

1 **ATA DA CENTÉSIMA SEXAGÉSIMA NONA REUNIÃO DO PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO**
2 **EM CIÊNCIAS BIOLÓGICAS**
3

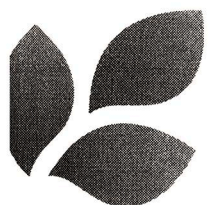
4 Aos dezenove dias do mês de maio de 2016, às 10:00h, após alcançado o quorum, realizou-se na
5 sala de reuniões do NUPEB a centésima sexagésima nona reunião do Colegiado do Programa de
6 Pós-Graduação em Ciências Biológicas, conforme convocação do Presidente do Colegiado, professor
7 Rodrigo Cunha Alvim de Menezes, à qual estavam presentes, além do presidente, os seguintes
8 professores: Alexandre Barbosa Reis, Frank Silva Bezerra, Maria Lúcia Pedrosa, Renata Nascimento
9 de Freitas, Luís Carlos Crocco Afonso, Maria Terezinha Bahia e a representante discente Paula
10 Magalhães Gomes. O Presidente agradeceu a presença de todos e iniciou dando a posse aos
11 membros presentes para o segundo mandato de 2 anos: Maria Terezinha Bahia e Alexandre Barbosa
12 Reis. **Expediente: Comunicações:** O Presidente fez as seguintes comunicações: 1) O Prof. André
13 Talvani Pedrosa da Silva encaminhou para a FAPEMIG um email questionando sobre a taxa de
14 bancada. 2) Está aberto o edital nº 08/2016 - Prêmio CAPES de teses - Edição 2016. 3) O Prof.
15 Alexandre Barbosa Reis, coordenador dos Laboratórios Multi usuários, disse que foi enviado um
16 projeto de laboratórios multiusuários nacionais de microscopia e citometria de fluxo para a FINEP e
17 que caso venha ser contemplado, os laboratórios atendidos incluirão demanda interna e externa. 4)
18 Foi renovada a bolsa de professor visitante do Prof. Rodrigo Correa por mais 02 anos. 5) O Prof.
19 Alexandre Barbosa Reis pediu ajuda aos membros do colegiado para a realização do curso de
20 inverno do CBIOL que será ofertado para alunos de graduação. 6) A Prof.^a Renata Nascimento de
21 Freitas colocou que houve uma reunião da comissão organizadora do International Symposium on
22 Biological Sciences que decidiu que por motivo de tempo e recursos financeiros o Simpósio ocorrerá
23 no próximo ano 7) O Prof. Luís Carlos Crocco Afonso relatou que na semana passada participou do
24 6º Encontro do Clube Brasileiro de Purina e que parte do trabalho da aluna Amanda Braga de
25 Figueiredo recebeu o prêmio de melhor trabalho. **Ordem do dia :** 1) O Presidente colocou em
26 votação a aprovação da ata da centésima sexagésima oitava reunião que foi aprovada com 02
27 abstenções. 2) Ofício do Prof. William de Castro Borges solicitando apreciação do colegiado quanto
28 ao oferecimento da disciplina Fundamentos em Proteômica em inglês. Após discussão e colocada em
29 votação a proposta foi aprovada por unanimidade. 3) O Prof. Rodrigo Cunha Alvim de Menezes
30 colocou que houve 02 propostas para a vaga de professor efetivo: área de Imunobiologia de
31 Protozoários onde os professores colocam que é uma área muito produtiva e que precisam de mais
32 um professor, uma vez que eles têm maior dificuldade na captação de professores por meio da
33 graduação com o perfil de pesquisador para essa área. A área de Bioquímica Metabólica e
34 Fisiológica, que tem crescido em ritmo mais lento, necessita de um pesquisador com um perfil mais
35 agressivo cientificamente para agregar mais valor para essa área. O Prof. Rodrigo Cunha Alvim de
36 Menezes colocou a importância de definir o perfil do pesquisador. Em seguida o Prof. Alexandre
37 Barbosa Reis apresentou uma preliminar da nova reestruturação da distribuição de professores por
38 área dentro do CBIOL. O Prof. Frank Silva Bezerra apresentou um levantamento feito pela área de
39 Bioquímica Metabólica e Fisiológica. Após apresentação deu-se início a defesa pela vaga de
40 professor efetivo pelos seguintes professores: Alexandre Barbosa Reis, Renata Nascimento de
41 Freitas, Maria Lúcia Pedrosa, Frank Silva Bezerra e Luís Carlos Crocco Afonso. Após extensa
42 discussão o Prof. Rodrigo Cunha Alvim de Menezes propôs que a vaga de professor efetivo fosse
43 para a área de Imunobiologia de Protozoários e que a vaga de professor titular, distribuída ao CBIOL
44 pela PROPP, fosse destinada a área de Bioquímica Metabólica e Fisiológica. Dessa forma, as duas
45 áreas seriam contempladas com professores com perfil apropriado às demandas apresentadas pelas
46 duas áreas. Em votação foi aprovado com 03 abstenções. Não havendo mais nada a tratar, o
47 Presidente deu por encerrada a reunião e, por ser verdade, lavrou a presente ata que se for aprovada,
48 será assinada pelos presentes. Cláudia Maria Teixeira Alves, secretária.

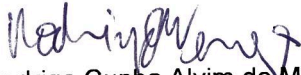
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM CIÊNCIAS BIOLÓGICAS

NUPEB - Bloco I / Universidade Federal de Ouro Preto Campus Universitário

Morro do Cruzeiro / CEP 35.400-000 – Ouro Preto – MG – Brasil Tel: 55 (31) 3559-1681

E-mail: cbiol@nupeb.ufop.br / www.nupeb.ufop.br/cbiol






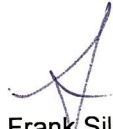
Prof. Rodrigo Cunha Alvim de Menezes
Presidente do Colegiado




Prof. Alexandre Barbosa Reis



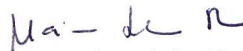
Prof.ª Renata Nascimento de Freitas



Prof. Frank Silva Bezerra



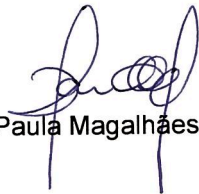
Prof.ª Maria Lúcia Pedrosa



Prof. Maria Terezinha Bahia



Prof. Luís Carlos Crocco Afonso



Paula Magalhães Gomes



Cláudia Maria Teixeira Alves
Secretária do Colegiado CBIOL

PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM CIÊNCIAS BIOLÓGICAS

NUPEB - Bloco I / Universidade Federal de Ouro Preto Campus Universitário
Morro do Cruzeiro / CEP 35.400-000 – Ouro Preto – MG – Brasil Tel: 55 (31) 3559-1681
E-mail: cbiol@nupeb.ufop.br / www.nupeb.ufop.br/cbiol

