

**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 07 de maio de 2021.**

Aos sete dias do mês de maio de dois mil e vinte e um, às 14 horas, em sala virtual do Google Meet (<https://meet.google.com/mbm-kmti-zqh>), realizou-se reunião ordinária do Programa de Pós-Graduação em Biodiversidade e Evolução (PPG BioEvo) com a presença dos professores Adolfo Ricardo Calor, Ana Carolina S. Almeida, Angela Maria Zanata, Fernanda Fernandes Cavalcanti, Emilio de Lanna Neto, Marcelo Felgueiras Napoli e Priscila Camelier, e dos representantes discentes Gabriel dos Santos Ferreira e Cássia Cristina Sacramento Silva, sob a presidência da coordenadora do Programa, professora Alessandra Selbach Schnadelbach. A técnica administrativa Sonja Luana Rezende da Silva justificou sua ausência. Estiveram presentes, como ouvintes, os discentes Débora Christina Zuanny Martins da Silva, Rayana Dutra, Leonardo Oliveira, Amanda Andrade, Cléslei Chagas, Izabela Santos Dias de Jesus, Evelyn Fonseca, Bruno Cajado, e os docentes Wagner Ferreira Magalhães e Maria Luiza Silveira de Carvalho. Contabilizado o quórum, a reunião teve início com os seguintes pontos de pauta: **1- Informes; 2- Solicitações dos docentes e discentes; 3-Planejamento 2021-1; 4- Seleção 2021-2; 5-Destaques do relatório Sucupira; 6- Cancelamento de matrícula de discentes; 7- Aprovação das atas de 09 e 23 de abril; 8- O que ocorrer.**

No **ponto 1**, informes, a profa. Alessandra informou que a discente Jéssica Pio foi aprovada em seu exame de qualificação ocorrido em 20 de abril e que o discente Esaú Marlon Franco da Paz foi aprovado e bastante elogiado em sua defesa de mestrado ocorrida em 06 de maio, com grande audiência (36 presentes). Também informou que, a partir de 05/05/2021, todas as solicitações para as Pós-Graduações do Instituto de Biologia deverão ser encaminhadas para o email Institucional da Secretaria [spg.ibio@ufba.br](mailto:spg.ibio@ufba.br). Solicitações enviadas aos e-mails pessoais dos técnicos da secretaria não serão mais atendidas a partir de 10/05/2021. Em relação aos editais CAPES PRINT abertos (doutorado sanduíche, PVE Sênior, e PD com experiência no exterior - <https://capesprint.ufba.br/>), a profa. Alessandra informou que o prazo para inscrições foi prorrogado até o final de julho, em função da implementação das bolsas, que será realizada somente a partir de 1º de maio de 2022. A profa. Fernanda informou que o NAE está

trabalhando em estratégias de melhoria de ensino, incluindo um formulário para avaliação das disciplinas de todos os cursos do IBio, que será apreciado por toda a comunidade do Instituto. A profa. Priscila informou que a disciplina de Sistemática e Biogeografia realizará, no dia 11 de maio, às 14h, como atividade avaliativa, um júri simulado com o tema “Sob a ótica da Sistemática Filogenética, espécie existe?”, e também a palestra “Pluralismo e antirrealismo da espécie biológica”, com o Dr. Murilo Pastana, do NMNH - Smithsonian Institution. No **ponto 2**, solicitações dos docentes e discentes (i) a discente **Helena Rachel da Mota Araújo** encaminhou pedido também assinado pelo seu orientador (prof. André L. Cruz) de quebra de pré-requisito para a sua defesa de tese de doutorado, ou seja, a defesa da tese “Efeitos da transição de um estado de jejum para um estado pós-prandial na morfologia e bioquímica da jiboia, *Boa constrictor* (Serpentes, Boidae)”. Ela informou que tem trabalhado no manuscrito, submetido (mas não aceito) às revistas Comparative Physiology and Biochemistry e Journal of Experimental Zoology A, atualmente submetido ao periódico Integrative Zoology. Também informou que concluiu um segundo manuscrito (anexado ao ofício da discente), que será submetido ao periódico Physiological and Biochemistry Zoology. Aprovado por quatro votos favoráveis contra três votos desfavoráveis e três abstenções; (ii) a profa. **Vanessa R. Paixão-Côrtes** solicitou a oficialização da monitoria do aluno Franklin Jorge Lima Magalhães, na disciplina Introdução a Bioinformática (PPGBIOEVO000000013-6446-211). A profa. Vanessa informou que o estudante é graduado em Ciências Biológicas e possui vários cursos de formação em Bioinformática, está participando de todas as aulas síncronas e com sessões de monitoria com os discentes da disciplina. Em sua mensagem, a profa. também anexou o currículo vitae e informou o link para o currículo Lattes (<http://lattes.cnpq.br/7622830292226469.4>) do aluno. O colegiado decidiu que deve ser feita uma consulta formal à PROPG sobre a possibilidade de monitoria nas disciplinas de pós-graduação e como o Programa deve proceder em relação à sua formalização; (ii) o discente **Rafael Oliveira de Abreu** enviou ofício solicitando trancamento do curso de doutorado, assinado também pelo orientador prof. Marcelo Napoli, acompanhado de relatório médico emitido em 27 de julho de 2020. O discente relatou que está passando por severas dificuldades psicológicas, que não consegue ser atendido por meio de webconferência e não dispõe de recursos

para arcar com as despesas de tratamento psiquiátrico particular. Acrescentou também que seu estado psicológico piorou com a proximidade da defesa da tese e a demanda de atividades e pré-requisitos a serem cumpridos, somados ao período atípico causado pela pandemia da Covid-19. Aprovado; (iii) o discente **Cássio Rachid Meireles de Almeida Simões** enviou ofício solicitando trancamento do curso de doutorado por 6 meses, assinado também pelo orientador prof. Marcelo Napoli, acompanhado de atestado psicológico. Aprovado; (iv) a profa. **Alessandra Selbach Schnadelbach** enviou formulário de solicitação de defesa de dissertação da mestranda **Izabela Santos Dias de Jesus**, intitulada “Desvendando relações e inferindo a história biogeográfica de um grupo de bambus herbáceos da Mata Atlântica Nordestina (*Piresia*: Olyreae: Bambusoideae)”, para o dia 28 de maio de 2021, às 10 horas (8h em Iowa), na plataforma Google Meet. Banca proposta: Profa. Dra. Alessandra Selbach Schnadelbach (orientadora; suplente coorientadora profa. Dra. Maria Luiza Silveira de Carvalho); membro externo Profa. Dra. Reyjane Patrícia de Oliveira - UEFS (suplente profa. Dra. Tatiana Teixeira de Souza Chies - UFRGS), membro externo Dra. Lynn G. Clark – Iowa State University (suplente Prof. Dr. Cássio van den Berg - UEFS). Aprovado; (v) o discente **Gabriel dos Santos Ferreira** solicitou mudança do projeto de dissertação, em função das alterações provocadas pela pandemia da Covid 19. Além do ofício também assinado pelo orientador prof. Freddy Bravo, o discente entregou o novo anteprojeto de mestrado [“Estudo taxonômico de cerambicídeos (Coleoptera: Cerambycidae) em duas áreas de Caatinga na Bahia”] e o esboço da dissertação, com o início da Introdução Geral e Capítulo 1. Aprovado; (vi) o prof. **Freddy Bravo** solicitou alteração do título da dissertação de mestrado da mestranda **Amanda Andrade do Rosário**, de “Identificação e caracterização molecular de cepas de *Wolbachia pipientis* em populações naturais de *Lutzomyia longipalpis*”, para “Identificação e caracterização molecular de cepas de *Wolbachia pipientis* em populações naturais de flebotomíneos coletados em áreas endêmicas de leishmanioses”, para adequação dos resultados finais obtidos durante a pesquisa realizada. Aprovado; (vii) o prof. **Freddy Bravo** enviou formulário de solicitação de defesa de dissertação da mestranda **Amanda Andrade do Rosário**, intitulada “Identificação e caracterização molecular de cepas de *Wolbachia pipientis* em populações naturais de *Lutzomyia longipalpis*”, para o dia 09 de junho de 2021, às 09 horas, na

plataforma Google Meet. Banca proposta: Prof. Dr. Freddy Bravo (orientador; suplente coorientadora profa. Dra. Bárbara Maria Paraná da Silva Souza - UFBA); membro externo Dra. Kamila Gaudêncio da S. Sales – FIOCRUZ/PE (suplente Dr. Fredy Galvis Ovallos - USP), membro interno Prof. Dr. Carlos Eduardo Almeida (suplente Prof. Dr. Henrique Batalha Filho). Aprovado. No **ponto 3**, planejamento 2021-1, a profa. Alessandra informou que recebeu a demanda de disciplinas levantada pelos representantes discentes. Disciplinas obrigatórias: Processos Evolutivos e Seminário em Projeto de Dissertação - 7 votos; Comunicação Científica - 6 votos; Estágio Docente Orientado - 5 votos; Seminário em Projeto de Tese - 2 votos; Sistemática e Biogeografia - 1 voto. Também houve interesse pela disciplina de Redação Científica (não incluída no formulário de consulta discente). Disciplinas Optativas: Taxonomia Integrativa - 9 votos; Filogeografia e Tópicos Especiais (os representantes discentes consultarão qual é a demanda em tópicos especiais) - 6 votos; Introdução à Bioinformática e Nomenclatura Botânica - 5 votos; Bioestatística e Delineamento Experimental - 4 votos; Sistemática Molecular, Evolução de Angiospermas, Genômica Comparada, e Sistemática de Angiospermas - 3 votos; Processos Evolutivos em Eucariotos Clorofilados e Elementos Práticos em Taxonomia Zoológica - 2 votos; Filosofia e Metodologia Científica e Morfologia Vegetal Comparada - 1 voto. A profa. Alessandra propôs informar aos docentes a demanda discente e consultá-los sobre a sua disponibilidade para o semestre 2021-2. Aprovado. No **ponto 4**, seleção 2021-2, a profa. Alessandra comentou que o tradicional período de seleção do Programa para o segundo semestre (julho) está se aproximando e que o colegiado precisa lançar o edital 2021-2 com brevidade. A profa. Alessandra vai consultar a secretaria da Pós-Graduação para saber sobre a viabilidade do sistema (SIGAA) e do prazo para a matrícula dos alunos novos para a realização da seleção no período de 05 a 12 de julho. Caso não seja possível, a seleção será antecipada para a semana anterior (28 de junho a 05 de julho). Os professores Ana Carolina e Wagner informaram sua disponibilidade para participar da comissão de seleção e a profa. Alessandra fará consulta aos demais docentes do Programa sobre sua disponibilidade em participar desta comissão de seleção. No **ponto 5**, destaques do relatório Sucupira, a profa. Ana Carolina fez a leitura dos títulos dos projetos de tese ou dissertação de destaque entre 2017 e 2020 (item 3.1 do relatório Sucupira): 2017 – Projeto de Doutorado “Evolução dos sinais sonoros

em suboscines: investigando a diversificação de cantos e chamados, efeito da filogenia no reconhecimento acústico e a variação geográfica”, do discente Sidnei Sampaio dos Santos, sob orientação do Dr. Henrique Batalha-Filho; 2018 – Projeto de Mestrado “Ictiofauna do rio Pratinha (bacia do rio Paraguaçu, Bahia, Brasil): inventário e descrição da musculatura cefálica de duas espécies de *Astyanax* Baird & Girard, 1854”, do discente George Vita de Oliveira sob orientação da Dra. Angela Maria Zanata; 2019 – Projeto de Mestrado “Comparação da expressão gênica ao longo do crescimento de esponjas (filo Porifera): implicâncias para a evolução do plano corporal dos animais”, do discente Bruno Cajado, sob orientação do Dr. Emilio Lanna; 2020 – Projeto de Doutorado “Estudos filogenômicos e morfológicos integrados em Gigartinales: resolvendo o clado mais desafiador em Rhodophyta”, da discente Edilene Maria dos Santos Pestana, orientada pelo Dr. José Marcos de Castro Nunes e coorientada pela Dra. Goia de Mattos Lyra. Aprovado. Após, procedeu a leitura dos produtos de destaque do Programa (item 3.2 do relatório Sucupira): Produto 1: Curso de Extensão “Chapada Diamantina e suas infinitas formas de grande beleza”; Produto 2: Curso de Extensão “Biologia Check! Revisões para arrasar no ENEM”; Produto 3: Parceria do PPGBioEvo com o Museu de História Natural da Bahia (MHNBA); Produto 4: Bravo, F. (org.) 2017. “Artrópodes do Semiárido II: Biodiversidade e Conservação”. Métis Produção Editorial, São Paulo, 139 p.; Produto 5: Participação do PPGBioEvo na SEMBIO. Aprovado. Devido ao adiantado do horário, os demais pontos foram postergados para discussão em uma próxima reunião. Após, a reunião foi encerrada e dela foi lavrada a presente ata, que após lida e achada conforme foi por todos assinada.



Emitido em 07/05/2021

ATA Nº 4048/2021 - IBIO (12.01.13)

(Nº do Protocolo: NÃO PROTOCOLADO)

(Assinado eletronicamente em 08/06/2021 10:47 )  
ALESSANDRA SELBACH SCHNADELBACH  
PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR  
1299193

(Assinado eletronicamente em 07/06/2021 18:46 )  
MARCELO FELGUEIRAS NAPOLI  
PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR  
1349793

(Assinado eletronicamente em 07/06/2021 18:33 )  
ANGELA MARIA ZANATA  
PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR  
1561582

(Assinado eletronicamente em 07/06/2021 18:07 )  
ADOLFO RICARDO CALOR  
PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR  
1675036

(Assinado eletronicamente em 08/06/2021 10:39 )  
EMILIO DE LANNA NETO  
PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR  
1914176

(Assinado eletronicamente em 07/06/2021 18:48 )  
FERNANDA FERNANDES CAVALCANTI  
PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR  
2130445

(Assinado eletronicamente em 07/06/2021 18:51 )  
PRISCILA CAMELIER DE ASSIS CARDOSO  
PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR  
3062387

Para verificar a autenticidade deste documento entre em <https://sipac.ufba.br/documentos/> informando seu número:  
**4048**, ano: **2021**, tipo: **ATA**, data de emissão: **07/06/2021** e o código de verificação: **c6f3816958**