

1 **Ata da reunião extraordinária do Colegiado do Programa de Pós-Graduação**  
2 **em Biodiversidade e Evolução, Instituto de Biologia da Universidade Federal**  
3 **da Bahia, realizada em 1º de abril de 2022.**

4 Em primeiro de abril de dois mil e vinte e dois, às 13h50, em sala virtual do Google  
5 Meet (<https://meet.google.com/tyo-bvnm-byi>), realizou-se reunião extraordinária  
6 do Programa de Pós-Graduação em Biodiversidade e Evolução (PPGBioEvo) com a  
7 presença dos professores Alessandra Selbach Schnadelbach, Angela Maria Zanata,  
8 Ana Carolina S. de Almeida, Marcelo Felgueiras Napoli, e Priscila Camelier, das  
9 representantes dos discentes Débora C. Zuanny e Edilene Pestana, da técnica  
10 administrativa Livia Matos, sob a presidência do coordenador do Programa,  
11 professor Adolfo Ricardo Calor. Contabilizado o quórum, a reunião teve início com  
12 ponto de pauta único: **seleção de representante do Programa ao prêmio CAPES**  
13 **de Tese 2022.** No **ponto único**, seleção de representante do Programa ao prêmio  
14 CAPES de Tese 2022, o prof. Adolfo leu a ata da comissão de seleção, enviada pelo  
15 presidente prof. Domingos Cardoso. De acordo com a ata, o Programa recebeu a  
16 inscrição dos doutores Alisson Santana Santos e Helena Rachel da Mota Araújo, cujas  
17 teses se enquadram nos critérios de elegibilidade do edital nº 11 Prêmio CAPES de  
18 Tese 2022. Após análise das teses, de acordo com os critérios de i. Originalidade; ii.  
19 Relevância para o desenvolvimento científico, tecnológico, cultural e social; iii.  
20 Qualidade e quantidade de publicações decorrentes da tese; iv. Metodologia  
21 utilizada; v. Qualidade da redação; e vi. Estrutura/organização do texto, a comissão  
22 indicou, por unanimidade, a tese da dra. Helena Rachel da Mota Araújo, “Efeitos da  
23 transição de um estado de jejum para um estado pós-prandial na morfologia e  
24 bioquímica de jiboia, *Boa constrictor* (Serpentes, Boidae)” como representante do  
25 PPG BioEvo. O prof. Domingos também ressaltou, em mensagem à coordenação do  
26 Programa, duas recomendações feitas pela Comissão de Seleção: “1. Recomendamos  
27 que o PPGBioEvo solicite à nossa indicada ao Prêmio CAPES de Tese que mantenha  
28 o seu perfil Lattes devidamente atualizado. Por exemplo, a mesma foto que será  
29 submetida na inscrição poderia de repente estar também no Lattes. Também vimos  
30 que um dos artigos publicados também aparece duplicado em uma sessão diferente  
31 do Lattes. Precisa corrigir esta discrepância; 2. Tanto na tese que está sendo  
32 indicada quando na outra tese que não foi selecionada, a comissão de seleção não  
33 ficou muito satisfeita com a qualidade dos mini resumos. Assim, se possível, sugere-

34 se que o mini resumo da tese indicada seja reestruturado antes de sua submissão no  
35 sistema da CAPES, de modo a trazer os achados do trabalho de maneira mais geral.  
36 Ele poderia deixar mais claro o impacto da tese para a sua área de pesquisa, sem  
37 focar apenas na parte técnica. Apresentar uma implicação da tese num contexto  
38 mais amplo poderá ajudar os avaliadores da CAPES a dimensionar melhor a  
39 importância da tese de nosso Programa”. A indicação da Comissão de Seleção foi  
40 aprovada pelo Colegiado. O prof. Adolfo informou que a solicitação de novo mini  
41 resumo será encaminhada a Dra. Helena Rachel da Mota Araújo. Após, a reunião foi  
42 encerrada e dela foi lavrada a presente ata, que após lida e achada conforme foi por  
43 todos assinada.



Emitido em 04/05/2022

ATA Nº 2949/2022 - IBIO (12.01.13)

(Nº do Protocolo: NÃO PROTOCOLADO)

(Assinado eletronicamente em 04/05/2022 13:44 )

ADOLFO RICARDO CALOR

COORDENADOR

PPGBIOEVO (12.01.13.11)

Matrícula: ###750#6

(Assinado eletronicamente em 04/05/2022 12:56 )

ALESSANDRA SELBACH SCHNADELBACH

PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR

CA/IBIO (12.01.13.22)

Matrícula: ###991#3

(Assinado eletronicamente em 04/05/2022 15:53 )

ANGELA MARIA ZANATA

PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR

CA/IBIO (12.01.13.22)

Matrícula: ###615#2

(Assinado eletronicamente em 10/05/2022 14:38 )

LIVIA MATOS DOS SANTOS

SECRETARIO EXECUTIVO

NA/BIO (12.01.13.23.02)

Matrícula: ###446#0

(Assinado eletronicamente em 05/05/2022 08:53 )

MARCELO FELGUEIRAS NAPOLI

PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR

CA/IBIO (12.01.13.22)

Matrícula: ###497#3

(Assinado eletronicamente em 04/05/2022 18:35 )

PRISCILA CAMELIER DE ASSIS CARDOSO

PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR

CA/IBIO (12.01.13.22)

Matrícula: ###623#7

Para verificar a autenticidade deste documento entre em <https://sipac.ufba.br/public/documentos/> informando seu número: **2949**, ano: **2022**, tipo: **ATA**, data de emissão: **04/05/2022** e o código de verificação: **429381c240**