



UNIVERSIDADE FEDERAL DA BAHIA

INSTITUTO DE BIOLOGIA
COORDENAÇÃO ACADÊMICA



1 **ATA DA DÉCIMA PRIMEIRA REUNIÃO ORDINÁRIA DA COORDENAÇÃO ACADÊMICA**
2 **DO IBIO, EM 25 DE NOVEMBRO DE 2022.**

3 Às quatorze horas do dia vinte e cinco de novembro de dois mil e vinte e dois, reuniram-se
4 virtualmente os membros da Coordenação Acadêmica por meio da plataforma conferência
5 Web da RNP, sob a presidência do coordenador acadêmico, prof. Carlos Eduardo Sampaio
6 Guedes (Representante Docente) com a participação dos seguintes membros: prof.
7 Gilberto Cafezeiro Bomfim (Colegiado de Ciências Biológicas); prof. Pedro Luis Bernardo
8 da Rocha (Chefe do NUPEX); prof^a. Luiza Olívia Lacerda Ramos (Chefe do NAE); prof^a.
9 Goia de Mattos Lyra (Programa de Pós-Graduação em Biodiversidade e Evolução); prof^a
10 Paula Carvalho Lage Von Buettner Ristow (Programa de Pós-Graduação em
11 Microbiologia); prof. Francisco Carlos Rocha de Barros Junior (Programa de Pós-
12 Graduação em Ecologia: Teoria, Aplicação e Valores); prof^a. Moema Cortizo Bellintani
13 (Representante Docente). A reunião teve como pauta: **Informes**; **1.** Aprovação da
14 Comissão de Planejamento Acadêmico para o semestre 2023.1. **2.** Apreciação de relatório
15 de monitoria. **3.** Indicação de nomes para compor a comissão examinadora do relatório de
16 atividades da professora Ana Verena Magalhães Madeira, com fins de progressão funcional
17 do nível 3 para o nível 4 da Classe D de Professor Associado. **4.** Indicação de nomes para
18 compor a comissão examinadora do relatório de atividades e defesa de memorial da
19 professora Renata Lúcia Leite Ferreira de Lima, com fins de promoção funcional da classe
20 D de professor Associado IV para a classe E de professor Titular. **5.** Atualização do
21 PROQUAD 2019-2023. **6.** O que ocorrer. Antes de iniciar os informes, o prof. Carlos
22 Eduardo solicitou a inclusão de dois pontos de pauta: “Indicação de representante do
23 Instituto de Biologia no Colegiado de Medicina Veterinária” e “Indicação de representante
24 do Instituto de Biologia no Colegiado de Educação Física” a inclusão foi aprovada por
25 unanimidade. **Informes: 11** O prof. Carlos Eduardo Sampaio Guedes informou que se
26 reuniu com o Diretor, professor Francisco Kelmo, no dia 22 de novembro a fim de obter
27 informações a respeito de questionamentos feitos pela Coordenação Acadêmica. Sobre a
28 definição da vaga gerada pela aposentadoria da professora Marlene Peso Campos de
29 Aguiar, o diretor informou que ocorrerá a definição no dia 28/11/2022, em reunião da
30 Congregação do IBIO já convocada pela direção. Sobre a vaga gerada pela aposentadoria
31 da prof^a Nora Ney Alves, o professor Kelmo informou que o concurso para preenchimento
32 da vaga deverá constar no próximo edital para concursos da UFBA. Sobre o calendário
33 anual o diretor afirmou que elaboraria e enviaria e-mail para a comunidade com as datas
34 de envio dos principais documentos, PITs, RITs, PATS e RATs, que foi feito no dia
35 22/11/2022. Sobre o seminário anual de avaliação 2023 a data determinada foi 10/03/2023.
36 Outro tema discutido foi a sucessão da Coordenação Acadêmica, o professor Carlos
37 Eduardo solicitou à direção uma reunião ampliada da Congregação para discutir o tema, o
38 professor Kelmo se comprometeu a buscar solução para a sucessão com brevidade. **12** A
39 prof^a Paula Ristow informou que ocorreu no dia 21 de novembro a comemoração dos seis
40 anos do PPG Microbiologia, com um evento comemorativo no Anfiteatro do Instituto de
41 Biologia, com a palestra do Dr. Manoel Barral "A era dos dados e a saúde pública de



UNIVERSIDADE FEDERAL DA BAHIA
INSTITUTO DE BIOLOGIA
COORDENAÇÃO ACADÊMICA



42 precisão". **13** A prof^a Luiza Ramos informou que foram concluídas as atividades de
43 elaboração e pré-teste do formulário elaborado pelo NAE, que pretende contribuir como
44 indicador para a elaboração de estratégias de melhoria do processo de ensino e
45 aprendizagem dos componentes curriculares/desempenho docente(s) do IBIO. Este
46 formulário está sendo disponibilizado à Coordenação Acadêmica para que possa
47 compartilhar com os docentes para que eles tomem conhecimento do formulário bem como
48 do nosso processo de construção e as próximas intenções desta ação. É intenção do NAE
49 pautar este ponto na 10^a Jornada Pedagógica do IBIO. Informou também que este mesmo
50 formulário será encaminhado ao colegiado de Graduação para que possa enviar aos
51 estudantes com expectativa de resposta sobre o semestre de 2022.2. **14** A prof^a Paula
52 Ristow informou que o professor José Roberto Mineo, professor titular do Departamento
53 Imunologia do Instituto de Ciências Biomédicas da Universidade Federal de Uberlândia e
54 coordenador da área de avaliação Ciências Biológicas III da Capes, foi recebido no PPG
55 Microbiologia nos dias 17 e 18 de novembro para participar dos processos de Autoavaliação
56 e Planejamento Estratégico do Programa. **15** A prof^a Paula Ristow informou que foi lançado
57 o Instagram do Programa de Pós-Graduação em Microbiologia em novembro deste ano,
58 onde atualizações sobre o curso, docentes e discentes serão postadas. O Instagram é
59 @pgmicro_ufba. Dando início aos pontos de pauta: **1. Aprovação da Comissão de**
60 **Planejamento Acadêmico para o semestre 2023.1.** O prof. Carlos Eduardo apresentou
61 os nomes dos professores Bianca Denise Barbosa da Silva, Anderson Geyson Alves de
62 Araújo para compor a comissão de planejamento juntamente consigo. Os docentes citados
63 já estão trabalhando na organização das demandas. Em votação a comissão foi aprovada
64 por seis votos favoráveis e uma abstenção. **2. Apreciação de relatório de monitoria.** Foi
65 encaminhado à Coordenação Acadêmica o relatório final do projeto de monitoria da
66 disciplina BIOB27 - Introdução à Diversidade Zoológica, sob responsabilidade da prof.^a
67 Elizabeth Gerardo Neves e o formulário para avaliação da atividade da monitora Anátalia
68 Ramos, monitora bolsista. O prof. Carlos Eduardo apresentou os formulários à plenária. Em
69 votação os relatórios foram aprovados por seis votos favoráveis e uma abstenção. **3.**
70 **Indicação de nomes para compor a comissão examinadora do relatório de atividades**
71 **da professora Ana Verena Magalhães Madeira, com fins de progressão funcional do**
72 **nível 3 para o nível 4 da Classe D de Professor Associado.** Foram indicados, de acordo
73 com o rodízio estabelecido pela Coordenação Acadêmica os nomes dos professores Miguel
74 da Costa Accioly (Presidente) (TIT), Paulo Mafalda Junior (TIT), Gilberto Cafezeiro Bonfim
75 (ASO 4) como membros titulares e os professores Rodrigo Jhonsson Tavares (TIT) e Maria
76 Aparecida Jose de Oliveira (TIT), como suplentes. Em votação a indicação foi aprovada por
77 unanimidade. **4. Indicação de nomes para compor a comissão examinadora do**
78 **relatório de atividades e defesa de memorial da professora Renata Lúcia Leite**
79 **Ferreira de Lima, com fins de promoção funcional da classe D de professor**
80 **Associado IV para a classe E de professor Titular.** Foram indicados os nomes dos
81 professores Lília Maria de Azevedo Moreira, professora Titular da UFBA, (presidente);
82 Eneida de Moraes Marcílio Cerqueira, prof^a. Plena da Universidade Estadual de Feira de



UNIVERSIDADE FEDERAL DA BAHIA

INSTITUTO DE BIOLOGIA
COORDENAÇÃO ACADÊMICA



83 Santana (UEFS); Salmo Raskin, prof. Titular da Pontifícia Universidade Católica - Paraná
84 (PUC); Ana Angélica Leal Barbosa, prof^a. Plena da Universidade Estadual do Sudoeste da
85 Bahia (UESB) e Maria José Sparça Salles, prof^a. Livre docente da Universidade Estadual
86 de Londrina (UEL) como membros titulares, e os professores: Edna Lúcia Souza - profa.
87 Titular UFBA, Mario Antônio Spano - prof. Titular da Universidade Federal de Uberlândia
88 (UFU) e Elza Tiemi Sakamoto Hojo, prof^a titular da Universidade de São Paulo
89 - Ribeirão Preto como membros suplentes. Em votação a indicação foi aprovada por
90 unanimidade. **5. Indicação de representante do Instituto de Biologia no Colegiado de**
91 **Medicina Veterinária.** O período de representação da prof^a Luciana Veiga Barbosa no
92 colegiado de Medicina Veterinária se encerrou no dia 05/10, a professora solicitou
93 recondução como representante titular e o prof. Carlos Eduardo Sampaio Guedes se
94 candidatou como suplente. Em votação, a indicação foi aprovada por unanimidade. **6.**
95 **Indicação de representante do Instituto de Biologia no Colegiado de Educação Física.**
96 O período de representação da prof^a Débora de Lucca Chaves Preza no colegiado de
97 Educação Física se encerrou no dia 03/11, a professora solicitou recondução como
98 representante titular. Em votação, a indicação foi aprovada por unanimidade. **7.**
99 **Atualização do PROQUAD 2019-2023.** O prof. Carlos Eduardo apresentou a tabela do
100 PROQUAD com as solicitações dos docentes, em ordem alfabética: Adolfo Ricardo Calor,
101 Pós-Doutorado no State Museum of Natural History Stuttgart, Alemanha, com previsão de
102 saída entre 08 e 11/2023, sem necessidade de substituto; Anderson Geyson Alves de
103 Araújo, Museu de História Natural da Suécia, Estocolmo-Suécia, com previsão de saída em
104 10/2023, sem necessidade de substituto; André Luís da Cruz, Pós-Doutorado, Amsterdam
105 UMC (University Medical Centers), Amsterdam, Holanda com previsão de saída em
106 07/2023, com necessidade de substituto; Ângela Maria Zanata, Licença Capacitação, South
107 African Institute for Aquatic Biodiversity, Grahamstown, África do Sul, com previsão de saída
108 em 07/2023, sem necessidade de substituto; Doriedson Ferreira Gomes, Missão Científica,
109 Institut de Recherche pour le Développement (IRD), Paris, França, com previsão de saída
110 entre 05 e 06/2023, sem necessidade de substituto; Favízia Freitas de Oliveira, Pós-
111 Doutorado, The University of Kansas, Lawrence, Kansas, Estados Unidos da América, com
112 previsão de saída em 08/2023, com necessidade de substituto; Hilton Ferreira Japyassú,
113 Pós-Doutorado, Instituto de História e Filosofia das Ciências e Técnicas/ Universidade de
114 Paris 1/ Sorbonne, Paris, França, com previsão de saída em 09/2023, com necessidade de
115 substituto; Lazaro Benedito da Silva, Licença Capacitação, Universidade de Lisboa,
116 Portugal, com previsão de saída em 03/2023, sem necessidade de substituto; Maria
117 Aparecida José de Oliveira, Pós-Doutorado, El Centro de Extensión Universitaria y Difusión
118 Ambiental de Galicia (CEIDA), Oleiros, A Coruña, Espanha, com previsão de saída entre
119 07 e 10/2023, sem necessidade de substituto; Maria Luiza Silveira de Carvalho, Pós-
120 Doutorado, Royal Botanic Gardens - Kew, Londres, Inglaterra, com previsão de saída em
121 07/2023, com necessidade de substituto. Em votação a atualização do PROQUAD foi
122 aprovado por unanimidade. **8. O que ocorrer.** Sobre o informe feito pelo Coordenador
123 Acadêmico a respeito da reunião com o Diretor, o prof. Pedro Rocha solicitou



UNIVERSIDADE FEDERAL DA BAHIA

INSTITUTO DE BIOLOGIA

COORDENAÇÃO ACADÊMICA



124 esclarecimentos sobre a demora na realização dos concursos e sugeriu um diagnóstico
125 para evitar que os atrasos voltem a ocorrer, o prof. Pedro também questionou o fato de o
126 NAE e NUPEX terem enviado há mais de um ano uma proposta de calendário e o mesmo
127 não ter sido pautado em reuniões da Congregação do IBIO. O prof. Carlos Eduardo sugeriu
128 uma reunião conjunta entre Coordenador Acadêmico, chefes do NAE e NUPEX com a
129 Direção. O Prof. Francisco Barros perguntou quando foi realizada a última reunião ordinária
130 da Congregação, o prof. Gilberto afirmou que havia sido em maio, tendo o prof. Francisco
131 Barros sugerido que a Coordenação Acadêmica levasse à direção a preocupação com a
132 ausência de reuniões onde os membros possam pautar e discutir temas que são de
133 interesse da comunidade do IBIO. O prof. Pedro sugeriu que os representantes dos
134 colegiados na Coordenação Acadêmica levassem a questão para os colegiados, para que
135 todos os colegiados possam estar envolvidos e as demandas possam ser levadas à
136 diretoria. Ele acredita que essa abordagem pode ajudar a garantir que as demandas sejam
137 apresentadas corretamente à diretoria e resolvidas. A Prof^a. Paula Ristow mencionou que
138 durante a pandemia houve poucas reuniões da Congregação e que isso já havia sido
139 notado. A prof^a destacou a gravidade da situação da falta de voz dos colegiados.
140 Ela também mencionou que alguns institutos da UFBA realizaram concurso no ano
141 passado, durante a pandemia. Prof^a Paula solicitou que a discussão fosse cuidadosamente
142 considerada para que não terminasse sem uma proposta de encaminhamento. O professor
143 Carlos Eduardo concordou com as colocações e apoiou o envio de um ofício assinado pelos
144 coordenadores dos colegiados e núcleos. O prof. Pedro Rocha sugeriu como
145 encaminhamento a elaboração de um texto subscrito pelos coordenadores dos colegiados
146 e núcleos do IBIO solicitando a retomada das reuniões ordinárias mensais da Congregação,
147 como previsto no regimento. Texto sugerido: “Assunto: Retomada das Reuniões Ordinárias
148 da Congregação em 2023. Os Órgãos Colegiados do IBIO, preocupados com o bom
149 desenvolvimento das atividades de gestão do IBIO, vêm por meio desta solicitar à Diretoria
150 que: a) retome a realização de reuniões ordinárias mensais da congregação, conforme
151 exige o Regimento Geral; b) realize um esforço concentrado para pautar todas as
152 demandas enviadas pelos órgãos colegiados e comissões do IBIO para discussão na
153 Congregação, incluindo os temas de concurso, revisão do regimento, novas diretrizes para
154 a política de desenvolvimento, calendário oficial do IBIO, deliberações do seminário anual,
155 parecer da Comissão Biotec, avaliação das pós-graduações pela CAPES, entre outros
156 assuntos; c) passe a responder os ofícios encaminhados pelos órgãos colegiados à
157 Diretoria em prazo hábil. Entender a demora do concurso, calendário documento do NAE e
158 NUPEX, Sobre as demandas de reuniões ordinárias”. Prof. Carlos Eduardo apresentou o
159 encaminhamento a ser votado: Encaminhamento de um ofício subscrito por todos os
160 colegiados do IBIO solicitando a retomada das reuniões ordinárias mensais da congregação
161 e que sejam pautadas as demandas dos colegiados e comunidade no decorrer destas
162 reuniões. Os representantes dos colegiados na C.A. levarão este encaminhamento para os
163 respectivos colegiados. Em votação o encaminhamento foi aprovado por unanimidade.



UNIVERSIDADE FEDERAL DA BAHIA
INSTITUTO DE BIOLOGIA
COORDENAÇÃO ACADÊMICA



164 Nada mais havendo a tratar, o prof. Carlos Eduardo encerrou a reunião, da qual foi lavrada
165 esta ata, lida e assinada pelos presentes. Salvador, 25 de novembro de 2022.



Emitido em 30/11/2022

ATA Nº 11000/2022 - IBIO (12.01.13)

(Nº do Protocolo: NÃO PROTOCOLADO)

(Assinado eletronicamente em 30/03/2023 11:55)

CARLOS EDUARDO SAMPAIO GUEDES

PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR

CA/IBIO (12.01.13.22)

Matrícula: ###896#7

(Assinado eletronicamente em 30/03/2023 07:33)

FRANCISCO CARLOS ROCHA DE BARROS JUNIOR

PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR

CA/IBIO (12.01.13.22)

Matrícula: ###223#9

(Assinado eletronicamente em 30/03/2023 07:36)

GILBERTO CAFEZEIRO BOMFIM

PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR

CA/IBIO (12.01.13.22)

Matrícula: ###77#9

(Assinado eletronicamente em 31/03/2023 15:27)

LUIZA OLIVIA LACERDA RAMOS

PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR

CA/IBIO (12.01.13.22)

Matrícula: ###289#7

(Assinado eletronicamente em 30/03/2023 11:26)

MOEMA CORTIZO BELLINTANI

PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR

CA/IBIO (12.01.13.22)

Matrícula: ###564#8

(Assinado eletronicamente em 31/03/2023 14:35)

**PAULA CARVALHAL LAGE VON BUETTNER
RISTOW**

PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR

CA/IBIO (12.01.13.22)

Matrícula: ###790#1

(Assinado eletronicamente em 30/03/2023 14:01)

PEDRO LUIS BERNARDO DA ROCHA

PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR

CA/IBIO (12.01.13.22)

Matrícula: ###998#5

Para verificar a autenticidade deste documento entre em <https://sipac.ufba.br/public/documentos/> informando seu número: **11000**, ano: **2022**, tipo: **ATA**, data de emissão: **29/03/2023** e o código de verificação: **7ff0d7bab2**