

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 10 de abril de 2023.

Em dez de abril de dois mil e vinte e três, às 14 horas, na sala 01 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 Rômulo Barroso Baptista, sob a presidência da coordenadora do Programa, profa. Vanessa Rodrigues Paixão-Côrtes. Os representantes discentes justificaram a ausência. Estiveram presentes, como ouvintes, os professores Adolfo Ricardo Calor e Anderson Araújo e as discentes Ananda Faislon, Máisa Alves e Rayana Tiago Dutra. Contabilizado o quórum, a reunião teve início com os seguintes pontos de pauta: **1- Informes; 2- Solicitações de docentes e discentes; 3- Seleção 2023-2; 4- Planejamento 2023-2; 5- Regularização da entrega de teses e dissertações no repositório da biblioteca central da UFBA; 6- Posicionamento do PPGBioEvo quanto à transferência do corpo docente e curso de Biotecnologia para o Instituto de Biologia; 7- O que ocorrer.**

No **ponto 1**, informes, a profa. Vanessa informou que (i) o Programa receberá o recurso do PROAP num prazo de 30-45 dias, no valor aproximado de 36 mil reais e explicou que este valor leva em conta o número de alunos de mestrado/doutorado do Programa, e não sua nota na avaliação CAPES; (ii) o prof. José Marcos de Castro Nunes teve sua bolsa de produtividade PQ-1D renovada; (iii) o prof. Anderson G. Alves de Araújo teve seu pedido de bolsa de produtividade PQ-2 aprovado pelo CNPq; (iv) a doutoranda Sabrina Brahim Neves foi aprovada no seu exame de qualificação ocorrido no mês de março; (v) o discente Saulo Freitas defendeu sua dissertação em março de 2023 e foi aprovado; (vi) o edital para seleção da tese representante do PPGBioEvo ao Prêmio CAPES de Tese não teve inscritos; (vii) estão abertos editais de bolsas para visitação a museus e herbários: (a) <https://fellowships.si.edu/opportunity/smithsonian-institution-fellowship-program-sifp> e (b) <https://mcz.harvard.edu/ernst-mayr-travel-grants>; (viii) o relatório Sucupira 2021 foi enviado antes do término do prazo; (ix) Sobre a CHAMADA CNPq Nº 73/2022 APOIO À PESQUISA CIENTÍFICA, TECNOLÓGICA E DE INOVAÇÃO:

BOLSAS DE MESTRADO E DOUTORADO PROGRAMA INSTITUCIONAL DE BOLSAS DE PÓS-GRADUAÇÃO (PIBPG) CICLO 2023, a profa. Vanessa informou que o Programa perdeu o prazo de inscrição; (x) a profa. Nádia enviou mensagem à comissão pró-tempore do MHNBA informando que o Herbário ALCB não foi selecionado entre os Herbários do Estado para abrigar parte do Inventário Florestal Nacional referente às coletas de Angiospermas na Caatinga da Bahia. Os Herbários HUEFS e Radambrasil foram escolhidos pela maior capacidade física de abrigar os técnicos e taxonomistas que serão selecionados para o projeto. Esse resultado reflete na importância de aquisição de novos armários deslizantes para o acervo do Herbário, o que permitirá a expansão do espaço de trabalho e novas oportunidades de ações futuras; (xi) a Portaria 58/2023 do Gabinete da Reitoria determinou que as defesas nos cursos de Pós-Graduação *stricto sensu* da Universidade, considerando-se os princípios da economicidade e razoabilidade, podem ser realizadas nos formatos presencial, híbrido ou remoto; (xii) a FAPESB lançou o Programa de Apoio à Fixação de Jovens Doutores no Brasil, com o objetivo de apoiar projetos de pesquisa aplicada que visam contribuir para o desenvolvimento científico e tecnológico e a inovação do país, por meio da concessão de bolsas (24 meses) e auxílio à pesquisa para jovens doutores (título obtido entre janeiro/2017 e dezembro/2022). A data limite para submissão das propostas no formulário online é 10 de maio, até às 16:00h; (xiii) o prof. Adolfo informou que não foi enviada proposta institucional ao edital FINEP POP (voltado para Museus) porque houve alteração da equipe e objetivos no dia anterior ao prazo máximo, impossibilitando adequação do projeto em tempo hábil; (xiv) a profa. Vanessa lembrou os presentes sobre a reunião ampliada da Congregação, quanto à transferência do corpo docente e curso de Biotecnologia para o Instituto de Biologia, realizada no último 31 de março sobre o assunto, e informou que nova reunião está marcada para o dia 14 de abril. No **ponto 2**, Solicitações discentes e docentes, as seguintes solicitações foram analisadas pelo Colegiado, sendo a decisão apresentada ao final da descrição: (i) a profa Priscila enviou ofício, como membro da comissão organizadora, convidando novamente o PPG BioEvo para apoiar a Soapbox Science Salvador 2023. Aprovado; (ii) a profa. Nádia Roque solicitou a formalização da profa. Vivian Oliveira Amorim como coorientadora e o adiamento da defesa da discente **Bárbara Passos da Silva Oliveira**, de março para

20 de abril de 2023. Aprovado condicionado a apresentação de carta da profa. Nádia informando como se deu a coorientação, e incluindo quais aspectos não contemplados pela profa Nádia foram realizados pela profa Vivian; (iii) banca de defesa de dissertação da discente **Bárbara Passos da Silva Oliveira** intitulada “Anatomia foliar e sua importância nas relações filogenéticas do Clado Chapada Diamantina (Eupatorieae, Asteraceae)”, em 20 de abril de 2023, 09h, com a seguinte banca examinadora: Examinadora 1 – Nádia Roque (orientadora, presidente da banca, UFBA) com a suplência da profa. Kelly Regina Batista Leite (co-orientadora, UFBA); Examinador 2 (titular externo) – Dra. Andrea Karla Almeida dos Santos (UFBA - Campus Vitória da Conquista) com suplência do Dr. Marcelo dos Santos Silva (UFPEL); Examinador 3 (titular externo) – Dra. Alexa Araújo de Oliveira Paes Coelho (UNEB), com suplência do Dr. Lazaro Benedito da Silva (UFBA). Aprovado; (iv) aproveitamento da disciplina BIOC53 – Evolução, Sistemática e Biogeografia (136h) cursada durante o mestrado para as disciplinas PPGBIOEVO00000002 – Processos Evolutivos (68h) e PPGBIOEVO00000003 – Sistemática e Biogeografia (68h) pela discente **Luana Conceição Cruz**: as profas. Priscila e Vanessa vão analisar e emitir parecer sobre a solicitação. Aprovado condicionado ao parecer das referidas profas.; (v) pedido de prorrogação de mestrado e da bolsa CAPES da discente **Ananda Moreira Faislon Cruz**, por mais três meses. Aprovado; (vi) pedido de homologação de defesa de doutorado e emissão de diploma da discente **Mariane Amorim Rocha**. Aprovado; (vii) pedido de homologação de defesa e emissão de diploma de mestrado do discente **Rafael Rebello Fermiano**. Aprovado; (viii) o **prof. Anderson Araújo** solicitou a liberação de diárias para a disciplina “PPGBIOEVO0144 - BIOLOGIA DE CAMPO I: Flora da Mata Atlântica”, a ser realizada em Ilhéus - BA, no período de 02 a 12 de maio de 2023, com previsão de 5 alunos matriculados. O pedido havia sido apreciado em reunião anterior, e o colegiado convidou o professor para conversar e verificar como atender a esse pedido, levando em consideração o alto custo e que ainda há previsão de liberação do PROAP. A profa. Vanessa informou que consultou a PROPG se existe um canal para a solicitação de verbas para as saídas de campo das disciplinas do PPG, ou ainda, se a PROPG dispõe de verbas para estas situações e recebeu a orientação que deveria aguardar pelo recurso PROAP. O **prof. Adolfo Calor** também solicitou liberação de diárias para a disciplina “Tópicos

Interdisciplinares II: Chapada do Araripe, entre rochas do Cretáceo e a comunicação científica no Antropoceno', a ser realizada na segunda semana do mês de maio, com a participação de três docentes e oito discentes. O valor das despesas informado pelo professor é de R\$ 8.640,00. O colegiado deliberou que as disciplinas aprovadas pelo planejamento acadêmico devem ser financiadas pelo Programa, assim como a disciplina de EDO. Para estas disciplinas de saída de campo e EDO o colegiado destinou 20 mil reais, o restante será destinado aos alunos. Uma nova comissão "PROAP", composta pelos profs. Adolfo, Vanessa e Ana Carolina foi instituída para tratar deste tema no Programa. Aprovado; (ix) pedido de trancamento da disciplina 'Introdução à Bioinformática' (2022-2) pela discente **Jéssica Tanajura**, estudante não cursou e não conseguiu o trancamento. Aprovado; O colegiado também deliberou que vai aprovar todos os pedidos de trancamento e ajustes de matrícula referentes ao período de 06/2022 a 02/2023, devido a questões administrativas do PPG. (x) O prof. **Henrique Batalha Filho** solicitou a inclusão do Dr. Sidnei Sampaio dos Santos (<http://lattes.cnpq.br/8597511382525717>), pós-doutorando PELD-DIAM, como coorientador da mestranda **Maisa Teixeira Alves**, acompanhado do ofício de aceite da coorientação. Aprovado; (xi) a discente **Thamires Brito Cunha Bomfim** solicitou de dilatação de prazo para defesa do mestrado em 3 meses, a defesa prevista para até 31 de julho será realizada até 31 de outubro de 2023. Aprovado; (xii) a profa. Priscila Camelier enviou pedido de exame de qualificação (EQ) da doutoranda **Rayana Tiago Dutra**, cujo projeto de tese se intitula "Filogeografia comparada da ictiofauna do grupo norte da ecorregião Mata Atlântica Nordeste com base em representantes das ordens Characiformes e Siluriformes". O exame oral será realizado no dia 31 de maio de 2023 (sorteio dia 16 e entrega da prova escrita em 24 de maio), na modalidade híbrida, e os temas propostos são: 1- Eventos biogeográficos que moldam a paisagem de bacias hidrográficas; 2- Uso de marcadores moleculares para estudos de sistemática e biogeografia; e 3- Filogeografia de peixes de água doce neotropicais. A banca proposta é formada por: 1- Prof. Henrique Batalha Filho - UFBA (supl. Profa Vanessa R. Paixão-Côrtes - UFBA); 2- Andrea T. Thomaz - National University of Columbia (supl. Profa. Flávia Petian - PUCRS); e 3- Prof. Roberto Esser dos Reis - UFBA (supl. Profa. Alessandra S. Schnadelbach - UFBA). O pedido veio acompanhado do aceite do manuscrito

intitulado "Phylogeography of *Oligosarcus acutirostris* (Characiformes: Characidae): testing biogeographic hypotheses in the Northeastern Mata Atlântica freshwater ecoregion", do qual Rayana é coautora, a ser publicado na revista *Neotropical Ichthyology* (Qualis A3), em cumprimento ao pré-requisito do EQ. Aprovado; (xiii) o discente **José Amilcar Silva Farias Júnior** enviou ao colegiado duas solicitações: (a) dilatação de prazo de defesa em 6 meses, a previsão de defesa passaria de até julho de 2023 para até janeiro de 2024; (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. Aprovado; (xiv) a discente **Rosa de Lourdes Lobato Mácola** enviou ao colegiado duas solicitações: (a) dilatação de prazo de defesa em mais 4 meses. Esta é segunda dilatação de prazo solicitada pela discente, cuja previsão de defesa passaria de até agosto para dezembro de 2023; (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. O Colegiado solicitou o envio de um cronograma e da justificativa contemplando a necessidade de nova prorrogação (mais 4 meses), visto o pedido inicial de prorrogação feito em janeiro; (xv) a discente **Sabrina Brahim Neves** solicitou implementação de bolsa de doutorado do PPGBioEvo, a partir de 01 de agosto (defesa prevista para fevereiro de 2024), em virtude do encerramento da bolsa do projeto Petrobrás. Aprovado; (xvi) a discente **Ruane Vasconcelos Bento de Araújo** solicitou dilatação de prazo para defesa do mestrado em 3 meses, a defesa prevista para até 31 de julho será realizada até 31 de outubro de 2023. Aprovado. No **ponto 3**, seleção 2023-2, a profa. Vanessa argumentou que o colegiado deveria iniciar os preparativos para seleção 2023-2, incluindo edital e comissão de seleção, a fim de ter maior tempo para divulgação e posteriormente para a realização da matrícula dos alunos novos, além de contemplar o tempo necessário para a Comissão Permanente de Heteroidentificação da UFBA avaliar os candidatos aprovados por cotas. A profa. Ana Carolina fará a adaptação do último edital para a seleção 2023-2. No **ponto 4**, houve inversão de ponto e antecipou-se o ponto o que ocorrer - **Solicitação do NAE - Indicação de perfil docente para ocupação de novas vagas**. A profa. Vanessa informou que o NAE enviou ofício ao Programa consultando sobre o perfil docente para ocupação de duas vagas, decorrentes do

falecimento da Profa. Flora Maria de Campos Fernandes e do pedido de aposentadoria da Profa. Blandina Felipe Viana, reforçando a urgência desse estudo para aproveitamento imediato de vagas no quadro docente do Instituto. A profa. Vanessa apresentou o perfil já apoiado pelo colegiado do PPGBioEvo em 2021 para a vaga da profa. Marlene, que não foi contemplado pela Congregação, mas que está na lista do NAE de prioridades: **Biologia Marinha com ênfase em Sistemática de Mollusca, Bryozoa, Ascidiacea ou quelicerados marinhos**. O perfil está disponível no seguinte endereço eletrônico: https://docs.google.com/document/d/1J4BbijYKAVVlf6_noNH62kaDnmP5hqR/e_dit. Também está listada no perfil de vagas do NAE uma vaga ligada à Educação, pela demanda do Colegiado de Graduação. Visto que o PPG precisa se adequar às recomendações da última avaliação CAPES (quadriênio 2017-2020), na qual o PPGBioEvo recebeu a recomendação de ofertar disciplinas de formação docente, e que as atividades EDO I e EDO II que não satisfazem todas as exigências da CAPES, o colegiado decidiu apoiar, com uma abstenção (profa. Ana Carolina), o **perfil Biologia Marinha com ênfase em Sistemática de Mollusca, Bryozoa, Ascidiacea ou quelicerados marinhos como primeira opção**, e o perfil ligado à área de ensino como segunda opção. No **ponto 5**, planejamento 2023-2, a profa. Alessandra informou que estará auxiliando a profa. Vanessa no preenchimento da segunda etapa (2022) do relatório Sucupira e nas questões relativas ao atendimento das funções da secretaria (ainda estamos aguardando a chegada de novos funcionários) e por isso não poderá coordenar a elaboração do planejamento 2023-2 do Programa. Desta forma, foi solicitado voluntários para o planejamento 2023-2, os profs. Adolfo e Ana Carolina se ofereceram para tratar do planejamento. No **ponto 6**, regularização da entrega de teses e dissertações ao repositório da biblioteca da Universidade, a profa. Alessandra informou enviou mensagem aos orientadores do Programa comunicando que na última reunião de coordenadores, ocorrida no mês de março, a PROPG enfatizou a obrigação dos PPGs em enviar, para a biblioteca central da Universidade, cópias impressas da versão final das teses e dissertações defendidas pelos PPGs da UFBA. Sobre o questionamento de diversos PPGs sobre entrega de cópia impressa de Trabalhos de Conclusão de Cursos para a Biblioteca, a profa. Dayana Bastos Costa (Coordenadora de Ensino de Pós-graduação, Pró-Reitoria de Pesquisa e Pós-Graduação da UFBA) já

havia enviado em 28 de janeiro a orientação do Sistema de Bibliotecas da UFBA a ser atendida pelos programas: "O Sistema de Bibliotecas da UFBA possui a Portaria 332/2002, que estabelece o depósito obrigatório de toda a documentação publicada, co-editada ou produzida pela UFBA e determina o **envio de 2 (dois) exemplares encadernados de teses e dissertações e versão digital em pdf** (um para o setor Memória/SIBI e outro para a biblioteca da unidade a qual o curso pertence)." Por este motivo, foi enviada mensagem aos orientadores em 11 de março solicitando que, ao encaminhar o ofício com o pedido de homologação das teses/dissertações dos(as) seus(as) orientados(as), além da documentação necessária entregassem também o volume impresso e uma cópia em pdf das versões finais das teses e dissertações. Esta era a prática vigente no Programa antes da pandemia, a qual foi retomada novamente. No entanto, será necessário que o Programa regularize a entrega das versões impressas das teses/dissertações ocorridas durante o período de trabalho remoto. O **ponto 7**, Posicionamento do PPGBioEvo quanto à transferência do corpo docente e curso de Biotecnologia para o Instituto de Biologia, não foi discutido devido ao adiantado da hora, mas a profa. Vanessa reforçou o lembrete para a reunião agendada para o próximo dia 14 de abril. Após, a reunião foi encerrada e dela foi lavrada a presente ata, que após lida e achada conforme foi por todos assinada.



Emitido em 10/04/2023

ATA Nº Abril/2023 - IBIO (12.01.13)

(Nº do Documento: 4140)

(Nº do Protocolo: NÃO PROTOCOLADO)

(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 10:36)

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 12:11)

ROMULO BARROSO BAPTISTA

PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR

CA/IBIO (12.01.13.22)

Matrícula: ###259#5

(Assinado eletronicamente em 06/06/2023 10:14)

VANESSA RODRIGUES PAIXAO CORTES

COORDENADOR DE CURSO - TITULAR

PPGBIOEVO (12.01.13.11)

Matrícula: ###332#8

Para verificar a autenticidade deste documento entre em <https://sipac.ufba.br/public/documentos/> informando seu número: **4140**, ano: **2023**, tipo: **ATA**, data de emissão: **06/06/2023** e o código de verificação: **40a5ab78ab**