

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 seis de novembro de 2020.

Aos seis dias do mês de novembro de dois mil e vinte, às 14h, em sala virtual do Google Meet, realizou-se reunião ordinária do Programa de Pós-Graduação em Biodiversidade e Evolução (PPG BioEvo) com a presença dos professores Adolfo Ricardo Calor, André Luis da Cruz, Ana Carolina Almeida, Angela Maria Zanata, Emilio Lanna Neto e Priscila Camelier de Assis, da secretária Sonja Luana Rezende da Silva,

e dos representantes discentes Amanda Andrade do Rosário e Rafael Pereira da Silva, participaram como convidados na reunião os professores Domingos Cardoso e Nádia Roque, e como ouvintes a profa. Alessandra Selbach Schnadelbach (em férias) e os alunos Cécil Fazolato, Marcelle Felícia Silva Badaró, Cléslei das Chagas, Gabriel Ferreira e Sabrina Brahim das Neves, sob a presidência da vice-coordenadora do Programa, profa. Vanessa Rodrigues Paixão-Côrtes. A profa. Fernanda Fernandes Cavalcanti justificou sua ausência. Contabilizado o quórum, a reunião teve início com os seguintes pontos de pauta: **1. Informes; 2-Aprovação da ata das reuniões de 02, 09 e 30 de outubro; 3- Solicitações dos docentes e discentes; 4 - Propostas revisão Regimento Interno do IBio; 5- Demandas da Comissão 8. 6- Definição do perfil docente em para vaga aberta pela aposentadoria da profa. Iraíde Guimarães (previamente discutido na reunião extraordinária do dia 30/10);7 - Apreciação do pedido de redistribuição do professor Anderson Alves-Araújo. 8- O que ocorrer.**

No **ponto 1**, informes, a profa. Vanessa informou que durante a reunião promovida pela Pró-Reitoria de Pós-Graduação – PROPG para os coordenadores de Pós-Graduação da UFBA com o Diretor Geral da FAPESB, o prof. Márcio Gilberto Cardoso Costa, e o Diretor de Inovação, Prof. Handerson Jorge Dourado Leite, sobre as “demandas da pós-graduação no pós-Covid” foi informado que a FAPESB não irá estender as bolsas além do prazo já concedido de 60 dias, pois comprometeria o orçamento de 2021, já votado na Câmara Estadual. As demandas de manutenção de equipamentos podem ser enviadas e serão analisadas individualmente. O prof. Adolfo informou que participou da reunião promovida pela PROPG sobre os

planejamentos estratégicos das Pós-Graduações e que acontecerão reuniões quinzenais, a próxima agendada para o dia 17 de novembro. A profa. Vanessa solicitou a inversão dos pontos de pautas tratando primeiro dos pontos 6 e 7, pois as professoras Angela e Priscila teriam outra reunião as 16 horas. No **ponto 6**, definição do perfil docente para vaga aberta pela aposentadoria da profa. Iraíde Guimarães (previamente discutido na reunião extraordinária do dia 30/10), foi discutido, pelo colegiado, a necessidade de fortalecimento da área de Botânica no Programa, por meio da contratação de novos docentes, possibilitando a oferta, ainda incipiente, de disciplinas ligadas a esse campo, além de reforçar essa nova linha de pesquisa. Também foi considerada a necessidade de compensar a carga horária da profa. Iraíde (coordenação e 16 horas de carga horária no componente BIOA80 “Botânica aplicada à Farmácia”), relatada pela profa. Bianca Denise Barbosa da Silva, do NAE, na reunião extraordinária do PPGBioEvo realizada em 30 de outubro. Após uma rodada de debates, o colegiado elegeu, por unanimidade, o perfil prioritário que atende tanto a demanda da graduação (Sistemática de Angiospermas) quanto a do Programa (credenciamento imediato do docente no PPGBioEvo). O docente deverá atuar na área de sistemática de famílias de Angiospermas carentes de pesquisadores (e.g., Sapotaceae, Aristolochiaceae), em taxonomia e filogenia de Angiospermas e em florística de plantas vasculares, esta última linha ainda incipiente na graduação e pós-graduação do Instituto de Biologia. O profissional ligado à área de botânica também poderá contribuir na curadoria do Herbário Alexandre Leal Costa (ALCB), que integra o Museu de História Natural da Bahia (MHNBA), importante parceiro do PPGBioEvo em atividades de ensino, pesquisa e extensão. Além disso, espera-se que o docente já tenha experiência em formação de pessoas, com orientação na pós-graduação, preferencialmente, concluído, pelo menos, a orientação ou coorientação de 10 dissertações de mestrado e de uma tese de doutorado. Também foi indicada como segunda opção do colegiado, que atenderia a outras demandas do Programa, o perfil determinado em reunião realizada no dia 20 de setembro de 2019, na qual o colegiado apoiou a solicitação do Museu de História Natural da Bahia na indicação de um docente da área de Sistemática de Chelicerata. O prof. Adolfo salientou que esse perfil também foi selecionado por uma comissão prévia do NAE, além da

Coordenação Acadêmica e que foi preterido na reunião da Congregação do Instituto de Biologia, que determinou a convocação do segundo colocado no concurso de Sistemática de Invertebrados, o prof. Wagner Magalhães. No **ponto 7**, Apreciação do pedido de redistribuição do prof. Anderson Alves-Araújo, foi salientado pelos professores Domingos, Nádia e Adolfo que é sempre salutar a entrada de novos professores via concurso, mas considerando a impossibilidade de realização de concursos públicos a curto prazo devido à pandemia e a demanda docente atual já mencionada, o PPGBioEvo poderia apoiar a possível redistribuição do professor. A carta enviada pelo prof. Anderson Alves-Araújo e seu currículo, distribuído para a comunidade do PPG, foram debatidos com a participação dos professores Domingos, Nádia e Alessandra (nenhum dos professores conhece pessoalmente o solicitante de redistribuição). O Colegiado aprovou, por unanimidade, o pedido de redistribuição do docente pois o referido professor atende ao perfil desejado pelo Programa e poderia assumir prontamente as funções como docente, tendo manifestado a intenção de se credenciar no PPG, contribuindo para o fortalecimento da área de Botânica. No **ponto 2**, a aprovação das atas das reuniões de 02, 09 e 30 de outubro, o professor Adolfo informou que teríamos que incluir na ata do dia 02 de outubro a norma complementar do Exame de Qualificação do antigo PPGDA, as atas foram então aprovadas. No **ponto 3**, solicitações dos docentes e discentes, (i) o discente **Mário Henrique Barros Silveira** enviou a documentação da solicitação do trancamento de matrícula pelo período de um (01) semestre letivo, sua opção pelo modelo do “Exame de Qualificação” do antigo PPGDA e o planejamento de conclusão da sua tese, com a previsão de datas para o exame de qualificação e defesa incluídas. No exame da documentação, foi observado que o prof. Henrique Batalha, seu orientador, não assinou nenhum dos documentos. O colegiado deliberou por unanimidade que todos os documentos devem ser reenviados com a assinatura do orientador para apreciação; (ii) a discente **Marcelle Felícia Silva Badaró** encaminhou o ante-projeto intitulado “Dinâmica do perfil químico ao longo do ciclo de vida e reprodução de esponjas marinhas (Porifera)”, orientado pelo prof. Dr. Emilio de Lanna Neto (LEBR/ UFBA) e coorientado pela profa. Dra. Angélica Ribeiro Soares (NUPEM/ UFRJ). O colegiado indicou uma comissão Ad Hoc composta pelos

professores Rômulo Baptista Barroso e Wagner Ferreira Magalhães para avaliação do referido projeto. No **ponto 4**, revisão da proposta para o novo Regimento Interno do IBio, ficou decidido que esse ponto seria discutido em outra reunião e que os documentos já enviados pelo prof. Adolfo seriam distribuídos para os membros do colegiado. No **ponto 5**, encaminhamentos da comissão 8 (Incentivo à Extensão e à interação e atendimento de demandas sociais), foi aprovada por unanimidade, a realização do I Simpósio de Extensão e Demanda Social do PPGBioEvo UFBA, no dia 02 de dezembro, das 14h às 17h, com a participação dos professores Cláudio Romão (ProExt UFBA) e Pedro Rocha (NUPEX IBio), externos ao PPGBioEvo. Programação: 14h prof. Cláudio Romão; 14:20 prof. Pedro Rocha; 14h40 - Ações da extensão do SLS (5 a 10 min cada): BioEvo/SemBio (discentes Amanda Andrade e Bruno Cajado), BioCheck (discente Rayana Dutra), Diálogos/Curso Chapada Diamantina para professores e guias de turismo (prof. Adolfo Calor), MHNBA/curadoria (profa. Priscila Camelier), Próximo curso de extensão para professores (prof. Adolfo Calor) e Proposta de ACCS do PPGBioEvo (profa. Bianca Barbosa); Discussão das 16h às 17h. Devido ao adiantado da hora foi decidido que os pontos não discutidos serão incluídos em reuniões futuras. A reunião foi, então, encerrada e dela foi lavrada a presente ata, que após lida e achada conforme foi por todos assinada.



Emitido em 24/08/2021

ATA Nº 7043/2021 - IBIO (12.01.13)

(Nº do Protocolo: NÃO PROTOCOLADO)

(Assinado eletronicamente em 24/08/2021 13:22)
ALESSANDRA SELBACH SCHNADELBACH
PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR
1299193

(Assinado eletronicamente em 24/08/2021 10:18)
ANGELA MARIA ZANATA
PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR
1561582

(Assinado eletronicamente em 25/08/2021 09:31)
ADOLFO RICARDO CALOR
COORDENADOR
1675036

(Assinado eletronicamente em 24/08/2021 10:56)
ANDRE LUIS DA CRUZ
PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR
1852987

(Assinado eletronicamente em 25/08/2021 12:16)
EMILIO DE LANNA NETO
PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR
1914176

(Assinado eletronicamente em 24/08/2021 13:46)
FERNANDA FERNANDES CAVALCANTI
PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR
2130445

(Assinado eletronicamente em 24/08/2021 11:49)
SONJA LUANA REZENDE DA SILVA
TECNICO EM ASSUNTOS EDUCACIONAIS
3056410

Para verificar a autenticidade deste documento entre em <https://sipac.ufba.br/documentos/> informando seu número:
7043, ano: **2021**, tipo: **ATA**, data de emissão: **24/08/2021** e o código de verificação: **8186ff463a**