagógico do bacharelado em ciência da computação no Conselho de Ensino, Pesquisa e Extensão
13 (ConsEPE) e, junto desta mudança, foi também aprovada uma mudança na disciplina Banco de Dados
14 que antes possuía um T-P de 4-0, o que significava apenas aulas teóricas, porém, os professores da
15 referida disciplina achavam que esta necessitava de aulas práticas. Como o projeto pedagógico já estava
16 para ser aprovado no ConsEPE, foi a oportunidade de efetuar a mudança na disciplina também. Não
17 houve tempo hábil para convocar uma reunião da plenária do curso para deliberar sobre o assunto, sendo
18 assim, foram consultados apenas os docentes da disciplina. Sendo assim, o T-P da disciplina foi
19 reformulado para 3-1. O segundo informe foi sobre o vice-coordenador do estágio supervisionado do
20 bacharelado em ciência da computação: a professora Letícia informou que o curso necessita de um vice-
21 coordenador de estágios e que se algum professor tiver interesse, deverá procurar o professor André Luiz
22 Brandão, atual coordenador de estágios. O primeiro item da pauta foi a aprovação das atas das reuniões
23 plenárias 01/2016, 02/2016 e 03/2016: a professora Letícia colocou em votação as referidas atas que
24 foram aprovadas por unanimidade. O segundo item da pauta foi sobre a abertura de novos concursos para
25 professor efetivo: após ampla discussão colocou-se em votação as seguintes alterações nos concursos:
26 Edital 198/2016, área de Organização dos Sistemas Computacionais: mudar o número de vagas de 2 para
27 1. Acrescentar as subáreas: arquitetura de computadores; sistemas digitais; circuitos digitais, e; robótica.
28 Edital 199/2016, área de Fundamentos de Computação: mudar o número de vagas de 1 para 2.
29 Acrescentar as subáreas: teoria da computação e algoritmos; teoria dos grafos, e; métodos formais. Edital
30 200/2016, área de Computação Científica e Aplicada. Acrescentar as subáreas: computação paralela e de
31 alto desempenho; computação distribuída; inteligência artificial, e; simulação e modelagem
32 computacional. Edital 201/2016, área de Sistemas de Computação. Acrescentar as subáreas: banco de
33 dados; engenharia de software; linguagens de programação; criptografia e segurança de informação, 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

34 redes de computadores. Aprovadas por unanimidade. Em seguida, a professora Letícia solicitou
35 voluntários para auxiliar nas comissões dos referidos concursos a fim de discutir e propor o conteúdo
36 programático e a bibliografia. Os voluntários foram os seguintes: Fundamentos de Computação:
37 professores Cristiane, Daniel e Mirtha. Computação Científica e Aplicada: professores Gustavo e
38 Raphael. Sistemas de Computação: Denise, Gustavo, Jerônimo e Márcio. Ficou acordado também que as
39 comissões enviarão o conteúdo programático e a bibliografia dos editais até o dia primeiro de novembro.
40 Nada mais havendo a declarar, a coordenadora deu por encerrada a reunião às catorze horas e quarenta e
41 dois minutos, da qual eu, Felipe Venancio Silva, assistente em administração, lavrei a presente ata, que
42 foi lida e aprovada por todos os presentes.

Felipe Venancio Silva
Assistente em Administração

Letícia Rodrigues Bueno
Coordenadora do Bacharelado em Ciência da Computação