



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

Web: www.iceb.ufop.br/debio



1 ATA DA REUNIÃO ORDINÁRIA DA ASSEMBLEIA DEPARTAMENTAL DO DEPARTAMENTO
2 DE BIODIVERSIDADE, EVOLUÇÃO E MEIO AMBIENTE/ICEB/UFOP DE DOZE DE
3 DEZEMBRO DE DOIS MIL E DEZENOVE.

4 No dia doze de dezembro de dois mil e dezenove, às 10h00min, no Laboratório
5 Didático de Educação do DEBIO/ICEB, reuniu-se o Departamento de Biodiversidade,
6 Evolução e Meio Ambiente, em Assembleia Ordinária, convocada pela Senhora
7 Presidente, Professora Yasmine Antonini, com a finalidade de apreciar, discutir e votar
8 os expedientes constantes na Ordem do Dia. Além da Senhora Presidente, estavam
9 presentes os docentes: Alexandre Silva de Paula, Cristina de Oliveira Maia, Cristiano
10 Schetini de Azevedo, Danon Cledes Cardoso, Fabiana Quaresma da Costa, Fábio
11 Augusto Rodrigues e Silva, Hildeberto Caldas de Sousa, Livia Echernacht Andrade,
12 Lucas Neves Perillo, Marco Antônio Alves Carneiro, Maria Cristina Teixeira Braga
13 Messias, Maykon Passos Cristiano e Patrícia de Abreu Moreira. Justificaram ausência a
14 representante dos técnicos administrativos Daniela Batista dos Santos e a
15 representante dos discentes Camila Gonçalves Lobo Santos, aprovada com 13 votos
16 favoráveis e 01 abstenção. Em licença para tratamento da própria saúde as professoras
17 Eneida Maria Eskinazi Sant'Anna e Sheila Alves de Almeida. Em afastamento para
18 capacitação o professor Sérgio Pontes Ribeiro. Às 10h07min entraram a professora
19 Alessandra Rodrigues Kozovits e o representante dos técnicos administrativos George
20 Alberto Dias. Havendo quórum legal, a professora Yasmine cumprimentou os
21 presentes e deu início às comunicações: 1- Informou que a PRECAM dará início a
22 reforma dos pisos dos laboratórios no final de dezembro e solicitou aos coordenadores
23 que organizem a retirada dos móveis; 2 – O professor Hildeberto comunicou que
24 assumiu a presidência do Colegiado de Bacharelado em Ciências Biológicas; 3 – O
25 professor Fábio solicitou cuidado no uso do Laboratório Didático de Educação, pois
26 encontrou a sala suja em uma ocasião, e não encontrou o cabo do projetor multimídia
27 do laboratório; 4 – a professora Yasmine deu ciência que o processo de licitação de
28 manutenção dos equipamentos óticos já está em trâmite no SEI. Em seguida iniciou a
29 aprovação das Atas AD-DEBIO de: trinta e um de outubro de dois mil e dezenove,
30 aprovada com 14 votos favoráveis e 02 abstenções; seis de novembro de dois mil e
31 dezenove, aprovada com 15 votos favoráveis e 01 abstenção; vinte e cinco de
32 novembro de dois mil e dezenove, aprovada com 15 votos favoráveis e 01 abstenção; e
33 vinte e sete de novembro de dois mil e dezenove, aprovada com 14 votos favoráveis e
34 02 abstenções. Às 10h13min entrou a professora Maria Rita Silvério Pires. Na
35 sequência, procedeu-se com a apreciação da ordem do dia: 1- **Aprovação de "ad**

Handwritten signature and initials



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

Web: www.iceb.ufop.br/debio



36 referendun” dos projetos de extensão: • “Tenda da zoologia”, sob a coordenação
37 da Professora Maria Rita Silvério Pires; • “INVESTIGO EU: Autoconhecimento
38 através de Kundalini Yoga”, sob a coordenação da Professora Livia
39 Echternacht; • “Tenda do meio ambiente” sob a coordenação da Professora Maria
40 Cristina Teixeira Braga Messias; • “Uso de plantas nativas: ações para diversificação
41 econômica de agricultores familiares em áreas atingidas pelo rompimento da
42 barragem em Mariana e Barra Longa”, sob a coordenação da Professora Maria
43 Cristina Teixeira Braga Messias; • “Plantas, mulheres e saberes”, sob a coordenação
44 da Professora Maria Cristina Teixeira Braga Messias: aprovado por unanimidade; 2-
45 Aprovação de indicação de novos representantes do DEBIO para compor o quadro de
46 membros do COCBIL: os nomes dos Professores Alexandre Silva de Paula, Danon
47 Cledes Cardoso e Patrícia de Abreu Moreira, foram aprovados com 16 votos
48 favoráveis e 01 abstenção; 3- Aprovação da Prestação de Contas apresentada no
49 Processo Interno UFOP n. 23109.004225/2010-0 – UFOP/FEOP/CT – BRANDT –
50 PROJETO REJAGUARI, sob coordenação do Professor Sérgio: aprovado com 05 votos
51 favoráveis e 12 abstenções; 4 - Aprovação dos Encargos didáticos de 2019 do setor de
52 ecologia: a professora Yasmine apresentou o Ofício n. 431/2019 PROGRAD/UFOP, no
53 qual consta que os horários da BEV277 foram alterados conforme demandado pela
54 Pró-Reitoria, que a sobreposição das BEVs 175 e 277 é pontual, apenas para atender a
55 implementação da nova grade do Curso de Ciências Biológicas em Licenciatura, e que
56 serão computadas apenas 30 horas de aula teórica para o professor Lucas,
57 considerando a sobreposição das BEVs 175 e 277. O professor Marco Antônio salientou
58 que a divisão da carga horária não foi simplesmente resolvida com a PROGRAD
59 conforme quis dar a entender a fala da profa. Yasmine. Ele afirmou que constatou as
60 irregularidades da carga horária em agosto de 2019, que trouxe ao conhecimento da
61 Assembleia departamental, e diante do impasse com o depto encaminhou suas
62 dúvidas a diretoria do ICEB e a PROGRAD, que consideraram procedentes seus
63 questionamentos. O prof. Marco Antonio afirmou que o depto recebeu dois
64 documentos que não foram trazidos ao conhecimento dos professores do Depto, mas
65 que ele recebeu cópia. O ofício N°375/2019/PROGRAD/UFOP que afirma que foi
66 constatado irregularidades na divisão de encargos didáticos dos professores, com
67 disciplinas diferentes sendo oferecidas no mesmo horário por um mesmo professor. E
68 um segundo documento da diretoria ofício 100/2019/ DIR ICEB/UFOP onde o diretor
69 recomenda “a diretoria orienta aos docentes do departamento cautela na aprovação
70 das disciplinas e encargos didáticos, a fim de evitar problemas futuros, uma vez que no

Handwritten signature and initials



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

Web: www.iceb.ufop.br/debio



71 item 3 da citada ata (linha 87) – alteração dos encargos didáticos dos setores de
72 educação, genética, zoologia e ecologia houve manifestação do docente Marco
73 Antonio Carneiro sobre possíveis irregularidades, explicitadas nas linhas 113, 117, 134,
74 137 e 142”. Portanto, segundo o prof. Marco Antonio não foi simplesmente um erro
75 de sistema, isto não foi pouco, isto é tudo, é muito e é muito grave! O prof. Marco
76 Antonio disse o depto está procedendo a correção apenas na última assembleia do
77 ano, tendo o depto e a Universidade desrespeitado durante todo o semestre a lei de
78 transparência. Desta forma, ele mantém seu voto contrário, pois a forma como se
79 procedeu desrespeita a legislação. Os encargos foram aprovados com 12 votos
80 favoráveis, 01 contrário e 04 abstenções, abstenção declarada do professor Danon e
81 voto contrário declarado pelo professor Marco Antônio (grifadas as inserções feitas na
82 ata pelo professor Marco Antônio, membro nato da Assembleia); 5 – Reconhecimento
83 da Empresa Júnior dos Cursos de Ciências Biológicas da UFOP, com orientação da
84 professora Yasmine: aprovado com 15 votos favoráveis e 02 abstenções; 6 -
85 Aprovação do terceiro relatório da Comissão de Avaliação do Estágio Probatório da
86 Professora Cristina de Oliveira Maia: o professor Fábio, presidente da comissão de
87 avaliação do estágio probatório, discorreu sobre o processo de avaliação e realizou
88 uma breve leitura do relatório, sugerindo a aprovação da docente, bem como a
89 concessão da estabilidade. O relatório foi colocado em votação pela Senhora
90 Presidente, sendo aprovado por unanimidade; 7- RESOLUÇÃO CUNI N° 1.955 - Normas
91 de segurança e saúde em atividades acadêmicas de campo externas ao ambiente dos
92 campi da UFOP: a professora Yasmine relatou sobre o trâmite da aprovação da norma
93 no CUNI e sobre o início da sua vigência. Após ampla discussão sobre o conteúdo da
94 resolução, a assembleia propôs dois encaminhamentos. O primeiro, aprovado com 16
95 votos favoráveis e 01 abstenção, foi a criação da Comissão de Segurança e Saúde do
96 DEBIO para estudar a Resolução, sua aplicabilidade e propor critérios específicos para
97 o departamento, composta pelos membros Cristiano Schetini de Azevedo, Lívia
98 Echternacht Andrade e Patrícia de Abreu Moreira. O segundo encaminhamento,
99 aprovado com 08 votos favoráveis, 02 contrários e 07 abstenções, foi elaborar um
100 ofício para a Reitoria da UFOP requerendo a revogação da Resolução CUNI n. 1.955, e
101 fazer apontamentos às incongruências da norma. Às 12h06min saiu o professor
102 Hildeberto Caldas de Sousa; 8 - Discussão e planejamento para aperfeiçoamento
103 docente: foi aprovado, com 15 votos favoráveis e 01 abstenção, que os docentes
104 encaminharão sugestões para a Comissão de Pesquisa do DEBIO, que elaborará
105 critérios a serem discutidos e votados pela assembleia na reunião de março de dois mil

Unob



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

Web: www.iceb.ufop.br/debio



106 e vinte junto com o plano de capacitação docente; **9 – Encargos Didáticos da**
107 **Graduação e Pós-Graduação de 2020.1:** Quando começou a apresentação dos
108 encargos didáticos, o prof. Marco Antônio pediu a palavra e solicitou a retirada de
109 pauta do assunto porque a planilha não foi distribuída para conferência e
110 conhecimento no prazo previamente decidido pela Assembleia departamental. A
111 secretária da assembleia esclareceu que dois setores só enviaram os horários na
112 manhã do presente dia, após interpelação, e que a Seção de Ensino do ICEB já solicitou
113 que os encargos fossem enviados. No momento em que a secretária presta
114 esclarecimentos a assembleia, sendo 12h08min a profa Yasmine se retirou da sala. O
115 prof. Fábio assumiu os trabalhos da Assembleia e ponderou que a AD poderia votar se
116 queria apreciar os encargos hoje. A assembleia decidiu, com 14 votos favoráveis e 01
117 abstenção, pelo prosseguimento da discussão do ponto de pauta, com voto em
118 abstenção declarado pelo prof. Marco Antonio. Sendo 12h10min, no momento em que
119 a votação ocorria, a profa. Yasmine retornou a AD. (grifadas as inserções feitas na ata
120 pelo professor Marco Antônio, membro nato da Assembleia). Os primeiros encargos
121 que foram apresentados foram os do setor de Educação. Na graduação a professora
122 Cristina apresentou sete horas semanais na disciplina BEV284 e duas horas no Módulo
123 Interdisciplinar de Formação, totalizando nove horas semanais; a professora Fabiana
124 apresentou quatro horas semanais na disciplina BEV304 e quatro horas semanais na
125 disciplina BEV501, totalizando oito horas semanais; e o professor Fábio apresentou dez
126 horas semanais na disciplina BEV391. Na pós-graduação a professora Cristina
127 apresentou duas horas semanais na disciplina MEC119; e o professor Fábio apresentou
128 quatro horas semanais na disciplina MEC114. Após discussão os encargos didáticos do
129 setor de Educação foram aprovados com 15 votos favoráveis e 01 abstenção. Na
130 sequência os encargos didáticos do setor de Genética foram apresentados. Na
131 graduação a professora Patrícia apresentou seis horas semanais na disciplina BEV712,
132 duas horas na disciplina BEV118, e duas horas semanais na disciplina BEV272,
133 totalizando dez horas semanais; o professor Maykon. apresentou quatro horas
134 semanais na disciplina BEV170, e quatro horas semanais na disciplina BEV260,
135 totalizando oito horas semanais; o professor Danon apresentou seis horas semanais na
136 disciplina BEV145; seis horas semanais na disciplina BEV282, e duas horas semanais na
137 disciplina BEV146, totalizando quatorze horas semanais. Na pós-graduação o professor
138 Maykon apresentou três horas semanais na disciplina BEV005. Os encargos didáticos
139 do setor de Genética foram aprovados com 15 votos favoráveis e 01 abstenção. Em
140 seguida os encargos didáticos do setor de Botânica foram apresentados. Na graduação

Handwritten signature: M. B. A.



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

Web: www.iceb.ufop.br/debio



141 a professora Alessandra apresentou seis horas semanais na disciplina BEV174 e quatro
142 horas na disciplina BEV261, totalizando dez horas semanais; a professora Maria
143 Cristina apresentou oito horas semanais na disciplina BEV119; o professor Hildeberto
144 apresentou seis horas semanais na disciplina BEV173; e a professora Lívia apresentou
145 quatro horas semanais na disciplina BEV162 e quatro horas semanais na disciplina
146 BEV283, totalizando oito horas semanais. Na pós-graduação a professora Alessandra
147 apresentou três horas semanais na disciplina BEV008 e duas horas na disciplina
148 GEO710, totalizando cinco horas semanais; e o professor Hildeberto apresentou três
149 horas e meia semanais na disciplina BEV002. Os encargos didáticos do setor de
150 Botânica foram aprovados com 15 votos favoráveis e 01 abstenção. Na sequência
151 foram apresentados os encargos didáticos do setor de Zoologia. Na graduação o
152 professor Marco Antônio apresentou seis horas semanais na disciplina BEV303 e seis
153 horas semanais na disciplina BEV204, totalizando doze horas semanais; o professor
154 Alexandre apresentou quatro horas semanais na disciplina BEV262, seis horas
155 semanais na disciplina BEV169 e seis horas semanais na disciplina BEV165, totalizando
156 dezesseis horas semanais; a professora Maria Rita apresentou seis horas semanais na
157 disciplina BEV191 e quatro horas semanais na disciplina BEV262, totalizando dez horas
158 semanais; e o professor Cristiano apresentou seis horas semanais na disciplina BEV193.
159 Na pós-graduação o professor Cristiano apresentou quatro horas semanais na
160 disciplina BEV019. Os encargos didáticos do setor de Zoologia foram aprovados com 15
161 votos favoráveis e 01 abstenção. Por fim foram apresentados os encargos didáticos do
162 setor de Ecologia. Na graduação o professor Lucas apresentou duas horas semanais na
163 disciplina BEV252, quatro horas semanais na disciplina BEV279 e quatro horas
164 semanais na disciplina BEV250, totalizando dez horas semanais; a professora Eneida
165 apresentou quatro horas semanais na disciplina BEV175 e quatro horas semanais na
166 disciplina BEV208, totalizando oito horas semanais; a professora Yasmine apresentou
167 duas horas semanais na disciplina BEV175 e seis horas semanais na disciplina BEV177,
168 totalizando oito horas semanais. Os encargos didáticos do setor de Ecologia foram
169 aprovados com 15 votos favoráveis e 01 abstenção. Assim a senhora presidente
170 comunica a todos que os Encargos Didáticos para o primeiro semestre letivo de dois
171 mil e vinte foram aprovados pela assembleia; **10 – Planos de aula para 2020.1: A**
172 **comissão de ensino apresentou os seguintes planos para aprovação: Genética e**
173 **Evolução (Bev118), Morfologia Vegetal (Bev119), Genética (Bev145); Genética das**
174 **Populações (Bev146); Sistemática Vegetal I (Bev162); Zoologia dos Invertebrados I**
175 **(Bev165); Biodiversidade (Bev169); Evolução (Bev170); Ecologia Geral (Bev175);**



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

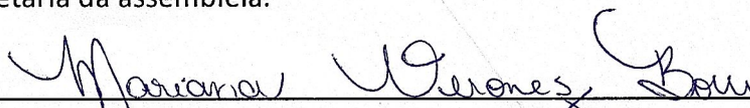
Web: www.iceb.ufop.br/debio



176 Ecologia de Comunidades (Bev177); Zoologia Dos Vertebrados I (Bev191); Anatomia e
177 Fisiologia Comparada dos Vertebrados (Bev193); Biometria Com O R (Bev204);
178 Ecossistemas (Bev208); Biologia da Conservação (Bev250); Ecologia de Populações e
179 Comunidades (Bev252); Seminários de Pesquisa e Monografia I (Bev260); Introdução a
180 Biologia Marinha (Bev262); Genética Forense (Bev272); Fundamentos em Ecologia II
181 (Bev279); Genética (Bev282); Sistemática de Plantas (Bev283); Estagio Supervisionado
182 em Ciências Biológicas I (Bev284); Escrita Acadêmica para Alunos de Graduação
183 (Bev294); Zoologia Dos Invertebrados II (Bev303); Estagio Supervisionado no Ensino de
184 Ciências Biológicas I (Bev391); Genética Básica (Bev712) e o MÓDULO
185 INTERDISCIPLINAR DE FORMAÇÃO - Espaços não formais de educação e suas
186 intersecções com o ensino de Ciência. Os planos de ensino apresentados foram
187 aprovados por unanimidade. Às 12h24min, não havendo mais nada a tratar, a Senhora
188 Presidente agradeceu a presença de todos e deu por encerrada a reunião. Para constar,
189 lavrou-se a presente ata, que aprovada, vai devidamente assinada pela Presidente e
190 pela Secretária da assembleia.

191

192



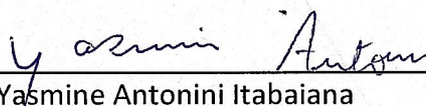
Mariana Veronez Borri
Secretária da Assembleia

193

194

195

196



Yasmine Antonini Itabaiana

197

198

Chefe do Departamento de Biodiversidade, Evolução e Meio Ambiente