



ATA DA REUNIÃO DA CONGREGAÇÃO DO INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS DA  
UNIVERSIDADE FEDERAL DE MINAS GERAIS, REALIZADA EM **11 DE DEZEMBRO DE 2019**.

01 Aos onze dias do mês de dezembro de dois mil e dezenove, às nove horas, na sala de  
02 reuniões "Prof. Moacyr Gomes de Freitas" (bloco F1, prédio do ICB), mediante prévia  
03 convocação individual, reuniu-se a Congregação do Instituto de Ciências Biológicas, sob a  
04 presidência da Diretora em exercício da Unidade, Professora Élide Mara Leite Rabelo, com  
05 as seguintes presenças: Fernando Henrique Aguiar Vale (Subchefe do Departamento de  
06 Botânica), Daniella Bonaventura (Subchefe do Departamento de Farmacologia), Grace  
07 Schenatto Pereira Moraes (Subchefe do Departamento de Fisiologia e Biofísica), Francisco  
08 Antônio Rodrigues Barbosa (Decano do Departamento de Genética, Ecologia e Evolução),  
09 Giliane de Souza Trindade (Subchefe do Departamento de Microbiologia), Gisele Foureaux  
10 Heida (Subchefe do Departamento de Morfologia), Ricardo Nascimento Araújo (Subchefe  
11 do Departamento de Parasitologia), Ênio Ferreira (Chefe do Departamento de Patologia  
12 Geral), Kirsten Lica Follmann Haseyama (Chefe do Departamento de Zoologia), Carlos  
13 Renato Machado (Coordenador do Colegiado do Curso de Ciências Biológicas), Glória  
14 Regina Franco (Coordenadora do Colegiado do Programa de Pós-graduação em  
15 Bioinformática), Alexandre Salino (Coordenador do Colegiado de Pós-graduação em  
16 Biologia Vegetal), Anderson Miyoshi (Coordenador do Colegiado do Programa de Pós-  
17 graduação em Genética), Hani Camille Yehia (Coordenador do Colegiado do Programa de  
18 Pós-graduação em Neurociências), Flávio Guimarães da Fonseca (Coordenador do  
19 Colegiado do Programa de Pós-graduação em Microbiologia), Hudson Alves Pinto  
20 (Subcoordenador do Colegiado do Programa de Pós-graduação em Parasitologia),  
21 Giovanni Dantas Cassali (Coordenador do Colegiado do Programa de Pós-graduação em  
22 Patologia), Tânia Mara Segatelli (Coordenadora do Mestrado Profissional em Ensino de  
23 Biologia - PROFBIO/local), Cleida Aparecida Oliveira (Coordenadora do Mestrado  
24 Profissional em Ensino de Biologia - PROFBIO/nacional), Erna Geessien Kroon  
25 (Coordenadora do Mestrado Profissional em Microbiologia Aplicada), Érika Martins Braga  
26 (Representante dos Professores Titulares), Frederico Marianetti Soriani, David Soeiro  
27 Barbosa e Adriana Abalen Martins Dias (Representante dos Professores das demais  
28 categorias), Elmo José da Silva (Diretor do Centro de Bioterismo), Cássio de Jesus Faria,  
29 Iuri Fortes Pereira, Kayla Veruska Lopes da Silva, Michelle Helena Machado de Souza,  
30 Vanessa Karen Campos e Mara Livia dos Santos (Representantes dos servidores Técnico-  
31 Administrativos em Educação), Convidados Ouvintes: Denise Carmona Cara Machado  
32 (Coordenadora do Colegiado do Primeiro Ciclo), Gleide Fernandes de Avelar

33 (Coordenadora do CENEX). **JUSTIFICARAM:** Christopher Kushmerick (Diretor do Centro  
34 de Aquisição e Processamento de Imagem). **NÃO COMPARECERAM:** Jader dos Santos  
35 Cruz (Chefe do Departamento de Bioquímica), Érika Cristina Jorge (Coordenadora  
36 Colegiado do Programa de Pós-graduação em Biologia Celular), Adriano Pereira Paglia  
37 (Coordenador do Colegiado do Programa de Pós-graduação em Ecologia, Conservação e  
38 Manejo da Vida Silvestre), Márcio Flávio Dutra Moraes (Coordenador do Colegiado do  
39 Programa de Pós-graduação em Fisiologia e Farmacologia), Maria José Campagnole dos  
40 Santos (Subcoordenadora do Colegiado do Programa de Pós-graduação em Inovação  
41 Tecnológica e Biofarmacêutica), Adalberto José dos Santos (Coordenador do Colegiado  
42 do Programa de Pós-graduação em Zoologia), María Esperanza Cortés Segura  
43 (Coordenadora do Mestrado Profissional em Inovação Tecnológica e Propriedade  
44 Intelectual), Luana Margarida Sabino Lobo, Bianca Lourenço do Valle, Ariane Cristina Pires  
45 Ribeiro (Representantes Discentes). **ORDEM DO DIA: 1) Comunicações: 1.1.** O projeto  
46 de ensino submetido à PROGRAD pelos Departamentos de Fisiologia e Biofísica,  
47 Farmacologia, Bioquímica e Imunologia e Genética, Ecologia e Evolução foi contemplado  
48 com uma verba de 120 mil reais; **1.2.** Fechamento do banheiro do bloco C1 por ordem da  
49 Pró-Reitoria de Administração devido ao uso indevido; **1.3.** Houve um descarte incorreto  
50 de sangue e a comunicada foi notificada pela Gerência de Resíduos e Biossegurança da  
51 gravidade do descarte incorreto desse tipo de material; **1.4.** Foi o ano da Biossegurança  
52 no ICB e houve algumas ações, como cursos, aquisição de um desfibrilador, curso de  
53 primeiro socorros e ações educativas; **1.5.** Os laboratórios cadastrados pela Comissão  
54 Interna de Biossegurança precisam produzir um relatório anual. O prazo final para envio  
55 de relatório é 30/01 e na página do ICB tem um link com instruções e modelo; **1.6.** No dia  
56 13 de dezembro ocorrerá o Churrascão do ICB; **1.7.** No dia 12 de fevereiro de 2020,  
57 ocorrerá o Workshop organizado pelo Núcleo de Apoio às Relações Internacional do ICB  
58 (NARI) para ofertas de disciplinas em inglês na Graduação e Pós-graduação. Os  
59 treinamentos oferecidos pela Reitoria costumam ter baixa adesão dos docentes do ICB,  
60 portanto, o NARI resolveu trazer para o Instituto; **1.8.** A partir de janeiro de 2020, todos os  
61 pedidos de compras serão realizados pelo SEI; **1.9.** Houve uma alteração no processo de  
62 seleção de monitoria e o prazo final para inclusão dos projetos pelos Departamentos é até  
63 03 de fevereiro de 2020; **1.10.** A Profa. Santuza Maria Ribeiro Teixeira do Departamento  
64 de Bioquímica e Imunologia foi eleita membro titular da Academia Brasileira de Ciências e  
65 o Prof. Flávio Almeida Amaral do mesmo Departamento foi eleito como membro adjunto da  
66 classe de Ciências Biomédicas. **2) Aprovação das atas das reuniões de 13 de setembro**  
67 **e 09 de outubro de 2019.** As atas foram aprovadas. **3) Progressão funcional:** Foram  
68 aprovados os pareceres encaminhados pela CRH sobre os pedidos de progressão  
69 funcional dos seguintes docentes: Adjunto I para II: Ludmila Rodrigues Pinto Ferreira  
70 Camargo (Departamento de Morfologia); Associado I para II: José Fernandes Bezerra Neto  
71 (Departamento de Genética, Ecologia e Evolução); Associado III para IV: Mônica Alves

72 Neves Diniz Ferreira (Departamento de Patologia Geral). **4) Estágio probatório:** Foi  
73 aprovado o parecer favorável da Comissão de Recursos Humanos relativo ao processo de:  
74 Avaliação Parcial: Rafael Pinto Ferreira (Departamento de Bioquímica e Imunologia). **5)**  
75 **Recurso do Departamento de Fisiologia e Biofísica contra decisão da Congregação**  
76 **sobre o processo de estágio probatório do Prof. Remo de Castro Russo:** A Vice-  
77 Diretora relatou que o Prof. Cândido Coimbra, na condição de decano da Câmara do  
78 Departamento de Fisiologia e Biofísica, enviou o recurso contra decisão da Congregação  
79 acerca da aprovação do estágio probatório do Prof. Remo de Castro Russo. Uma das  
80 questões apontadas no recurso é o número discrepante entre votantes e a lista de  
81 assinantes, o que é uma ilegalidade, portanto, a votação deverá ser refeita. A Vice-diretora  
82 comentou que, em consulta à Procuradoria Federal, sobre a questão de algum membro da  
83 Congregação ser impedido de votar, a resposta foi que, legalmente, o membro que se sentir  
84 impedido de votar por questões de impedimento e suspeição deve se manifestar, ou seja,  
85 é de foro íntimo. O Senhor Elmo solicitou que, nesse caso, se mantivesse como tinha sido  
86 feito para manter uma coerência. A Vice-diretora expôs que a Procuradoria esclareceu  
87 também que a Congregação pode decidir se aprova ou não o estágio probatório, mediante  
88 uma justificativa por escrito. Antes de realizar nova votação, a Vice-diretora leu a carta da  
89 Profa. Milene que foi citada no ofício da Fisiologia e fez um breve histórico sobre todo o  
90 processo. Após alguns esclarecimentos, a votação foi realizada e a avaliação de estágio  
91 probatório final do Prof. Remo de Castro Russo foi aprovada com treze votos favoráveis,  
92 sete contrários e nove abstenções. A Profa. Leda Quercia e a servidora TAE Kayla Veruska  
93 foram indicadas para elaborar a justificativa para constar no processo. **6) Homologação**  
94 **dos pareceres de promoção para Professor Titular:** Foram aprovados os pareceres de  
95 Promoção para Professor Associado dos seguintes docentes: Ana Lúcia Brunialti Godard  
96 (Departamento de Genética, Ecologia e Evolução), Clemens Schindwein, Elder Antônio  
97 Sousa e Paiva e Marcel Giovanni Costa França (Departamento de Botânica). **7)**  
98 **Levantamento de ocupação dos corredores do ICB:** A Vice-diretora leu o documento  
99 enviado por uma comissão de voluntários que realizou um levantamento da ocupação dos  
100 corredores do ICB. Havia sido aprovado pela Congregação que, pelo menos, um lado dos  
101 corredores seria desocupado até agosto de 2019 e até o fim do ano ideal seria a total  
102 desocupação. No relatório consta que há corredores ocupados em ambos os lados, que  
103 poderiam estar com apenas um lado ocupado. As varandas também estão ocupadas e, no  
104 relatório, os itens das varandas constam como pertencentes ao corredor correspondente.  
105 A comissão sugere que a Congregação defina um prazo real para a desocupação total dos  
106 corredores. Alguns presentes relataram as dificuldades em cumprir os prazos  
107 estabelecidos. O Prof. Carlos Renato sugeriu que cada chefia de Departamento  
108 confeccione um relatório descrevendo os problemas pontuais de seus departamentos para  
109 que a Diretoria estude um meio de resolução. A proposta foi acolhida pelos membros da  
110 Congregação que também aprovaram o prazo de 90 dias para desocupação de um dos

111 lados dos corredores. **8) Renovação do convênio entre o município de Januária e o**  
112 **Instituto de Ciências Biológicas:** aprovada a renovação do convênio coordenado pelo  
113 Prof. Stefan Michael Geiger, conforme parecer do relator José Fernandes Bezerra Neto.  
114 9) Projeto de pesquisa “Investigando a função de astrócitos reativos em um modelo murino  
115 de esclerose múltipla: uma abordagem proteômica”: aprovado o projeto coordenado pela  
116 Profa. Fabíola Ribeiro, conforme parecer da relatora Juliana de Assis Silva Gomes  
117 Estanislau. **10) Atividade de extensão “Exames Cito e Histopatológicos de Tumores**  
118 **Mamários da Cadela”:** referendada a aprovação *ad referendum* da atividade de extensão  
119 coordenada pelo Prof. Geovanni Cassali. **11) Representações do ICB nos Colegiados**  
120 **de Graduação:** Colegiado do Curso de Engenharia Ambiental:- Profa. Vera Lúcia dos  
121 Santos – Departamento de Microbiologia (titular) e Prof. Marcos Callisto de Faria Pereira –  
122 Departamento de Genética, Ecologia e Evolução (suplente); Colegiado do Curso de  
123 Fisioterapia: Profa. Elaine Maria de Souza Fernandes – Departamento de Fisiologia e  
124 Biofísica (titular) e Profa. Marina Gomes Miranda e Castor Romero - Departamento de  
125 Farmacologia (suplente); Colegiado do Curso de Odontologia: Prof. Glauber Ferreira  
126 Santos da Silva - Departamento de Fisiologia e Biofísica (suplente). **12) Ações de**  
127 **extensão:** Aprovadas as seguintes ações de extensão: “Neurociência na Literatura”,  
128 coordenado pelo Prof. Bruno Rezende de Souza do Departamento de Fisiologia e Biofísica;  
129 Prestação de serviço – “Consultoria para produção de conteúdo educativo-científico e  
130 desenvolvimento de jogos para ensino”, coordenado pelo Prof. Antônio Carlos Pinheiro de  
131 Oliveira do Departamento de Farmacologia; “Mitos e verdades relacionado aos usos de  
132 produtos para saúde”, coordenado pelo Prof. Antônio Carlos Pinheiro de Oliveira do  
133 Departamento de Farmacologia; “Farmacoterapia EAD”, coordenado pelo Prof. Antônio  
134 Carlos Pinheiro de Oliveira do Departamento de Farmacologia; “Prestação de serviços de  
135 assunção de responsabilidade técnica”, coordenado pelo Profa. Héliida Monteiro de  
136 Andrade do Departamento de Parasitologia; “AnatomicaMente”, coordenado pela Profa.  
137 Micena Roberta Miranda Alves e Silva do Departamento de Morfologia; Evento –  
138 “Concursos de vídeo ‘Dia do Biólogo’, coordenado por Milena Rosado da Costa a  
139 Assessoria de Comunicação; Prestação de serviços – Monitoramento da biodiversidade na  
140 bacia do Ferro Carvão e Rio Paraopeba em decorrência do rompimento da barragem da  
141 Mina Córrego do Feijão Brumadinho”, coordenado pelo Prof. Adriano Pereira Paglia do  
142 Departamento de Genética, Ecologia e Evolução; Evento – “Pred-Out International  
143 Workshop on Tropical Stream Ecology”, coordenado pelo Prof. Marcos Callisto de Faria  
144 Pereira do Departamento de Genética, Ecologia e Evolução; Curso – “Princípios básicos  
145 para criação de abelhas sem ferrão”, coordenado pela Profa. Fernanda Antunes Carvalho  
146 do Departamento de Genética, Ecologia e Evolução; Prestação de serviços –  
147 “Caracterização e saúde ambiental e três habitats na região de Morro do Pilar – MG;  
148 Geraldo Wilson Fernandes do Departamento de Genética, Ecologia e Evolução; “Prestação  
149 de serviços na área de biomoléculas do Departamento de Bioquímica e Imunologia”,

150 coordenado pela Profa. Santuza Maria Ribeiro Teixeira do Departamento de Bioquímica e  
151 Imunologia; Programa – “Bioindicadores de qualidade de água”, coordenado pelo Prof.  
152 Marcos Callisto de Faria Pereira do Departamento de Genética, Ecologia e Evolução;  
153 Evento – “I Jornada da especialização em Neurociência e suas fronteiras”, coordenado  
154 pela Profa. Paula Luciana Scalzo, do Colegiado de Pós-graduação em Neurociências;  
155 “Confecção de lâmina histológica para o ensino de citologia e histologia”, coordenado pela  
156 Profa. Juliana de Assis Silva Gomes Estanislau do Departamento de Morfologia. **13)**  
157 **Afastamentos aprovados ad referendum:** referendados os seguintes pedidos aprovados  
158 pela Diretora: Eduardo Martin Tarazona Santos, Depto. de Genética, Ecologia e Evolução,  
159 de 25/11/2019 a 01/12/2020, Lima, Peru; Geraldo Wilson Afonso Fernandes, Depto. de  
160 Genética, Ecologia e Evolução, de 10/12/2019 a 10/06/2020, Sevilha, Espanha; Luiz  
161 Henrique Rosa, Depto. de Microbiologia, de 01/11/2019 a 15/01/2020, Antártica, Antartida;  
162 Maria Raquel Santos Carvalho, Depto. de Genética, Ecologia e Evolução, de 03/12/2019 a  
163 16/12/2019, Munique, Alemanha; Renato Santana de Aguiar, Depto. Genética, Ecologia e  
164 Evolução, de 04/01/2020 a 06/03/2020, Oxford, Inglaterra; Ricardo Gonçalves, Depto. de  
165 Patologia Geral, de 09/12/2019 a 01/07/2020, College Park, Estados Unidos; Walderez  
166 Ornelas Dutra, Depto. de Morfologia, de 20/11/2019 a 25/11/2019, Washington, Estados  
167 Unidos. **9) Outros assuntos: 9.1) Nova logomarca do ICB:** A Assessoria de  
168 Comunicação do ICB apresentou à Diretoria uma nova logomarca do Instituto em  
169 substituição à dos 50 anos do ICB e esta foi trazida para apreciação da Congregação. A  
170 nova logomarca foi aprovada. **9.2)** A Profa. Adlane Vilas-Boas Ferreira foi indicada como  
171 membro da Comissão de Recursos Humanos – Docente do ICB. Em seguida, a reunião foi  
172 encerrada e eu, Tatiana Gomes Almeida, lavrei esta ata, que será assinada pelos membros  
173 que a aprovar.

174 APROVADA PELA CONGREGAÇÃO EM 19 DE FEVEREIRO DE 2020

175

176

177 Tatiana Gomes Almeida

178 Secretária-geral do ICB

179

180

181

182

183

184

185

186

188

189

190

191

192

193

194

195

196

197

198

199

200

201

202