

Ata da reunião ordinária do Colegiado do Programa de Pós-Graduação em Biodiversidade e Evolução, Instituto de Biologia da Universidade Federal da Bahia, realizada em 05 de maio de 2023.

Em cinco de maio de dois mil e vinte e três, às 14 horas, no salão nobre do Instituto de Biologia, realizou-se reunião ordinária do Programa de Pós-Graduação em Biodiversidade e Evolução (PPGBioEvo) com a presença dos professores Alessandra Selbach Schnadelbach, Ana Carolina S. de Almeida, Bianca Denise Barbosa da Silva, Goia Mattos Lyra, Marcelo Felgueiras Napoli e Priscila Camelier de Assis Cardoso, e da representante discente Juliana Barbosa Silva Santos, sob a presidência da coordenadora do Programa, profa. Vanessa Rodrigues Paixão-Côrtes. Justificaram a ausência, o professor Rômulo Barroso Baptista e os representantes discentes (doutorado) Cibele C. dos Santos e Gabriel Vieira. Estiveram presentes, como ouvintes, os discentes Airan dos Santos Protázio, Amanda Cavalcante, Rosa de Lourdes Lobato Mácola, Jaqueline de Oliveira Monteiro e Ruane Vasconcelos Bento de Araújo.

Contabilizado o quórum, a reunião teve início com os seguintes pontos de pauta: **1- Informes; 2- Participação do PPG BioEvo no Grupo de Cooperação Internacional de Universidades Brasileiras - GCUB; 3- Solicitações de docentes e discentes; 4- Proposta de atividade de extensão relativa ao SAP do PPG BioEvo; 5- Aquisição do programa Geneious pelo BioEvo; 6- O que ocorrer.**

No **ponto 1**, informes, a profa. Vanessa informou que (i) a discente Bárbara Passos da Silva Oliveira defendeu sua dissertação em 20 de abril de 2023 e foi aprovada; (ii) a próxima reunião de coordenadores de PPG será realizada no dia 11 de maio; (iii) o Programa ainda não recebeu o recurso PROAP referente ao ano de 2023; (iv) a consulta sobre o Diretório do Grupo de pesquisa recebeu, até o momento, 18 respostas (Maria Luiza Silveira de Carvalho, Emilio de Lanna Neto, Wagner Ferreira Magalhães, Anderson Geysen Alves de Araújo, Paulo Roberto Antunes de Mello Affonso, Goia de Mattos Lyra, Henrique Batalha Filho, Adolfo Ricardo Calor, André Luis da Cruz, Bianca Denise Barbosa da Silva, Rômulo Barroso, Janaina Lima de Oliveira, Nádia Roque, Lucas Dantas Gusmão Silva, José Marcos de Castro Nunes, Priscila Camelier de Assis Cardoso, Fernanda Cavalcanti e Ana Carolina S. Almeida); (v) O Programa vai responder ao Edital de Diagnóstico equipamentos e laboratórios da PROPG enviando as solicitações dos profs. Emilio Lana e Nádia Roque. No **ponto**

2, participação do PPG BioEvo no **Grupo de Cooperação Internacional de Universidades Brasileiras - GCUB**, a profa. Vanessa apresentou ao colegiado a proposta do GCUB que constitui um Programa de Bolsas para estudantes internacionais interessados em cursar Mestrado ou Doutorado, oferecidos pelas universidades associadas. A UFBA está de volta neste grupo de universidades e cada PPG poderá manifestar interesse em receber, em 2024, alunos internacionais para cursos de Mestrado e Doutorado, disponibilizando bolsas para estes alunos. O processo seletivo é realizado pelo GCUB. O PPG precisa manifestar interesse e informar o número de bolsas que disponibilizará até o dia 9 de maio. Através de formulário (<https://forms.gle/qvqF91XbB9wJy9qV7>), quatro professores manifestaram interesse em receber alunos estrangeiros: Adolfo Ricardo Calor, Alessandra S. Schnadelbach, Maria Luiza Silveira de Carvalho e Vanessa Rodrigues Paixão-Côrtes. Após discussões e votação, o colegiado se manifestou desfavoravelmente à participação do Programa no GCUB; No **ponto 3**, Solicitações discentes e docentes, as seguintes solicitações foram analisadas pelo Colegiado, sendo a decisão apresentada ao final da descrição: (i) a discente **Rosa de Lourdes Lobato Mácola** enviou ao colegiado duas solicitações: (a) dilatação de prazo de defesa em mais 4 meses. Esta é a segunda dilatação de prazo solicitada pela discente, cuja previsão de defesa passaria de até agosto para até dezembro de 2023. Ela ressaltou que ainda está pendente a identificação completa das amostras de uma localidade, necessária às análises ecológicas. O pedido foi aprovado com uma abstenção; (b) implementação de bolsa de doutorado do PPGBioEvo, a partir de 01 de agosto, caso a prorrogação de defesa de tese seja aceita, em virtude do encerramento da bolsa do projeto Petrobrás. As solicitações vieram acompanhadas do cronograma solicitado na última reunião, bem como do relatório enviado ao SAP com o andamento da tese. O pedido foi negado por unanimidade; (ii) a discente **Amanda Cavalcante Silva** solicitou auxílio financeiro (recurso PROAP), no valor de seis (06) diárias, para visita ao Laboratório de Sistemática de Insetos, Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro, a ocorrer no mês de julho de 2023. A solicitação ficou pendente, pois ainda não foi liberado o PROAP, será analisado quando todos os pedidos forem recebidos; (iii) o prof. **Anderson G. Alves Araújo** solicitou diárias para atividades de campos da disciplina, embora tenha sido aprovado anteriormente não foi pago porque ainda não recebemos o recurso; (iv) a discente

Rayana Tiago Dutra solicitou de alteração de título do seu projeto de tese, em virtude das adaptações realizadas durante o período da pandemia e sugestões do SAP, de “Filogeografia comparada da ictiofauna do Grupo Norte da Ecorregião Mata Atlântica Nordeste com base em representantes das ordens Characiformes e Siluriformes” para “Filogeografia de peixes de água doce: estado da arte e estudo comparativo na região Neotropical”. A solicitação foi aprovada por unanimidade; (v) pedido de exame de qualificação (EQ) do discente **Airan dos Santos Protázio**, cuja tese se intitula “Padrões morfológicos em famílias de anuros do bioma Caatinga: influência filogenética e ecológica”, a ocorrer no dia 06 de julho. Pontos sugeridos: 1- Padrões de distribuição espacial de anfíbios na Caatinga; 2- Influência da morfologia na distribuição espacial de anfíbios; 3- Evolução dos anfíbios e adaptação a ambientes sob estresse hídrico. Banca examinadora sugerida: 1- Dr. André Luis da Cruz – Presidente da Banca (Suplente: Dr. Carlos E. Copatti); 2 - Dr. Mirco Solé Kienle - UESC) (Suplente: Maria Lúcia Del Grande - UESB); 3 - Dra. Luiza Maria Diele-Viegas – UFBA (Suplente: Dr. Henrique Batalha Filho - UFBA). O discente apresentou o artigo “Acoustic partitioning explains the coexistence between two *Physalaemus* species (Anura, Leptodactylidae) in the Atlantic Forest in Eastern Bahia State, Brazil”, do periódico Anais da Academia Brasileira de Ciências, do qual é coautor, como cumprimento do pré-requisito do EQ. O pedido foi deferido por unanimidade; (vi) pedido de exame de qualificação da discente **Cibele Conceição dos Santos**, cuja tese se intitula “Cinco ordens e uma história evolutiva incerta: contribuições filogenômicas, morfológicas e biogeográficas em Rhodophyta”, a ocorrer no dia 14 de julho. Pontos sugeridos: 1- Taxonomia integrativa em algas marinhas; 2- Endossimbiose plastidial e a origem da linhagem vermelha de algas; e 3- Novidades evolutivas em Rhodophyta. Banca examinadora sugerida: 1- Dra. Bianca Denise Barbosa da Silva - presidente da banca (Suplente: Dra. Nádia Roque); 2- Dra. Valéria Cassano - USP (Suplente: Dra. Mutue Toyota Fujii – Inst. de Pesquisas Ambientais); 3- Dr. Cid José Passos Bastos - UFBA (Suplentes: Dr. Doriedson Gomes - UFBA ou Dr. Carlos Wallace - UEFS). A discente apresentou o artigo “Taxonomic changes in the Lomentariaceae (Rhodymeniales, Rhodophyta): *Yendoa* gen. nov. and *Ceratodictyon sanctae-crucis* sp. nov.”, do periódico Phycologia, do qual é primeira autora, como cumprimento do pré-requisito do EQ. O pedido foi deferido por unanimidade; (vii) pedido de defesa de dissertação da discente **Jaqueline de Oliveira Monteiro**,

intitulada “Entendendo a diversidade de anfíbios anuros em gradiente elevacional na Chapada Diamantina, nordeste do Brasil”, a ocorrer no dia 31 de maio. Banca examinadora sugerida: 1- Dr. Marcelo Felgueiras Napoli - Orientador (Suplente: Dr. Henrique Batalha Filho); 2- Dr. Mirco Solé Kienle - UESC (Suplente: Dr. Iuri Ribeiro Dias - UESC); 3- Dra. Maria Lúcia Del-Grande - UESB (Suplente: Dr. Adrian Antonio Garda - UFRN). O pedido foi deferido por unanimidade, entretanto, o prof. Henrique não é oficialmente coorientador da discente e não poderá participar formalmente da banca. No **ponto 4**, proposta de atividade de extensão relativa ao SAP, a profa. Vanessa relatou que recebeu a sugestão de um discente do Programa, de que a participação de discentes da graduação no SAP poderia ser incentivada através da emissão de certificado de participação. Assim, a profa Vanessa sugeriu ao colegiado a criação de um projeto de extensão que permitisse a emissão de certificados aos participantes externos à comunidade do Programa. O colegiado decidiu enviar à Comissão SAP para avaliação da pertinência da referida sugestão. No **ponto 5**, aquisição do software Geneious Prime pelo BioEvo, a profa. Vanessa informou que a discente **Edilene Pestana** solicitou o referido software (para análises filogenéticas), no valor de 200 dólares. No entanto, como este software pode atender às necessidades de diversos alunos do Programa, propõe que seja adquirida uma licença mais ampla (institucional). Devido ao alto custo das assinaturas acadêmicas (ACADEMIC GROUP ACTIVATIONS PER YEAR: 2 - \$900, 5- \$2,250, 10- \$4,250), a profa Vanessa fará uma busca por outras opções ao software Geneious, mas a discente poderá pleitear a sua aquisição via recursos PROAP, esse pedido será analisado quando todos os pedidos forem recebidos. No **ponto 6**, o que ocorrer, não houve o que ocorrer. Após, a reunião foi encerrada e dela foi lavrada a presente ata, que após lida e achada conforme foi por todos assinada.



Emitido em 05/05/2023

ATA Nº MAIO/2023 - IBIO (12.01.13)
(Nº do Documento: 4150)

(Nº do Protocolo: 23066.034514/2023-02)

(Assinado eletronicamente em 06/06/2023 12:53)
ALESSANDRA SELBACH SCHNADELBACH
PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR
CA/IBIO (12.01.13.22)
Matrícula: ###991#3

(Assinado eletronicamente em 06/06/2023 17:08)
ANA CAROLINA SOUSA DE ALMEIDA
PROFESSOR MAGISTERIO SUPERIOR -VISITANTE
CA/IBIO (12.01.13.22)
Matrícula: ###045#9

(Assinado eletronicamente em 06/06/2023 11:46)
BIANCA DENISE BARBOSA DA SILVA
PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR
CA/IBIO (12.01.13.22)
Matrícula: ###464#4

(Assinado eletronicamente em 06/06/2023 13:08)
GOIA DE MATTOS LYRA
PROFESSOR MAGISTERIO SUPERIOR -VISITANTE
CA/IBIO (12.01.13.22)
Matrícula: ###662#2

(Assinado eletronicamente em 06/06/2023 13:25)
MARCELO FELGUEIRAS NAPOLI
PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR
CA/IBIO (12.01.13.22)
Matrícula: ###497#3

(Assinado eletronicamente em 06/06/2023 11:38)
PRISCILA CAMELIER DE ASSIS CARDOSO
PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR
CA/IBIO (12.01.13.22)
Matrícula: ###623#7

(Assinado eletronicamente em 07/06/2023 11:23)
VANESSA RODRIGUES PAIXAO CORTES
COORDENADOR DE CURSO - TITULAR
PPGBIOEVO (12.01.13.11)
Matrícula: ###332#8

(Assinado eletronicamente em 14/06/2023 11:18)
JULIANA BARBOSA SILVA SANTOS
DISCENTE
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM BIODIVERSIDADE E
EVOLUÇÃO (PPGBIOEVO)
Matrícula: 2022#####6

Para verificar a autenticidade deste documento entre em <https://sipac.ufba.br/public/documentos/> informando seu número: **4150**, ano: **2023**, tipo: **ATA**, data de emissão: **06/06/2023** e o código de verificação: **a708334002**