

Ata da 88ª Reunião Extraordinária do Colegiado do Curso de Graduação em Ciências Biológicas do Instituto de Biologia – Universidade Federal Fluminense – 30/05/11.

01 Aos trinta dias do mês de maio do ano de dois mil e onze, reuniu-se, em primeira convocação,
02 às 16:00h, o Colegiado do Curso com a presença do coordenador de Curso de Ciências
03 Biológicas Marcelo Salabert Gonzalez e da subcoordenadora Lucianne Fragel, dos
04 representantes departamentais professoras Patrícia Sávio de Araújo (GIM), Karen da Costa
05 Calaza (GNE) e Simone Florim da Silva (MMO), do professor Éden Vieira da Costa (GFI), da
06 representante discente Aline Melina Vaz e do representante nato professor Sergio de Oliveira
07 Lourenço (GBM). Inicialmente foi abordado o ponto de pauta sobre as eleições para a
08 Coordenação do Curso de Ciências Biológicas. Após discussão sobre o tema, foi decidido que a
09 Comissão Eleitoral se reunirá a partir da próxima semana. Além disso, o professor Sergio
10 Lourenço sugeriu que as eleições sejam realizadas na última semana de junho e obteve a
11 concordância dos presentes. Posteriormente, foi apresentado o ponto de pauta sobre o Enade
12 que será realizado em 06 de novembro de 2011. Entretanto, até a presente data, a
13 Coordenação do Curso de Ciências Biológicas ainda não havia recebido o Guia do Enade que
14 deverá ser enviado pelo MEC até o dia 31/05/2011. Além disso, o professor Marcelo Salabert
15 ressaltou que até o momento não tinha recebido da Superintendência de Tecnologia e da Pró-
16 Reitoria de Planejamento a lista de alunos aptos a realizarem a prova do Enade. Em seguida, o
17 professor Marcelo Salabert introduziu o terceiro ponto de pauta informando aos presentes que
18 todas as Coordenações de Curso de Graduação deverão criar o Núcleo Estruturante do Curso,
19 cuja função será a de acompanhar, aplicar e atualizar o currículo do Curso. A implantação
20 destes núcleos não possui ainda data definida e dependerá de outras reuniões a serem
21 agendadas pela Prograd. Prosseguindo a reunião, o professor Marcelo Salabert abordou outro
22 ponto de pauta sobre as vagas do curso de Ciências Biológicas para o vestibular 2012, que
23 deverão estar divididas entre Licenciatura e Bacharelado. Atualmente, o curso de Biologia
24 apresenta um ciclo básico e as seguintes opções de vinculação: Licenciatura, Biologia do
25 Desenvolvimento, Biologia Marinha, Tutorial, Neurociências, e Interações Biológicas e
26 Ambientais. O MEC também considera que cada uma destas vinculações representa um curso

27 de graduação independente. Desta forma, surgiu um debate sobre as referidas ênfases do curso
28 que deverão ser alteradas para adequarem-se às exigências do MEC, uma vez que os alunos
29 receberão o diploma de Bacharelado ou Licenciatura em Ciências Biológicas, não sendo feita
30 nenhuma menção à ênfase escolhida pelo aluno. Levando-se em conta o processo de reforma
31 curricular pelo qual passa atualmente o Curso de Ciências Biológicas, constatou-se a
32 necessidade de esclarecimentos adicionais que subsidiem a comissão da reforma curricular
33 para que o projeto pedagógico do curso assim como a formação profissional de nossos alunos
34 atenda não só a estas exigências mas também a necessidade de averbação por parte do
35 sistema CRBio em 3 grandes áreas de concentração, a saber: Saúde, Meio Ambiente e
36 Biotecnologia. Assim, os professores apresentaram algumas propostas como a criação de
37 modalidades internas que dariam ênfase em determinada habilitação que seria comprovada
38 pela apresentação do histórico escolar ou pela vinculação no CRBio em determinada área.
39 Acertou-se também que o coordenador de curso deverá convidar o procurador institucional da
40 UFF junto ao MEC, professor José Márcio Lima, para uma palestra - esclarecendo quais as
41 exigências do MEC a este respeito – para todos os professores do EGB, seguindo-se então um
42 calendário de reuniões entre subcoordenadores de curso, plenárias departamentais, Colegiado
43 de Instituto e Colegiado de Curso que propicie a tomada de decisões necessária a continuidade
44 dos trabalhos da comissão de reforma curricular. Seguindo a lista de pontos de pauta, o
45 coordenador Marcelo Salabert informou que haverá uma reunião no dia 08/05/2011 às 14h para
46 discutir questões relacionadas ao Labograd. Em seguida o coordenador Marcelo Salabert passou
47 a palavra para a professora Simone Florim da Silva para que esta apresentasse a proposta para
48 uma nova disciplina optativa chamada *Embriologia Comparada* que seria oferecida no primeiro
49 semestre de 2012. Assim, a professora distribuiu a ementa desta disciplina para análise. Após a
50 leitura desta, o coordenador Marcelo Salabert indagou se havia alguma objeção quanto à
51 criação desta disciplina, o que não ocorreu, sendo então aprovada por unanimidade. Outro
52 ponto de pauta abordado foi o relato de alunos da Biologia que cursam Tutorial em Divulgação
53 Científica e algumas disciplinas no curso de Jornalismo. Estes alunos informaram
54 equivocadamente estar cursando Jornalismo Científico no âmbito do curso de Ciências

55 Biológicas, o que não é admissível, já que esta é uma área específica da formação profissional
56 em Jornalismo. Em reunião do coordenador de curso com professores da Faculdade de
57 Jornalismo, foi-lhe sinalizado que alunos do curso de Ciências Biológicas que pretendam
58 formação nesta área não poderão cursar disciplinas na referida faculdade. Assim, o
59 coordenador Marcelo Salabert colocou em votação proposta de que sejam realizados tutoriais
60 em Divulgação Científica, abolindo-se em definitivo o termo Jornalismo Científico, e que esta
61 decisão seja informada oficialmente à Coordenação do Curso de Jornalismo esclarecendo
62 assim este mal-entendido, o que foi aprovado por unanimidade. Como próximo ponto de pauta o
63 coordenador Marcelo divulgou o evento *Conhecendo a CRBio* nos dias 11 e 12 de julho. Assim,
64 os professores se comprometeram a enviar um e-mail para a Coordenação, informando os
65 interessados em participar do evento. A seguir, o professor Marcelo Salabert passou a palavra
66 para a professora Helena Carla Castro que apresentou a proposta de criação do Tutorial em
67 Microbiologia, dividido em Microbiologia Aplicada, Ambiental e Hospitalar, sendo aprovada pela
68 professora Myriam como parecerista. Além disso, ficou decidido por todos os presentes que a
69 professora Myriam Bandeira V. Côrtes seria a responsável por fazer uma avaliação sobre a
70 criação das disciplinas relacionadas a este novo tutorial. Em seguida, o professor Marcelo
71 Salabert colocou em votação a prorrogação do prazo de defesa de monografia de conclusão de
72 curso do dia vinte e nove de junho para o dia primeiro de julho de 2011 para as seguintes
73 alunas: Ana Carolina Moraes, Priscila Santana e Aline Melina Vaz, sendo aprovada por
74 unanimidade. Por último, ficou decidido por todos os presentes que a próxima reunião será no
75 dia vinte e um de junho de dois mil e onze às 12:30h. A presente ata foi lavrada mim, Karine S.
76 Ferreira, e assinada pelo Coordenador do curso de Ciências Biológicas, Marcelo Salabert
77 Gonzalez.