



UNIVERSIDADE FEDERAL DA BAHIA  
INSTITUTO DE BIOLOGIA  
COORDENAÇÃO ACADÊMICA



ATA DA NONA REUNIÃO ORDINÁRIA DA COORDENAÇÃO ACADÊMICA DO IBIO, EM 13 DE SETEMBRO DE 2019.

Às nove horas do dia treze de setembro de dois mil e dezenove, reuniram-se os membros da Coordenação Acadêmica na sala da Congregação do Instituto de Biologia, sob a presidência do vice-coordenador acadêmico, prof. Carlos Eduardo Sampaio Guedes, com a presença dos seguintes membros: prof. Lazaro Silva (chefe do Núcleo de Ensino), prof. Bruno Vilela, (Pós-Graduação em Ecologia), prof. Paula Ristow (Pós-graduação em Microbiologia), prof<sup>a</sup> José Marcos Nunes (Pós-Graduação em Biodiversidade e Evolução), prof<sup>a</sup> Renata Lima (colegiado de graduação em Ciências Biológicas), prof<sup>a</sup> Sheila Resende e prof<sup>a</sup> Patrícia Petitinga (representantes docentes), prof<sup>a</sup> Nadia Roque (Chefe do NUPEX). Ausências justificadas: prof. Pavel Dodonov (Pós-Graduação em Ecologia – Mestrado Profissional), em afastamento oficial; prof<sup>a</sup> Tânia Silva (representante docente, em férias). Estiveram presentes na reunião os professores Priscila Camelier, André Cruz, Hilton Japyassú, Ricardo Dobrovolski, Alessandra Schnadelbach e Luciana Veiga. A reunião teve como pauta: Informes. 1. Apreciação de justificativa pelo não cumprimento do prazo estipulado para finalização da etapa1 do estágio probatório da prof<sup>a</sup>. Priscila Camelier de Assis Cardoso; 2. Retificação da mudança de classe de Assistente 4 para Adjunto 1 do relatório de Progressão Funcional da Prof<sup>a</sup> Iraide Maria Dias da Silva Guimarães; 3. Apreciação do parecer da comissão examinadora de avaliação do RIT 06 meses (estágio probatório, fase 1) da prof<sup>a</sup> Patrícia Petitinga-Silva; 4. Apreciação da solicitação da prof<sup>a</sup> Paula Ristow de formalização da atividade de iniciação científica voluntária dos estudantes Lucas Cordeiro Kalabric e Luiza Blanco Dias Paes; 5. Apreciação dos relatórios de avaliação de monitoria da disciplina BIOB68; 6. Apreciação do perfil de docente elaborado pelo NAE para ocupação da vaga gerada pela aposentadoria da Prof<sup>a</sup> Orane Falcão; 7. Apreciação do relatório e parecer corrigidos referentes à progressão do Prof. Pedro Milet Meirelles de Professor Adjunto AI para Adjunto AII. 8. O que ocorrer. Dando início à pauta, seguiu-se para o ponto de nº 1. **Apreciação de justificativa pelo não cumprimento do prazo estipulado para finalização da etapa1 do estágio probatório da prof<sup>a</sup>. Priscila Camelier de Assis Cardoso.** O prof. Carlos Eduardo relatou que o parecer da comissão examinadora, foi inicialmente avaliado na reunião do dia 07/05/2019, quando foi observado que a avaliação não contemplava todos os itens do art. 9 da Resolução 04/2017 e o parecer reenviado à banca para complementação das informações. A banca reenviou parecer à coordenação em 16/05/2019 e o mesmo foi apreciado na reunião do dia 21/05/2019. Assim, ficou constatado que a banca avaliadora extrapolou o prazo previsto na resolução 04/2017 para a entrega do parecer da etapa de avaliação. Submetida à votação, a justificativa apresentada pela coordenação acadêmica foi aprovada por unanimidade. A coordenação acadêmica, junto ao núcleo acadêmico discutirá a implantação de um protocolo de fluxo de documentos com acompanhamento das datas a fim de evitar perda de prazos. **Ponto nº 2. Retificação da mudança de classe de Assistente 4 para Adjunto 1 do relatório de Progressão Funcional da Prof<sup>a</sup> Iraide Maria Dias da Silva Guimarães.** O prof. Carlos Eduardo leu a solicitação da banca para a retificação da promoção da professora Iraide Maria Dias da Silva Guimarães de Assistente 4 para Adjunto 1, corrigindo a informação que consta nas Atas da décima primeira reunião extraordinária (25 de julho de 2019) e da oitava reunião ordinária (16 de agosto de 2019). Nas referidas Atas consta a promoção de Assistente 2 para Adjunto 1. Submetida à



UNIVERSIDADE FEDERAL DA BAHIA  
INSTITUTO DE BIOLOGIA  
COORDENAÇÃO ACADÊMICA



45 votação, a solicitação de retificação apresentada à coordenação acadêmica foi aprovada por  
46 unanimidade. **Ponto nº 3. Apreciação do parecer da comissão examinadora de avaliação do**  
47 **RIT 06 meses (estágio probatório, fase 1) da profª Patrícia Petitinga Silva.** A comissão  
48 avaliadora constituída pelos professores Ana Verena Magalhães Madeira, Charbel Niño El-Hani  
49 e Gilberto Cafezeiro Bomfim deliberou pela aprovação do relatório de atividades, referente à  
50 primeira fase (seis meses) do estágio probatório da profª Patrícia Petitinga Silva. Submetido à  
51 votação, o parecer apresentado à coordenação acadêmica foi aprovado com oito votos  
52 favoráveis e uma abstenção da professora Patrícia Petitinga. **Ponto nº 4. Apreciação da**  
53 **solicitação da profª Paula Ristow de formalização da atividade de iniciação científica**  
54 **voluntária dos estudantes Lucas Cordeiro Kalabric e Luiza Blanco Dias Paes.** A profª Paula  
55 Ristow encaminhou à coordenação acadêmica fichas de identificação e planos de trabalho dos  
56 estudantes: Lucas Cordeiro Kalabric, do curso de Ciências Biológicas, e Luiza Blanco Dias Paes,  
57 do curso de Enfermagem. O estudante Lucas iniciou as atividades no dia 08/07/2019 e está  
58 vinculado ao plano de trabalho intitulado "Investigação *in silico* e *in vitro* de cápsula em bactérias  
59 do gênero *Leptospira*", que faz parte do projeto "Investigação da cápsula em bactérias do gênero  
60 *Leptospira*". A estudante Luiza iniciou as atividades no dia 05/08/2019 e está vinculada ao plano  
61 de trabalho intitulado "Investigação da presença de *Leptospira* em biofilmes ambientais em  
62 comunidades endêmicas para a leptospirose", que faz parte do projeto "*Leptospira* em biofilmes  
63 ambientais em comunidades endêmicas para a leptospirose e em condições laboratoriais hostis".  
64 Submetida à votação, a solicitação de formalização da atividade de iniciação científica voluntária  
65 dos estudantes Lucas Cordeiro Kalabric e Luiza Blanco Dias Paes foi aprovada por  
66 unanimidade. **Ponto nº 5. Apreciação dos relatórios de avaliação de monitoria da disciplina**  
67 **BIOB68.** A profª Renata Lima leu os relatórios de atividade de monitoria da disciplina Genética I  
68 (BIOB68) referentes ao semestre 2018.2 dos estudantes, sob sua orientação, Tauani Cesar  
69 Santos do Nascimento (bolsista) e Antônio Mateus de Jesus Oliveira (voluntário) e atribuiu  
70 frequência de 100% e nota 10 aos monitores. Em seguida realizou a leitura dos relatórios de  
71 atividade de monitoria referente ao semestre 2019.1 dos estudantes Tailane Pinheiro de Almeida  
72 (bolsista) e Antônio Mateus de Jesus Oliveira (voluntário), tendo atribuído frequência de 100% e  
73 nota 10 aos monitores. Submetidos à votação, todos os relatórios foram aprovados por  
74 unanimidade. **Ponto nº 6. Apreciação do perfil de docente elaborado pelo NAE para**  
75 **ocupação da vaga gerada pela aposentadoria da Profª Orane Falcão.** O prof. Lazaro Silva  
76 leu o parecer encaminhado pelo NAE. O NAE recebeu materiais enviados pelo NUPEX,  
77 PPGECO (Profissional), PPGEOTAV (Acadêmico), PPGBioEvo, PPGMicro, MHNBA (Museu  
78 de História Natural) e da Representação Docente da Coordenação Acadêmica. Após análise  
79 destes documentos o NAE indicou como vagas para o concurso Sistemática de Chelicerata e  
80 Ecologia & Evolução. Profª Renata Lima informou que o colegiado de ciências biológicas não  
81 enviou a demanda, uma vez que foi contemplado em concursos anteriores. Prof. Marcos  
82 ressaltou a necessidade de estudo de demanda de vaga para a graduação e distribuição de  
83 carga horária. Profª. Priscila defendeu a necessidade de contratação na vaga de Sistemática de  
84 Chelicerata devido à carência de profissional para curadoria da segunda maior coleção de  
85 Chelicerata do Brasil e atender a demanda de Diversidade Zoológica II. Profª. Paula ressaltou a  
86 necessidade de contratação de mais professores nas áreas de microbiologia ambiental e  
87 virologia, por tratar-se de áreas vastas do conhecimento e que há demanda real para o  
88 fortalecimento da graduação e da pós-graduação em microbiologia. Também ressaltou


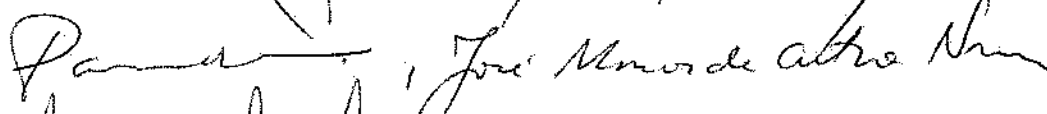



UNIVERSIDADE FEDERAL DA BAHIA  
INSTITUTO DE BIOLOGIA  
COORDENAÇÃO ACADÊMICA



89 importância das contratações serem realizadas com base na demanda dos componentes  
90 curriculares do curso de Ciências Biológicas, obrigatórios e optativos. Prof. Hilton ressaltou a  
91 necessidade do perfil Ecologia & Evolução a fim de contratar profissional atuante na área de  
92 síntese evolutiva estendida. Após a discussão, foi encaminhada a votação da aprovação do  
93 parecer do NAE e o mesmo foi aprovado com oito votos favoráveis e uma abstenção. Em  
94 seguida foi votada a indicação de perfil para a vaga e foram obtidos quatro votos para o perfil  
95 Sistemática de Chelicerata, dois votos para Ecologia & Evolução e três abstenções, o Professor  
96 Lazaro fez declaração de voto justificando que se absteve por considerar que os dois perfis  
97 apontados deveriam ser encaminhados à Congregação, mesmo após as discussões na plenária  
98 da Coordenação Acadêmica. **Ponto nº 7. Apreciação do relatório e parecer corrigidos**  
99 **referentes à progressão do Prof. Pedro Milet Meirelles, de Professor Adjunto AI para**  
100 **Adjunto AII.** A comissão relata que realizou a correção da pontuação referente ao semestre  
101 2016.2, que se iniciou em 21/11/2016 e o interstício teve início em 27/01/2017. Foram  
102 consideradas as atividades realizadas no interstício, descontando-se as dez semanas relativas  
103 ao período de 21/11/2016 a 26/01/2017. No interstício analisado o prof. Pedro Milet Meirelles  
104 aferiu 185,44 (cento e oitenta e cinco vírgula quarenta e quatro) pontos, tendo sido considerando  
105 apto à promoção pleiteada. Submetido à votação, a retificação do parecer foi aprovada por  
106 unanimidade. **Ponto nº 8.** O que ocorrer. Foi proposto para ponto de pauta na próxima reunião a  
107 alocação do NUPEX e NAE para a atual sala do NAE e que a sala atual do NUPEX fosse  
108 disponibilizada para os coordenadores das Pós-Graduações do Instituto de Biologia. Nada mais  
109 havendo a tratar, o prof. Carlos Eduardo agradeceu a presença de todos e deu por encerrada a  
110 reunião, da qual foi lavrada e ata e assinada pelos presentes. Salvador, 13 de setembro de  
111 2019.

112

 Denata # de uma  
 Jose Manoel de Castro  
 Carlos Eduardo  
