



UNIVERSIDADE FEDERAL DA BAHIA  
**PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM BIODIVERSIDADE E EVOLUÇÃO**

---

1 **Ata da reunião ordinária do Colegiado do Programa de Pós-Graduação em**  
2 **Biodiversidade e Evolução, Instituto de Biologia da Universidade Federal da Bahia,**  
3 **realizada em 01 de novembro de 2024.**

4 Em primeiro de novembro de dois mil e vinte e quatro, às 14 horas, no Salão Nobre do  
5 Instituto de Biologia, realizou-se reunião ordinária do Programa de Pós-Graduação em  
6 Biodiversidade e Evolução (PPGBioEvo) com a presença dos professores Ana Carolina  
7 Sousa de Almeida, Anderson Geyson Alves de Araújo, André Luis da Cruz, Bianca Denise  
8 Barbosa da Silva, Carlos Eduardo Copatti e Maria Luiza Silveira de Carvalho, dos  
9 representantes discentes Esaú Marlon Franco da Paz e Mateus Santana Ribeiro, sob a  
10 presidência da coordenadora do Programa, profa. Priscila Camelier. Estiveram presentes,  
11 como ouvintes, os discentes Ananda Moreira Faislon Cruz, Taiane dos Santos Almeida,  
12 Elizia Celestina Montenegro e os docentes Adolfo Ricardo Calor, Alessandra Selbach  
13 Schnadelbach e Vanessa Rodrigues Paixão-Côrtes. Os profs. Rafael de Paiva Farias e  
14 Wagner Ferreira Magalhães justificaram a ausência. A reunião teve transmissão online  
15 pelo link [meet.google.com/kqv-dnki-sop](https://meet.google.com/kqv-dnki-sop), contando com as presenças do docente  
16 Domingos Benício Oliveira Silva Cardoso e discentes Indiárys Martins Souza Reis, Isabelle  
17 Oliveira Lima Luz, Luana de Melo Carvalho, Nathalia Marques da Silva do Nascimento e  
18 Suzane Rocha Teixeira na sala virtual. Contabilizado o quórum, a reunião teve início com  
19 os seguintes pontos de pauta: **1- Informes; 2- Demandas de docentes e discentes; 3-**  
20 **Eleição de novo(a) vice-coordenador(a) do PPGBioEvo; 4- Análise de perfil para**  
21 **contratação docente - solicitação do NAE; 5- Atualização das normas do Exame de**  
22 **Qualificação; 6- Atualização do Edital de Seleção para implementação da seleção**  
23 **para 2025.1; 7- O que ocorrer.** No **ponto 1, informes**, a profa. Priscila informou que:  
24 (i) no dia 21/10, foi divulgado o resultado final do “Edital 11/2024 - Prêmio UFBA de  
25 Teses e Dissertações (Programas De Pós-graduação Acadêmicos) e de Trabalhos de  
26 Conclusão (Programas De Pós-graduação Profissionais) Ano 2023” e o egresso Rafael  
27 Pereira da Silva, orientado pelo prof. Adolfo Calor, foi indicado para receber o prêmio na  
28 categoria “Tese 2023” na área de Ciências Biológicas. A cerimônia de premiação será dia



UNIVERSIDADE FEDERAL DA BAHIA  
**PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM BIODIVERSIDADE E EVOLUÇÃO**

---

29 19 de novembro, às 9h, na Reitoria da UFBA; (ii) o Relatório Sucupira 2021-2024, enviado  
30 para a PRPPG em 13/09/2024 para avaliação da comissão externa, foi avaliado de forma  
31 geral como “Relatório bem elaborado e com melhorias específicas”, sendo esta a melhor  
32 avaliação do rank, dos 54 relatórios dos PPGs da UFBA, apenas 12 foram avaliados desta  
33 forma. As recomendações gerais para o PPGBioEvo foram: “Da análise das informações  
34 constantes no presente relatório preliminar, observa-se que houve uma preocupação  
35 significativa em fornecer informações ricas em detalhes. Sugere-se uma revisão pontual  
36 em algumas respostas elaboradas para alguns dos itens dos três quesitos, visando que  
37 uma avaliação exitosa seja processada, quando cotejada com aquilo que a ficha de  
38 avaliação da área requer”. A Comissão Sucupira, atualmente formada pelas profas.  
39 Alessandra Schnadelbach, Vanessa Paixão-Côrtes, Priscila Camelier e Ana Carolina, já  
40 iniciou a revisão e conclusão do relatório a ser submetido para Capes em março/2025;  
41 (iii) a profa. Ana Carolina Sousa de Almeida foi eleita como membra docente titular do  
42 Colegiado para o período de 2024.2 a 2026.2; (iv) em virtude do falecimento da profa.  
43 Nádia Roque, a coordenação conversou com o PPGBot da UEFS sobre a disciplina,  
44 Morfologia vegetal comparada, que era ministrada por ela nos dois programas. Ficou  
45 decidido que a disciplina será suspensa em 2024.2, mas o PPGBot informou que algum  
46 docente deverá assumir o componente e ficou acordado que será mantida a oferta da  
47 disciplina pelos dois PPGs assim que possível. Ainda sobre demandas referentes à profa.  
48 Nádia, a profa. Priscila informou que o Laboratório Flora, que era coordenado por ela,  
49 agora será coordenado pelo prof. Eduardo Mariano, que já era vice-coordenador do  
50 mesmo. Assim, os cuidados referentes à manutenção da estrutura laboratorial, orientação  
51 de discentes de graduação, entre outras atividades de rotina, estão agora sob a  
52 responsabilidade do prof. Mariano; (v) houve modificação na composição e data na banca  
53 de defesa de dissertação da discente **Nathália Marques da Silva do Nascimento**,  
54 aprovada na reunião ordinária de outubro de 2024, orientada pelo prof. Henrique  
55 Batalha-Filho e coorientada pelo Dr. Alexandre Mendes Fernandes, devido a solicitação  
56 dos membros da banca. Desta forma, a dissertação intitulada “Divergência vocal e



UNIVERSIDADE FEDERAL DA BAHIA  
**PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM BIODIVERSIDADE E EVOLUÇÃO**

---

57 sobreposição de nicho em linhagens de aves com disjunção entre Amazônia e Mata  
58 Atlântica” será defendida no dia 28/11/2024, às 9h, de forma virtual. Os membros da  
59 banca são o Dr. Guilherme Sementili Cardoso da Universidade Estadual Paulista Júlio de  
60 Mesquita Filho (externo, com suplência da Dra. Judit Kriszta Szabo) e o Dr. Bruno Vilela  
61 de Moraes e Silva da Universidade Federal da Bahia (externo, com suplência do Dr. Pavel  
62 Dodonov da Universidade Federal da Bahia); a profa. Vanessa informou que (vi)  
63 participou da Palestra: “Edital de Financiamento a novos Institutos Nacionais de Ciência  
64 e Tecnologia (INCTs)” com a Dra. Dalila Andrade Oliveira - Diretora de Cooperação  
65 Institucional, Internacional e Inovação do CNPq, no dia 01.11.2024, promovida pela  
66 PRPPG. Nesta reunião, foi apresentado o edital que financiará um valor total de 1,66  
67 bilhões de reais em 100 propostas de Projetos em rede para solução de problemas  
68 nacionais com 20 temas específicos e visando redes consolidadas. A data limite de  
69 submissão é 09/12/2024; o prof. Domingos informou que, (vii) conforme a Portaria de  
70 Pessoal N° 208, de 8 de outubro de 2024, publicada no Diário Oficial da União, ele foi  
71 formalmente designado para a função de Chefe da Divisão de Gestão do Catálogo de  
72 Espécies de Plantas, Algas e Fungos do Brasil (código FCE 1.07), do Instituto de Pesquisas  
73 Jardim Botânico do Rio de Janeiro, vinculado à Coordenação de Coleções Biológicas e à  
74 Diretoria de Pesquisa Científica. Ele explicou que essa formalização reforça seu papel na  
75 Coordenação da Flora e Funga do Brasil e nos sistemas REFLORA, além de abrir  
76 oportunidades para o engajamento de mais docentes do IBio e do PPGBioEvo no Conselho  
77 Científico. O professor também informou que (viii) o INCT Herbário Virtual está sendo  
78 articulado sob a nova coordenação do Dr. Luciano Paganucci de Queiroz, da UEFS, para  
79 submissão em novo edital de INCTs, destacando a importância da participação do ALCB,  
80 tradicionalmente representado pela Profa. Nádia Roque. Por fim, ele informou (ix) sobre  
81 sua participação como Co-PI em uma proposta ao Wellcome Trust, no valor aproximado  
82 de £9 milhões, a ser submetida em dezembro de 2024, visando avaliar o impacto da  
83 biodiversidade na propensão a doenças não contagiosas. Liderada pela Dra. Camila  
84 Figueiredo, do ICS-UFBA, a proposta conta com a colaboração de instituições como The



UNIVERSIDADE FEDERAL DA BAHIA  
**PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM BIODIVERSIDADE E EVOLUÇÃO**

---

85 London School of Hygiene & Tropical Medicine, na Inglaterra, e o Centre for Public Health  
86 Research, da Massey University, na Nova Zelândia. O prof. Domingos destacou que  
87 participa dessa proposta como pesquisador vinculado ao PPGBioEvo-UFBA, assegurando  
88 que os recursos solicitados, incluindo uma vaga de pós-doutorado, sejam alocados na  
89 UFBA; o prof. Anderson informou que (x) o relatório da avaliação de Renovação de  
90 Reconhecimento de Curso – Ciências Biológicas – Campus Ondina produzido pelo MEC foi  
91 divulgado em 31/10 e que mantivemos o conceito máximo (NOTA 5); o representante  
92 discente Mateus informou que (xi) haverá reunião discente no dia 07/11 para discutir os  
93 pontos levantados nas últimas reuniões do PPGBioEvo e que (xii) foi enviado um  
94 formulário aos(as) discentes sobre EDO1 e que os resultados deste formulário deverão  
95 ser apresentados e discutidos adiante. No **ponto 2, demandas de docentes e discentes**,  
96 as seguintes solicitações foram analisadas pelo Colegiado, sendo a decisão apresentada  
97 ao final da descrição: (i) pedido de homologação de defesa de dissertação e expedição de  
98 diploma de mestrado de **Orlando Pinto de Almeida Castro Neto**. A ata de defesa  
99 assinada, dissertação final e ofício assinado por discente e orientador foram enviados.  
100 Aprovado; (ii) pedido de homologação de defesa de tese e expedição de diploma de  
101 doutorado de **Cássia Cristina Sacramento Silva**. A ata de defesa assinada, tese final e  
102 ofício assinado por discente e orientador foram enviados. Aprovado; (iii) solicitação de  
103 mudança de título da dissertação do discente **Ícaro Pinto Pita**, orientando do prof.  
104 Marcelo Felgueiras Napoli, por sugestão da banca SAP. O título anterior era “Taxonomia  
105 dos complexos de espécies de *Dendropsophus haddadi* e de *D. oliveirai* (Amphibia, Anura,  
106 Hylidae), história de diversificação e relação filogenética entre linhagens” e a sugestão de  
107 novo título é “Sistemática e biogeografia dos complexos de espécies de *Dendropsophus*  
108 *haddadi* e *D. oliveirai* (Amphibia, Anura, Hylidae)”. A solicitação veio acompanhada da  
109 assinatura do discente e seu orientador. Aprovado; (iv) pedido de aprovação de banca de  
110 defesa de dissertação da discente **Jamile Pereira dos Santos**, intitulada “Movimentos  
111 verticais da meiofauna em resposta às oscilações de maré e luz solar: observações diurnas  
112 e noturnas”, orientada pelo prof. Rômulo Barroso. Os membros da banca são o Dr. Maikon



UNIVERSIDADE FEDERAL DA BAHIA  
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM BIODIVERSIDADE E EVOLUÇÃO

---

113 Di Domenico da Universidade Federal do Paraná (externo, com suplência do Dr. Yuri  
114 Costa da Universidade Federal do Recôncavo da Bahia) e o Dr. Emilio Lanna da  
115 Universidade Federal da Bahia (interno, com suplência do Dr. Wagner Ferreira Magalhães  
116 da Universidade Federal da Bahia). A data proposta é 06 de dezembro de 2024, às 9h, de  
117 forma híbrida (Salão Nobre do IBIO + webconferência). O formulário de solicitação  
118 assinado por discente e orientador foi enviado. Aprovado; (v) aproveitamento de estudos  
119 da discente **Ananda Moreira Faislon Cruz**. Foi encaminhado que a coordenação irá  
120 verificar quais componentes podem ser aproveitados e dar seguimento ao processo junto  
121 à Secretaria; (vi) oficialização de estágio pós-doutoral do Dr. **Daniel Santana de**  
122 **Carvalho**, sob supervisão do prof. Domingos Benício Oliveira Silva Cardoso, com plano  
123 de trabalho “Abordagem de metagenômica integrativa para revelar a microbiota e  
124 iluminar a delimitação taxonômica em plantas”, início em 01/11/2024 e fim em  
125 31/10/2025. A solicitação veio acompanhada de: I) Aceite do supervisor, II) Diploma de  
126 doutorado autenticado, III) CV Lattes atualizado, IV) Plano de trabalho, V) Declaração de  
127 disponibilidade do pós-doutorando, e VI) Termo de outorga de bolsa do CNPq. Aprovada;  
128 (vii) solicitação de desligamento do curso de Doutorado da discente **Vivian Oliveira**  
129 **Lessa Teixeira**. A discente está, desde 2024.1, com trancamento total do curso, devido a  
130 questões de saúde. Aprovada; (viii) solicitação do docente **Adolfo Ricardo Calor** de  
131 desligamento de orientação da discente Vivian Oliveira Lessa Teixeira, atualmente com  
132 trancamento total do curso de doutorado. Devido ao pedido de desligamento feito pela  
133 discente, o desligamento da orientação torna-se automático. Aprovado; (ix) solicitação do  
134 docente **Rafael de Paiva Farias** de substituição na representação do NAE, por conta do  
135 alto número de instâncias a que está vinculado, pelo docente André Luis da Cruz. O pedido  
136 veio acompanhado de anuência do prof. André. Aprovado; (x) solicitação de oficialização  
137 de orientações de mestrado do docente **Domingos Benício Oliveira Silva Cardoso** para  
138 as discentes Indiárys Martins Souza Reis, projeto “Fragmento de floresta urbana promove  
139 a preservação da biodiversidade na Mata Atlântica”, e Suzane Rocha Teixeira, projeto  
140 “Angiospermas trepadeiras na Chapada Diamantina, Bahia: diversidade e distribuição



UNIVERSIDADE FEDERAL DA BAHIA  
**PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM BIODIVERSIDADE E EVOLUÇÃO**

---

141 espacial”, devido ao falecimento da profa. Nádia Roque. Aprovado. O prof. Domingos  
142 também solicitou (xi) a formalização de Luísa Lucrecia de Sales Ribeiro (Lattes:  
143 <http://lattes.cnpq.br/1467513746689197>) como coorientadora de Indiárys Martins  
144 Souza Reis. O prof. Domingos ressaltou que Luísa é estudante de doutorado na USP e já  
145 vinha atuando oficialmente como colaboradora do projeto de dissertação de Indiárys  
146 desde a sua concepção até as fases de execução da pesquisa que estão em andamento. Por  
147 razões similares às apresentadas para a discente Indiárys, o prof. Domingos também  
148 solicitou (xii) a formalização de coorientação das doutorandas Patrícia Steiner Sperotto  
149 (Lattes: <http://lattes.cnpq.br/6834216470487819>) e Luísa Lucrecia de Sales Ribeiro  
150 (Lattes: <http://lattes.cnpq.br/1467513746689197>) para a discente Suzane Rocha.  
151 Ambas solicitações foram aprovadas com oito votos a favor e um contrário. Por fim, o  
152 prof. Domingos solicitou que (xiii) o PPGBioEvo discuta ação conjunta do PPGBioEvo e  
153 PPGBot da UEFS para tentar assegurar, junto ao CNPq, que os projetos de pesquisa em  
154 vigência da profa. Nádia Roque possam ser continuados. Foi discutido que será marcada  
155 reunião extraordinária com ponto único para tratar sobre esta solicitação. Aprovado. No  
156 **ponto 3, Eleição de novo(a) vice-coordenador(a) do PPGBioEvo**, a profa. Priscila  
157 informou que, devido à mudança do prof. Anderson de membro titular do colegiado para  
158 membro suplente, é preciso realizar nova eleição de vice-coordenador. Os membros  
159 docentes titulares do colegiado foram convidados a se candidatar. A profa. Ana Carolina  
160 se candidatou. Por aclamação, a profa. Ana Carolina foi eleita como nova vice-  
161 coordenadora do Programa, no período de 2024.2 a 2026.2. O prof. Carlos precisou sair  
162 às 16h e não participou da discussão dos demais pontos de pauta da reunião, que são  
163 apresentados a seguir. No **ponto 4, Análise de perfil para contratação docente -**  
164 **solicitação do NAE**. Após ampla discussão, foi decidido que a primeira opção a ser  
165 indicada pelo Programa será a redistribuição do prof. Rafael de Paiva Farias; em segunda  
166 opção, será indicado um perfil na área de Paleontologia; em terceira opção, será indicado  
167 um perfil para Sistemática e Biologia de Insecta, exceto Trichoptera e Hymenoptera. A  
168 coordenação irá redigir texto completo para análise do colegiado e posterior envio ao



UNIVERSIDADE FEDERAL DA BAHIA  
**PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM BIODIVERSIDADE E EVOLUÇÃO**

---

169 NAE até 08/11/2024. No **ponto 5, Atualização das normas do Exame de Qualificação**,  
170 foi proposta a modificação do texto do Item 2: “Para estar apto a participar do EQ, o(a)  
171 doutorando(a) deverá ter ao menos um manuscrito fruto da tese submetido para  
172 publicação em revista com percentil igual ou superior a 40% nas bases Scopus ou  
173 JCR/Clarivate (<https://www.scopus.com/sources.uri> e <https://jcr.clarivate.com>)”. Após  
174 discussão, a modificação foi aprovada. No **ponto 6, Atualização do Edital de Seleção**  
175 **para implementação da seleção para 2025.1**, as seguintes modificações foram  
176 propostas, discutidas e aprovadas: (i) remoção da exigência do título de mestrado para  
177 concorrer em processos seletivos seguindo RESOLUÇÃO No 7, DE 11 DE DEZEMBRO DE  
178 2017 - CONSELHO NACIONAL DE EDUCAÇÃO - CÂMARA DE EDUCAÇÃO SUPERIOR § 3o,  
179 e, por isso, o título de mestrado recebeu maior pontuação no barema (i.e., 30); (ii) no  
180 Currículo Lattes - inclusão de “atualizado nos últimos 12 meses”; (iii) no Barema - excluir  
181 do texto a exigência de pontuação do barema pelos candidatos de modo que esta seja uma  
182 atribuição da banca. Dessa maneira, apenas as notas escalonadas serão divulgadas; (iv)  
183 no Item 9. Processo de seleção - reorganização do texto para seguir sequência das etapas  
184 e remoção de informações repetitivas e sobre recursos; (v) na Avaliação de  
185 conhecimentos - inclusão do texto “A avaliação terá duração de 4 (quatro) horas. É  
186 permitida a utilização de dicionário de língua inglesa”; e (vi) sobre Recursos - as  
187 informações compiladas apenas no Item 11 e inclusão de formulário de requerimento de  
188 recursos. A data da seleção 2025.1 ainda será definida de acordo com os calendários de  
189 heteroidentificação da UFBA e os docentes serão consultados sobre suas linhas de  
190 pesquisa e vagas oferecidas para atualização no texto do edital, bem como sobre  
191 disponibilidade e interesse de participação na banca de seleção. No **ponto 7, O que**  
192 **ocorrer**, não houve o que ocorrer. Após, a reunião foi encerrada e dela foi lavrada a  
193 presente ata, que após lida e achada conforme foi por todos assinada.



Emitido em 01/11/2024

ATA Nº ATA ORDINÁRIA 11/2024 PPGBIOEVO /2024 - IBIO (12.01.13)

(Nº do Documento: 8216)

(Nº do Protocolo: NÃO PROTOCOLADO)

(Assinado eletronicamente em 12/11/2024 17:19 )

ANA CAROLINA SOUSA DE ALMEIDA

PROFESSOR MAGISTERIO SUPERIOR-VISITANTE

CA/IBIO (12.01.13.22)

Matrícula: ###045#9

(Assinado eletronicamente em 12/11/2024 13:44 )

ANDERSON GEYSON ALVES DE ARAUJO

PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR

CA/IBIO (12.01.13.22)

Matrícula: ###326#7

(Assinado eletronicamente em 12/11/2024 15:52 )

ANDRE LUIS DA CRUZ

PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR

CA/IBIO (12.01.13.22)

Matrícula: ###529#7

(Assinado eletronicamente em 12/11/2024 13:27 )

BIANCA DENISE BARBOSA DA SILVA

PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR

CA/IBIO (12.01.13.22)

Matrícula: ###464#4

(Assinado eletronicamente em 12/11/2024 13:42 )

CARLOS EDUARDO COPATTI

PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR

CA/IBIO (12.01.13.22)

Matrícula: ###139#0

(Assinado eletronicamente em 12/11/2024 15:39 )

MARIA LUIZA SILVEIRA DE CARVALHO

PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR

CA/IBIO (12.01.13.22)

Matrícula: ###966#3

(Assinado eletronicamente em 12/11/2024 13:11 )

PRISCILA CAMELIER DE ASSIS CARDOSO

COORDENADOR(A) DE CURSO - TITULAR

PPGBIOEVO (12.01.13.11)

Matrícula: ###623#7

(Assinado eletronicamente em 12/11/2024 15:54 )

ESAÚ MARLON FRANCO DA PAZ

DISCENTE

PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM BIODIVERSIDADE E

EVOLUÇÃO (PPGBIOEVO)

Matrícula: 2023#####4

(Assinado eletronicamente em 12/11/2024 14:18 )

MATEUS SANTANA RIBEIRO

DISCENTE

PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM BIODIVERSIDADE E

EVOLUÇÃO (PPGBIOEVO)

Matrícula: 2023#####4