



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DO OESTE DO PARÁ
INSTITUTO DE BIODIVERSIDADE E FLORESTAS**



ATA DO CONSELHO Nº 1 / 2021 - IBEF (11.01.06)

Nº do Protocolo: 23204.000371/2021-33

Santarém-PA, 14 de janeiro de 2021.

ATA - REUNIÃO NÃO PRESENCIAL DO CONSELHO DO IBEF - 05/01/2021

Aos cinco dias do mês de janeiro de dois mil e vinte, no ambiente virtual de Conferência Web da RNP, às dezesseis horas e nove minutos foi iniciada a Reunião Não Presencial do Conselho do Instituto de Biodiversidade e Florestas (IBEF), que foi presidida pela Professora Alanna do Socorro Lima da Silva, diretora do IBEF, com a presença dos conselheiros: Alberto Conceição Figueira da Silva, Antonio Humberto Hamad Minervino, Graciene Conceição dos Santos, Hugo Jordan Martins Pereira, Jose Augusto Amorim Silva do Sacramento, Roberta Siqueira Tapajós, Roberto Sá Maia e Thalys Ferreira dos Santos. Os pontos de pauta foram:

- (1) Abertura;
- (2) Informes;
- (3) Ordem do dia;
- (3.1) Prorrogação do Acordo de Cooperação Técnica do servidor Carlos Ivan Aguilar Vildoso;
- (3.2) Homologação de Projetos e Carga Horária de Pesquisa;
- (3.3) Número de vagas PSR, PSEI e PSEQ 2021 - inclusão na pauta;

(1) A diretora do IBEF Alanna Lima fez a leitura da pauta e saudou a todos;

(2) Foram dados os seguintes informes: **a)** Alanna Lima informou que o IBEF reservou recursos do orçamento do ano de 2020 para o funcionamento do IBEF para o semestre 2020.1 e que, devido a esse planejamento do IBEF, será possível o funcionamento das atividades. Comunicou que ainda não há previsão para o orçamento de 2021; **b)** Está em processo de licitação a perfuração dos poços da Fazenda Experimental. A direção em conjunto com as servidoras Milane, Amanda e Erielma (Sinfra) organizaram a limpeza da fazenda e das estufas para receber os projetos do PROFAZENDA **c)** Foi iniciada a construção do viveiro na Unidade Tapajós. A direção comunicou que conseguiu doação de madeiras junto à SEMMAS, o que foi fundamental para iniciar as obras de construção do viveiro. Agradeceu, ainda, ao professor Everton Almeida por toda a ajuda e suporte no processo de transporte da madeira e nas vistorias da área do viveiro para construção; **d)** O professor Humberto Minervino falou sobre o caso do servidor Gilson Andrei, que teve desconto de 70% na sua remuneração devido o desconto de insalubridade; **e)** Sobre o planejamento acadêmico, haverá reunião com os coordenadores para planejá-lo. Comunicou que não seria possível realizar a reunião nas antes do dia 20 porque existe um grande número de servidores de férias; **f)** Alanna solicitou que os alunos sejam lembrados das datas importantes que constam no calendário acadêmico e que os coordenadores são responsáveis por orientar os professores sobre o planejamento de aulas e planos de ensino. Pediu para os professores entrarem em contato com os alunos para solucionar dúvidas; **g)** Foi solicitado a inclusão do ponto de pauta **?(3.3) Número de vagas PSR, PSEI e PSEQ 2021?** - inclusão na pauta.

Foi informado, também, que o memorando chegou antes da reunião e que a direção precisava encaminhar a resposta. A inclusão do ponto de pauta foi aprovada.

(3) Ordem do dia;

A seguir, o Conselho resolveu:

(3.1) O professor Thalís Ferreira contextualizou sobre a solicitação, ressaltando a importância do acordo de cooperação técnica. Relatou que, mesmo distante, o professor Carlos continuou com os projetos de pesquisas, captação de recursos e as orientações dos alunos de graduação e pós-graduação. Por unanimidade, o Conselho homologou a prorrogação do Acordo de Cooperação Técnica do servidor Carlos Ivan Aguilar Vildoso junto ao IFPR - Campus União da Vitória;

(3.2) Os Projetos de Pesquisa, listados abaixo, bem como suas respectivas Cargas Horárias, foram homologados pelo Conselho do IBEF:

1 - Projeto de pesquisa "Estudo comparativo do perfil metabólico e estresse oxidativo de bovinos e bubalinos recebendo diferentes dietas em confinamento (Coordenador externo: Fernando José Benesi - FMVZ/USP)", coordenado pelo professor Antonio Humberto Hamad Minervino e com a alocação de carga horária de dez horas;

2 - Prorrogação do Projeto de pesquisa "Evolução de atributos funcionais, biogeografia e diversificação de arumãs (*Ischnosiphon*, Marantaceae) a partir de sequenciamento genômico de regiões-alvo?", coordenado pelo professor Thiago José de Carvalho André e com a alocação de carga horária de vinte horas;

3 - Renovação do Projeto de pesquisa "Estudo de sistemas agroflorestais e manejo florestal em comunidades ribeirinhas do Baixo Amazonas, município de Santarém-Pa?", coordenado pelo professor Rafael Rode e com carga horária de cinco horas;

4 - Renovação do Projeto de pesquisa "Caracterização dendrológica, diafanização e anatomia foliar de espécies arbóreas", coordenado pela professora Cristina Aledi Felsemburgh e com a alocação de carga horária de quinze horas;

5 - Renovação do Projeto de pesquisa "Análise Econômica do Manejo Florestal na Amazônia", coordenado pelo professor Rommel Noce e com a alocação de carga horária de vinte horas;

6 - Renovação do Projeto de pesquisa "Análise Físico-Química, Melissopalínológica e Avaliação das Bioatividades dos Méis de Abelhas do Gênero *Melipona* Produzidos e Comercializados na Região Noroeste do Pará", coordenado pelo professor Paulo Sérgio Taube Júnior e com a alocação de carga horária de vinte horas;

7 - Renovação do Projeto de pesquisa "Avaliação Ergonômica no Trabalho Florestal Na Amazônia", coordenado pela professora Juliana Mendes de Oliveira e com a alocação de carga horária de vinte horas;

8 - Projeto de pesquisa "A influência do Manejo na Produtividade de Açaizais Nativos da Várzea do Maicá - Santarém/PA", coordenado pelo professor Everton Cristo de Almeida e com a alocação de carga horária de dez horas;

9 - Renovação do Projeto de pesquisa "Identificação de Possíveis Compostos Orgânicos Lançados por Eflúvios Residenciais no Sistema de Drenagem Pluvial do Município de Santarém-Pa: Impacto de Deterioração Acelerada no Pavimento Asfáltico", coordenado pelo professor Manoel José Oliveira da Cruz e com a alocação de carga horária de dez horas;

10 - Renovação do Projeto de pesquisa "Diagnóstico Bioclimático para Produção Animal em Santarém/PA" coordenado pela professora Graciene Conceição dos Santos e com a alocação de carga horária de vinte horas;

11 - Renovação do Projeto de pesquisa "Potencial de isolados de *Trichoderma* spp. na germinação de sementes, promoção de crescimento e controle biológico de

doenças em espécies arbóreas da região Amazônica", coordenado pela professora Denise Castro Lustosa e com a alocação de carga horária de dez horas;

12 - Renovação do Projeto de pesquisa "Atividade de óleos essenciais, extratos vegetais e metabólitos fúngicos de *Trichoderma* spp. no controle alternativo de fitopatógenos de espécies agroflorestais", coordenado pela professora Denise Castro Lustosa e com a alocação de carga horária de dez horas;

13 - Renovação do Projeto de pesquisa "Avaliação Físico-Química e atividades farmacológicas de óleos de *Copaifera* spp. como estratégia de fortalecimento da agricultura familiar nas comunidades da Flona Tapajós", coordenado pela professora Elaine Cristina Pacheco de Oliveira e com a alocação de carga horária de quinze horas;

14 - Renovação do Projeto de pesquisa "Monitoramento da estrutura e dinâmica florestal em áreas submetidas a manejo para exploração de madeira na Floresta Nacional do Tapajós - Fase IV", coordenado pela professora Lia de Oliveira Melo e com a alocação de carga horária de dez horas;

15 - Renovação do Projeto de pesquisa "Inventário da vegetação na Fazenda Experimental do IBEF para prática de ensino em Engenharia Florestal", coordenado pela professora Lia de Oliveira Melo e com a alocação de carga horária de dez horas;

16 - Renovação do Projeto de pesquisa "Cinética de fermentação e de degradação ruminal in vitro de espécies forrageiras e de subprodutos agroindustriais para ruminantes no Oeste do Pará", coordenado pela professora Márcia Mourão Ramos Azevedo e com a alocação de carga horária de dez horas;

17 - Projeto de pesquisa "Produtos florestais madeireiros: Prospecção de durabilidade e de produtos engenheirados", coordenado pelo professor Victor Hugo Pereira Moutinho e com a alocação de carga horária de vinte horas;

18 - Renovação do Projeto de pesquisa "Paisagem hidrográfica, gradientes hidrológico e edáfico em zonas ripárias amazônicas da bacia do rio Tapajós", coordenado pela professora Amanda Frederico Mortati e com a alocação de carga horária de vinte horas;

19 - Renovação do Projeto de pesquisa "Levantamento do solo e aptidão agrícola da Unidade Acadêmica Especial", coordenado pela professora Iolanda Maria Soares Reis e sem alocação de carga horária;

20 - Renovação do Projeto de pesquisa "Potencialidade de Uso de Variedades de Feijão caupi nas Condições Edafoclimáticas na Região Oeste no Estado do Pará", coordenado pela professora Iolanda Maria Soares Reis e com a alocação de carga horária de vinte horas;

21 - Projeto de pesquisa "Valores de Referência de Qualidade para Metais Pesados em Solos do Estado do Amapá", coordenado pela professora Iolanda Maria Soares Reis e sem alocação de carga horária;

22 - Projeto de pesquisa "Catalogação das espécies comercializadas no município de Santarém, PA para sua identificação anatômica", coordenado pela professora Luciana Karla Valeria dos Santos Sousa e com a alocação de carga horária de dez horas;

23 - Projeto de pesquisa "Estudo dos anéis de crescimento em espécies florestais ocorrentes na mesorregião do Baixo Amazonas", coordenado pela professora Luciana Karla Valeria dos Santos Sousa e sem alocação de carga horária;

24 - Relatório parcial do Projeto de pesquisa "Pecuária na Amazônia e o desafio da sustentabilidade", coordenado pelo professor Kedson Alessandri Lobo Neves e com a alocação de carga horária de vinte horas;

- 25 - Renovação do Projeto de pesquisa "Entomofauna epígea de mata primária como bioindicador referência na avaliação da qualidade edáfica em Sistema Agroflorestal em Santarém-PA", coordenado pelo professor Adenomar Neves de Carvalho e com a alocação de carga horária de cinco horas;
- 26 - Projeto de pesquisa "Análise faunística de Scolytinae e Platypodinae (Coleoptera: Curculionidae) coletados com armadilhas etanólicas em plantios de *Tectina grandis*, *Khaya ivorensis* e fragmento florestal em Santarém-PA", coordenado pelo professor Adenomar Neves de Carvalho e com a alocação de carga horária de quinze horas;
- 27 - Relatório parcial do Projeto de pesquisa "Incremento da produção de peixes por adição de bactérias lácticas isoladas do intestino de *Colossoma macropomum* à dieta de peixes de cativeiro: sanidade e desempenho zootécnico", coordenado pelo professor Gustavo da Silva Claudiano e com a alocação de carga horária de vinte horas;
- 28 - Projeto de pesquisa "Manejo, Melhoramento e Inovação em Sistemas de Produção de Açaí no Estado do Pará", coordenado pelo professor João Thiago Rodrigues de Sousa e com a alocação de carga horária de vinte horas;
- 29 - Projeto de pesquisa "Critérios de manejo madeireiro para *Carapa guianensis* Aubl. na Floresta Nacional do Tapajós", coordenado pelo professor João Ricardo Vasconcellos Gama e com a alocação de carga horária de dez horas;
- 30 - Projeto de pesquisa "Sistemas agrícolas familiares e sustentabilidade na região Oeste do Pará", coordenado pela professora Helionora da Silva Alves e sem alocação de carga horária;
- 31 - Projeto de pesquisa "Agrotecnologias para comunidades ribeirinhas em várzeas no Território do Baixo Amazonas: instrumentos para uma agricultura ecológica", coordenado pela professora Patrícia Chaves de Oliveira e com a alocação de carga horária de vinte horas;
- 32 - Projeto de pesquisa "Estudos de germinação, crescimento e composição química de espécies frutíferas com potencial antioxidante", coordenado pelo professor Élcio Meira da Fonseca Júnior e com a alocação de carga horária de vinte horas;
- 33 - Projeto de pesquisa "Indicadores nutracêuticos de valorização da carne de tambaqui (*Colossoma macropomum*) criado em tanque flutuante", coordenado pela professora Fabrizia Sayuri Otani e com a alocação de carga horária de dez horas;
- 34 - Relatório parcial do Projeto de pesquisa "Avaliação Ultrassonográfica do Aparelho Reprodutor de Répteis", coordenado pela professora Alanna do Socorro Lima da Silva e sem alocação de carga horária;
- 35 - Relatório parcial do Projeto de pesquisa "Estudo dos recursos faunísticos do entorno das áreas de concessão florestal e resex", coordenado pela professora Alanna do Socorro Lima da Silva e sem alocação de carga horária;
- 36 - Relatório parcial do Projeto de pesquisa "Percepções sobre Consumo e Comércio de Quelônios na Bacia do Rio Tapajós, Brasil", coordenado pela professora Alanna do Socorro Lima da Silva e sem alocação de carga horária;
- 37 - Relatório parcial do Projeto de pesquisa "Avaliação comportamental e do Bem-estar de animais criados na região oeste do Pará", coordenado pela professora Alanna do Socorro Lima da Silva e com alocação de carga horária de vinte horas;
- 38 - Relatório parcial do Projeto de pesquisa "Caracterização das carcaças bovinas produzidas na região de Santarém", coordenado pelo professor Luís Gabriel Alves Cirne e sem alocação de carga horária;

- 39 - Projeto de pesquisa "Avaliação do efeito da associação da fotobiomodulação (660nm) e óleo de copaíba (*Copaifera reticulata* Ducke) em pomada na cicatrização de feridas em ratos", coordenado pela professora Adriana Caroprezo Morini e com a alocação de carga horária de vinte horas;
- 40 - Projeto de pesquisa "Efeito do agulhamento seco (Dry needling) no processo de cicatrização em feridas cutâneas de ratos", coordenado pela professora Adriana Caroprezo Morini e com a alocação de carga horária de vinte horas;
- 41 - Projeto de pesquisa "Rede integrada para capacitação e consolidação de pesquisas em biodiversidade na Amazônia", coordenado pelo professor Rodrigo Ferreira Fadini e com a alocação de carga horária de vinte horas;
- 42 - Relatório parcial do Projeto de pesquisa "Propriedades Probióticas de Bactérias Láticas Isoladas do Processo Fermentativo da Mandioca (*Manihot esculenta*)", coordenado pelo professor Thalys Ferreira dos Santos e com a alocação de carga horária de dez horas;
- 43 - Projeto de pesquisa "Efeito probiótico de *Lactobacillus plantarum* LP62 na infecção experimental com *Salmonella Typhimurium* em camundongos", coordenado pelo professor Thalys Ferreira dos Santos e com a alocação de carga horária de cinco dez horas;
- 44 - Projeto de pesquisa "Desenvolvimento de alimento alternativo para peixes com resíduos agroindustriais e suplementado com probióticos", coordenado pelo professor Thalys Ferreira dos Santos e sem alocação de carga horária;
- 45 - Relatório parcial do Projeto de pesquisa "Melhoramento Genético de Plantas Anuais, Semi-Perenes e Perenes no Baixo Amazonas", coordenado pelo professor Edwin Camacho Palomino e com a alocação de carga horária de vinte horas;
- 46 - Relatório parcial do Projeto de pesquisa "Patologia e controle de doenças de plantas (5ª edição: 2020 a 2021)", coordenado pelo professor Robinson Severo e com a alocação de carga horária de dez horas;
- 47 - Relatório parcial do Projeto de pesquisa "Avaliação de silagens de gramíneas tropicais aditivadas com subprodutos da agroindústria de Santarém-PA", coordenado pela professora Andréa Krystina Vinente Guimarães e com a alocação de carga horária de vinte horas;
- 48 - Projeto de pesquisa "Efeitos da Exposição ao Ar e Estocagem de Silagens de Sorgo Forrageiro Realocadas", coordenado pela professora Andréa Krystina Vinente Guimarães e sem alocação de carga horária;
- 49 - Renovação do Projeto de pesquisa "Avaliação de silagem de milho grão reidratado submetido a níveis crescentes de pepsina e ensilado por diferentes tempos", coordenado pelo professor Ronaldo Francisco de Lima e com a alocação de carga horária de dez horas;
- 50 - Projeto de pesquisa "Avaliação de grãos secos de destilaria na alimentação de ruminantes", coordenado pelo professor Ronaldo Francisco de Lima e sem alocação de carga horária;
- 51 - Projeto de pesquisa "Ecologia Química de abelhas sem ferrão: Avaliação química da relação interespecífica entre o produto oriundo da meliponicultura (própolis) e as plantas que a abelha visita para a sua fabricação", coordenado pela professora Kelly Christina Ferreira Castro e com a alocação de carga horária de vinte horas;
- 52 - Projeto de pesquisa "Investigação química de metabolitos secundários obtidos de fungos endofíticos de plantas medicinais", coordenado pela professora Kelly Christina Ferreira Castro e com a alocação de carga horária de vinte horas;

- 53 - Projeto de pesquisa "Florestania e a verificação da regeneração natural de espaços na região do Tapajós - Amazônia", coordenado pelo professor Jackson Fernando Rego Matos e com a alocação de carga horária de oito horas;
- 54 - Relatório parcial do Projeto de pesquisa "Aplicação das Linhas da Palinologia na Amazônia, Região Norte do Brasil", coordenado pela professora Vanessa Holanda Righetti de Abreu e com a alocação de carga horária de vinte horas;
- 55 - Projeto de pesquisa "Sequências biológicas na filogenia e na identificação molecular associado à variabilidade de espécies de importância econômica na Amazônia", coordenado pelo professor Carlos Ivan Aguilar Vildoso e com a alocação de carga horária de dez horas;
- 56 - Projeto de pesquisa "Recuperação Ambiental com Sistemas Integrados de Produção na Ufopa", coordenado pela professora Daniela Pauletto e com a alocação de carga horária de cinco horas;
- 57 - Relatório parcial do Projeto de pesquisa "Conhecendo o dossel da floresta tropical: Ciência, Conservação e Sustentabilidade na Floresta Nacional do Tapajós, oeste do Pará, Amazônia", coordenado pelo professor Edson Varga Lopes e com a alocação de carga horária de vinte horas;
- 58 - Relatório parcial do Projeto de pesquisa "Prospecção e avaliação de matérias-primas regionais com potencial aplicação na produção de cervejas", coordenado pelo professor Cléo Rodrigo Bressan e com a alocação de carga horária de vinte horas;
- 59 - Relatório Final do Projeto de pesquisa "Seleção participativa de matrizes açazeiro (*Euterpe oleracea* mart.) na região Oeste do Pará", coordenado pelo professor João Thiago Rodrigues de Sousa;
- 60 - Relatório Final do Projeto de pesquisa "Aplicação de métodos estatísticos na quantificação e avaliação da estrutura e produção de florestas equiâneas e inequiâneas", coordenado pelo professor Rafael Rode;
- 61 - Relatório Final do Projeto de pesquisa "Dendrocronologia para o manejo de árvores das espécies de Cedro (*Cedrela odorata* L.) e Jatobá (*Hymenaea courbaril* L.) ocorrentes na Floresta Nacional do Tapajós no Oeste do Pará", coordenado pela professora Luciana Karla Valéria dos Santos Sousa;
- 62 - Projeto de pesquisa "Entomofauna epígea de mata primária como bioindicador referência na avaliação da qualidade edáfica em Sistema Agroflorestal em Santarém-PA", coordenado pelo professor Adenomar Neves de Carvalho e com a alocação de carga horária de cinco horas;
- 63 - Projeto de pesquisa "Análise faunística de Scolytinae e Platypodinae (Coleoptera: Curculionidae) coletados com armadilhas etanólicas em plantios de *Tectina grandis*, *Khaya ivorensis* e fragmento florestal em Santarém-PA", coordenado pelo professor Adenomar Neves de Carvalho e com a alocação de carga horária de quinze horas;
- 64 - Relatório parcial do Projeto de pesquisa "Multiplicação de Material de Propagação de Plantas de Importância Agrônômica para a Amazônia", coordenado pela professora Eliandra Freitas Sia e sem alocação de carga horária;
- 65 - Relatório final do Projeto de pesquisa "Parâmetros biométricos, produtivos e comportamentais de colônias criadas em caixas com diferentes tipos e modelos", coordenado pela professora Alanna do Socorro Lima da Silva;
- 66 - Projeto de pesquisa "Nas Teias da Amazônia: Sujeitos, Identidades, Territorialidades, Linguagens e Diversidades", coordenado pelo professor Thiago Almeida Vieira e com a alocação de carga horária de quinze horas;

(3.3) Sobre o Número de vagas do Processo Seletivo Regular Unificado (PSR) 2021, Processos Seletivos Especiais Indígena (PSEI) e Quilombola (PSEQ) 2021, foi

decidido pelos Conselheiros que para o PSR, 20 vagas serão ofertadas para o Bacharelado em Ciências Agrárias, 30 para a Biotecnologia, 30 para o curso de Engenharia Florestal, 30 para o curso de Agronomia e 30 para o curso de Zootecnia. E para o PSEQ, 2 vagas serão ofertadas para o Bacharelado em Ciências Agrárias, 2 para a Biotecnologia, 2 para o curso de Engenharia Florestal, 2 para o curso de Agronomia e 2 para o curso de Zootecnia. E para o PSEI, 2 vagas serão ofertadas para o Bacharelado em Ciências Agrárias, 2 para a Biotecnologia, 2 para o curso de Engenharia Florestal, 2 para o curso de Agronomia e 2 para o curso de Zootecnia. Ou seja, para as vagas dos processos seletivos dos indígenas e quilombolas, foi decidido que cada curso ofertará duas vagas;

Sem mais considerações, às dez horas e quarenta e cinco minutos , eu, Gilson Pedroso dos Santos, lavrei a presente Ata, que deverá ser assinada pelos presentes.

Santarém, 05 de Janeiro de 2021.

	Função	Nome Completo
01	Direção	Alanna do Socorro Lima da Silva
02	Vice-Direção	Ausência
03	Coordenação de Agronomia	José Augusto Amorim Silva do Sacramento
04	Coordenação do BCA	Ausência
05	Coordenação de Biotecnologia	Thalis Ferreira dos Santos
06	Coordenação de Engenharia Florestal	Ausência
07	Coordenação de Zootecnia	Ausência
08	Coordenação do Biociências	Ausência
09	Coordenação do SND	Antonio Humberto Hamad Minervino,
10	Representante Docente	Graciene Conceição dos Santos
11	Representante Docente	Ausência
12	Representante Docente	Ausência
13	Representante T.A.E	Roberto Sá Maia
14	Representante T.A.E	Alberto Conceição Figueira da Silva
15	Representante Discente	Roberta Siqueira Tapajós
16	Representante Discente	Hugo Jordan Martins Pereira

(Assinado digitalmente em 14/01/2021 10:59) (Assinado digitalmente em 14/01/2021 11:25)
 ALANNA DO SOCORRO LIMA DA SILVA ALBERTO CONCEICAO FIGUEIRA DA SILVA
 DIRETOR ASSISTENTE EM ADMINISTRACAO
 Matrícula: 2160202 Matrícula: 2104330

(Assinado digitalmente em 14/01/2021 22:25) (Assinado digitalmente em 14/01/2021 11:15)

ANTONIO HUMBERTO HAMAD MINERVINO

COORDENADOR
Matrícula: 1843993

GRACIENE CONCEICAO DOS SANTOS

PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR
Matrícula: 1046172

(Assinado digitalmente em 14/01/2021 11:02)

JOSE AUGUSTO AMORIM SILVA DO

SACRAMENTO
COORDENADOR
Matrícula: 2164025

(Assinado digitalmente em 14/01/2021 10:56)

ROBERTO SA MAIA

TECNICO DE LABORATORIO AREA
Matrícula: 2020356

(Assinado digitalmente em 14/01/2021 11:05)

THALIS FERREIRA DOS SANTOS

COORDENADOR
Matrícula: 1243405

Para verificar a autenticidade deste documento entre em

<https://sipac.ufopa.edu.br/public/documentos/index.jsp> informando seu número: **1**, ano: **2021**, tipo: **ATA DO CONSELHO**, data de emissão: **14/01/2021** e o código de verificação: **f99a5c23c4**