



**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 Coordenação nº 03/2018/CMCC/BCC**

1 Ata da reunião da Coordenação do Bacharelado em Ciência da Computação, realizada às  
2 treze horas e sete minutos do dia cinco de novembro de dois mil e dezoito, na sala R501-2,  
3 no quinto andar da Torre dois do Bloco A na Universidade Federal do ABC - UFABC,  
4 situada à avenida dos Estados, número cinco mil e um, Bairro Santa Terezinha, Santo  
5 André, São Paulo. A reunião foi presidida pelo coordenador Márcio Katsumi Oikawa e  
6 contou com a presença dos membros: Carlos da Silva dos Santos (vice-coordenador),  
7 Cristiane Maria Sato, Thiago Ferreira Covões, Wagner Tanaka Botelho e da representante  
8 técnica administrativa Lucieni Gomes da Silva Martinelli. Participaram como convidados os  
9 professores Denise Hideko Goya e Harlen Costa Batagelo. O primeiro informe foi sobre o  
10 término de mandato da coordenação atual: o professor Márcio informou que o mandato da  
11 atual coordenação termina em 06 de novembro de 2018. Dia 07 de novembro assume o  
12 professor Harlen Costa Batagelo (coordenador) e a professora Denise Hideko Goya (vice-  
13 coordenadora. O professor Marcelo Bussotti Reyes fez uma intervenção durante a reunião  
14 para agradecer aos professores Márcio e Carlos pelo empenho durante sua gestão à frente da  
15 coordenação do bacharelado em ciência da computação e que o agradecimento também será  
16 realizado na próxima reunião do conselho do CMCC. O professor Marcelo ainda agradeceu  
17 os professores Harlen e Denise por terem se disposto a assumir a coordenação do curso e  
18 desejou uma ótima gestão a eles. O professor Márcio também agradeceu a UFABC e a  
19 direção do CMCC, bem como, os professores de todos os cursos do CMCC e técnicos  
20 administrativos pelo apoio durante o período em que exerceu a função de coordenador do  
21 bacharelado em ciência da computação. O segundo informe foi sobre o ENADE: o  
22 professor Márcio informou que o bacharelado em ciência da computação obteve conceito 5  
23 no último ENADE aplicado. O professor ainda ressaltou o resultado bastante expressivo do  
24 curso que ficou entre os 29 cursos com conceito mais alto em computação. O terceiro  
25 informe foi sobre o evento “UFABC para todos”: o professor Carlos informou que, no dia  
26 27 de setembro de 2018, o bacharelado em ciência da computação esteve representado no  
27 evento “UFABC para todos” que ocorreu no *campus* São Bernardo do Campo e o stand do  
28 curso foi bastante procurado pelo público presente. O primeiro item da pauta foi sobre a  
29 votação da ata 02/2018 da coordenação do BCC: aprovada por unanimidade. O segundo  
30 item da pauta foi sobre o Estudo dirigido: o professor Márcio informou que a PROGRAD  
31 publicou uma portaria que regulamenta a modalidade de oferta de disciplina estudo dirigido.  
32 O artigo 2º da referida portaria diz que as coordenações de curso deverão publicar em  
33 portaria suas regras para aplicação. O professor trouxe a discussão para a reunião a fim de  
34 definir qual será a decisão do curso sobre o assunto. Após ampla discussão, o professor  
35 Márcio encaminhou a seguinte proposta: o bacharelado em ciência da computação vai se  
36 manifestar favorável à entrada na portaria unificada de aplicação do estudo dirigido do  
37 CMCC e a única regra que o curso vai estabelecer é a que consta no primeiro artigo e no  
38 primeiro parágrafo da portaria da PROGRAD: “A solicitação de aplicação do estudo  
39 dirigido poderá ser feita a qualquer momento e deverá ser devidamente justificada. O nome  
40 dos alunos que cursarão as disciplinas deverá estar incluído na solicitação. Cabe à  
41 coordenação do curso decidir pelo deferimento ou não da solicitação”. Paralelamente, o  
42 tema retornará em outras instâncias colegiadas do curso e, caso o entendimento seja de que  
43 há necessidade de alterações, o assunto deverá constar na próxima reforma do projeto  
44 pedagógico. Aprovada por unanimidade. O terceiro item da pauta foi sobre a prorrogação  
45 do edital 200/2016: o professor Márcio informou que o referido concurso possuía duas



**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

46 vagas com três aprovados, sendo que, dois deles já foram contratados. O concurso vence em  
47 dezembro/2018 e a direção do CMCC solicita uma posição do curso sobre o interesse em  
48 prorrogá-lo. Após ampla discussão, foi aprovada a prorrogação do concurso por três votos a  
49 favor e três abstenções. O último item da pauta foi sobre novos concursos para docentes: o  
50 professor Márcio informou que existem três vagas em aberto para o BCC. Uma vaga era da  
51 professora Fabiana Soares Santana, outra vaga era do professor André Guilherme Ribeiro  
52 Balan e a última vaga de um concurso para a área de “compiladores” que não houve  
53 aprovados. Após ampla discussão, foi elaborada a proposta de encaminhar para a próxima  
54 reunião plenária a abertura de um edital com uma vaga para a área de computação gráfica e  
55 outro edital com uma vaga para a área de compiladores, sendo que, este visando um  
56 candidato que trabalhe com as disciplinas de compiladores, mas que também possa  
57 pesquisar em outras áreas. A terceira vaga ficará para o possível aproveitamento do  
58 candidato que resta no concurso do edital 200/2016. Aprovado por cinco votos a favor e  
59 uma abstenção. Nada mais havendo a declarar, o coordenador deu por encerrada a reunião  
60 às quatorze horas e cinquenta e quatro minutos, da qual eu, Felipe Venancio Silva,  
61 assistente em administração, lavrei a presente ata, que foi lida e aprovada por todos os  
62 presentes.

**Felipe Venancio Silva**  
Assistente em Administração

**Márcio Katsumi Oikawa**  
Coordenador do Bacharelado em Ciência da Computação