



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 003/2013/Coordenação BCT

1 Ata da II Reunião Extraordinária da Coordenação do Bacharelado em Ciência e Tecnologia,
2 realizada às quatorze horas e trinta minutos do dia cinco de novembro de dois mil e treze, na sala
3 trezentos e nove, torre um do Bloco A da Universidade Federal do ABC (UFABC), sita à Avenida
4 dos Estados, cinco mil e um, Santo André, SP. A reunião foi presidida pelo Coordenador do
5 Bacharelado em Ciência e Tecnologia, professor Wesley Góis e contou com a presença dos seguintes
6 membros: Itana Stiubiener, Vice-Coordenadora do Bacharelado em Ciência e Tecnologia; e Janaína
7 de Souza Garcia, Representante docente do Centro de Ciências Naturais e Humanas (CCNH).
8 **Convidados:** Alexei Magalhães Veneziani, Coordenador do Bacharelado em Matemática; Carlos
9 Alberto da Silva, Coordenador do Bacharelado em Ciências Biológicas; Luciana Zaterka,
10 representante do Bacharelado em Filosofia; Luciano Soares da Cruz, Coordenador do Bacharelado
11 em Física; Murilo Bellezoni Loiola, Vice-Coordenador da Engenharia de Informação; Vani Xavier
12 de Oliveira Junior, Coordenador do Bacharelado em Química; e Vitor Emanuel Marchetti Ferraz
13 Junior, Coordenador do Bacharelado em Políticas Públicas. **Apoio Administrativo:** Marcia Soares,
14 Secretária Executiva. **Apoio Pedagógico:** Allan Moreira Xavier, Técnico em Assuntos Educacionais.
15 Professor Wesley cumprimentou a todos e iniciou a reunião às quatorze horas e trinta e cinco
16 minutos, informando os itens da pauta a serem discutidos, a saber: 1) Planejamento de oferta de
17 disciplinas 2014; 2) Horário das disciplinas obrigatórias 2014. **1) Planejamento de oferta de**
18 **disciplinas 2014:** Professor Wesley apresentou planilha que o resume o planejamento dos três
19 quadrimestres do ano de dois mil e quatorze, inclusas as alterações solicitadas pelos coordenadores
20 de curso. Informou que esta será encaminhada aos coordenadores de curso. Observou que a planilha
21 apresenta o número de turma de disciplinas que serão ofertadas aos alunos que ainda não as cursaram
22 (demanda reprimida), sinalizando que há eixos com números bem críticos. Observou, ainda, que os
23 estudos foram realizados com base nos dados retirados do SIE. O servidor Allan observou que uma
24 alteração importante, ajustada com o Bacharelado em Ciência e Humanidades (BC&H), foi a oferta
25 diminuída de turmas que serão ofertadas nos dois câmpus no mês quadrimestre, citando o exemplo
26 da disciplina “Estrutura da Matéria”. Em relação aos horários do BC&H, estes serão discutidos na
27 coordenação do BC&H. Professor Wesley sugeriu que os docentes representantes na Coordenação do
28 BC&H manifestem opinião sobre os horários para chegar a um ajuste para os dois cursos. Após
29 discussões acerca de demandas específicas de cada eixo, professor Wesley mencionou que o
30 planejamento será apresentado formalmente na reunião da Comissão de Graduação (CG) e no
31 Conselho de Ensino, Pesquisa e Extensão (ConsEPE). **2) Horário das disciplinas obrigatórias**
32 **2014:** O servidor Allan explicou que houve uma tentativa de atender as demandas, sendo o horário
33 planejado para os três quadrimestres. Explicou ainda que as disciplinas que possuem aulas práticas
34 nos laboratórios não terão aula aos sábados, devido à dificuldade em alocar técnicos em laboratórios.
35 Relatou que foi feito estudo sobre todos os laboratórios didáticos (úmidos e secos) da UFABC,
36 observando que todos foram visitados para verificar a infraestrutura disponível. Concluíram que há
37 mais de nove laboratórios no câmpus Santo André aptos para uso das disciplinas obrigatórias do
38 curso, e que haverá uma tentativa de negociação com a PROGRAD e a Reitoria para liberar o uso
39 desses laboratórios, bem como a compra de *kit's* necessários para execução da disciplina. Informou
40 que na próxima quinta-feira ele participará de reunião com a Coordenação de Laboratórios Didáticos
41 da PROGRAD a fim de dar início ao planejamento do rodízio dos técnicos de laboratório para as
42 disciplinas que possuem aula prática semanalmente. Citou o exemplo dos técnicos que estão atuando



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 nas disciplinas de “Fenômenos”. Ressaltou que para os laboratórios de “Orgânica”, que possuem
44 capelas, haverá a possibilidade de mais monitores serem alocados para acompanhar os docentes nas
45 aulas. Professor Wesley propôs a possibilidade da realização de reposição de aulas, provas
46 substitutivas e realização de eventos como o Simpósio de Base Experimental aos sábados,
47 considerando que sábado é um dia letivo e, ainda, o calendário apertado. O servidor Allan explicou
48 que, em quadrimestres em que há demanda de bastante crédito, algumas disciplinas poderão ter aulas
49 quinzenalmente no período da tarde (das 14 às 16h) para os alunos do período matutino, já para os
50 alunos do período noturno poderão ter aulas quinzenalmente no período vespertino (das 17 às 19h).
51 Após argumentos sobre eventuais problemas com o horário sugerido no período vespertino, professor
52 Wesley salientou que na pesquisa eletrônica realizada com os alunos mostrou que grande parte dos
53 alunos, representada por trinta por cento dos alunos que responderam a pesquisa, passa o dia inteiro
54 na UFABC. Professora Itana observou que a matriz curricular do curso é uma sugestão, podendo
55 sofrer alteração. Propôs que o quadrimestre para a oferta das disciplinas “Geometria Analítica” e
56 “Processamento da Informação” fosse alterado, ressaltando que as referidas disciplinas não possuem
57 pré-requisitos. A proposta é que a disciplina “Geometria Analítica” seja ofertada no primeiro
58 quadrimestre do curso. Após discussão sobre a possibilidade de ajustes na oferta de disciplinas dos
59 eixos, a coordenação, com o aceite dos coordenadores de cursos específicos, decidiu: 1) aprovar a
60 alteração de quadrimestre para a oferta das disciplinas “Geometria Analítica”, “Processamento da
61 Informação” e “Comunicação e Redes”; 2) que a oferta das disciplinas “Fenômenos Mecânicos” e
62 “Fenômenos Térmicos” será alterada no terceiro quadrimestre do ano de dois mil e quatorze; 3) que
63 não haverá aulas aos sábados, podendo ser realizado eventos (como simpósios e colação de grau),
64 reposição de aulas e provas substitutivas nestes dias, que são considerados letivos; e 4) aprovar o
65 horário proposto. Nada mais havendo a tratar, professor Wesley Góis agradeceu a presença de todos,
66 e encerrou a reunião às dezesseis horas e sete minutos, da qual eu, Marcia Soares, lavrei a presente
67 ata aprovada pelo Coordenador do curso Bacharelado em Ciência e Tecnologia (BC&T), professor
68 Wesley Góis.

Marcia Soares
Secretária Executiva

Wesley Góis
Coordenador do Bacharelado em Ciência e Tecnologia

