



1  
2  
3  
4  
5  
6  
7  
8  
9  
10  
11 **SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL**  
12 **MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO**  
13 **UNIVERSIDADE FEDERAL DO SUL DA BAHIA**  
14 **CENTRO DE FORMAÇÃO EM CIÊNCIAS AGROFLORESTAIS.**  
15

ATA DA 8ª REUNIÃO ORDINÁRIA DO ANO DE  
2022 DO PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM  
BIOSSISTEMAS, REALIZADA EM 20 DE  
OUTUBRO DE 2022.

16

17 Aos vinte dias do mês de outubro do ano de dois mil e vinte e dois, com início às quatorze horas e quarenta  
18 e cinco minutos, realizou-se a 8ª (oitava) reunião ordinária do ano do Programa de Pós-Graduação em  
19 Biossistemas. A reunião foi realizada em formato presencial na sala 03 do Centro de Formação em Ciências  
20 Agroflorestais - CFCAf. A reunião foi presidida pelo coordenador do PPG Biossistemas Prof. Jomar Gomes  
21 Jardim. Fizeram-se presentes os/as docentes permanentes Ândrea Carla Dalmolin, Andrei Caique Pires  
22 Nunes, Jannaína Velasques da Costa Pinto, Ricardo Gabriel de Almeida Mesquita, justificaram ausência os  
23 docentes Alex Mota dos Santos (férias), Milton Ferreira da Silva Junior (outras atividades), Fabiana César  
24 Félix Hackradt (outro compromisso), Silvia Kimo Costa (em aula), Nadson Ressayé Simões (compromissos  
25 da Universidade), Luiz Fernando Silva Magnago (em aula) e Robson da S. Magalhães (outro  
26 compromisso). Não houve justificativa de ausência dos docentes Daniel Piotto, Emerson Machado  
27 Carvalho, Fabrício Lopes de Carvalho, Jaqueline Dalla Rosa, João Carlos Medeiros, Mara Lucia Agostini  
28 Valle, Marcelo Soares Teles Santos e Narcísio Cabral de Araújo e. Os discentes forma representados por  
29 Paulo Sérgio Vila Nova Souza. Em função da ausência de córum para início da reunião em primeira  
30 chamada, a mesma foi realizada em segunda chamada com os presentes, após aguardar 30 min. de acordo  
31 com o Art 7º, do regimento Interno do PPG. A pauta foi compartilhada previamente por e-mail sendo  
32 constituída pelos seguintes pontos: Informes; 1. Aprovação da ata (*ad referendum*) da sétima reunião  
33 ordinária; 2. Indicação de bolsas de mestrado; 3. Indicação de coorientação Natália Ferrini; 4. Dispensa de  
34 estágio docência de Suelem Farias Soares Martins; 5. Aproveitamento do exame de proficiência de Rute  
35 Maria Gonçalves, Wagner Gonçalves Macena; e Virgínia Lopes de Souza (*ad referendum*). 6.  
36 Aproveitamento de créditos: Jonas Olímpio de Lima Silva (*ad referendum*), Isis Leite Medeiros Andrade,  
37 Marília Botelho, Munique dos Santos Silva, Rodrigo Spinosa Barreira e Sandra Cunha. 7. Homologação de  
38 defesas de dissertação; 8. Homologação de projetos de pesquisa de discentes; 9. Homologação da eleição

39 para coordenação do PPGBiossistemas; 10. O que ocorrer. **Informes:** Profa. Jannáina Velasques, membro  
40 da Comissão de Organização da Semana Nacional de Ciência e Tecnologia – SNCT 2022, informou que foi  
41 encaminhado a coordenação do PPG o convite para participação na mesa de divulgação do PPG da  
42 Instituição. A mesa acontecerá no dia 29/11/2022 as 19:00h. Profa. Ândrea Dalmolin informou que foi  
43 encaminhado para execução todas as solicitações para uso recurso PROAP 2022, sendo utilizado todo o  
44 saldo. Na próxima semana será encaminhada a prestação de contas para uso do recurso PROPPG, também  
45 com execução do saldo total. A coordenação recebeu um pedido de prorrogação de bolsa da estudante Érica  
46 Portugal, em função da revogação das Portarias CAPES Nº 55, de 29 de Abril de 2020 e Portaria no 121, de  
47 19 de Agosto de 2020 pela Portaria CAPES Nº 107, de 13 de junho de 2022, e o período de gozo da bolsa  
48 pelo regimento interno do PPG não foi possível atender a solicitação. Por equívoco no sistema de avaliação  
49 quadrienal da CAPES o PPGBiossistemas foi avaliado com nota 1 na quadrienal 2017-2022. A coordenação  
50 do PPG, juntamente com a Pró-Reitoria de Pesquisa e Pós-Graduação entraram com o pedido de recurso no  
51 prazo regulamentar e nesse momento aguarda-se o julgamento. **Aprovação ata ad referendum sétima**  
52 **reunião ordinária:** esclarecidas as dúvidas do representante discente sobre o aproveitamento de créditos do  
53 estudante Ícaro Andrade, a ata foi aprovada com uma abstenção. **2- Indicação de bolsas de mestrado:** A  
54 comissão de bolsa indicou em 08/09/2022 para recebimento de bolsa de mestrado os/as estudantes: Karlla  
55 Miranda da Costa, Uilton Jorge Barreto Santana Amara, Giovana Graminha Pinheiro, Maria Etiele Novais  
56 Mota, Daniela Andrade de Melo, Silas da Silva Guimarães Júnior e Claunita Novais Alves. Até o momento  
57 da indicação o PPG contava com apenas cinco (5) cotas de bolsa disponíveis, de tal forma que os estudantes  
58 Silas da Silva Guimarães Júnior Claunita Novais Alves ficaram em lista de espera. **3. Indicação de**  
59 **coorientação de Natalia Ferrini:** após análise dos documentos o pedido foi aprovado por unanimidade, a  
60 estudante passa a contar com a coorientação da Dra. Clara Mônica Figueredo de Lima e Dra. Hayana Ramos  
61 Lima, ambas docentes da UFSB. Colocado em discussão, não houve qualquer posicionamento contrário,  
62 colocado em votação foi aprovado por unanimidade. **4. Dispensa de estágio docência de Suelem Farias**  
63 **Soares Martins:** após análise dos documentos o pedido foi aprovado por unanimidade. **5. Aproveitamento**  
64 **do exame de proficiência de Rute Maria Gonçalves, Wagner Gonçalves Macena; Virgínia Lopes de**  
65 **Souza (ad referendum):** após análise dos documentos comprobatórios a solicitação foi aprovada por  
66 unanimidade. **6. Aproveitamento de créditos: Jonas Olímpio de Lima Silva (ad referendum), Ísis Leite**  
67 **Medeiros Andrade, Marília Botelho, Munique dos Santos Silva, Rodrigo Spinosa Barreira, Sandra**  
68 **Cunha:** após leitura dos pareceres as solicitações dos discentes Jonas Olímpio de Lima Silva (*ad*  
69 *referendum*), Ísis Leite Medeiros Andrade, Rodrigo Spinosa Barreira e Sandra Cunha, foram aprovadas. Os  
70 pedidos de Marília Botelho e Munique dos Santos Silva serão avaliados na próxima reunião, uma vez que  
71 os pareceres não chegaram a coordenação a tempo da reunião. **7. Homologação de defesas de**  
72 **dissertações:** após apresentação pelo coordenador foram homologadas as defesas de dissertação de José  
73 Helder de Sousa Pereira, título do trabalho “Tipologias Eco habitacionais e ecossistemas urbanos:  
74 arquitetura e ocupação eco-urbana no eixo Uruçuca-Itacaré-BA”, realizada em 25/08/2022, sob orientação  
75 da Profa. Silvia Kimo Costa, tendo como avaliadores Jomar Gomes Jardim (UFSB), Ronaldo Lima Gomes  
76 (UESC-BA), e Christiana Cabicieri Profice (UESC-BA); Raquel Carvalho de Souza Santos Andrade, título

77 do trabalho “Fungos do agrossistema cabruca e modelagem estatístico computacional de variáveis  
78 climáticas na interação planta x microorganismo”, realizada em 02/09/2022, sob orientação do Prof. Andrei  
79 Caique Pires Nunes, tendo como avaliadores Ândrea Carla Dalmolin (UFSB), Amanda Freitas Cerqueira  
80 (UFSB), e Givanildo Niella (CEPLAC). Julia Gabriela Rodrigues de Oliveira, título do trabalho “Protease  
81 exógena incrementa o ganho de peso diário de camarões marinhos *Litopenaeus vannamei*: uma revisão  
82 sistemática com metanálise”, realizada em 21/09/2022, sob orientação do prof. Matheus Ramalho de Lima,  
83 tendo como avaliadores Ambrosio Paula Bessa Junior (UFERSA), João Roberto Cunha Lima (UFDFPAR) e  
84 Anilma Cardoso Sampaio. Bianca Cristina de Lima Conceição Purcino, título do trabalho “Perfil  
85 etnobotânico de iniciados em terreiros de candomblé no Sul da Bahia, Brasil”, realizada em 29/09/2022, sob  
86 orientação do Prof. Jomar G. Jardim, tendo como avaliadores Mara Lucia Agostini Valle (UFSB), Eraldo  
87 Medeiros Costa Neto (UEFS), Carolina Weber Kffuri (NEA-UFSB). Clarissa Silva Bispo, título do trabalho  
88 “Detecção e caracterização de incêndios florestais no Parque Nacional da Chapada Diamantina, Bahia,  
89 Brasil”, realizada em 30/09/2022, sob orientação do prof. Vinícius de Amorim Silva, tendo como  
90 avaliadores Alex Mota Dos Santos (UFSB), Gerson dos Santos Lisboa (UFG), Danilo Heitor  
91 Caires Tinoco Bisneto Melo (UFBA). Jonas Olímpio de Lima Silva, título do trabalho “Plantas de  
92 cobertura afetam a nutrição mineral do cacauzeiro em sistema de cultivo à pleno sol”, realizada em  
93 30/08/2022, sob orientação da Profa. Jaqueline Dalla Rosa, tendo como avaliadores Álvaro Luiz Mafra  
94 (UDESC) e Júlio César Azevedo Nóbrega (UFRB). Tayna Lira da Silva, título do trabalho “Morfofisiologia  
95 e armazenamento de sementes de espécies florestais da Hileia baiana” realizada em 30/08/2022, sob  
96 orientação da Profa. Khétrin Maciel, tendo como avaliadores Jannaina Velasques da Costa Pinto (UFSB),  
97 Jorge Luiz Fortuna (UNEB) e Liana Hilda Golin Mengarda (pesquisadora autônoma). Virgínia Lopes de  
98 Sousa, título do trabalho “Desempenho da *Eichhornia crassipes* (Mart.) Solms na fitorremediação de  
99 hidrocarbonetos do petróleo em sistemas de Wetlands Construídos”, realizada em 30/09/2002, tendo como  
100 avaliadores Khétrin Silva Maciel (UFSB), Elissandra Pacito Torales (UFGD), Cleberton Correia Santos  
101 (UFGD). **7. Homologação de projetos de discentes:** após apresentação pelo coordenador forma  
102 homologados os projetos de pesquisa listados a seguir: Mestrado: autora: Giovana Graminha Pinheiro, título  
103 do projeto: Diagnóstico participativo da pesca artesanal em comunidades pesqueiras da Costa de Itacaré  
104 (Bahia, Brasil) como subsídio de planejamento e gestão socioambiental; autora Kethlin de Carvalho Santos  
105 Romão, título do projeto: Formação de pomar de recombinação clonal de louro-pardo (*Cordia trichotoma*  
106 (Vell.)) e beneficiamento de pólen de ipê-felpudo (*Zeyheria tuberculosa* (Vell.) Bureau ex Verl) para  
107 aceleração de ciclos de melhoramento; autora: Maria Etiele Novais Mota, título do projeto: O uso de  
108 variáveis ambientais nos estudos de distribuição geográfica de *Atta sexdens* e *Atta cephalotes*  
109 (Hymenoptera: Formicidae) em cenário atual e futuro da região cacauzeira do sul da Bahia-Brasil; autor:  
110 Silas da Silva Guimarães Junior, título do projeto: Diferentes estratégias alimentares para o  
111 desenvolvimento larval do camarão de água doce *Macrobrachium acanthurus*. Doutorado. Autor: Bruno  
112 Eustáquio Cirilo Silva, título do projeto: Dinâmica de fragmentos florestais de Mata Atlântica e recursos  
113 hídricos por meio de geoprocessamento e inteligência artificial. Autor: Ícaro Andrade Souza, título do  
114 projeto: Dinâmica do uso, cobertura e ocupação da terra: um estudo nas bacias hidrográficas dos rios

115 Almada e Cachoeira, sul da Bahia, Brasil; autora: Munique dos Santos Silva, título do projeto: Sucessão  
116 ecológica e efeitos da herbivoria em assembleias de macroalgas em ambientes recifais; autora: Natália  
117 Ferrini Laviola Pereira, título do projeto: *One health*: correlação saúde e fatores ambientais no contexto da  
118 puberdade precoce; autora: Suelem Farias Soares Martins, título do projeto: Dinâmica dos focos de calor  
119 nas terras indígenas localizadas na caatinga. 9. Homologação da eleição coordenação do Programa: Em  
120 08/10/2022 foi realizada, por meio do sistema SIG Eleições a eleição da nova coordenação do  
121 PPGBiossistemas para o biênio 2022/2024, com 15 votos válidos e 1 voto em branco foram eleitos os  
122 docentes Andrei Caique Pires Nunes, como coordenador, e Luiz Fernando Silva Magnago como vice-  
123 coordenador. 10. O que ocorrer não houve o que ocorrer. Sem mais nenhum assunto a ser tratado, às  
124 dezesseis horas e dez minutos a reunião foi encerrada e, eu, Ândrea Carla Dalmolin, lavrei a presente ata  
125 que após lida e aprovada, será assinada por mim e por todos os presentes na sessão.

126

127

Itabuna, 21/10/2022

128

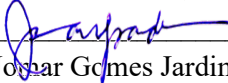
129

Aprovada *ad referendum* em 24 de outubro de 2022

130

131

132

  
\_\_\_\_\_  
Josmar Gomes Jardim – Siape 1678398  
Coordenador PPG Biossistemas

133