



UNIVERSIDADE FEDERAL DE UBERLÂNDIA

Instituto de Ciências Biomédicas

Programa de Pós-Graduação em Biologia Celular E Estrutural Aplicadas

Av Pará 1720 Bloco 2E sala 36 – Campus Umuarama

Uberlândia – MG – Tel +55 (034) 3218-2472 CEP 38400-902

e-mail: ppgbc@icbim.ufu.br

1 **ATA DA 001ª REUNIÃO ORDINÁRIA/2011 DO COLEGIADO DO**
2 **PROGRAMA DE BIOLOGIA CELULAR E ESTRUTURAL APLICADAS**
3 Ao décimo quarto dia do mês de março de dois mil e onze, às doze horas, na Sala de
4 Reuniões 2E 36B, reuniram-se ordinariamente e sob a presidência do Coordenador
5 Programa de Pós-Graduação em Biologia Celular Estrutural Aplicadas, Prof. Dr. Paulo
6 Rogério de Faria, estando presentes os conselheiros relacionados no final desta ata.
7 Iniciou a reunião com a palavra do Prof. Dr. Paulo Rogério de Faria. **1. Informes. 2.**
8 **Ordem do Dia. 3 Outros. 1. Informes:** O Prof. Dr. Paulo Rogério de Faria leu o e-
9 mail encaminhado pela DIRPG sobre a Portaria que regulamenta as Bolsas de Demanda
10 Social da CAPES e, após a leitura, sugeriu que fosse formada uma Comissão de Bolsas
11 do Programa e, seguindo exemplos de outros Programas de Pós-graduação da UFU,
12 sugere que a esta Comissão seja representada pelos próprios membros do colegiado.
13 Proposta aceita por todos os conselheiros presentes. Em seguida, discutiu o critério para
14 distribuição das bolsas do Programa. Prof. Dr. Alberto sugere que as bolsas devam ser
15 distribuídas de acordo com a classificação no processo de seleção respeitando a portaria
16 da CAPES que especifica o mérito como o requisito e devem permanecer com esses
17 alunos até o período máximo de dois anos, que é o tempo designado para curso de
18 mestrado. Tão logo o bolsista tenha defendido a bolsa automaticamente será transferida
19 para o próximo aluno na classificação desde que manifeste interesse, sendo esse aluno,
20 obrigatoriamente, oriundo de turmas anteriores que ainda não tenham recebido bolsa,
21 sempre respeitando que esse aluno receberá a bolsa até no máximo dois anos a partir do
22 seu ingresso no mestrado. Decisão aprovada por todos. Em seguida, discutiu sobre o
23 Calendário de Reuniões do Colegiado PPGBC. O Prof. Dr. Paulo Rogério de Faria
24 sugere que ocorra sempre na semana seguinte às reuniões do Conselho de Pesquisa e
25 Pós Graduação da UFU. Por unanimidade, ficou decidido que as reuniões acontecerão
26 sempre às terças-feiras por ser um dia de maior flexibilidade de horários para todos os
27 membros do colegiado. Uma vez indicado o dia, o Prof. Dr. Paulo Rogério de Faria
28 sugeriu as seguintes datas: abril: dia dezenove; maio: dia vinte e quatro; junho: dia
29 quatorze; julho: dia doze; agosto: dia vinte e três; setembro: dia vinte; outubro: dia vinte
30 e cinco; novembro: dia vinte e nove; dezembro: dia treze. Todos aceitaram a proposta.
31 **2. Ordem do Dia:** Prof. Dr. Paulo Rogério de Faria confirma a presença dos
32 professores convidados para a aula inaugural, o Prof. Dr. Alfredo de Miranda Góes da
33 Universidade Federal de Minas Gerais e a Profa. Dra. Estela Bevilacqua da
34 Universidade de São Paulo. Prof. Dr. Alberto justifica a ausência do Professor
35 Hernandes F Carvalho. Em relação ao coffee-break, o Prof. Dr. Paulo Rogério de Faria
36 falou da dificuldade do lanche a ser servido durante o evento de abertura oficial do
37 Curso de Mestrado em Biologia Celular e Estrutural Aplicadas seja pago pelo Instituto
38 de Ciências Biomédicas. O Prof. Dr. Paulo Rogério e Prof. Dr. Alberto sugerem que,
39 seja mandado um e-mail para os outros docentes do programa solicitando contribuições
40 de caráter não obrigatório. No entanto, ficou decidido que a responsabilidade maior dos
41 gastos ficasse com os membros do colegiado de curso, independente da contribuição
42 dos outros docentes. O Prof. Dr. Alberto perguntou se realmente os membros do
43 colegiado terão de arcar com todas as despesas do coffee-break, pois até agora ninguém
44 tinha sido solicitado a contribuir, sendo que o evento estava prestes para ocorrer e tudo
45 precisaria ser comprado o mais rápido possível. O Prof. Dr. Paulo Rogério de Faria
46 disse que sim e todos concordaram. **3. Outros:** não houve manifestação. Nada mais
47 havendo a tratar, encerrou-se a presente reunião. Para constar, lavrei esta ata que, após
48 lida e aprovada, vai assinada por mim, Giselda Lemes, na qualidade de Secretária do



UNIVERSIDADE FEDERAL DE UBERLÂNDIA

Instituto de Ciências Biomédicas

Programa de Pós-Graduação em Biologia Celular E Estrutural Aplicadas

Av Pará 1720 Bloco 2E sala 36 – Campus Umuarama

Uberlândia – MG – Tel +55 (034) 3218-2472 CEP 38400-902

e-mail: ppgbc@icbim.ufu.br

- 49 Programa Pós-Graduação em Biologia Celular e Estrutural Aplicadas, e pelo Senhor
50 Coordenador do Programa. Uberlândia, 14 de março de 2011.
51 Giselda Lemes _____
52 Prof. Dr. Paulo Rogério de Faria (Coordenador) _____
53 Prof. Dr. Marcelo Emílio Beletti _____
54 Prof. Dr. Alberto da Silva Moraes _____
55 Prof. Dr. Luís Borges Bispo da Slva _____
56 Profa. Dra. Renata Graciele Zanon _____
57 Discente: Daniel Moreira Silva _____