

1 **Ata da reunião ordinária do Colegiado do Programa de Pós-Graduação em Bi-**  
2 **odiversidade e Evolução, Instituto de Biologia da Universidade Federal da Ba-**  
3 **hia, realizada em quatro de setembro de 2020.**

4 Aos quatro dias do mês de setembro de dois mil e vinte, às 14h, em sala virtual do  
5 Google Meet, realizou-se reunião ordinária do Programa de Pós-Graduação em Bio-  
6 diversidade e Evolução (PPG BioEvo) com a presença dos professores Adolfo Ri-  
7 cardo Calor, André Luis da Cruz, Angela Maria Zanata, Emilio de Lanna Neto, Fer-  
8 nanda Fernandes Cavalcanti, Priscila Camelier de Assis Cardoso, Vanessa Rodrigues  
9 Paixão-Côrtes, da técnica administrativa Lívia Matos dos Santos e dos represen-  
10 tes discentes Amanda Andrade do Rosário e Rafael Pereira da Silva, sob a presidên-  
11 cia da coordenadora do Programa, profa. Alessandra Selbach Schnadelbach. A pro-  
12 fessora Ana Carolina Almeida esteve presente como ouvinte. Contabilizado o quó-  
13 rum, a reunião teve início com os seguintes pontos de pauta: **1- Informes; 2- Apro-**  
14 **vação da ata da reunião de 21 de agosto; 3- Eleição de suplente para o repre-**  
15 **sentante do Programa na Coordenação Acadêmica; 4- Solicitações dos docen-**  
16 **tes e discentes; 5- Utilização de recursos PROAP; 6-Participação docente; 7-**  
17 **Indicação de destaques do relatório Sucupira; 8- Correção de ementas do Pro-**  
18 **grama; 9-O que ocorrer.**

19 No **ponto 1**, informes, a profa. Alessandra informou que a participação do programa  
20 na XV SEMBIO do IBio – UFBA, no dia 02 de setembro, foi espetacular, tendo sido  
21 muito elogiada e com grande audiência, e por este motivo parabenizou a profa. Ana  
22 Carolina e os estudantes que organizaram o evento. No segundo informe, a profa.  
23 Alessandra relatou que o Programa recebeu convite do PPG Botânica, da Universi-  
24 dade Estadual de Feira de Santana, para participar da palestra online do Prof. Luiz  
25 Eduardo Del Bem (UFMG), sobre “A origem das plantas terrestres, como as microal-  
26 gas mudaram nosso planeta?”, no dia 18 de setembro, sexta-feira, às 17h. No terceiro  
27 informe, comunicou que o Programa recebeu convite do PPG Microbiologia para  
28 participar, em conjunto com os demais PPGs do IBio, de aula Magna com o prof. Flá-  
29 vio Fonseca (Virologista, ICB, UFMG) no dia 17 de setembro às 14h. Ele abordará as  
30 pesquisas atuais que vêm realizando em Covid-19, dando um panorama geral e  
31 aprofundará em iniciativas em diagnóstico e desenvolvimento de vacinas. O título  
32 proposto é "Sobre testes e vacinas - As ações do CT Vacinas da UFMG no enfrenta-  
33 mento da Pandemia". Ainda em relação ao PPG Microbiologia, a profa. Alessandra

34 informou que está em contato com a profa. Paula para viabilizar a elaboração em  
35 conjunto de um pregão com itens de consumo que possam atender às necessidades  
36 de professores de ambos os Programas. Este pregão provavelmente não será viabi-  
37 lizado para o gasto dos recursos PROAP deste ano, mas com certeza será bastante  
38 útil nos próximos anos. Para tanto, consultará os docentes do Programa em breve,  
39 solicitando as informações necessárias para alimentar o formulário de licitação de  
40 bens de consumo. No quarto informe, a profa. Alessandra avisou que vai enviar as  
41 considerações a respeito dos projetos dos novos alunos, elaboradas pela comissão  
42 de seleção, para os respectivos discentes e orientadores na próxima semana, ou seja,  
43 no início do semestre suplementar. No quinto informe, a profa. Alessandra informou  
44 que foi comentado, no grupo de WhatsApp dos coordenadores de pós da UFBA, que  
45 (i) o Conselho Nacional de Educação (CNE) permite o ingresso no doutorado sem  
46 mestrado e (ii) há legislação específica para isso na CAPES. Na UFBA, estão discu-  
47 tindo a normatização para isso. No quinto informe, das atividades da Comissão 4 -  
48 Preocupação com a saúde mental dos estudantes, a profa. Alessandra informou que  
49 agendou uma live com o coordenador do PsiU – UFBA, via Instagram, para o dia 11  
50 de setembro, sexta-feira, 17h, para apresentar o PsiU, o que fazem, principalmente  
51 durante a pandemia, e falar sobre como manter o entusiasmo com a universidade  
52 nesse momento de distanciamento. Por fim, a profa. Alessandra apresentou os in-  
53 formes relativos à reunião de coordenadores com a PROPG: (i) retorno aos labora-  
54 tórios pelos estudantes de pós-graduação para realização de atividade de pesquisa:  
55 os pedidos devem ser encaminhados diretamente para a direção da escola/instituto  
56 onde serão realizadas estas atividades, e considerar os princípios de cuidados sani-  
57 tários. A esse respeito, a profa. Alessandra entrou em contato posteriormente com  
58 o prof. Kelmo sobre a utilização dos laboratórios pelos estudantes de pós-graduação  
59 no IBio. Sobre isso, ele informou que os coordenadores de laboratórios devem en-  
60 viar à direção a proposta de rodízio de pessoas para o seu laboratório; se for uma  
61 solicitação mais complexa, a direção consultará o Comitê Covid da Universidade. Os  
62 orientadores precisarão dar anuência ao cronograma e à permanência dos seus ori-  
63 entados na Universidade e todos deverão se comprometer em cumprir as regras de  
64 cuidado sanitário exigidas pela situação de emergência sanitária; (ii) Há um edital  
65 de extensão específico para estudantes de pós-graduação: proponentes de ativida-  
66 des de extensão (artísticas, comunitárias, etc.); O edital está disponível nos sites da

67 Pró-Reitoria de Extensão e da UFBA em Movimento. Os estudantes poderão escrever  
68 à Pró-Reitoria de Extensão (Pró-Reitora Fabiana Dultra Britto) informando se tive-  
69 rem dificuldade para concluir antes do prazo e solicitar auxílio. A Pró-Reitora Fabi-  
70 ana Dultra Britto esclareceu sobre acesso ao moodle, que de fato, para acessar o  
71 ava.ufba.br, é preciso de um e-mail UFBA. As atividades de Extensão estão sendo  
72 previstas para acontecer no moodle antigo, que não tem esses requisitos; (iii) Sobre  
73 o CAPES PRINT: Todos os editais publicados em 2019 já foram avaliados e julgados  
74 e os resultados estão publicados. Alguns ainda cabem recurso. Para 2021: a presta-  
75 ção de contas ainda está pendente, se não for feita em tempo hábil não haverão edi-  
76 tais em 2021; as saídas ocorrerão de outubro de 2021 a março de 2022, a depender  
77 da renovação da UFBA com o CAPES PRINT, e a perspectiva da Pró-Reitoria é oti-  
78 mista neste sentido. Os editais serão lançados, para ter tempo necessário para os  
79 trâmites legais da Universidade, mas condicionados a esta renovação. A previsão de  
80 orçamento, entretanto, é pessimista devido ao corte de 1/3 no orçamento da CAPES.  
81 O calendário do CAPES PRINT foi estabelecido pela CAPES, sem possibilidade de al-  
82 terações pela Universidade, apesar da excepcionalidade criada pela pandemia (por  
83 questões jurídicas, orçamentárias, etc.). Calendário de bolsas 2020: implementadas  
84 até novembro para viagem até março de 2021. Se alguém não tiver condições de  
85 viajar, deve informar logo para que o seu suplemente seja acionado, caso contrário  
86 a bolsa será perdida. Também não é possível adiar para o próximo ciclo em 2021.  
87 No **ponto 2**, a ata da reunião ordinária de 21 de agosto foi aprovada por unanimi-  
88 dade. No **ponto 3**, eleição de suplente para o representante do Programa na Coor-  
89 denação Acadêmica, o Programa consultará a Coordenação Acadêmica sobre a pos-  
90 sibilidade de que este cargo seja ocupado por docentes que não são membros do  
91 colegiado do Programa. No **ponto 4**, solicitações dos docentes e discentes, (i) o dis-  
92 cente **Danilo Pereira Pinto** solicitou defesa da dissertação intitulada “Taxonomia  
93 de Ancorinidae (Demospongiae: Tetractinellida: Astrophorina) da costa brasileira,  
94 com descrição de duas novas espécies de fundos inconsolidados” para o dia 25 de  
95 setembro de 2020, às 14h, com banca composta pela profa. Dra. Carla Menegola  
96 (Orientadora, UFRGS), pela Dra. Cristiana Gomes de Oliveira Castello-Branco -  
97 Smithsonian Institute (Suplente: Dra. Anaíra Lage de Santa Luzia de Jesus - UFRJ) e  
98 pelo Dr. George Joaquim Garcia Santos, da Universidade Federal do Cariri – UFCA

99 (Suplente: Dra. Orane Falcão de Souza Alves – UFBA). Aprovado, desde que seja pos-  
100 sível lançar a nota referente à disciplina obrigatória “Fundamentos de Redação Ci-  
101 entífica” do discente no sistema; (ii) a discente **Helena Rachel da Mota Araujo**, so-  
102 licitou dois meses de prorrogação de defesa de tese “Efeitos da transição de um es-  
103 tado de jejum para um estado pós-prandial na morfologia e bioquímica de jiboia,  
104 *Boa constrictor* (Serpentes, Boidae)”. A discente ainda não obteve o aceite para pu-  
105 blicação de artigo derivado da tese necessário para a defesa, e o manuscrito “Pat-  
106 terns of energetic substrates modifications in response to feeding in boas, *Boa cons-*  
107 *trictor* (Serpentes, Boidae)” foi ressubmetido no dia 20 de julho de 2020 ao *Journal*  
108 *of Comparative Physiology B*, e ainda se encontra em revisão. Aprovado, com a ori-  
109 entação de que assim que o aceite for recebido o colegiado seja comunicado para o  
110 agendamento da defesa tão breve quanto possível; (iii) Professor **Cid Bastos**: enca-  
111 minhou, no dia 26 de agosto, a seguinte mensagem ao Programa: “Cara Alessandra,  
112 Considerando que eu não sou docente do Programa de Pós-Graduação em Biodiver-  
113 sidade e Evolução, não vejo sentido em ficar recebendo e-mails enviados aos docen-  
114 tes do Programa. Assim, solicito que o meu endereço de e-mail ([cidbas-](mailto:cidbastos@gmail.com)  
115 [tos@gmail.com](mailto:tos@gmail.com), e outros, se houver), seja excluído da lista de e-mails, para evitar  
116 que eu fique recebendo constantemente e-mails que são destinados aos docentes do  
117 Programa, com solicitações que eu não tenho condições de atender. Cordialmente,  
118 Cid Bastos”. O colegiado decidiu que a profa. Alessandra fará uma consulta ao pro-  
119 fessor Cid sobre sua vontade de se descredenciar (ou não) do Programa; (iv) o prof.  
120 **Rodrigo Johnsson** enviou ofício solicitando a aprovação do MSc. Rudá Amorin Lu-  
121 cerna (doutorando da UFPB) como coorientador do discente Igor Batista Nunes, uma  
122 vez que o doutorando possui formação acadêmica compatível para orientar e auxi-  
123 liar o aluno no planejamento e realização das atividades relacionadas ao seu projeto  
124 intitulado “Pycnogonida Latreille, 1810 da Baía de Todos os Santos: Taxonomia e  
125 análise da biodiversidade em áreas com a presença e ausência do bioinvasor *Tubas-*  
126 *traea* spp.”. A esse respeito, o colegiado deliberou que aceitará esta indicação, desde  
127 que não haja impedimento legal. Em caso de haver impedimento, o colegiado con-  
128 sultará se o prof. Rodrigo deseja indicar outro coorientador e manter o MSc. Rudá  
129 como colaborador do projeto, ou aguardar a sua defesa de tese para encaminhar  
130 novamente o pedido de coorientação. O prof. Rodrigo também encaminhou à coor-

131 denação, no dia 03 de setembro, a seguinte mensagem: “Prezados, recebi este comu-  
132 nicado do SIGAA referente a discente Marcelle Badaró. Esta aluna solicitou a troca  
133 de projeto e de orientador. Assim não considero de minha alçada aprovar esta ma-  
134 trícula, por outro lado também não poderia negar, visto que supostamente ela de-  
135 verá estar vinculada a outro docente. Mas não gostaria que a situação permanecesse  
136 indefinida desta forma pois caracteriza que o suposto orientador nada fez (também  
137 não sei se eu não responder pode gerar uma aprovação da solicitação automática ou  
138 o que acontece de fato). Aproveito para solicitar esclarecimentos acerca da conces-  
139 são de bolsa para os novos alunos que ingressaram neste momento - Igor e Rebeca  
140 - há possibilidade de implementação de bolsa agora? A referida aluna Marcelle Ba-  
141 daró está com bolsa - entretanto a mesma é para pesquisa e desenvolvimento da  
142 tese e a mesma não está fazendo nenhum dos dois, visto que se desligou do projeto  
143 e do laboratório”. O colegiado informará ao prof. Rodrigo que a discente Marcelle  
144 não está mais alocada sobre a sua orientação, no SIGAA, e que o Programa autorizou  
145 a abertura de vagas no processo seletivo 2020-1 suplementar, para estes alunos, de-  
146 vido à disponibilidade de bolsas no projeto Petrobras informada, em consulta pré-  
147 via, pelos profs. Rodrigo e Elizabeth, logo não dispõe de bolsas para estes estudantes  
148 e que espera que a situação de disponibilidade de bolsas para estes alunos logo seja  
149 resolvida junto ao projeto Petrobras. A profa. Fernanda sugeriu que a profa. Ales-  
150 sandra faça contato com os docentes do Programa sobre assuntos de maior impor-  
151 tância, como a disponibilidade de bolsas e assuntos afins, somente por e-mail, a fim  
152 de obter um documento comprovando as informações prestadas por cada docente.  
153 A sugestão foi aceita pela profa. Alessandra e demais membros do colegiado; (v) A  
154 discente **Marcelle Felícia Silva Badaró** encaminhou ofício apresentando nova pro-  
155 posta de projeto de doutorado intitulado “Aspectos taxonômicos, químicos-ecológi-  
156 cos e filogenéticos da xênia azul introduzida na baía de Todos-os-Santos”, acompa-  
157 nhado de carta de aceite de coorientação pela profa. Dra. Angélica Ribeiro Soares  
158 (Núcleo em Ecologia e Desenvolvimento Sócio-Ambiental de Macaé – NU-  
159 PEM/UFRJ), especialista na área de bioprospecção de produtos naturais marinhos,  
160 a qual, concordou em coorientar e dar suporte às análises necessárias ao desenvol-  
161 vimento do projeto da doutoranda, no que concerne ao comportamento químico  
162 ecológico do invasor. A doutoranda também relatou que contactou os professores  
163 Emílio Lanna, Fernanda Cavalcanti, Henrique Batalha e Facelúcia Souza em busca de

164 orientação para o novo projeto, por serem docentes com linhas de pesquisa nas  
165 quais achava que o novo projeto poderia se enquadrar, e que, entretanto, não obteve  
166 êxito. Por este motivo, a discente solicitou orientação do colegiado sobre como pro-  
167 ceder em relação a esta situação. O colegiado discutiu a respeito e estendeu até a  
168 próxima reunião de colegiado o prazo para a discente Marcelle Badaró indicar um  
169 novo orientador ao Programa. A profa. Alessandra orientará a discente que ela deve  
170 consultar os docentes sobre a possibilidade de orientação sem impor um projeto  
171 pré-definido aos mesmos. Devido ao adiantado da hora, a profa. Alessandra propôs  
172 a inversão dos pontos de pauta, propondo que fosse tratado, no **ponto 9, o que**  
173 **ocorrer, a elaboração do projeto do PPGBioEvo ao Edital no 25 do CNPq** para a  
174 concessão de bolsas aos PPGS. Aprovado. A profa. Alessandra informou que está re-  
175 cebendo ajuda da profa. Vanessa, que a profa. Nádia está envolvida com a elaboração  
176 do projeto PROTAX, que os professores Priscila e Henrique também se dispuseram  
177 ajudar, e expôs a sua dificuldade em elaborar os itens 5.2 (Projeto Institucional de  
178 Pesquisa: *Elabore breve descrição da proposta apresentada, incluindo objetivos, es-*  
179 *tratégias de execução, resultados esperados e possíveis impactos na atuação do Pro-*  
180 *grama. O Projeto Institucional de pesquisa deve corresponder às necessidades e/ou*  
181 *estratégias do PPG para dar continuidade e/ou fortalecer as condições de produção*  
182 *de pesquisa científica, tecnológica e de inovação de excelência) e 5.9 [Indique no qua-*  
183 *dro abaixo, se for o caso, as áreas de pesquisa básica, humanidades e ciências sociais*  
184 *com a(s) qual(is) o Projeto Institucional de pesquisa apresenta aderência] da pro-*  
185 *posta, devido o foco do projeto ser a área de Sistemática e Biogeografia. Também*  
186 *solicitou que os colegas leiam e façam correções aos itens já redigidos. Além da*  
187 *profa. Priscila, a profa. Ana Carolina e a profa. Angela também se dispuseram a aju-*  
188 *dar na elaboração da proposta institucional (item 5.2) do projeto. Devido ao adian-*  
189 *tado do horário, a reunião foi encerrada e dela foi lavrada a presente ata, que após*  
190 *lida e achada conforme foi por todos assinada.*



Emitido em 25/08/2021

ATA Nº 7142/2021 - IBIO (12.01.13)

(Nº do Protocolo: NÃO PROTOCOLADO)

(Assinado eletronicamente em 25/08/2021 16:26 )  
ALESSANDRA SELBACH SCHNADELBACH  
PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR  
1299193

(Assinado eletronicamente em 25/08/2021 16:34 )  
ANGELA MARIA ZANATA  
PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR  
1561582

(Assinado eletronicamente em 25/08/2021 16:11 )  
ADOLFO RICARDO CALOR  
PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR  
1675036

(Assinado eletronicamente em 25/08/2021 16:24 )  
ANDRE LUIS DA CRUZ  
PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR  
1852987

(Assinado eletronicamente em 25/08/2021 16:14 )  
VANESSA RODRIGUES PAIXAO CORTES  
PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR  
2133278

(Assinado eletronicamente em 25/08/2021 16:25 )  
LIVIA MATOS DOS SANTOS  
SECRETARIO EXECUTIVO  
2144610

Para verificar a autenticidade deste documento entre em <https://sipac.ufba.br/documentos/> informando seu número:  
**7142**, ano: **2021**, tipo: **ATA**, data de emissão: **25/08/2021** e o código de verificação: **ec584a0bab**