

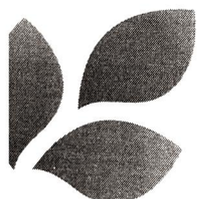
1
2
3
4
5
6
7
8
9
10
11
12
13
14
15
16
17
18
19
20
21
22
23
24
25
26
27
28

ATA DA CENTÉSIMA SEPTUAGÉSIMA QUINTA REUNIÃO DO PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM CIÊNCIAS BIOLÓGICAS

Aos dois dias do mês de fevereiro de 2017, às 10 horas, depois de alcançado o quórum, realizou-se na sala de reuniões do NUPEB a centésima septuagésima quinta reunião ordinária do Colegiado do Programa de Pós-graduação em Ciências Biológicas, conforme convocação do Coordenador, professor Rodrigo Cunha Alvim de Menezes, a fim de apreciar, discutir e deliberar o ponto da pauta. Estavam presentes à reunião, além do Coordenador, os seguintes membros: Alexandre Barbosa Reis, Frank Silva Bezerra, Maria Terezinha Bahia, Luís Carlos Crocco Afonso, Maria Lúcia Pedrosa e Renata Nascimento de Freitas. O Presidente agradeceu a presença de todos. **Expediente: Comunicações:** O Presidente fez as seguintes comunicações: 1) Sobre a finalização dos nomes para a banca do Concurso Público, até o momento todos os professores consultados negaram o convite. Os membros internos serão Prof. Rodrigo Cunha Alvim de Menezes e a Prof.^a Maria Lúcia Pedrosa como membros titular e suplente. 2) No dia 26 de janeiro aconteceu a Assembleia do Programa que contou com a presença de 11 professores. Na assembleia ficou decidido que logo após a finalização do relatório de avaliação na Plataforma do Sucupira será dada continuidade ao processo de discussão de alteração das áreas de concentração do programa. 3) O Prof. Frank Silva Bezerra disse que através de dois projetos da FAPEMIG conseguiu a compra de dois ventiladores mecânicos e que está indo para um Simpósio sobre Ventilação Mecânica em Toronto e irá fazer uma visita para tentar colaboração técnica internacional. 4) A Prof.^a Renata Nascimento de Freitas comunicou que foi nomeada para a Direção da Escola de Nutrição no dia 15 de janeiro e que o Prof. Luís Carlos Crocco Afonso foi nomeado interinamente como o Coordenador do NUPEB, e que por esse motivo pedirá exoneração como membro deste colegiado. 5) A Prof.^a Maria Terezinha Bahia informou que uma ex-aluna do programa, orientada por ela, com

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





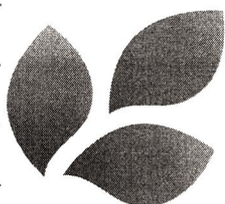
29 apenas 02 anos e meio de doutorado, já conseguiu aprovar 1 projeto Universal na
30 FAPEMIG e um Universal no CNPQ. A professora conclui que esse fato demonstra
31 que nosso programa está formando doutores com qualidade. 6) O Prof. Alexandre
32 Barbosa Reis comunicou que irá participar de um Congresso sobre Leishmaniose na
33 Espanha. O Professor expôs as reclamações que ocorreram na Assembleia do
34 Programa. Em seguida o Prof. Rodrigo Cunha Alvim de Menezes colocou em
35 votação a ata da 173ª reunião do Colegiado, que foi aprovada com 02 abstenções.
36 Em seguida foi realizada a votação da ata da 174ª reunião que foi aprovada com 01
37 abstenção. Ordem do dia : 1) Calendário da disciplina Bases Moleculares da
38 Organização Celular. O Prof. Rodrigo Cunha Alvim de Menezes disse que a
39 Disciplina de Bases começará no dia 03 ou 10 de abril com duração de 05 semanas.
40 Colocado em votação foi aprovado por unanimidade. 2) Como foi dito em reunião
41 anterior o programa tem o valor de R\$ 42.000,00 para compra de equipamento. Foi
42 feito uma pesquisa entre os professores e concluiu a necessidade da compra de um
43 Freezer -80C. Colocado em votação a aquisição do freezer foi aprovada por
44 unanimidade. 3) Credenciamento da Prof.^a Camila Carrião Machado Garcia como
45 professora do Núcleo Permanente do Programa. O Prof. Rodrigo Cunha Alvim de
46 Menezes expos o grande compromisso que a Prof.^a tem com o programa e que a
47 mesma atende aos critérios estabelecidos pelo Colegiado. Colocado em votação a
48 proposta foi aprovada por unanimidade. 4) Pedido de cadastramento de linha de
49 pesquisa "Mecanismos moleculares de indução e proteção de danos em
50 biomoléculas e Reparo de DNA". A solicitação foi feita pela Prof.^a Camila Carrião
51 Machado Garcia que desenvolve e orienta projetos na área. Colocado em votação,
52 foi aprovado por unanimidade. 5) Pedido de alteração da área de concentração da
53 doutoranda Laís Roquete Lopes. A solicitação foi feita pelo orientador Prof. André
54 Talvani Pedrosa da Silva que argumentou que o projeto se insere na área da
55 Bioquímica Metabólica e Fisiológica embora a aluna tenha sido selecionada na área

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: 53 (31) 3559-1681

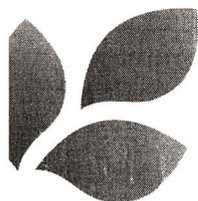
E-mail: cbiol@nupeb.ufop.br / www.nupeb.ufop.br/cbiol



56 de imunobiologia de Protozoários. Após discussão entre os membros do colegiado
57 foi decidido por indeferir nesse momento. O Colegiado sugere que a aluna curse
58 disciplinas referente a área de Bioquímica Metabólica e Fisiológica e que antes da
59 defesa apresente nova solicitação de mudança de área. 6) Questionamentos feitos
60 pela Prof^a Andréia Carvalho Alzamora. Após intensa discussão e votação decidiu-se
61 que: 1 - Em relação a seleção de bolsista do PPDCBIOL. Após analisar o pedido , o
62 Colegiado reintera que os alunos do Pós-Doutorado serão escolhidos por mérito,
63 sendo que sempre que possível as bolsas serão distribuídas por áreas, como foi
64 feita na última seleção, vale lembrar que o edital já contempla a rotatividade das
65 bolsas, uma vez que os professores selecionados nesse processo não poderão
66 concorrer as próximas vagas por até 01 ano após o vencimento das bolsas atuais. 2
67 - Em relação ao Edital de Auxílio Pesquisador da UFOP. Apesar de não ser um
68 processo coordenado pelo CBIOL, o Colegiado concorda com a política da PROPP.
69 7) Ofício da Prof.^a Gabriela Guerra Leal de Souza sobre Calendário das Disciplinas.
70 o Colegiado deliberou sobre a definição de um calendário semestral tanto das
71 disciplinas obrigatórias quanto das eletivas. Como o calendário do semestre atual
72 está em andamento em breve serão consultados sobre o cronograma de disciplinas
73 a serem oferecidas no próximo semestre. Assim que a ata estiver assinada estará
74 disponível na secretaria, uma vez que as atas são públicas para consulta. 8) O
75 Colegiado após apreciar a solicitação dos professores sobre a possibilidade de
76 alterar o regulamento no sentido de dar opção ao aluno de mestrado realizar a
77 defesa de dissertação no formato de artigo, decidiu-se por indeferir por unanimidade
78 a solicitação. O Colegiado julga que o processo de elaboração e redação da
79 Dissertação é educativo e faz parte da formação de nossos alunos. A Prof^a Maria
80 Terezinha Bahia saiu às 11 horas e 50 minutos. Inclusão do ponto de pauta sobre
81 relocação da Bolsa da Prof.^a Maria Lúcia Pedrosa. Em discussão e votação decidiu-
82 se que a bolsa irá para a área, sendo que a Prof.^a Andréia Carvalho Alzamora será a

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





83 contemplada. O Prof. Rodrigo Cunha Alvim de Menezes disse que a bolsa de Pos
84 Doc do Profº Deoclécio Alves Chianca Júnior termina em fevereiro e a proposta é
85 que aproveite o mesmo edital e sendo assim a Prof.ª Maria Terezinha Bahia será
86 contemplada. Em votação foi aprovado por unanimidade.. Não havendo mais nada a
87 tratar, o Presidente deu por encerrada a reunião e, por ser verdade, lavro a presente
88 ata que se for aprovada, será assinada pelos presentes. Cláudia Maria Teixeira
89 Alves, secretária.

Prof. Rodrigo Cunha Alvim de Menezes
Presidente do Colegiado

Prof.ª Alexandre Barbosa Reis

Prof.ª Maria Terezinha Bahia

Prof. Frank Silva Bezerra

Prof. Maria Lúcia Pedrosa

Renata Nascimento de Freitas

Cláudia Maria Teixeira Alves
Secretária do Colegiado CBIOL

90

91

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

