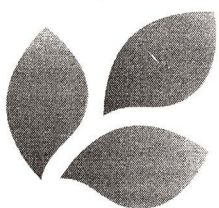




1 **ATA DA CENTÉSIMA OCTOGÉSIMA QUARTA REUNIÃO DO PROGRAMA DE PÓS-**
2 **GRADUAÇÃO EM CIÊNCIAS BIOLÓGICAS**

3
4 Aos vinte e três dias do mês de novembro de 2017, às 09 horas, depois de
5 alcançado o quórum, realizou-se na sala de reuniões do NUPEB a centésima
6 octogésima quarta reunião ordinária do Colegiado do Programa de Pós-graduação
7 em Ciências Biológicas, conforme convocação do Coordenador Acadêmico,
8 professor Alexandre Barbosa Reis, a fim de apreciar, discutir e deliberar os pontos
9 da pauta. Estavam presentes à reunião, além do Coordenador, os seguintes
10 membros: Alexandre Barbosa Reis, Camila Carrião Machado Garcia, Cíntia Lopes
11 de Brito Magalhães, Frank Silva Bezerra, Paula Melo de Abreu Vieira, Maria
12 Terezinha Bahia, Gabriela Guerra Leal de Souza, Renata Guerra de Sá Cota e a
13 discente Mayara Medeiros de Freitas Carvalho. O Presidente agradeceu a presença
14 de todos. **Ordem do dia: 1) Posse das professoras Renata Guerra de Sá Cota e**
15 **Paula Melo de Abreu Vieira:** O Coordenador empossou as professoras Renata e
16 Paula como membros do Colegiado para o período de 23 de novembro de 2017 a 22
17 de novembro de 2019. **2) Resultado do Credenciamento e Recredenciamento:** O
18 Coordenador apresentou os critérios que a Comissão definiu para o
19 credenciamento e informou que o ponto de corte para o Núcleo Permanente (NP)
20 foi de 500 pontos e para o Núcleo Colaborador (NC) foi de 350. Sendo assim, 21
21 professores ficaram no NP e 06 ficaram no NC. **3) Definição das datas e do**
22 **formato do processo seletivo de Mestrado e Doutorado:** Ficou definido que os
23 processos acontecerão entre 03 de fevereiro e 06 de abril, sendo as provas de
24 inglês ocorrendo no dia 12/03, a prova de Conhecimentos específicos do mestrado
25 acontecendo no dia 15/03, as entrevistas acontecendo entre 21 e 23/03 e a
26 matrícula nos dias 05 e 06 de abril. Ficou definido que a seleção de mestrado
27 continuará contando com prova de conhecimentos específicos e a de Doutorado
28 com a apresentação de Projetos. A prova de inglês permanece obrigatória para



PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM CIÊNCIAS BIOLÓGICAS

NUPEB - Bloco 1 - Universidade Federal de Ouro Preto - 35.400-000 - Ouro Preto - Minas Gerais - Brasil
Telefone: (31) 3541-1111 - CEP 35.400-000 - Rua Pimenta Bueno, 100 - 35400-000 - Ouro Preto - Minas Gerais - Brasil
E-mail: nupeb@ufop.br / www.nupeb.ufop.br



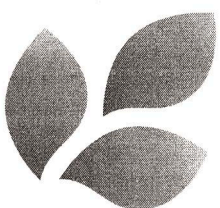
29 ambos os níveis. **4) Homologação do resultado do último Edital de Seleção de**
30 **Pós Doutorado e aprovação dos relatórios e renovações de bolsas de pós**
31 **doutorandos do Programa:** O último Edital de seleção de pós-doutorado
32 contemplava professores da Área de Bioquímica Metabólica e Fisiológica, houve 02
33 candidatos que foram aprovados, contudo, havendo apenas uma bolsa, apenas o
34 Prof. Frank Silva Bezerra foi contemplado, e a Prof.^a Daniela Caldeira Costa foi
35 considerada excedente, o Edital com duração de um ano foi aprovado por
36 unanimidade. **5) Aprovação da Criação das Disciplinas a serem oferecidas pela**
37 **Prof.^a Gabriela e Prof. Leonardo:** O Coordenador apresentou as ementas das
38 novas disciplinas que foram julgadas pelo Colegiado, que decidiu aprová-las por
39 unanimidade. **6) Curso Publicase para 2018:** O Coordenador apresentou as datas
40 da semana dos dias 26 de fevereiro a 02 março, e o Colegiado aprovou por
41 unanimidade a realização deste Workshop. **7) Reunião com os professores e**
42 **alunos do CBIOL:** A Coordenação informou que irá realizar uma reunião com os
43 professores e alunos durante o mês de Janeiro, na qual pretende instigar ao
44 cumprimento dos prazos, e das normas já estabelecidas. O Colegiado aprovou por
45 unanimidade. Não havendo mais nada a tratar, o Presidente deu por encerrada a
46 reunião e, por ser verdade, eu Alexandre Barbosa Reis, lavro a presente ata que se
47 for aprovada, será assinada pelos presentes.


Prof.^a Alexandre Barbosa Reis
Presidente do Colegiado


Prof. Rodrigo Cunha Alvim de Menezes


Prof.^a Camila Carrião Machado Garcia

Prof. Frank Silva Bezerra





rupeo

Prof.ª Cíntia Lopes de Brito Magalhães

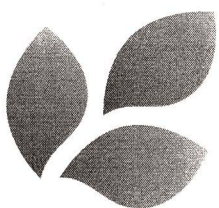
Prof.ª Gabriela Guerra Leal de Souza

Prof.ª Renata Guerra de Sá Cota

Prof.ª Maria Terezinha Bahia

Prof.ª Paula Melo de Abreu Vieira

Mayara Medeiros de Freitas Carvalho



PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM CIÊNCIAS BIOLÓGICAS

13045-0 - Universidade Federal do Rio de Janeiro - Av. Pasteur, 473 - Maracanã - Rio de Janeiro - RJ

Telefone: (51) 3333-3333 - CEP 91501-900 - Caixa Postal 15051 - Fone/Fax: (51) 3333-3333

E-mail: biologia@ufop.br / www.ufop.br/biologia