



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 2ª REUNIÃO ORDINÁRIA DO ANO  
DE 2022 DO PROGRAMA DE PÓS-  
GRADUAÇÃO EM BIOSISTEMAS,  
REALIZADA EM 30 DE MARÇO DE 2022.

16

17 Aos trinta dias do mês de março do ano de dois mil e vinte e dois, com início às dez horas e dez  
18 minutos, realizou-se a 2ª (segunda) reunião ordinária do ano do Programa de Pós-Graduação em  
19 Biosistemas. Devido à pandemia de COVID-19, acatando as recomendações da Organização  
20 Mundial de Saúde e a Portaria Nº 163/2020 da Universidade Federal do Sul da Bahia, a reunião foi  
21 realizada de forma remota, sendo o *link* para acesso à mesma encaminhado antecipadamente aos  
22 docentes do programa, juntamente com os documentos a serem analisados na reunião. A reunião  
23 foi presidida pelo coordenador do PPG Biosistemas prof. Jomar Gomes Jardim. Fizeram-se  
24 presentes os/as docentes, Alex Mota dos Santos, Andrei Caíque Pires Nunes, Ândrea Carla  
25 Dalmolin, Gerson dos Santos Lisboa, Khétrin Silva Maciel, Jannaína Velasques da Costa Pinto,  
26 Mara Lucia Agostini Valle, Marcelo Soares Teles Santos, Milton Ferreira da Silva Junior, Narcísio  
27 Cabral de Araújo, Robson da Silva Magalhães e Silvia Kimo Costa. Justificaram ausência os  
28 docentes Fabiana César Félix Hackradt (em licença maternidade), Daniel Piotto (viagem de  
29 campo), Emerson Machado Carvalho e Ricardo Gabriel de Almeida Mesquita os dois últimos em  
30 férias. Estiveram ausentes, sem justificativa, os docentes: Fabrício Lopes de Carvalho, Jaqueline  
31 Dalla Rosa, João Carlos Medeiros, Luiz Fernando Silva Magnago, Matheus Ramalho de Lima,  
32 Nadson Ressayé Simões e Vinicius de Amorim Silva. Os discentes foram representados por  
33 Francisco Rubens Feitosa Junior. A pauta foi compartilhada previamente por mensagem eletrônica,  
34 sendo constituída pelos seguintes pontos: **Informes; 1. Aprovação da ata da 1ª Reunião**  
35 **Ordinária de 2022, e da 1ª Reunião Extraordinária de 2022 (ad referendum); 2. Homologação**

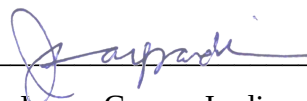
36 e aprovação de *ad referendum* referente a pedido de estágio pós-doutoral; 3. Homologação de  
37 projetos de discentes; 4. Homologação da banca de qualificação de José Helder de Souza  
38 Ferreira; 5. Solicitações dos discentes: aproveitamento de exame de proficiência; 6.  
39 Solicitação de aproveitamento de estudos; 7. O que ocorrer. Informes: Encontra-se aberto o  
40 edital N° 16/2022 para bolsas de pós-doutorado vinculadas a programas emergentes, os docentes  
41 que tiverem interesse devem apresentar as propostas à Coordenação do PPG para apreciação. 1.  
42 **Aprovação da ata da 1ª Reunião Ordinária de 2022, e da 1ª Reunião Extraordinária de 2022**  
43 **(ad referendum):** os referidos documentos foram encaminhados ao Colegiado no momento da  
44 convocação, colocado em discussão prof. Andrei Nunes sinalizou a necessidade de adequações a  
45 redação nas linhas 34 e 106 antes de seguir para assinatura, sem mais discussões os documentos  
46 foram aprovados por unanimidade. 2. **Homologação e aprovação de ad referendum referente a**  
47 **pedido de estágio pós-doutoral:** O coordenador do PPG informou aos presentes que aprovou *ad*  
48 *referendum* a solicitação de vínculo de estágio de pós-doutoramento de Alessandro de Paula sob  
49 supervisão do prof. Luiz Fernando Magnago. O *ad referendum* foi dado para que o pesquisador  
50 conseguisse tramitar a liberação junto a sua instituição de origem. O pesquisador é docente da  
51 Universidade Estadual do Sudoeste da Bahia, sendo contemplado com bolsa para pós-doutorado  
52 por essa instituição. 3. **Homologação de projetos de discentes:** foram homologados pelo  
53 Colegiado os projetos de pesquisa de mestrado e doutorado de estudantes ingressantes no ano de  
54 2021: Mestrado: Claunita Novais Alves, projeto “*Taxa de decomposição e liberação de nutrientes*  
55 *da fitomassa de plantas de cobertura consorciadas com cacauzeiro em sistema à pleno sol*”,  
56 orientador: João Carlos Medeiros, coorientadora: Patrícia Anjos Bittencourt Barreto-Garcia;  
57 Daniela Andrade de Melo, projeto “*Análise sobre o estudo populacional do caranguejo* Menippe  
58 nodifrons, no município de Ilhéus – Ba”, orientador: Fabrício Lopes de Carvalho; Éder Pinho  
59 Magalhães, projeto “*Políticas públicas de inclusão socioambiental, catadores de materiais*  
60 *recicláveis e a transição do lixo de Itabuna-Ba para o aterro sanitário, em Ilhéus-Ba*”,  
61 orientador: Milton Ferreira da Silva Júnior; Hannah Araújo Rosendo, projeto “Terminologia em  
62 libras: utilização de libras como meio de ampliação das ações de extensão tecnológicos dos sinais-  
63 termo de área de biosistemas” orientador: Matheus Ramalho de Lima; Jéssica Sousa Santos,  
64 projeto “*Diversidade e conservação de Rubiaceae no Parque Estadual Serra do Conduru, Bahia,*  
65 *Brasil*”, orientador: Jomar G. Jardim; Jeanpierre Rodríguez Mirano, projeto “*Funcionalidade e*  
66 *estoque de carbono de espécies arbóreas utilizadas à restauração passiva e ativa no bioma*  
67 *Floresta Atlântica*”, orientador: Dr. Luiz Fernando Silva Magnago; Jorge Otávio Carqueija  
68 Amorim, projeto “*A geografia humanista e suas contribuições, para uma relação sustentável,*  
69 *entre a população do município de Ubaitaba/Ba e o rio de Contas*”, orientador: Paulo Rogério  
70 Lopes; Karlla Miranda da Costa, projeto “*Caracterização da mecanização agrícola em*

71 *horticultura de agricultores familiares de Arataca e São José da Vitória-BA: um estudo de caso*”,  
72 orientador: Rafael Henrique de Freitas Noronha; Luiz Eduardo Souza da Silva, projeto  
73 *“Bioconstrução habitacional no eixo Itacaré-Una, BA: produção artesanal de tijolos de adobe e*  
74 *composição orçamentária”* orientadora: Silvia Kimo Costa; Rubem Pedreira de Souza, projeto  
75 *“Potencialidades do Modelo Digital de Elevação (MDE) gerado por Veículo Aéreo Não Tripulado*  
76 *(VANT) no mapeamento de zonas de praia”*, orientador: Marcelo Soares Teles Santos; Thais Cadar  
77 Cunha, projeto *“Estudo etnobotânico das plantas medicinais no cenário cultural belorizontino e sua*  
78 *região metropolitana”*, orientador: Carlos Alberto Caroso Soares; Thamires Oliveira da Silva,  
79 projeto *“Análise morfométrica da bacia hidrográfica do rio Almada, sul da Bahia (Brasil)”* ,  
80 orientador: Vinícius de Amorim Silva; Uilton Jorge Barreto Santana Amaral, projeto *“Análise da*  
81 *modificação da paisagem na Bacia Hidrográfica do Rio Una”*, orientador: Robson da Silva  
82 Magalhães; projetos de Doutorado: Danilo Gomes de Oliveira, projeto *“Emissões de Gases de*  
83 *efeito estufa pela mudança de uso do solo no bioma Mata Atlântica”*, orientador: João Carlos  
84 Medeiros; Felipe Otávio Campelo e Silva, projeto *“O papel dos quintais produtivos na obtenção*  
85 *de serviços ecossistêmicos nos assentamentos agroecológicos no sul da Bahia, Brasil”*, orientador:  
86 Jomar G. Jardim, coorientador: Paulo Rogério Lopes; Isis Leite Medeiros Mascarenhas Andrade  
87 Mesquita, projeto *“Eschweilera ovata: resposta ecofisiológica a variáveis ambientais e*  
88 *importância sócio-econômica para comunidades tradicionais no sul da Bahia”*, orientadora:  
89 Ândrea Carla Dalmolin, coorientador: Marcelo Schramm Mielke e Reinaldo Farias Paiva de  
90 Lucena; Marilza Machado, projeto *“Cultivo de gindiroba (*Fevillea trilobata* L.) com finalidades*  
91 *medicinais em comunidades tradicionais na Bahia, Brasil, com perspectivas para geração de*  
92 *renda e sustentabilidade socioambiental”*, orientadora: Ândrea Carla Dalmolin; Maria Caroline  
93 Aguiar Amaral, projeto *“Estoque de carbono orgânico do solo em sistemas de cultivo de*  
94 *(Theobroma cacao) no bioma Mata Atlântica”*, orientador: João Carlos Medeiros, coorientadora:  
95 Patrícia Anjos Bittencourt Barreto-Garcia e Jaqueline Dalla Rosa; Marlinda Rufina Jolomba Silva,  
96 projeto *“Fontes de metionina em Associação com selênio na produção de tilápias do Nilo e*  
97 *Camarão Litopenaeus Vannamei/ Macrobrachium Rosenbergii”*, orientador: Matheus Ramalho  
98 de Lima; Ranieldo Barreiras Barbosa Souza, projeto *“Composição de Leguminosae Juss. em*  
99 *diferentes gradientes ambientais do Cerrado”*, orientador: Daniel Piotto. **4. Homologação da**  
100 **banca de qualificação de José Helder de Souza Ferreira:** Profa. Silvia Kimo apresentou a  
101 composição da banca de qualificação de mestrado do estudante José Helder S. Ferreira. O exame  
102 de qualificação será realizado em 25.04.2022 às 1400h e a banca terá a seguinte composição:  
103 membro interno ao do PPG: Dr. Jomar Gomes Jardim – suplente Dra. Ândrea Carla Dalmolin,  
104 membros externos ao PPG: Dra. Christiana Cabiciere Profice - PRODEMA UESC, suplente Dr.  
105 Luiz Magnago, Prof. Dr. Ronaldo Lima Gomes - PRODEMA UESC, suplente Dra. Mara Lucia

106 Agostini Valle. Colocada em discussão, as indicações foram aprovadas por unanimidade. **5.**  
107 **Solicitações dos discentes: aproveitamento de exame de proficiência:** Foram analisadas as  
108 solicitações de aproveitamento de proficiência em língua estrangeira dos(das) estudantes Clarissa  
109 Silva Bispo (proficiência em Inglês), Éder Pinho Magalhães (proficiência em Inglês), Júlia  
110 Gabriela Rodrigues de Oliveira (proficiência em Inglês), Tainá Lyra da Silva (proficiência em  
111 Inglês), e Sandra Cunha Gonçalves (proficiência em Inglês e Espanhol), após análise documental,  
112 todas as solicitações foram aprovadas. **6. Solicitação de aproveitamento de estudos:** após leitura  
113 do parecer emitido pela profa. Khétrin Silva Maciel, foi negada a solicitação de aproveitamento de  
114 estudos de Marlinda Jolomba, uma vez que as disciplinas foram cursadas em prazo superior a  
115 cinco anos (Art. 46 regimento interno do PPG). **7. O que ocorrer. Proposta de projeto:** Profa.  
116 Ândrea Dalmolin pontuou que nos próximos dias deverá ser apresentado pela coordenação o  
117 projeto do PPG para concorrer ao Edital PROPPG N° 03/2022 - Auxílio a Pesquisa nos Programas  
118 de Pós-Graduação da UFSB. Os docentes foram consultados sobre as rubricas a serem incluídas no  
119 projeto para distribuição dos valores, ficando estipulado que serão destinados valores para compra  
120 de materiais de laboratório e campo, serviços de terceiros e diárias, e incluídos como subprojetos a  
121 serem contemplados aqueles cadastrados pelos docentes no SIGAA. Sem mais nenhum assunto a  
122 ser tratado, as dez horas e quarenta e cinco minutos a reunião foi encerrada e, eu, Ândrea Carla  
123 Damolin, lavrei a presente ata que após lida e aprovada, será assinada por mim e por todos os  
124 presentes na sessão.

125 Itabuna, 30/03/2022

126  
127  
128 Aprovada *ad referendum* em 01/04/2022

129  
130 

131 Prof. Dr. Jomar Gomes Jardim - siape 1678398  
132 60 Coordenador do PPG-Biossistemas