



**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 002/2013/BCT**

1 Ata da I Reunião Ordinária da Coordenação do Bacharelado em Ciência e Tecnologia, realizada às  
2 quatorze horas do dia quatorze de outubro de dois mil e treze, na sala trezentos e dois, torre e um do  
3 Bloco A da Universidade Federal do ABC (UFABC), sita à Avenida dos Estados, cinco mil e um,  
4 Santo André, SP. A reunião foi presidida pela Vice-Coordenadora do Bacharelado em Ciência e  
5 Tecnologia, professora Itana Stiubiener e contou com a presença dos seguintes membros: José  
6 Fernando Queiruga Rey, Representante docente do Centro de Engenharia, Modelagem e Ciências  
7 Sociais Aplicadas (CECS); Paula Ayako Tiba, Representante docente do Centro de Matemática,  
8 Computação e Cognição (CMCC); Janaína de Souza Garcia, Representante docente do Centro de  
9 Ciências Naturais e Humanas (CCNH); Ivaldo Pessoa de Carvalho, Representante dos discentes; e  
10 Rail Ribeiro Filho, Representante dos técnico-administrativos. **Apoio Administrativo:** Marcia  
11 Soares, Secretária Executiva. **Apoio Pedagógico:** Allan Moreira Xavier e Marcella dos Santos  
12 Abreu, Técnicos em Assuntos Educacionais. Professora Itana cumprimentou a todos e iniciou a  
13 reunião às quatorze horas e oito minutos, informando os itens da pauta a serem discutidos, a saber:  
14 **Informes:** 1) Evento: “BC&T pelo olhar de seus idealizadores: uma conversa com o Prof. Luiz  
15 Bevilacqua”; 2) Sistema de Atributos Docentes; e 3) Processo de Jubilação (Leandro Augusto  
16 Resende Lara). **Pauta:** 1) Fluxo dos processos de aproveitamento de disciplinas; 2) Deliberar sobre a  
17 solicitação de recurso nº 51/2013 (aproveitamento de disciplina); 3) Estudo de aproveitamento de  
18 vagas; 4) Oferta de disciplinas 2013.3; 5) Avaliação de disciplinas; 6) Proposta de alteração das  
19 disciplinas: Projeto Dirigido e Iniciação à Pesquisa Científica I, II e III; e 7) Planejamento Anual  
20 BC&T. Justificou a ausência do professor Wesley Góis. Este foi convocado a participar da sessão do  
21 ConsUni. **1) Evento: “BC&T pelo olhar de seus idealizadores: uma conversa com o Prof. Luiz**  
22 **Bevilacqua”:** Professora Itana relatou que a palestra a ser realizada pelo Prof. Bevilacqua,  
23 idealizador do BC&T, acontecerá no dia dezesseis de outubro, devido à compromissos já assumidos  
24 por ele na Universidade. A palestra será a primeira atividade realizada com o objetivo de iniciar a  
25 discussão da revisão do projeto pedagógico do curso, ocasião em que serão apresentados os  
26 princípios do projeto pedagógico. Outras atividades abordarão o resgate dos seis eixos. Explicou que  
27 a matriz vigente foi discutida com a representação dos três Centros no final do ano de dois mil e sete,  
28 após a criação de seis GT’s – Grupos de Trabalho, sendo um para cada eixo e com as pessoas mais  
29 seniores na época. A ideia é que o projeto pedagógico seja discutido com a participação de toda a  
30 comunidade da UFABC, sendo os eixos “Informação” e “Energia” os primeiros a serem resgatados,  
31 em meados do mês de novembro. Informou sobre a necessidade de efetuar inscrição e que a palestra  
32 terá transmissão simultânea, sendo a gravação disponibilizada posteriormente. Solicitou aos  
33 membros que estimulassem, em conversa informal, seus pares a participarem. Ivaldo sinalizou que o  
34 horário escolhido para realizar a palestra não favorece os alunos do período noturno. Paula sugeriu  
35 que a necessidade de realizar inscrição fosse ressaltada no convite enviado por *e-mail*. **2) Sistema de**  
36 **Atributos Docentes:** Marcella comentou que a Coordenação realizou uma reunião com  
37 representantes dos três Centros. A reunião teve por objetivo avaliar a atuação destes no auxílio às  
38 atividades do sistema. Informou que os representantes sugeriram aos diretores de seu respectivo  
39 centro enviassem *e-mails* aos docentes para que fossem motivados a depositarem os documentos  
40 solicitados no sistema por ocasião do reconhecimento do curso no câmpus São Bernardo do Campo.  
41 Relatou que, até o momento, há duzentos e trinta docentes que não entraram no sistema. Portanto a  
42 Coordenação do BC&T fará contato via coordenações de curso, tendo em vista que quatro cursos de



**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 engenharia passarão por processo de renovação do reconhecimento de curso. Ressaltou que o prazo  
44 para finalização desta ação é dia oito de novembro. Após a citada data, caso não haja setenta por  
45 cento dos documentos no sistema, as informações serão repassadas à Reitoria para que as  
46 providências possam ser tomadas. Professora Janaína observou a necessidade de comunicar aos  
47 docentes a finalidade de reunir tais documentos em sistema da Universidade, tendo em vista que foi  
48 questionada por alguns docentes que desconhecem as etapas do processo de reconhecimento de  
49 curso. José Fernando ressaltou que o sistema desenvolvido pelos servidores do NTI/UFABC -  
50 Núcleo de Tecnologia da Informação - já é uma tentativa de centralizar informações dos docentes  
51 para diversas finalidades, como por exemplo, para a progressão de carreira. Allan relatou que em  
52 uma das reuniões realizadas com o NTI, foi comunicado que está sendo testado um sistema paralelo  
53 ao que está ativo com a finalidade de buscar informações diretamente no currículo *Lattes*, devido às  
54 atualizações de dados que não ocorrem automaticamente. **3) Processo de Jubilação (Leandro**  
55 **Augusto Resende Lara):** Rail relatou que, conforme acordado na reunião passada, a DPAG –  
56 Divisão de Apoio e Planejamento à Gestão - seria responsável por encaminhar os questionamentos,  
57 referente a existência de legislação específica para casos de alunos que apresentam quadro de  
58 depressão, à Procuradoria Jurídica da UFABC para que fosse emitido parecer a respeito. Observou  
59 que as consultas enviadas ao Procurador não costumam retornar em prazo menor do que quinze dias.  
60 Relatou que até o momento não obteve resposta, mas que tentará contato telefônico na tentativa de  
61 agilizar a emissão do parecer. Comentou que a Coordenação precisará decidir se haverá a  
62 convocação de uma reunião extraordinária para deliberar, caso a resposta saia antes do período de  
63 matrícula estipulado no Calendário Acadêmico da UFABC. Argumentou que vem sofrendo certa  
64 pressão por parte da DEAT/PROGRAD – Divisão de Ensino e Aprendizagem Tutorial. Esta é  
65 responsável pelo acompanhamento dos alunos em risco de jubilação e demonstram preocupação com  
66 a possível perda do prazo para matrícula do aluno, podendo acarretar a perda de mais um  
67 quadrimestre. Ressaltou que para estes tipos de caso não há um limite para interposição de recurso,  
68 tendo em vista que não há nenhuma regulamentação que impeça a alegação de outro tipo de  
69 problema. Professor José Fernando observou a importância de estabelecer critérios para  
70 prosseguimento no curso, no caso de deferimento da solicitação, citando como exemplo o  
71 acompanhamento do aluno pelos servidores da PROAP – Pró-Reitoria de Assuntos Comunitários e  
72 Políticas Afirmativas. Rail sugeriu que fosse realizada votação pelos membros para decidir pelo  
73 deferimento ou não da efetivação da matrícula, sem o julgamento do recurso da jubilação.IVALDO  
74 ressaltou que na reunião passada a Coordenação optou pelo encaminhamento dado (consulta ao  
75 procurador) pela falta de condição de se avaliar administrativamente o processo, mas que já havia  
76 uma decisão e caso haja a votação sem o parecer do procurador, o entendimento do caso  
77 permanecerá. José Fernando observou que o entendimento do procurador é de que o aluno nunca  
78 pode ser prejudicado, e que se houve algum erro de prazo, consulta ou qualquer outro, a instituição  
79 deverá arcar com o ônus de não realizar o trabalho certo. Questionados se os membros da  
80 Coordenação seriam a favor ou contra ao jubilação do aluno, considerando que no caso de  
81 prosseguimento do curso, haverá o condicionante de se estabelecer critérios. Todos manifestaram  
82 apoio ao prosseguimento do curso.IVALDO observou que os critérios condicionantes serão  
83 estabelecidos somente quando for uma exceção, quando já forem esgotados todos os procedimentos  
84 ou regras. Após longa discussão sobre o tema, os seguintes critérios condicionantes foram  
85 estabelecidos: acompanhamento por tutor (professor José Fernando Rey); entrega de avaliação  
86 médica mensal ao tutor; cursar nove créditos com aprovação (mínimo conceito “C”); e análise do  
87 caso pela Coordenação após um quadrimestre cursado. **1) Fluxo dos processos de aproveitamento**



**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

88 **de disciplinas:** Itana passou a palavra ao servidor Allan. Este relatou que o professor Wesley já  
89 acordou com os servidores Paulo e Sandra da DAC/PROGRAD - Divisão Acadêmica – o novo fluxo  
90 para os processos de aproveitamento de disciplinas. O novo fluxo propõe que todos os resultados dos  
91 processos de equivalência sejam repassados à Coordenação quando da análise de aproveitamento de  
92 disciplinas livres. E, ainda, que o aluno assine documento, a ser elaborado, se responsabilizando pelo  
93 pedido de aproveitamento de disciplina caso contenha duplicidade de conteúdo. Itana sugeriu que o  
94 documento seja elaborado e repassado aos membros da Coordenação via *e-mail* para análise e  
95 aprovação. Não houve manifestação contrária. **2) Deliberar sobre a solicitação de recurso nº**  
96 **51/2013 (aproveitamento de disciplina):** Por decisão unânime, os membros da Coordenação  
97 decidiram pelo deferimento do pedido, condicionando à assinatura do documento em que o aluno se  
98 responsabilize pela duplicidade de conteúdo, caso haja. A Coordenação ficará encarregada de fazer  
99 análise por amostragem dos pedidos de aproveitamento de disciplina. **3) Estudo de aproveitamento**  
100 **de vagas:** Allan apresentou os dados do estudo de aproveitamento de vagas, relatando que este foi o  
101 resultado do estudo iniciado na gestão anterior. Explicou que os dados do estudo são: número de  
102 matrículas (vagas ofertadas) e aproveitamento dos alunos nas disciplinas obrigatórias do curso  
103 (aprovação, reprovação, cancelamento e reprovação por frequência), e que foram solicitados à  
104 DSSI/PROGRAD – Divisão de Sistemas e Segurança da Informação – no mês de abril. Os dados  
105 contêm informações das ofertas de disciplinas desde o ano de dois mil e nove até o vigente, foram  
106 repassados à Coordenação no mês de agosto. Com a dificuldade de acesso à informação, foi  
107 solicitado e disponibilizado pelo NTI – Núcleo de Tecnologia da Informação – acesso aos servidores  
108 para obter tais informações direto da base de dados do SIE. Ressaltou que o acesso não está  
109 funcionando, e que a Coordenação está no aguardo da correção no sistema. O estudo mostrou que o  
110 índice de ocupação de vagas é de oitenta por cento, gerando uma sobre oferta. Mostrou, também,  
111 que o número de turmas ofertadas nos períodos matutino e noturno só foi equalizado na gestão do  
112 professor José Fernando, quando o período noturno, praticamente, teve a mesma oferta do período  
113 matutino, podendo assim explicar a alta demanda reprimida. Informou que foi realizada uma consulta  
114 com os alunos, via formulário eletrônico, para que pudessem sinalizar a intenção de matrícula em  
115 disciplinas do curso. Relatou que cerca de trezentos alunos indicaram a disciplina “Interações  
116 Atômicas e Moleculares”, sinalizando ser a disciplina com maior demanda a ser cumprida agora. As  
117 disciplinas com menor demanda, geralmente, os alunos querem fazer fora do quadrimestre “ideal”, já  
118 as disciplinas com maior demanda, no quadrimestre “ideal”. **4) Oferta de disciplinas 2013.3:** Allan  
119 comentou que a grade horários foi organizada da mesma forma ocorrida no último quadrimestre,  
120 tentando manter dois dias para eixos diferentes. Relatou que foi diagnosticado um problema com a  
121 disciplina “Natureza da Informação”. Ressaltou que as disciplinas do mesmo eixo serão organizadas  
122 no mesmo dia, possibilitando assim ao aluno cursar a mesma disciplina que obteve reprovação no  
123 quadrimestre subsequente. Apresentou o número de turmas abertas para cada câmpus e turno, citando  
124 o exemplo da disciplina “Transformações Bioquímicas” (seis no câmpus Santo André e duas turmas  
125 no câmpus São Bernardo do Campo). Observou que a Coordenação, antes de iniciar o processo de  
126 matrícula, divulgou a lista de disciplinas que seria ofertada com o nome dos docentes e suas  
127 respectivas turmas. Após o recebimento dos relatórios de matrícula, a Coordenação levou à CG -  
128 Comissão de Graduação - sugestões para maximizar o número de vagas, mas que diminuísse o  
129 número de turmas, citando o exemplo da disciplina “Transformações Bioquímicas”. Das quarenta e  
130 oito turmas de laboratório planejadas, vinte e duas foram fechadas, devido ao baixo número de  
131 matrículas em cada turma. Comentou que oitenta e oito turmas no total foram fechadas, e que mesmo  
132 com o fechamento de turmas, algumas disciplinas foram ampliadas suas vagas, citando o exemplo da



**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

133 disciplina “Geometria Analítica”, que teve ampliação de duzentas vagas. Relatou que as disciplinas  
134 “Projeto Dirigido” e “Fenômenos Eletromagnéticos” tiveram turmas criadas. Após questionamentos  
135 e discussão sobre assunto diverso ao tema, encerrou-se o tópico. Tendo em vista o avançar da hora,  
136 Itana propôs que os itens: 5) Avaliação de disciplinas; 6) Proposta de alteração das disciplinas:  
137 Projeto Dirigido e Iniciação à Pesquisa Científica I, II e III; e 7) Planejamento Anual BC&T fossem  
138 remanejados para a próxima reunião. Não houve manifestação contrária. Nada mais havendo a tratar,  
139 professora Itana Stiubiener agradeceu a presença de todos, e encerrou a reunião às dezessete horas e  
140 vinte minutos, da qual eu, Marcia Soares, lavei a presente ata aprovada pela Vice-Coordenadora do  
141 curso Bacharelado em Ciência e Tecnologia (BC&T), professora Itana Stiubiener.

**Marcia Soares**  
Secretária Executiva

**Itana Stiubiener**  
Vice-Coordenadora do Bacharelado em Ciência e Tecnologia