



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA  
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DA BAHIA**

**ATA**

ATA DA 3ª REUNIÃO ORDINÁRIA DO ANO DE 2023 NO PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM CIÊNCIAS E TECNOLOGIAS AMBIENTAIS DA UNIVERSIDADE FEDERAL DO SUL DA BAHIA E DO INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DA BAHIA, REALIZADA EM 05/05/2023, ÀS 10:30 H, POR WEBCONFERÊNCIA (Link: <https://meet.google.com/nko-dybi-bze>).

**PRESENTES:** Prof. Dr. Allison Gonçalves Silva (Coordenação institucional/IFBA), Prof. Dr. Jailson Santos de Novais (Coordenação institucional/UFSB); Profª. Dra. Allívia Rouse Carregosa Rabbani, Prof. Dr. Luciano da Silva Lima, Prof. Dr. Mário Marques da Silva Junior, Prof. Dr. Silvio Tarou Sasaki (membros/as docentes do Colegiado); as servidoras técnico-administrativas/UFSB Ana Livia Dias Lúcio e Sara Gouveia; e o estudante João Vitor da Silva Brito. Justificou a ausência o Prof. Dr. Elfany Reis do Nascimento Lopes.

**INFORMES:** – As coordenações comunicaram sobre o Coleta Capes - Ano Base 2022, que será finalizada ainda em maio/2023. – O prof. Jailson Novais informou que a Assessoria de Relações Internacionais da UFSB (ARI) entrou em contato para perguntar se o PPGCTA teria interesse em receber estudantes de mestrado e pesquisadores de pós-doutorado vindos(as) do Quênia, provavelmente a partir do início de 2024, com subsídios de programa do Forum for Agricultural Research in Africa (FARA); os(as) estudantes tem interesse em áreas de pesquisa voltadas a engenharia florestal, agricultura e correlatas; o prof. Jailson confirmou à ARI/UFSB que o PPGCTA tem interesse em receber os(as) estrangeiros(as), tendo em vista que o Colegiado já havia se manifestado a favor de que o Programa participasse das chamadas junto à FAUBAI/FARA; aguarda-se maiores informações da ARI para os encaminhamentos internos quanto à orientação/supervisão. – As coordenações informaram que a elaboração do novo Termo de Cooperação IFBA-UFSB está em andamento nas duas IES e espera-se que esteja pronto para as assinaturas e publicação em breve. – O prof. Allison Gonçalves informou o recebimento do pedido de descredenciamento do prof. Nadson Ressayé Simões, pois o mesmo pontuou que estava contribuindo pouco com o Programa; no entanto, tendo em vista que, recentemente, a comissão permanente de credenciamento docente reavaliou o corpo docente do PPGCTA e estipulou os percentuais necessários para docentes colaboradores e permanentes, sugeriu-se que o prof. Nadson continue por mais um período como docente permanente no PPGCTA e que proponha a oferta de alguma disciplina remota no próximo ano, a fim de continuar contribuindo com o Programa. – O prof. Allison informou que as bolsas de estudos subsidiadas pelo CNPq, via IFBA (10 bolsas para 05 programas), em breve devem ser disponibilizadas, faltando apenas as discussões internas no IFBA sobre como ocorrerá a distribuição entre os PPGs.

**PAUTA: 1 – AD REFERENDUM: A – ALTERAÇÃO NA DATA DO EXAME DE QUALIFICAÇÃO DO MESTRANDO FERNANDO DA CRUZ LIMA:** O discente solicitou alteração na data do exame de qualificação (Seminário II) para 01/06/2023, devido ao envio de data incorreta anteriormente. **APROVADO** por unanimidade.

**2 – HOMOLOGAÇÃO DA ATUALIZAÇÃO NAS LINHAS DE PESQUISA DO PPGCTA:** As coordenações institucionais apresentaram a síntese das discussões do Seminário de Análise das Linhas de Pesquisa do PPGCTA, ocorrido em 14/04/2023, bem como das contribuições recebidas do corpo docente após o referido seminário. Assim, a nova configuração para as linhas de pesquisa do programa foi assim proposta: Linha 1 – Sistemas Naturais e Antrópicos. *Objetivos da Linha 1:* Caracterizar os componentes e

processos dos sistemas naturais e antropizados. Entender a dinâmica dos ecossistemas e seus processos reguladores, modificadores e de interação. Compreender as variações e conversões entre os sistemas naturais e antropizados. Auxiliar estratégias concretas de conservação, preservação, restauração e recuperação de ecossistemas, para a melhoria da qualidade de vida e da biodiversidade. *Temas de pesquisa da Linha 1:* Caracterização espacial de sistemas naturais e antrópicos; Biodiversidade e geodiversidade; Ecologias; Conservação e preservação; Recuperação e restauração; Impactos ambientais; Monitoramento ambiental; Mudanças climáticas; Sistemas florestais e agropecuários. *Linha 2 – Natureza e Sociedade. Objetivos da Linha 2:* Compreender as inter-relações e influências do elemento humano nos sistemas naturais, a fim de analisar as condições de interferência, manipulação e manejo ambiental para a proposição de práticas sustentáveis e políticas públicas. Analisar as estratégias de controle ambiental e territorial, relacionando os fatores ecológicos com os elementos sociais e econômicos. Promover sistemas integrativos de gestão ambiental aplicados aos ambientes naturais, artificiais e culturais. *Temas de pesquisa da Linha 2:* Comunidades tradicionais e não tradicionais; Educação ambiental; Estudos pessoa-ambiente; Justiça e cidadania ambiental; Política, gestão e manejo ambiental; Legislação ambiental; Território, desenvolvimento e governança; Sustentabilidade. *Linha 3 – Tecnologias Ambientais. Objetivos da Linha 3:* Desenvolver, aprimorar e promover inovações tecnológicas focadas na sustentabilidade em suas diferentes dimensões, em especial para a recuperação, a restauração, o monitoramento e a gestão ambiental. *Temas de pesquisa da Linha 3:* Bioprospecção e bioenergia; Criação e melhoria de produtos, processos e serviços; Desenvolvimento e inovação tecnológica; Modelagem ambiental; Tecnologias sociais. As coordenações farão os devidos ajustes nos sistemas acadêmicos e na Plataforma Sucupira para atualizar as linhas, bem como consultarão o corpo docente para que atualizem seu vínculo com a(s) linha(s) de interesse. APROVADO com uma abstenção.

**3 - USO DO PROAP/CAPES 2023:** As coordenações informaram o recebimento de comunicado da CAPES, por meio do Ofício Circular N. 5/2023-CCIP/CGFIP/DPB/CAPES, de 27/04/2023, sobre mudanças na forma de repasse do recurso PROAP 2023, que será por meio de Termo de Concessão de Auxílio Financeiro a Pesquisador – AUXPE. Assim, a coordenação institucional pela UFSB, enquanto IES cadastrada como principal junto à CAPES, deverá preencher as informações necessárias no SCBA, a fim de que o recurso seja pago via Cartão BB Pesquisa. Portanto, o prof. Jaílson Novais ficará com tal responsabilidade, enquanto permanecer coordenador pela UFSB. O valor destinado ao PPGCTA em 2023 será de R\$22.000,00 (vinte e dois mil reais). Propôs-se que o recurso seja utilizado sob a forma de diárias (conforme Portaria N. 59, de 14/05/2013, e respectivos manuais, e Portaria N. 156, de 28/11/2014), tendo em vista as demandas de atividades de campo, participação em eventos, visitas técnicas a outras instituições etc., além de simplificar a prestação de contas no SIPREC, pela coordenação do Programa. Ainda, propôs-se que, caso as instituições (IFBA e UFSB) não viabilizem recursos financeiros específicos para a participação das coordenações do PPGCTA no Seminário de Meio Termo da Área de Ciências Ambientais, a ocorrer em Brasília/DF, em outubro/2023, tal custeio será coberto com recursos PROAP. Após a efetiva liberação do recurso por parte da CAPES, as coordenações comunicarão à comunidade do Programa sobre a apresentação de pedidos de recursos e respectivas formas de prestação de contas. APROVADO por unanimidade.

**4 - USO DO RECURSO EDITAL PROPPG/UFSB N. 02/2023:** As coordenações informaram a abertura do Edital PROPPG N. 02/2023, para auxílio à pesquisa nos programas de pós-graduação da UFSB, com data limite para submissão de propostas pelos PPGs até 30/05/2023. Também informaram que o Prof. Leonardo Evangelista Moraes disponibilizou-se a atuar como gestor do recurso, conforme o fez em anos anteriores; o mesmo tem experiência na execução do recurso, contribuindo com as coordenações. O valor destinado ao PPGCTA em 2023 será de R\$11.972,29 (onze mil, novecentos e setenta e dois reais e vinte e nove centavos). Igualmente ao PROAP, propôs-se que o recurso seja usado como diárias, por docentes e estudantes, a fim de atender às demandas de atividades de campo, participação em eventos, visitas técnicas a outras instituições etc., conforme as diretrizes institucionais da UFSB para uso de tais recursos. Propôs-se, ainda, a partir do recebimento do recurso, dar ciência do mesmo à comunidade acadêmica e estipular prazo para envio de solicitações, limitadas em um primeiro momento a quatro diárias. Após tal prazo, caso ainda haja recursos disponíveis, abrir-se-á período adicional para novos pedidos, com prioridade àquelas pessoas que ainda não foram contempladas. APROVADO por unanimidade.

**5 - CONFIRMAÇÃO DO PLANEJAMENTO ACADÊMICO PARA O SEMESTRE LETIVO 2023.2 :** Após consulta ao corpo docente, ficou confirmada a oferta dos seguintes componentes curriculares: Dinâmica Costeira e Estuarina, 45 h, Prof. Marcos Bernardes; Direito Ambiental (remota), 45 h, Prof. Roberto Rabhani; Educação Ambiental e Conservação da Biodiversidade, 45 h, Profª. Alessandra Buonavoglia; Escrita Científica (remota), 60 h, Prof. Vanner Boere; Tópicos Especiais em Ciências e Tecnologias Ambientais II: Ecogenômica Ambiental: explorando a biodiversidade através do DNA ambiental (eDNA), 45 h, Prof. Thiago

Mafra; Tópicos Especiais em Ciências e Tecnologias Ambientais I: Divulgação Científica, 30 h, Pós-doc Lana Almeida; Tópicos Especiais em Ciências e Tecnologias Ambientais III: Taxonomia, Sistemática e Evolução de Abelhas, 60 h, Pós-doc Rafael Ferrari; Isolamento e Purificação de Compostos Bioativos, 45 h, Prof. Luciano Lima e Marcus Bandeira. Cada docente informou em documento eletrônico os dias e horários de oferta, a fim de que as turmas sejam cadastradas nos sistemas acadêmicos. Docentes que ministrarão novos tópicos serão consultados(as) para fornecer as ementas e checar se não há sobreposição com disciplinas já existentes. Haverá oferta de vagas para alunos(as) especiais, em junho/2023, conforme Edital já vigente. A oferta dos componentes curriculares Interação Biosfera-Atmosfera e Introdução ao Software R foi cancelada, a pedido dos docentes. **APROVADO por unanimidade.**

**6 - MINUTA DA CHAMADA PARA CREDENCIAMENTO DE NOVOS(AS) DOCENTES:** O Prof. Allison Gonçalves apresentou a minuta da chamada para credenciamento de novos(as) docentes colaboradores(as) no PPGCTA. O documento foi elaborado com base no Regimento interno e na Normativa do Programa sobre o assunto, e prevê duas vagas para docentes lotados(as) no IFBA e uma vaga para docente lotado(a) na UFSB, nos campi sediados em Eunápolis ou Porto Seguro, tendo em vista o caráter presencial do PPGCTA e a necessidade de maior apoio presencial ao curso. **APROVADO por unanimidade.**

**7 - HOMOLOGAÇÃO DE ATAS DE DEFESA: LAYLANE PINHEIRO ALVES E UILLIAN MAURICIO ARAÚJO DE JESUS:** As atas foram apresentadas, devidamente assinadas e constando as aprovações nas defesas. **APROVADO por unanimidade.**

**8 - HOMOLOGAÇÃO DE BANCAS DE DEFESA: A) ALLANA SOUZA DE CARVALHO:** A defesa ocorrerá em 31/05/2023, às 15h00, com a seguinte banca: Orientador – Luciano da Silva Lima (presidente); Titulares – Bruno Moreira Oliveira (UFBA), Florisvalda da Silva Santos (UFSB), Allison Gonçalves Silva (IFBA); Suplentes – Rauldenis Fonseca (IFBA), Jorge Antonio Silva Costa (UFSB), Thyane Viana da Cruz (IFBA). **APROVADO por unanimidade..**

**b) QUEILA NIQUELEM SOUZA:** A defesa ocorrerá em 31/05/2023, às 08h30, com a seguinte banca: Orientador – Allison Gonçalves Silva (presidente); Titulares: Aldenor Gomes Santos (IFNMG), Dr. Mário Marques da Silva (UFSB), Marcus Luciano Souza de Ferreira Bandeira (IFBA); Suplentes prof. Dr. Fabrício Berton Zanchi (UFSB) e prof. Dr. Marcos Eduardo Cordeiro Bernardes (UFSB). **APROVADO por unanimidade.**

**9 - APROVEITAMENTO DE ESTUDOS: TAINÁ JARDIM ANTUNES:** A discente solicitou aproveitamento de estudos para quatro créditos, pela disciplina Curso de Ecologia de Campo (120 h) cursada junto ao Programa de Pós-Graduação em Ecologia e Conservação da Biodiversidade (UESC), em 2022.2, conforme documentos apresentados. **APROVADO por unanimidade.**

**10 – PAUTA DISCENTE:** Sem ponto adicionado.

**11 – O QUE OCORRER:** O discente João Vitor da Silva Brito perguntou sobre o recebimento da bolsa FAPESB, pois até agora não foi depositada, sendo que o termo de outorga já foi assinado. A coordenação orientou o discente a aguardar mais um pouco, para que a FAPESB se manifeste, uma vez que foi procurada para explicações. Nada mais havendo a tratar, a reunião foi encerrada às dezesseis horas e eu, Prof. Dr. Allison Gonçalves Silva, lavrei a presente ATA que, depois de lida e aprovada, será assinada pelos(as) membros(as) do Colegiado presentes à reunião. Porto Seguro, Bahia, cinco de maio de dois mil e vinte e três.



Documento assinado eletronicamente por **ALLISON GONCALVES SILVA, Coordenador(a) do Programa de Pós-graduação em Ciências e Tecnologias Ambientais**, em 11/05/2023, às 17:22, conforme decreto nº 8.539/2015.



Documento assinado eletronicamente por **ALLIVIA ROUSE CARREGOSA RABBANI, Docente**, em 11/05/2023, às 17:28, conforme decreto nº 8.539/2015.



Documento assinado eletronicamente por **LUCIANO DA SILVA LIMA, Docente**, em 11/05/2023, às 17:30, conforme decreto nº 8.539/2015.



Documento assinado eletronicamente por **Mário Marques da Silva Junior, Usuário Externo**, em 11/05/2023, às 17:58, conforme decreto nº 8.539/2015.



Documento assinado eletronicamente por **Jailson Santos de Novais, Usuário Externo**, em 11/05/2023, às 18:10, conforme decreto nº 8.539/2015.

---



A autenticidade do documento pode ser conferida no site [http://sei.ifba.edu.br/sei/controlador\\_externo.php?acao=documento\\_conferir&acao\\_origem=documento\\_conferir&id\\_orgao\\_acesso\\_externo=0](http://sei.ifba.edu.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&acao_origem=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0) informando o código verificador **2904171** e o código CRC **7A27C0E2**.

---

23282.000320/2023-41

2904171v3