



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
Fundação Universidade Federal do ABC
Pró-Reitoria de Graduação

Coordenação do Bacharelado em Ciência e Tecnologia
Av. dos Estados, 5001 · Bairro Bangu · Santo André - SP
CEP 09210-580 · Fone: (11) 3356.7041
coordenacao_bct@ufabc.edu.br

Ata nº 001/2013/Plenária BC&T

1 Ata da I Reunião Extraordinária da Plenária do Bacharelado em Ciência e Tecnologia, realizada às
2 quatorze horas do dia dezesseis de dezembro de dois mil e treze, no auditório duzentos e onze, torre
3 três do Bloco A da Universidade Federal do ABC (UFABC), sita à Avenida dos Estados, cinco mil e
4 um, Santo André, SP. A reunião foi presidida pelo Coordenador do Bacharelado em Ciência e
5 Tecnologia, professor Wesley Góis e contou com a presença dos seguintes membros: Fernando
6 Madeira, Renata Ayres Rocha, Annibal Hetem Júnior, Janaína de Souza Garcia, Pieter Westera,
7 Antonio Gil Brum, Fernando Henrique Protetti, Rail Ribeiro Filho, José Fernando Queiruga Rey,
8 Humberto Yoshimura, Leandro Chemalle, Célio Moura Júnior, Ivaldo Araújo, Rodrigo Thiago
9 Passos Silva, Fernanda Franzolin, Luciano Soares da Cruz, Paula Tiba e Eneyas Dutra Barbosa.
10 **Apoio Administrativo:** Marcia Soares, Secretária Executiva. **Apoio Pedagógico:** Allan Moreira
11 Xavier, Técnico em Assuntos Educacionais. Professor Wesley cumprimentou a todos e iniciou a
12 reunião às quatorze horas e cinco minutos, informando os itens da pauta a serem discutidos, a saber:
13 1) Apresentação das atividades desenvolvidas pela gestão (julho a dezembro 2013); e 2)
14 Apresentação do Planejamento anual de oferta de disciplina (2014). **1) Apresentação das atividades**
15 **desenvolvidas pela gestão (julho a dezembro 2013):** Professor Wesley elencou as atividades
16 desenvolvidas pela gestão durante o período de julho a dezembro do ano de dois mil e treze, a saber:
17 1) atividades relacionadas ao reconhecimento do curso no câmpus São Bernardo do Campo
18 (acompanhamento das atividades da Biblioteca, Sistema Atributos Docente; 2) atividades
19 relacionadas à revisão do projeto pedagógico do curso (palestra do professor Luiz Bevilacqua,
20 idealizador da UFABC, e promoção de eventos de eixos no ano de dois mil e quatorze.); 3)
21 atividades relacionadas ao acompanhamento de disciplinas (recebimento de planos de ensino das
22 disciplinas obrigatórias do curso); 4) atividades relacionadas ao planejamento anual de 2014, em que
23 se realizou reuniões com a participação de coordenadores de curso específico, diretores de centro e
24 representantes da coordenação dos laboratórios didáticos. 4) reunião com coordenadores de
25 Bacharelados Interdisciplinares - BI's (UNIFAL, UNIFESP Baixada Santista e São José dos
26 Campos), a fim de discutir a possibilidade de implantação de mobilidade nacional entre egressos de
27 BI's; e 5) atividades administrativas que tem representação do BC&T, a saber: participação no
28 Comitê de Bibliotecas; Comitê de Extensão Universitário; Comissão de Graduação; Conselho de
29 Ensino, Pesquisa e Extensão; e Agente de Internacionalização (Relações Internacionais). Elencou,
30 ainda, três eventos que contou com a participação da equipe da Coordenação do BC&T, a saber: 1) II
31 Encontro de Bacharelados Interdisciplinares, realizado em Poços de Caldas-MG; e 2) Congresso
32 Brasileiro de Educação em Engenharia (COBENGE), realizado em Gramado-RS; e 3) I Seminário
33 Nacional de Pessoas com Deficiência, realizado na UFABC. Comentou que para o ano de dois mil e
34 quatorze, a Coordenação do BC&T tem a perspectiva de participar do III Encontro de Bacharelados
35 Interdisciplinares e do Congresso Brasileiro de Educação em Engenharia, que serão realizados,
36 respectivamente, em Juiz de Fora-MG e em Salvador-BA, e realizar visitas técnicas às IFES para dar
37 continuidade à discussão de mobilidade nacional. **2) Apresentação do Planejamento anual de**
38 **oferta de disciplina (2014):** Professor Wesley apresentou o quantitativo de turmas das disciplinas
39 obrigatórias do curso a serem ofertadas no ano de dois mil e quatorze e explicou sobre os números
40 propostos. Observou que foram realizadas três reuniões, com a participação dos coordenadores de
41 curso específico, diretores de centro e representantes da coordenação dos laboratórios didáticos para
42 tratar do assunto. Relatou que foi apresentada para este grupo uma demanda inicial, estruturada na



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
Fundação Universidade Federal do ABC
Pró-Reitoria de Graduação

Coordenação do Bacharelado em Ciência e Tecnologia
Av. dos Estados, 5001 · Bairro Bangu · Santo André - SP
CEP 09210-580 · Fone: (11) 3356.7041
coordenacao_bct@ufabc.edu.br

43 Coordenação do BC&T, baseada em estudo da oferta de disciplinas (índice de ocupação de
44 disciplina, índice de evasão e aproveitamento na disciplina) desde o ano de dois mil nove. O
45 resultado das reuniões foi uma oferta otimizada (com margem de alteração de dez por cento),
46 considerando a infraestrutura disponível para o curso, bem como o quadro de docentes e análise dos
47 dados da matrícula. Ressaltou que o quantitativo de oferta de disciplinas foi amplamente divulgado à
48 comunidade, por meio de comunicação oficial e por rede social. Quanto aos horários para a oferta,
49 professor Wesley explicou que vários fatores foram apontados pelos participantes das reuniões e
50 contribuíram para a estruturação do horário do ano de dois mil e quatorze, a saber: 1) reservar o
51 sábado, dia letivo, para reposição, recuperação (prova substitutiva) e realizar eventos (colação de
52 grau e seminário de Base Experimental, por exemplo). Relatou que a única disciplina a ser ofertada
53 será “Projeto Dirigido”, que é uma demanda específica da computação; 2) a não oferta de três
54 disciplinas de “Fenômenos” e do eixo “Transformações” no mesmo quadrimestre, devido à limitação
55 no uso dos laboratórios (logística e técnicos de laboratório); 3) quantidade de créditos na matriz
56 sugerida do aluno, sendo as disciplinas do quadrimestre “ideal” ofertada de manhã e a noite e as de
57 demanda reprimida a tarde. Observou que foi feito a rotatividade de grupos durante a semana; e 4)
58 aumento do número de laboratórios para uso, passando para nove laboratórios úmidos. Após
59 discussão acerca do assunto, fomentada pelos docentes do eixo “Representação e Simulação”, e
60 esclarecimentos realizados pela equipe do BC&T, a Coordenação do BC&T assumiu o compromisso
61 de envolver mais os docentes que não tiveram participação efetiva no processo de planejamento, na
62 tentativa de atender as solicitações de cada curso, tendo em vista suas particularidades. Professor
63 Wesley reforçou o convite a todos para participação e contribuição nas discussões da revisão do
64 projeto pedagógico do curso. Nada mais havendo a tratar, professor Wesley Góis agradeceu a
65 presença de todos, e encerrou a reunião às quinze horas e cinquenta e seis minutos, da qual eu,
66 Marcia Soares, lavrei a presente ata aprovada pelo Coordenador do curso Bacharelado em Ciência e
67 Tecnologia (BC&T), professor Wesley Góis.

Marcia Soares
Secretária Executiva

Wesley Góis
Coordenador do Bacharelado em Ciência e Tecnologia

