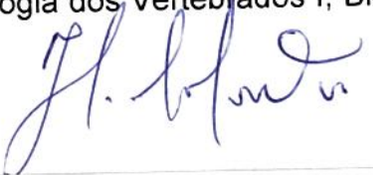


1 ATA DA REUNIÃO ORDINÁRIA DA ASSEMBLÉIA DEPARTAMENTAL DO  
2 DEPARTAMENTO DE BIODIVERSIDADE, EVOLUÇÃO E MEIO  
3 AMBIENTE/ICEB/UFOP DE VINTE E QUATRO DE ABRIL DE 2014.

4  
5 Aos vinte e quatro do mês de abril de dois mil e quatorze, às dez horas, no  
6 Laboratório Didático de Educação, reuniu-se o Departamento de Biodiversidade,  
7 Evolução e Meio Ambiente, em Assembleia Ordinária, convocada pelo Presidente  
8 Prof. Hildeberto Caldas de Sousa. Além do Senhor Presidente, estavam presentes  
9 os docentes: Alexandre Silva de Paula, Ana Paula Fortuna Perez, Cristiano Schettini  
10 de Azevedo, Eneida Eskinazi Sant'Anna, Fábio Augusto Rodrigues e Silva, Marco  
11 Antônio Alves Carneiro, Maria Cristina Teixeira Braga Messias, Maria Rita Silvério  
12 Pires, Mauro Schettino de Souza, Maykon Passos Cristiano, Sheila Alves de Almeida  
13 e Yasmine Antonini Itabaiana. As justificativas da ausência dos professores  
14 Alessandra R. Kozovits e Sérgio P. Ribeiro foram lidas e acatadas pela Assembleia  
15 Departamental. Havendo quórum legal, o Presidente da Assembleia, Professor  
16 Hildeberto Caldas de Sousa, cumprimentou os presentes e deu início as  
17 **comunicações:** 1) O Professor Hildeberto apresentou o Professor Maykon Passos  
18 Cristiano, que tomou posse nesse mês, tendo sido aprovado no concurso para  
19 professor de Genética, desejando-lhe as boas vindas. 2) O professor Marco Antonio  
20 comunicou à assembléia que entregou ofício assinado pelos professores de zoologia  
21 de invertebrados à chefia do DEBIO, pedindo a compra de lâminas permanentes  
22 para completar as aulas de invertebrados, principalmente as aulas de Zoologia de  
23 Invertebrados I 3) A professora Maria Cristina informa que a diretora do ICEB  
24 comunicou em reunião do conselho departamental que o Centro de Artes e  
25 Convenções será disponibilizado aos departamentos da UFOP para eventos, com  
26 isenção de pagamento, sendo que o número de dias disponíveis é calculado  
27 mediante o número de cursos lotados em cada departamento. 4) A professora  
28 Yasmine comunica que sua participação no 33rd Congress of the International  
29 Organization for Succulent Plant Study, nos Estados Unidos foi proveitosa e que o  
30 próximo evento será no Brasil, tendo sido convidada para a coordenação do mesmo.  
31 **Passando aos pontos de pauta:** 1. Eleição da chefia do DEBIO. O professor  
32 Hildeberto apresentou a candidata Professora Maria Cristina T. Braga Messias,  
33 conforme previamente planejado no departamento, em uma rotatividade entre os  
34 setores para assumir a chefia do DEBIO. Pergunta ainda aos presentes se alguém  
35 mais desejaria se candidatar, onde não houve nenhum manifesto. Colocada em  
36 votação em escrutínio secreto, a candidatura da professora Maria Cristina foi  
37 aprovada por unanimidade, com a abstenção apenas da candidata. A professora  
38 Maria Cristina agradeceu a confiança dos colegas e pediu a colaboração de todos  
39 para que a condução da sua chefia seja harmoniosa. 2. Apreciação e aprovação de  
40 planos de aula 2014/1. O professor Hildeberto informa que os planos de aula a  
41 serem apreciados no presente momento se referem àqueles que não foram  
42 entregues anteriormente para apreciação pela Assembleia Departamental de  
43 20/02/2014, das seguintes disciplinas: BEV173 (Anatomia Vegetal), BEV145  
44 (Genética), Zoologia dos Vertebrados I, Biogeografia, Educação Ambiental, Ciências

  
Chefe Interino (a) do Departamento de  
Biodiversidade, Evolução e Meio Ambiente  
DEBIO/ICEB/UFOP

UNIVERSIDADE FEDERAL DE OURO PRETO

DEPARTAMENTO DE BIODIVERSIDADE, EVOLUÇÃO E MEIO AMBIENTE.

Campus Morro do Cruzeiro – ICEB – CEP – 35.400-000

Fone: (031) 3559-1747

E-mail: [debio@iceb.ufop.br](mailto:debio@iceb.ufop.br)Web: [www.iceb.ufop.br/debio](http://www.iceb.ufop.br/debio)

DEBIO

Departamento de Biodiversidade, Evolução e Meio Ambiente

45 Para o Ensino Fundamental, Estágio Supervisionado de Ensino de Ciências I,  
 46 Biologia da Conservação, Ecologia de Populações e Comunidades, Ecosistemas,  
 47 BEV175 (Ecologia Geral), Evolução, BEV172 (Genética Básica) e BEV146 (Genética  
 48 de Populações). Colocados em votação, foram aprovados por unanimidade.  
 49 Registra-se nesse momento a chegada da professora Riva de Paula. 3. Solicitação  
 50 da Professora Eneida para afastamento Pós Doutorado no Exterior. Com a palavra,  
 51 a professora Eneida esclarece que deseja realizar o estágio pos-doutoral na  
 52 Universidade de Virginia, Estados Unidos, sob a supervisão do professor Dr. Michael  
 53 Pace do Department of Environmental Sciences, no período de 15 de setembro de  
 54 2014 a 15 de setembro de 2015. O projeto a ser desenvolvido é intitulado:  
 55 "Resistência de propágulos dormentes do zooplâncton a condições ambientais  
 56 adversas (temperatura e grau de dessecação do sedimento): um estudo sobre a  
 57 viabilidade para recomposição da comunidade zooplanctônica em ecossistemas  
 58 aquáticos tropicais e temperados". A professora esclarece que os professores do  
 59 setor de ecologia – Yasmine Antonini e Sérgio Pontes Ribeiro irão assumir seus  
 60 compromissos didáticos e ainda que a professora Alessandra Kozovits coordenará a  
 61 disciplina Ecosistemas durante o seu afastamento. Solicita ainda à assembleia o  
 62 cadastramento de seu bolsista Francisco Wagner, mestre em Ecologia para ministrar  
 63 a disciplina de Limnologia no primeiro semestre de 2015. Após os esclarecimentos, o  
 64 afastamento para capacitação da professora Eneida foi colocado em votação e  
 65 aprovado por unanimidade. **Outros Assuntos:** 1. Afastamento do país da  
 66 Professora Riva de Paula Oliveira. A professora Riva solicita a apreciação do seu  
 67 afastamento do país no período de 4 a 14 de julho/2014, para que de 4 a 9 de julho  
 68 de 2014 possa realizar uma visita técnica ao Laboratório do Dr. T. Keith Blackwell no  
 69 Joslin Diabetes Center em Boston, Massachusetts, EUA e de 10 a 14 de julho de  
 70 2014 para participar do Congresso "Aging, Metabolism, Stress, Pathogenesis and  
 71 Small RNAs in *C. elegans*" a ser realizado em Madison, Wisconsin, EUA, onde  
 72 apresentará o trabalho: "Guaraná (*Paullinia cupana*) hydro-alcoholic extract  
 73 attenuates the phenotype of neurodegenerative diseases in transgenic  
 74 *Caenorhabditis elegans* models for Alzheimer and Huntington diseases". Colocado  
 75 em votação, foi aprovado por unanimidade. 2. Aprovação do plano de estágio de  
 76 docência dos alunos de pós-graduação em Ecologia de Biomas Tropicais: Laís  
 77 Luana de Lima, sob a supervisão da professora Ana Paula Fortuna-Perez; Ana  
 78 Laura Dutra, sob a supervisão da professora Yasmine Antonini; Ana Clara Franco de  
 79 Magalhães, sob a supervisão da professora Maria Rita Silvério Pires; Marcia Fontes  
 80 Figueiredo Lima, sob a orientação do professor Cristiano Schettini; Patrícia  
 81 Boasquivis do Mestrado em Biotecnologia, sob a supervisão da professora Riva de  
 82 Paula Oliveira e Mariana Cristina Moreira Souza do MPEC/UFOP sob a orientação  
 83 do professor Fabio Augusto. Colocados em votação, foram aprovados por  
 84 unanimidade. 3. Afastamento da professora Sheila nos dias 15 e 16 de maio para  
 85 proferir palestra no Simpósio "Divulgação Científica na sala de aula: perspectivas e  
 86 possibilidades", em São Paulo na Faculdade de Educação da USP. Após a  
 87 explanação da professora Sheila, foi colocado em votação e aprovado por  
 88 unanimidade. 4. Escolha de um representante do DEBIO para o Conselho

\_\_\_\_\_  
 Chefe Interno (a) do Departamento de  
 Biodiversidade, Evolução e Meio Ambiente  
 DEBIO/ICEB/UFOP



**UFOP**  
Universidade Federal  
de Ouro Preto

**UNIVERSIDADE FEDERAL DE OURO PRETO**

**DEPARTAMENTO DE BIODIVERSIDADE, EVOLUÇÃO E MEIO AMBIENTE.**

**Campus Morro do Cruzeiro – ICEB – CEP – 35.400-000**

**Fone: (031) 3559-1747**

**E-mail: [debio@iceb.ufop.br](mailto:debio@iceb.ufop.br)**

**Web: [www.iceb.ufop.br/debio](http://www.iceb.ufop.br/debio)**



**DEBIO**

Departamento de Biodiversidade,  
Evolução e Meio Ambiente

89 Departamental, em substituição à professora Maria Cristina. A professora Yasmine  
90 Antonini se candidatou. Colocado em votação, foi aprovado por unanimidade. Não  
91 havendo mais nada a tratar, o Senhor Presidente agradeceu a presença de todos e  
92 deu por encerrada a reunião, às 11h45min. Para constar, lavrou-se a presente ata,  
93 que aprovada, vai devidamente assinada. Ouro Preto, 24 de abril de 2014.

**Chefe Interno (a) do Departamento de  
Biodiversidade, Evolução e Meio Ambiente  
DEBIO/ICEB/UFOP**

- Alexandra Rodrigues Kozovits
- Alexandre Silva de Paula
- Ana Paula Tortuna Perez
- Cristiano Scheffel de Azevedo
- Cláudia Eskimel Sant'Anna
- Fábio Aguiar Rodrigues e Silva
- Flávia C. de Souza
- Marcelo Antonio Alves Carneiro
- Maria C. Yasmine Braga Macielas
- Maria Rita Silvério Pires
- Maura Scortino de Souza
- Waylon Passos Cristiano
- Yago de Paula Oliveira
- Silvia Pontes Ribeiro
- Stella Alves de Almeida
- Tercia Vargas dos Santos
- Yasmige Antonini Boerke
- Representantes dos Técnicos
- Administrativos
- Nádia Lourenço de Barros
- Representantes dos Discentes
- Bráulio Vitor Tavares