



UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARANÁ  
SETOR DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS

Av. Cel. Francisco Heráclito dos Santos, 100 - Centro Politécnico, - - Bairro Jardim das  
Américas, Curitiba/PR, CEP 81531-980  
Telefone: 3360-5000 - <http://www.ufpr.br/>

## ATA DE REUNIÃO

### **ATA DA 748ª REUNIÃO ORDINÁRIA DO CONSELHO SETORIAL PLENO DO SETOR DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS DA UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARANÁ.**

Aos trinta e um dias do mês de junho do ano de dois mil e vinte e três, às oito horas e trinta minutos, reuniu-se presencialmente na Sala do Conselho Setorial, o Conselho Setorial Pleno do Setor de Ciências Biológicas da Universidade Federal do Paraná, sob a presidência do senhor Diretor professor Thales Ricardo Cipriani. Presente o senhor Vice-Diretor, professor Marcelo de Meira Santos Lima. Presentes os(as) professores(as) Chefes de Departamento Raciele Ivandra Guarda Korelo, Julimar Luiz Pereira, Katya Naliwaiko, Gabriel Augusto Rodrigues de Melo, Carlos Alexandre dos Santos Haemmerle, Hugo Pacheco de Freitas Fraga, Claudio da Cunha e Maíra Mello Rezende Valle; a Decana do Departamento de Patologia Básica, professora Cristina Leise Bastos Monteiro. Presentes a Coordenadora do Curso de Fisioterapia, professora Natália Boneti Moreira, a Coordenadora do Curso de Biomedicina, professora Djanira Aparecida da Luz Veronez; o Coordenador do Curso de Educação Física, professor Fabrício Cieslak e o Vice-Coordenador do Curso de Ciências Biológicas, professor Marco Antônio Ferreira Randi; a Representante Titular dos Coordenadores de Programas de Pós-Graduação, professora Daniela Fiori Gradia e as Representantes dos servidores técnico-administrativos Fabiana Foesch Moura Freitas e Debora Salles da Silva Coutinho. Ausentes representantes dos Departamentos de Bioquímica e Biologia Molecular e Genética; dos representantes acadêmicos do Curso de Fisioterapia, Ciências Biológicas e Educação Física e Biomedicina. Com número legal de membros presentes, o senhor Presidente declarou aberta a sessão. O início da reunião contou com a presença da professora Lis Andrea Pereira Soboll, do Departamento de Psicologia e coordenadora do Programa UFPR ConVida, vinculado ao Gabinete da Reitoria. A professora Lis comentou sobre a rede de suporte emocional na comunidade da UFPR e que atua em diversas frentes de promoção da melhoria da qualidade de relações, do bem-estar na instituição e da saúde mental, com objetivo de sensibilizar a comunidade interna para as questões de saúde mental e pertencimento. Agradeceu a parceria e o apoio do Setor de Ciências Biológicas para o desenvolvimento de projetos e recentemente houve dois encontros para diálogo sobre saúde mental. O senhor Presidente agradeceu a presença da professora Lis Soboll e a disponibilidade de atender às demandas do Setor. Dando continuidade à reunião, passando ao item 2, houve os relatos das Câmaras Setoriais: da 1ª Câmara do Conselho Setorial, realizada em 02/06/2023; a Conselheira Katya Naliwaiko disse que foram aprovados por unanimidade os seguintes processos: 024457/2023-26, de afastamento do país do professor Tácito Pessoa de Souza Junior (10 a 16/07/2023-Estados Unidos) e 007572/2023-46, de proposta de nova data de eleição para escolha de dois representantes docentes do Setor de Ciências Biológicas junto à Comissão Permanente de Pessoal Docente – CPPD. A Conselheira Katya comentou que não houve inscrições e nova data ainda será proposta para eleição. A Conselheira Natália Boneti Moreira fez o relato da 2ª Câmara do Conselho Setorial, realizada em 16/06/2023, onde os seguintes processos foram aprovados por unanimidade: 024323/2023-15, de solicitação de afastamento do país do professor Marcelo Pedrosa Gomes (16 a 21/09/2023-Uruguai); 029608/2023-42, de homologação do resultado da eleição para escolha de chefia do Departamento de Bioquímica e Biologia Molecular; 037253/2023-65, de abertura de teste seletivo para professor substituto vinculado ao Departamento de Biologia Celular; 037150/2023-03,

de proposta de termo de cooperação técnica entre a UFPR e a Fundação Universidade do Estado de Mato Grosso, para realização do projeto de pesquisa “Inteligência Esportiva: Gestão do Esporte nos Estados e Municípios (GEEM)”, do Instituto de Pesquisa Inteligência Esportiva; 023622/2023-32, de homologação do “ad-referendum” do resultado do teste seletivo para professor substituto vinculado ao Departamento de Educação Física e 036543/2023-91 de solicitação de nomeação da segunda colocada no concurso público para a carreira do magistério superior, vinculado ao Departamento de Farmacologia. Da 3ª Câmara do Conselho Setorial, realizada em 23/06/2023, a Conselheira Djanira Aparecida da Luz Veronez disse que foram aprovados por unanimidade os seguintes processos: 026162/2023-02, de primeira etapa de avaliação de desempenho em estágio probatório do professor Sergio José Macedo Junior, do Departamento de Farmacologia; 037059/2023-80 e 037462/2023-17, de solicitações de afastamentos do país dos professores Marcelo Pedrosa Gomes (11/10 a 04/11/2023-Canadá) e Marcelo Müller dos Santos (08 a 22/08/2023-México), respectivamente; 032877/2023-96, de proposta de data e universo eleitoral para escolha de coordenador e vice-coordenador do Programa de Pós-Graduação em Genética e 038122/2023-03 de proposta de termo de cooperação técnica entre a Confederação Brasileira de Desporto Universitário e a UFPR, pelo Instituto de Pesquisa Inteligência Esportiva. O senhor Presidente agradeceu os trabalhos realizados pelas Câmaras Setorial e dando sequência, passou-se ao item 3, onde foi colocada em discussão a Ata da 747ª Reunião do Conselho Setorial, realizada em 26/05/2023, a qual em votação, foi aprovada por unanimidade, sem ressalvas. Passando à ORDEM DO DIA, item 4, houve solicitação de retirada da Pauta do item 4.2. Afastamento do país da professora Carolina Camargo de Oliveira, a pedido do Conselheiro relator, que solicitou concordância do Conselho para que após a instrução adequada do processo seja analisado por Câmara Setorial para não atrasar os trâmites nas instâncias superiores – o que foi aprovado por unanimidade. Na discussão dos itens, **4.1. Proc. 23075.014273/2023-68** – Primeira etapa de avaliação de desempenho em estágio probatório do professor João Armando Brancher, do Departamento de Anatomia. Relatora Conselheira Débora Salles da Silva Coutinho, que disse que o processo foi analisado pela Comissão Avaliadora, composta pelos professores Daniel Pacheco Bruschi, indicado pela COPEG/PROGRAD, Carlos Alexandre dos Santos Haemmerle, indicado pela Chefia do Departamento de Anatomia e Michelle Santos Vianna Lara, indicada pela Coordenação do Curso de Odontologia. A Comissão atribuiu pontuação máxima na avaliação que foi aprovada por unanimidade em Plenária do Departamento de Anatomia e “ad-referendum” do Colegiado do Curso de Odontologia. Na sequência a Conselheira relatora emitiu o seguinte parecer: “Portanto, sou de parecer favorável à ratificação do resultado da avaliação de estágio probatório do docente JOAO ARMANDO BRANCHER como APROVADO.”. Colocado o parecer em discussão e posterior votação, o mesmo foi aprovado por unanimidade. **4.3. Proc. 23075.040518/2023-11** – Solicitação de abertura de concurso público para a carreira do magistério superior, vinculado ao Departamento de Genética (na vaga de aposentadoria da professora Nina Amalia Brancia Pagnan). Relator Conselheiro Gabriel Augusto Rodrigues de Melo, que disse que a Plenária do Departamento de Genética aprovou por unanimidade a abertura de concurso público para a carreira do magistério superior, na vaga de aposentadoria da professora Nina Amalia Brancia Pagnan. Consta as seguintes informações: processo solicitado para 01 (uma) vaga, Cargo: Docente Classe A, da carreira do magistério superior, Regime de Trabalho 40 horas semanais com Dedicção Exclusiva, Área de conhecimento: Genética e Evolução; a titulação mínima exigida é (obtida na forma da lei): Doutorado em Genética; Genética e Biologia Molecular; Biologia Celular; Ciências Biológicas (Genética); Bioinformática; Ciências Biológicas (Biologia Molecular); Biociências: Biologia Molecular e Morfofuncional, obtido na forma da lei. Consta do processo o Programa e a Natureza das provas, incluindo: prova escrita, prova didática, análise de currículo e defesa de currículo, todas as etapas na modalidade presencial. O período provável de realização do concurso será no mês de outubro de 2023. As inscrições serão exclusivamente por email, para Secretaria da Direção do Setor de Ciências Biológicas – email [biodir@ufpr.br](mailto:biodir@ufpr.br). Ainda consta a informação do Departamento de Genética com a justificativa da necessidade de abertura do referido Concurso. Na sequência o Conselheiro relator emitiu o seguinte parecer: “Estando o processo devidamente instruído e de acordo com o estabelecido no item 4.10, aprovado na 732ª Reunião Ordinária do Conselho Setorial Pleno do Setor de Ciências Biológicas, realizada em 25 de fevereiro de 2022, bem como com a legislação vigente (Resolução Nº 66-A/16 – CEPE), sou de parecer favorável sobre o pedido de abertura de concurso público de provas e títulos para preenchimento de 1 (uma) vaga para a Carreira do Magistério Superior no Cargo de Professor Classe A - Adjunto A, do Departamento de Genética, na área de conhecimento em Genética e Evolução.”. Colocado o parecer em discussão e posterior votação, o mesmo foi aprovado por

unanimidade. **4.4. Proposta de calendário das reuniões do Conselho Setorial Pleno e Câmaras Setoriais para o 2º Semestre/2023.** Relator Conselheiro Thales Ricardo Cipriani. O senhor Presidente apresentou a proposta e as datas foram aprovadas por unanimidade, sendo: para a 1ª Câmara Setorial os dias 07/07, 01/09, 06/10 e 01/12; para a 2ª Câmara Setorial os dias 14/07, 11/08, 15/09, 10/11 e 08/12; para a 3ª Câmara Setorial os dias 21/07, 18/08, 22/09, 20/10 e 17/11; já para as reuniões do Conselho Setorial Pleno os dias 04/08, 25/08, 29/09, 27/10, 24/11 e 15/12. O senhor Presidente solicitou que os Departamentos também definam o calendário das reuniões plenárias considerando essas datas dos Conselhos. Em **COMUNICAÇÕES**, o senhor Presidente fez os seguintes informes: **1)** Fachada do Setor: Consultou aos Conselheiros se havia concordância na retirada das faixas sobre Vacina e Defesa da Educação da fachada do prédio do Setor – o que foi acordado por unanimidade. O senhor Vice-Diretor disse que está sendo elaborada uma nova identidade visual da UFPR, em breve será divulgada. **2)** Evento em homenagem à professora Maria Berenice Reynaud Steffens: O evento “19th International Congress of the Brazilian Association of Bioinformatics and Computational Biology (AB3C) - X-meeting 2023” e “Brazilian Symposium on Bioinformatics (BSB)” da SBC foi realizado em Curitiba entre os dias 13 e 16 de junho. A organização local coube à UTFPR e à UFPR nas áreas de Bioinformática e Genética. Neste evento o professor Marcelo Brandão da USP e presidente da AB3C, brindou-nos com uma surpresa, ao fazer uma homenagem mais do que merecida à professora Maria Berenice Reynaud Steffens, do Departamento de Bioquímica e Biologia Molecular. A professora Berenice foi uma das fundadoras e coordenadora do Programa de Pós-Graduação em Bioinformática da UFPR. **3)** 85 anos das Ciências Biológicas na UFPR: foi reforçado o convite para voluntários fazerem parte da comissão organizadora de evento comemorativo aos 85 anos das Ciências Biológicas. O senhor Diretor comentou que a servidora Ely de Fátima Rodrigues de Oliveira, do Departamento de Farmacologia se colocou à disposição. Na sequência a Conselheira Katya Naliwaiko também se colocou à disposição, assim como a Conselheira Raciele Ivandra Guarda Korelo. O senhor Presidente agradeceu e disse que ainda serão consultados outros colegas para emissão de portaria da comissão. Na sequência, foram sugeridas algumas ações para o evento, como mesas redondas para discussões sobre as Ciências Biológicas, o ensino, pesquisa e extensão no Setor numa visão passada, presente e futura. **4)** Questionário da CGR: Na última reunião ordinária do Conselho Setorial a Coordenadoria de Governança esteve presente e colocou o tema Governança, disponibilizando questionário sobre a Avaliação da Governança nas Áreas-Fim para medir indicadores de governança e seus níveis na UFPR. O senhor Vice-Diretor disse que é importante que todos os Conselheiros respondam esse questionário para buscar melhoria nos instrumentos para análise de risco das atividades fins. **5)** Pintura de uma árvore: o senhor Presidente teceu agradecimentos à colega Juliana Zacarias, que atuou na ASPEC, pela pintura de uma árvore na entrada da cantina, agradecendo também ao acadêmico do Curso de Ciências Biológicas, Gabriel Hidetoshi, que auxiliou a Juliana na pintura. Disse que é um dos projetos da atual gestão na revitalização dos espaços do piso térreo. O senhor Presidente comentou que a servidora estará atuando agora junto ao Setor de Artes, Comunicação e Designer, mas que poderá contribuir com outras pinturas naquele espaço. **6)** Prestação de contas: disse que o Complexo Biotério já não está mais dentro da despesa global do Setor de Ciências Biológicas, conforme comentado anteriormente quando houve a prestação de contas do Setor neste Conselho. Disse que agora os custos do Complexo Biotério (ração, maravalha, entre outros) constam como despesas da Universidade, cujo recurso destinado será de duzentos mil reais. Comentou que a proposta de separar da despesa global do Setor foi acatada pela Comissão de Orçamento da UFPR, que também reservou oitenta e oito mil reais como despesas da UFPR, para instalações de biotérios, como de Palotina e Toledo. Destacou que o Setor tinha recurso do LABGRAD em torno de 145 mil reais, um valor maior que dos outros Setores devido à necessidade de apoio com os custos com o Biotério. Com essa mudança, na planilha orçamentária de 2023, para todos os setores a rubrica LABGRAD passou a ter um valor igual de aproximadamente 61 mil reais. Comentou ainda que toda arrecadação própria do Biotério será para sua manutenção, e está sendo regulamentado acordo de fornecimento de animais com a PUC. **7)** Energia Elétrica: a contratação da empresa que fará a manutenção nos transformadores do Setor ainda segue em análise pela SUINFRA. Diante disso não haverá intervenção na cabine de energia do Setor anteriormente prevista para este sábado, dia 01/07/2023. Disse que assim que a Direção tiver novas notícias, estas serão divulgadas nos grupos. Ressaltou que a Direção do Setor está em contínuo contato com o Superintendente de Infraestrutura sobre os procedimentos relacionados ao fornecimento de energia elétrica no Setor de Ciências Biológicas. Com a palavra o senhor Vice-Diretor fez os seguintes informes: **8)** Reforma da sala da Coordenação do Curso de Ciências Biológicas: A troca do piso da área externa do pátio interno do Setor,

em 2021, causou problemas de infiltração na sala da Coordenação do Curso de Ciências Biológicas. O processo tramitou para SUINFRA que analisou as instalações e começou a elaboração do projeto da obra e até então ainda faltava o projeto elétrico. Em junho deste ano houve a finalização dos projetos e a elaboração das planilhas de serviços da parte de alvenaria e da parte elétrica. A execução dos serviços já foi autorizada, com emissão de Ordem de Serviço, cujo valor do empenho foi de 28.136,10 (vinte e oito mil cento e trinta e seis reais e dez centavos) que serão custeados pela própria SUINFRA. A obra está prevista para início em 03/07 e término em 03/10/2023. Registrou agradecimento aos engenheiros Juan Orellana e Daiane Siqueira, ressaltando que essa reforma é um tema prioritário da Direção. **9)** Revitalização piso térreo: seguindo o projeto da Direção em dar um tom mais cultural ao Setor, com a raiz das Ciências Biológicas e aproveitando o evento da SBPC, no espaço do quiosque terá uma exposição da Aliança Francesa de Curitiba, do projeto Amazomix “Oceano – Um Laboratório a Céu Aberto”, cuja inauguração está prevista para abertura da SBPC. Disse que no espaço em frente ao museu também terá outra exposição patrocinada pela SBPC – a “Exposição Fritz Müller 200 anos”, que ficará após o evento da SBPC por mais três meses. A PROEC contratou empresa para instalação de ganchos para essas exposições que ficarão para o Setor utilizar nas próximas ações culturais no piso térreo do Setor. **10)** Estacionamento Politécnico durante a SBPC: Foi enviado um mapa oficial da organização da SBPC com a indicação das restrições do estacionamento próximo ao Setor de Ciências Biológicas. Estarão disponíveis estacionamentos no campus Botânico e próximo ao Centro de Engenharia Civil-CESEC, e outras áreas indicadas no mapa. Serão poucas vagas disponíveis no Centro Politécnico. Essa restrição é por questões de organização e segurança, devido à grande circulação de pessoas participando da SBPC. Recomendou que as pessoas não venham de carro próprio entre os dias 24 a 29 de julho. Os Conselheiros comentaram que no mapa não ficou muito claro os estacionamentos disponíveis para os servidores e acadêmicos, ao que o senhor Vice-Diretor disse que será encaminhada mensagem à Comunidade Setorial detalhando os espaços disponíveis para estacionamento e demais informações sobre acesso às vias do Campus Centro Politécnico e falou que haverá orientadores de trânsito, como tem agora, para organizar o tráfego dentro do Politécnico. **11)** Aula remota: Em reunião com a Reitoria, PROGRAD, PRAE e Direções dos quatro Setores do Centro Politécnico foi apresentada proposta de que as aulas da semana seguinte ao evento da SBPC sejam na modalidade remota, somente para os veteranos. Tal proposta surgiu pelo fato de que a maior parte das desmontagens das estruturas temporárias construídas para atender à SBPC influenciarão no tráfego viário, na poluição sonora e nas questões de segurança. Essa proposta está sendo analisada pela Reitoria e pela PROGRAD, ainda sairá documento autorizando que as aulas sejam remotas. Para tanto, houve a consulta de laboratórios de informática para acessibilidade digital aos acadêmicos que precisarem. **12)** O senhor Presidente disse que Departamentos e Coordenações de Graduação e de Pós-Graduação estão tendo dificuldades na candidatura de docentes para assumirem esses cargos de gestão. Considerando essa situação haverá reunião específica do Conselho Setorial para tratar sobre sucessão de gestão (chefes e coordenações) e também poderá ser abordada nessa reunião a questão do Teletrabalho. Será avisada com antecedência aos Conselheiros. Com a palavra livre **13)** a Conselheira Daniela Gradia falou que a professora Edileusa Gerhardt, do Departamento de Bioquímica e Biologia Molecular foi contemplada na Chamada Pública nº 6-2022-Ciência do Instituto Serrapilheira. Esse Programa de Apoio à Ciência tem como missão financiar cientistas que buscam excelência em suas pesquisas, fazendo perguntas fundamentais, com o risco e o sonho de oferecer grandes contribuições às suas áreas de atuação. O projeto da professora Edileusa foi o único da Universidade Federal do Paraná contemplado, com o título “Como as proteínas PII integram e regulam o metabolismo microbiano e como isso afeta a fixação de nitrogênio em *Azospirillum brasilense*?”. Disse que é motivo de muito orgulho para o Setor de Ciências Biológicas e para a Pós-Graduação uma professora recém nomeada ter essa conquista. Em seguida comunicou que essa reunião é a última em que participa, pois encerra seu mandato junto à Coordenação do Programa de Pós-Graduação em Genética em final de julho de 2023. Agradeceu pela vivência e o aprendizado junto ao Conselho Setorial. O senhor Presidente agradeceu pela participação e os trabalhos realizados pela Conselheira. **14)** Com a palavra, o Conselheiro Gabriel Rodrigues falou que o Dr Gonzalo Giribet, do Museu de Zoologia Comparada da Universidade de Harvard estará visitando a UFPR, pelo programa CAPES/PRINT – RIEB (Rede de Internacionalização em Evolução da Biodiversidade), ministrou o Curso de Filogenômica de Invertebrados do Programa de Pós-Graduação em Entomologia e proferirá palestra “A carreira de Zoólogo no século 21”, na próxima quarta-feira dia 05 de julho, às 13h30min, no Anfiteatro 15 do Setor, com transmissão *online* pelo canal Eventos UFPR TV no *Youtube*. Nada mais havendo a tratar e ninguém mais querendo fazer uso da palavra, o senhor Presidente

agradeceu a presença de todos e desejou um bom final de semana, na sequência encerrou a reunião da qual foi lavrada a presente ata por mim, Cláudia Vanessa Cavalheiro, Secretária do Conselho Setorial, a qual após aprovada será assinada pelos presentes à sua discussão. Curitiba, 30 de junho de 2023.



Documento assinado eletronicamente por **THALES RICARDO CIPRIANI, DIRETOR(A) DO SETOR DE CIENCIAS BIOLOGICAS - BL**, em 04/08/2023, às 11:44, conforme art. 1º, III, "b", da Lei 11.419/2006.



Documento assinado eletronicamente por **MARCELO DE MEIRA SANTOS LIMA, VICE DIRETOR SETOR CIENC BIOLOGICAS**, em 04/08/2023, às 11:46, conforme art. 1º, III, "b", da Lei 11.419/2006.



Documento assinado eletronicamente por **RACIELE IVANDRA GUARDA KORELO, CHEFE DO DEPARTAMENTO DE PREVENCAO E REABILITACAO EM FISIOTERAPIA - BL**, em 04/08/2023, às 12:09, conforme art. 1º, III, "b", da Lei 11.419/2006.



Documento assinado eletronicamente por **RODRIGO VASSOLER SERRATO, CHEFE DO DEPARTAMENTO DE BIOQUIMICA E BIOLOGIA MOLECULAR - BL**, em 04/08/2023, às 13:03, conforme art. 1º, III, "b", da Lei 11.419/2006.



Documento assinado eletronicamente por **MAIRA MELLO REZENDE VALLE, CHEF DEPTO FISILOGIA**, em 04/08/2023, às 13:23, conforme art. 1º, III, "b", da Lei 11.419/2006.



Documento assinado eletronicamente por **MARIA APARECIDA BARBATO FRAZAO VITAL, VICE / SUPLENTE CHEFE DO DEPARTAMENTO DE FARMACOLOGIA - BL**, em 04/08/2023, às 13:26, conforme art. 1º, III, "b", da Lei 11.419/2006.



Documento assinado eletronicamente por **DEBORA SALLES DA SILVA COUTINHO, TECNICO EM NUTRICAO E DIETETICA**, em 04/08/2023, às 14:33, conforme art. 1º, III, "b", da Lei 11.419/2006.



Documento assinado eletronicamente por **ERIKA AMANO, COORDENADOR DO CURSO DE CIENCIAS BIOLOGICAS**, em 04/08/2023, às 17:03, conforme art. 1º, III, "b", da Lei 11.419/2006.



Documento assinado eletronicamente por **FABIANA FOESCH MOURA FREITAS, TECNICO DE LABORATORIO AREA**, em 04/08/2023, às 23:19, conforme art. 1º, III, "b", da Lei 11.419/2006.



Documento assinado eletronicamente por **NATALIA BONETI MOREIRA, COORDENADOR(A) DE CURSO DE GRADUACAO (CURSO DE FISIOTERAPIA) - BL**, em 07/08/2023, às 11:26, conforme art. 1º, III, "b", da Lei 11.419/2006.



Documento assinado eletronicamente por **HUGO PACHECO DE FREITAS FRAGA, CHEFE DO DEPARTAMENTO DE BOTANICA - BL**, em 07/08/2023, às 19:41, conforme art. 1º, III, "b", da Lei 11.419/2006.



Documento assinado eletronicamente por **DJANIRA APARECIDA DA LUZ VERONEZ, COORDENADOR(A) DE CURSO DE GRADUACAO (CURSO DE GRADUACAO EM BIOMEDICINA) - BL**, em 14/08/2023, às 09:32, conforme art. 1º, III, "b", da Lei 11.419/2006.



Documento assinado eletronicamente por **CLAUDIA VANESSA CAVALHEIRO, ASSISTENTE EM ADMINISTRACAO**, em 28/08/2023, às 17:20, conforme art. 1º, III, "b", da Lei 11.419/2006.



Documento assinado eletronicamente por **PEDRO VINÍCIUS MACEDO, Usuário Externo**, em 11/06/2024, às 10:38, conforme art. 1º, III, "b", da Lei 11.419/2006.



Documento assinado eletronicamente por **CARLOS ALEXANDRE DOS SANTOS HAEMMERLE, CHEFE DO DEPARTAMENTO DE ANATOMIA - BL**, em 11/06/2024, às 11:04, conforme art. 1º, III, "b", da Lei 11.419/2006.



Documento assinado eletronicamente por **GABRIEL AUGUSTO RODRIGUES DE MELO, PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR**, em 11/06/2024, às 11:23, conforme art. 1º, III, "b", da Lei 11.419/2006.



Documento assinado eletronicamente por **LUPE FURTADO ALLE, CHEF DEPTO GENETICA**, em 11/06/2024, às 11:42, conforme art. 1º, III, "b", da Lei 11.419/2006.



Documento assinado eletronicamente por **IDA CHAPAVAL PIMENTEL, PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR**, em 11/06/2024, às 11:43, conforme art. 1º, III, "b", da Lei 11.419/2006.



Documento assinado eletronicamente por **KATYA NALIWAIKO, CHEFE DO DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA CELULAR - BL**, em 11/06/2024, às 12:24, conforme art. 1º, III, "b", da Lei 11.419/2006.



Documento assinado eletronicamente por **JOICE MARIA DA CUNHA, PROFESSOR 3 GRAU**, em 11/06/2024, às 14:08, conforme art. 1º, III, "b", da Lei 11.419/2006.



A autenticidade do documento pode ser conferida [aqui](#) informando o código verificador **5822562** e o código CRC **22C0E7B2**.