



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 003/2017/BCT

1 Ata da I Reunião Extraordinária da Plenária do Bacharelado em Ciência e Tecnologia, realizada
2 às quatorze horas do dia cinco de julho de dois mil e dezessete, na sala trezentos e dois, torre um
3 do Bloco A da Universidade Federal do ABC (UFABC), sita na Avenida dos Estados, cinco mil
4 e um, Santo André, SP. A reunião foi presidida pelo Coordenador do Bacharelado em Ciência e
5 Tecnologia, professor Pedro Galli Mercadante e contou com a presença dos seguintes membros:
6 Wesley Góis; Carlos Alberto da Silva; Raquel de Almeida Ribeiro; Roque da Costa Caieiro;
7 Jorge Tomioka; Vinicius Ferraz Pahim; Bruno Batista de Carvalho; Lucas Mascena Desidério de
8 Santana; Matheus Marim Silva; Murilo Salerno Terciotte; Adriano Reinaldo Viçoto Benvenho;
9 Roosevelt Droppa Jr.; Leonardo Ribeiro Rodrigues; Laura Paulucci Marinho; Alexei Magalhães
10 Veneziani; Vania Trombini; Itana Stiubiener; Ronei Miotto; Nathalia de Setta; e Cibele Biondo.
11 **Ausências justificadas:** Pedro José Perez Martinez; Lucia Franco; Luisa Oliveira; Valery
12 Shchesnovich; Rafael Mori; Aline Neves; Paulo Ávila; Amedea Seabra; e Patrícia Dantoni.
13 **Apoio Administrativo:** Marcia Soares, Secretária Executiva; Lucas Orsatti e Leone de Souza e
14 Silva, Assistentes Administrativo. Professor Pedro cumprimentou a todos e iniciou a reunião às
15 quatorze horas e quatro minutos, informando o único item da pauta, a saber: **Planejamento de**
16 **oferta de disciplinas 2018:** Professor Pedro explicou que o motivo para a convocação para a
17 reunião foi o de aprovar a proposta de planejamento de oferta de disciplinas para o ano de dois
18 mil e dezoito. Tal proposta foi baseada no planejamento do ano anterior e foi elaborada com o
19 auxílio da coordenação dos laboratórios da PROGRAD, sendo o documento, posteriormente,
20 submetido em reunião da Coordenação do BC&T para contribuições quanto à alocação. Na
21 ocasião a reunião contou com a participação de coordenadores de curso mais afeitos ao BC&T e
22 diretores de centro, além da coordenação dos laboratórios da PROGRAD e estes consideraram a
23 proposta razoável depois de atendida a solicitação de alguns ajustes em horários. Explicou que
24 devido à ocorrência de problemas com algumas alocações, mudanças foram realizadas nas
25 disciplinas “Base Experimental das Ciências Naturais” e “Evolução e Diversificação da Vida na
26 Terra”, passando a ser ofertada na forma 4-2, a fim de que as aulas fossem ofertadas de forma
27 melhor nos laboratórios disponíveis já no quadrimestre vigente. Complementou informando que
28 foram propostos três horários diferentes para as disciplinas do primeiro quadrimestre dos alunos
29 ingressantes. Professor Pedro passou a palavra ao servidor Lucas para que pudesse apresentar o
30 planejamento aos membros presentes. O servidor Lucas apresentou o planejamento para dois mil
31 e dezoito, destacando as efetivas mudanças, a saber: adição de duas turmas na oferta da
32 disciplina “Introdução à Probabilidade e à Estatística” no campus São Bernardo do Campo;
33 adição de duas turmas na oferta da disciplina “Introdução às Equações Diferenciais Ordinárias”
34 no campus São Bernardo do Campo; adição de três turmas na oferta disciplina “Base
35 Experimental das Ciências Naturais” no campus Santo André; ofertar menos duas turmas da
36 disciplina “Bases Computacionais da Ciência” no campus São Bernardo do Campo; adição de
37 uma turma na oferta das disciplinas “Natureza da Informação”, “Geometria Analítica” e “Função
38 de Uma Variável” no campus São Bernardo; não oferta da disciplina “Fenômenos Mecânicos”
39 no primeiro quadrimestre, devido à oferta semipresencial no terceiro quadrimestre do ano
40 vigente, sendo ofertada apenas uma vez ao ano, conforme ocorre com as outras disciplinas 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

41 “Fenômenos”; e adição de uma turma na oferta da disciplina “Biodiversidade: interações entre
42 Organismos e Ambiente” no campus São Bernardo do Campo. Professor Pedro abriu a discussão
43 para os membros. Professora Itana sugeriu a oferta da disciplina “Bases Matemáticas” em todos
44 os quadrimestres, tendo como auxílio o formato semipresencial conforme já apontado em
45 reunião do Núcleo Docente Estruturante do BC&T, e considerando a importância da disciplina
46 na grade como recomendação para cursar outras disciplinas. O servidor Lucas explicou que a
47 disciplina já é ofertada no segundo quadrimestre letivo de cada ano em quantidade de turmas
48 maior do que as demais disciplinas, tendo como sobra quase setenta vagas em cada turma para
49 atender a demanda dos alunos veteranos. Ressaltou que o projeto piloto para o formato
50 semipresencial da disciplina será executado no terceiro quadrimestre do ano vigente e que o
51 *feedback* dessa oferta subsidiará futuras discussões para implantar o formato de forma definitiva
52 no planejamento. Professor Alexei ratificou a decisão de aguardar o *feedback* da oferta, tendo em
53 vista a falta de docente habilitado para o formato semipresencial. Professor Wesley sugeriu que
54 no texto do planejamento, que é divulgado para a comunidade acadêmica e disponibilizado na
55 página do curso, contenha uma observação explicando que o projeto piloto semipresencial para a
56 disciplina será desenvolvido no terceiro quadrimestre de dois mil e dezessete e que após
57 avaliação desse projeto, há a possibilidade de o formato ser consolidado no segundo e terceiro
58 quadrimestre de dois mil e dezoito. A proposta foi aceita pelos membros. Professor Roque
59 questionou sobre a oferta nos três quadrimestres da disciplina “Bases Epistemológicas da
60 Ciência Moderna”. Professor Ronei informou que já questionou tal oferta junto ao curso
61 responsável para verificar a possibilidade de mudança. Informou que a coordenação da
62 “Filosofia” relatou dificuldades em efetuar alteração da oferta para um único quadrimestre
63 (ideal), mas que se a alteração fosse mantida que a oferta para o BC&H e BC&T fosse a
64 quadrimestres distintos. Professor Wesley explicou que o modelo de oferta advém da sua gestão.
65 Lembrou que, à época, foi o modelo que funcionou para a oferta das disciplinas do eixo
66 “Humanidades”. Professor Ronei ressaltou que o segundo quadrimestre (ideal para a disciplina) é
67 o que mais se fecha turma. Professor Pedro sugeriu fechar a discussão sobre o planejamento com
68 os apontamentos que foram aprovados. Nada mais havendo a tratar, professor Pedro Galli
69 Mercadante agradeceu a presença de todos, e encerrou a reunião às quinze horas e dezenove minutos,
70 da qual eu, Marcia Soares, lavei a presente ata aprovada pelo Coordenador do curso Bacharelado em
71 Ciência e Tecnologia (BC&T), professor Pedro Galli Mercadante.

Marcia Soares
Secretária Executiva

Pedro Galli Mercadante
Coordenador do Bacharelado em Ciência e Tecnologia