



UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARANÁ

ATA DE REUNIÃO

ATA DA CENTÉSIMA DÉCIMA PRIMEIRA REUNIÃO DO DEPARTAMENTO DE EXPRESSÃO GRÁFICA, SETOR DE CIÊNCIAS EXATAS, DA UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARANÁ.

Aos quatro dias do mês de março de dois mil e vinte, às quatorze horas, na sala de reuniões do Setor de Ciências Exatas, no bloco PA, reuniram-se os professores do Departamento de Expressão Gráfica Bárbara de Cássia Xavier Cassins Aguiar, Deise Maria Bertholdi Costa, Luzia Vidal de Souza, Simone da Silva Soria Medina, Zuleica Faria de Medeiros, Paulo Henrique Siqueira, Elen Andrea Janzen Lor, Emerson Rolkouski, Anderson Roges Teixeira Góes, Adriana Vaz, Rossano Silva, Francine Aidie Rossi, Emílio Eiji Kavamura, Leandro Carlos Fernandes, Arabella Natal Galvão da Silva, Francisco de Alencar, Isabella de Souza Sierra e o servidor Junior Ferri. Justificou sua ausência a professora Andrea Faria Andrade. Encontrava-se afastado o professor Márcio Henrique de Sousa Carboni. Havendo quórum foi aberta a sessão. **Ordem do dia. 1.Aprovação das Atas das reuniões 109 e 110.** Após discussões as atas das reuniões Departamentais 109 e 110 foram aprovadas por unanimidade (18 votos). **2.Aclamação do suplente da chefia do Departamento.** A professora Bárbara de Cássia Xavier Cassins Aguiar informou sobre a necessidade de alteração da suplência da chefia do departamento, tendo em vista a eleição da professora Arabella Natal Galvão da Silva como coordenadora do Curso de Expressão Gráfica. Desta forma foi apresentado o nome da professora Ellen Andrea Janzen Lor e foi aberto para indicações. Não havendo nova indicação o nome da professora Ellen Andrea Janzen Lor foi votado como suplente da Chefia do Departamento de Expressão Gráfica. Aprovado por unanimidade (18 votos). **Professor Francisco de Alencar deixou a reunião.** **3.Renovação dos membros do NDE do curso de Expressão Gráfica.** Com a alteração na coordenação do Curso de Expressão e o afastamento para capacitação do professor Márcio Henrique de Sousa Carboni foi necessário alterar a composição do NDE. Houve a troca do professor Rossano Silva pela professora Arabella Natal Galvão da Silva, atual coordenadora do Curso de Expressão Gráfica, e houve a troca do professor Márcio Henrique de Sousa Carboni pela professora Adriana Vaz, ficando com a seguinte composição: Arabella Natal Galvão da Silva, Andrea Faria Andrade, Adriana Vaz, Francisco de Alencar, Francine Aidie Rossi, Francisco de Alencar, Deise Maria Bertholdi Costa, Anderson Roges Teixeira Góes e Ellen Andrea Janzen Lor. Aprovado por unanimidade. (17 votos). **4.Alteração dos representantes de comissões.** A professora Bárbara de Cássia Xavier Cassins Aguiar apresentou a necessidade de alteração da composição de algumas comissões do Departamento tendo em vista o afastamento para capacitação do professor Márcio Henrique de Sousa Carboni e a atualização das comissões. As seguintes comissões tiveram alteração: Comissão de Patrimônio: inclui-se o nome da professora Bárbara de Cássia Xavier Cassins Aguiar no lugar do professor Márcio Henrique de Sousa Carboni; Comissão de Carga Horária: houve a troca do professor Márcio Fontana Catapan pela professora Francine Aidie Rossi; Comissão de Avaliação das Fichas 2: houve a troca da professora Ellen Andrea Janzen Lor pela professora Luzia Vidal de Souza e houve a troca da professora pela professora Arabella Natal Galvão da Silva pela professora Zuleica Faria de Medeiros; Comissão de Análise de Afastamento Docente: houve a troca da professora Adriana Vaz pelo professor Emerson Rolkouski. Aprovado por unanimidade (17 votos). **5.Aprovação dos representantes dos colegiados para 2020.** A professora Bárbara de Cássia Xavier Cassins Aguiar informou sobre a necessidade de aprovação dos novos representantes dos colegiados para o ano de 2020. Após discussões ficaram assim definidos: Expressão Gráfica: Arabella Natal Galvão da Silva (presidente), Andrea Faria Andrade (titular), Rossano Silva (titular), Adriana Vaz (suplente), Anderson Roges Teixeira Góes (titular), Deise Maria Bertholdi Costa (suplente), Emílio Eiji Kavamura (titular), Márcio Fontana Catapan (suplente), Francine Aidie Rossi (titular), Leandro Carlos Fernandes (suplente), Elen Andrea Janzen Lor (titular) e Francisco de Alencar (suplente); Arquitetura: Leandro Carlos Fernandes (titular) e Simone da Silva Soria Medina (suplente); Artes Visuais: Adriana Vaz (titular) e Rossano Silva (suplente); Engenharia Agrônômica: Isabella de Souza Sierra (titular) e Emílio Eiji Kavamura (suplente); Engenharia Cartográfica: Zuleica Faria de Medeiros (titular) e Andrea Faria Andrade (suplente); Engenharia Civil: Deise Maria Bertholdi Costa (titular) e Paulo Henrique Siqueira (suplente); Engenharia Elétrica: Emerson Rolkouski (titular) e Luzia Vidal de Souza (suplente); Engenharia Florestal: Francisco de Alencar (titular) e Francine Aidie Rossi (suplente); Engenharia Industrial: Zuleica Faria de Medeiros (titular) e Isabella de Souza Sierra (suplente); Engenharia Química: Márcio Fontana Catapan (titular) e Emerson Rolkouski (suplente); Química: Luzia Vidal de Souza (titular) e Zuleica Faria de

Medeiros (suplente); Engenharia de Produção: Emerson Rolkouski (titular) e Leandro Carlos Fernandes (suplente); Matemática: Simone da Silva Soria Medina (titular) e Anderson Roges Teixeira Góes (suplente); Engenharia Ambiental: Paulo Henrique Siqueira (titular) e Elen Andrea Janzen Lor (suplente). Os representantes para os colegiados de 2020 foram aprovados por unanimidade (17 votos). **6.Referendar distribuição de carga horária para o 1º semestre de 2020.** A professora Bárbara de Cássia Xavier Cassins Aguiar informou que em um primeiro momento houve alteração nas turmas dos professores Bárbara de Cássia Xavier Cassins Aguiar, Emílio Eiji Kavamura, Zuleica Faria de Medeiros e Rafael Santos Fischer, ficando da seguinte forma: Bárbara de Cássia Xavier Cassins Aguiar: CEG303 – Geometria Descritiva I, turmas EGA e EGB juntas; Totalizando 4 horas semanais de aulas no DEGRAF. A docente é a chefe do Departamento de Expressão Gráfica. Emílio Eiji Kavamura: CEG223 – Desenho Mecânico II, turma EG; CEG320 – Tecnologia dos Materiais, turma EG; CEG012 – Expressão Gráfica, turma A. Totalizando 12 horas semanais de aulas no DEGRAF. Zuleica Faria de Medeiros: CD021 – Desenho Técnico II, turma EQB ; CEG001 – Desenho Técnico I, turmas A e B juntas. CEG001 – Desenho Técnico I turma ELTB (ministrada junto com a CD044 – Técnicas de Representação Gráfica). Totalizando 11 horas semanais de aulas no DEGRAF. Rafael Santos Fischer: CEG233 – Tópicos em Desenho Arquitetônico, turma EG; CD029 – Desenho Técnico I, turma N1p; CD021 – Desenho Técnico II, turma EQA. CEG001 – Desenho Técnico I turma ELTA (ministrada junto com a CD015 – Desenho Técnico, turma A). Totalizando 15 horas semanais de aulas no DEGRAF. Posteriormente a esta alteração o Departamento recebeu a notícia da renovação do contrato de professor substituto da docente Thays Gruber até 23/04/2020, por esse motivo foram repassadas para ela as seguintes turmas: CEG012 – Expressão Gráfica, turma A; CD029 – Desenho Técnico I, turma N1p; e CD046 - Expressão Gráfica I - Geometria Descritiva, turma B. Totalizando 12 horas semanais de aulas no DEGRAF. Após discussões a alteração na distribuição de carga horária para o 1º semestre de 2020 foi referendada por maioria de votos (15 a favor e 2 votos contra das professoras Simone da Silva Soria Medina e Zuleica Faria de Medeiros). A professora Simone da Silva Soria Medina levantou a preocupação de o Departamento possuir docentes com carga horária superior a 12 horas, como acontece no caso do professor substituto Rafael dos Santos Fischer que está com 13 horas semanais. Ainda, o professor Rossano Silva sugeriu que o Departamento fizesse uma consulta pública à procuradoria para sanar a dúvida na questão da carga horária máxima dos docentes dentro da UFPR. **A professora Simone da Silva Soria Medina saiu da reunião.**

7.Aprovação do projeto de pesquisa da professora Francine Aidie Rossi. Processo: 23075.011213/2020-41. Relator: Paulo Henrique Siqueira. A professora Bárbara de Cássia Xavier Cassins Aguiar passou a palavra ao professor Paulo Henrique Siqueira o qual fez o seguinte relato: “I.RELATÓRIO: 1.Relato sobre o projeto de pesquisa intitulado DESENVOLVIMENTO DO ANO CLIMÁTICO DE REFERÊNCIA PARA CURITIBA A PARTIR DA ISO 15927-4; 2.Coordenadora do projeto: Profa. Dra. Francine Aidie Rossi; 3.Objetivo geral: Desenvolver o arquivo TRY (Test Reference Year, Ano Climático de Referência) de Curitiba a partir da metodologia apresentada na norma internacional ISO 15927-4; A metodologia tem três etapas principais: (1) tratamento dos dados; (2) escolha dos meses que formarão o ano de referência e (3) ajuste das variáveis no período de transição entre os meses; 4.O projeto iniciará no 1o semestre de 2020, com previsão de conclusão no 2o semestre de 2024. II.FUNDAMENTAÇÃO: De acordo com a INSTRUÇÃO NORMATIVA Nº 03 – CPDCT/PRPPG/UFPR, atualizada em 03 de junho de 2019, que dispõe sobre os requisitos mínimos para cadastro e aprovação de projetos de pesquisa na UFPR: Art. 2º A estrutura do projeto de pesquisa deve incluir: a) Identificação do projeto, incluindo Título, palavras chave e resumo; b) Objetivo geral e específicos; c) Fundamentação teórica: embasamento teórico na literatura recente na área e que contextualiza e justifica os objetivos propostos e caracteriza o caráter técnico-científico do projeto; d) Materiais e metodologias a serem utilizadas: Deverá conter o método de pesquisa/tipo de estudo; local de desenvolvimento ou da coleta de dados/informações; técnicas-procedimentos de coleta/obtenção dos dados; amostra/participantes; técnica- procedimentos de análise/tratamento dos dados; e) Equipe: Indicando o coordenador, e demais participantes; f) Cronograma; g) Infraestrutura disponível; h) Produtos e impactos esperados; i) Bibliografia: Listar as referencias utilizadas no texto. III.CONCLUSÃO: O projeto contém todos os itens descritos no Art. 2º da Instrução Normativa nº 3 - CPDCT/PRPPG/UFPR. Referencial teórico recente utilizado para o desenvolvimento do projeto. Com base nas informações apresentadas, meu parecer é favorável à aprovação do projeto de pesquisa”. Após discussões o projeto de pesquisa foi aprovado por unanimidade (16 votos). **A professora Luzia Vidal de Souza saiu da reunião.**

8.Aprovação da segunda fase do projeto de pesquisa da professora Adriana Vaz. Processo: 23075.011433/2020-74. Relator: Anderson Roges Teixeira Góes. A professora Bárbara de Cássia Xavier Cassins Aguiar passou a palavra ao professor Anderson Roges Teixeira Góes o qual fez o seguinte relato: “I.DESCRICÃO: O projeto de pesquisa "A EXPRESSÃO GRÁFICA E SUAS NARRATIVAS ESTÉTICAS NO ENSINO DE ARTES VISUAIS - FASE 2: 2020-2022" da professora Doutora Adriana Vaz é a ampliação da pesquisa desenvolvida nos anos de 2018 e 2019. Nesta fase, a pesquisa busca associar a estética com a prática do professor, na posição de sujeito-narrador, a partir da estética da recepção, estética pela historiografia da educação, estética no ensino da arte conexas a cultura visual, estética sociológica, entre outros. Assim, busca verificar e analisar como os campos de estudo da expressão gráfica e/ou da estética podem facilitar o processo de ensino e aprendizagem de artes, em suas diferentes linguagens como as artes visuais, o desenho, a literatura e o teatro. O projeto está vinculado ao Grupo de Estudos e Pesquisas em Educação, Tecnologias e Linguagens (GEPETEL/UFPR) e ao Grupo de Pesquisa em Artes (UNICENTRO). O período de execução do projeto de pesquisa é de março de 2020 a dezembro de 2022. II.CONCLUSÃO: Considerando o texto apresentado, com objetivos (geral e específicos) definidos, metodologia pertinente ao tipo de pesquisa, cronograma e demais componentes. Considerando que a pesquisa possui relevância para as discussões da área em que se insere. Considerando que a pesquisa contribuirá para a discussão de temas relacionados à Expressão Gráfica. O parecer é FAVORÁVEL à aprovação e execução do projeto de pesquisa submetido pela profa. Dra. Adriana Vaz". Após discussões a

segunda fase do projeto de pesquisa da professora Adriana Vaz foi aprovado por unanimidade (15 votos). **As professoras Simone da Silva Soria Medina e Luzia Vidal de Souza retornaram à reunião. 9.Aprovação do projeto de pesquisa do professor Rossano Silva. Processo: 23075.012054/2020-00. Relatora: Francine Aidie Rossi.** A professora Bárbara de Cássia Xavier Cassins Aguiar passou a palavra à professora Francine Aidie Rossi a qual fez o seguinte relato: “Parecer sobre o Projeto de Pesquisa, objeto do presente processo. O projeto de pesquisa é a continuação de duas outras pesquisas desenvolvidas sob coordenação do professor Rossano Silva, intituladas: Ensino da Expressão Gráfica Infantil em Curitiba nas décadas de 1940 - 1950 e O Desenho como Disciplina e Saber Escolar: Reflexões sobre a Formação de Professores. O objetivo da presente pesquisa é investigar as concepções de desenho divulgadas no campo educacional, observando sua constituição histórica e social em âmbito local e as relacionando com o contexto nacional e internacional. Tem como coordenador o professor Rossano Silva e como pesquisadora colaboradora a professora Adriana Vaz. O período de desenvolvimento é de cinco anos, de 2020 à 2024. O presente projeto está estruturado segunda a instrução normativa nº3 da CPDCT/PRPPG/UFPR, apresentado os requisitos mínimos para a aprovação do projeto de pesquisa. Com base nas informações apresentadas, meu parecer é favorável à aprovação do projeto de pesquisa”. Após discussões o projeto de pesquisa foi aprovado por unanimidade (17 votos). **10.Aprovação da reforma curricular da Engenharia Elétrica. Processo: 23075.046691/2019-38. Relator: Emerson Rolkouski.** A professora Bárbara de Cássia Xavier Cassins Aguiar passou a palavra ao professor Emerson Rolkouski o qual fez o seguinte relato: “HISTÓRICO E PARECER. Em 12 de dezembro a coordenação do curso de Engenharia Elétrica envia a todos os departamentos o ofício 190, com o conteúdo: {O curso de Engenharia Elétrica realizou uma reforma curricular que entrou em vigor em 2019 (processo SEI 23075.029335/2018-79). Desta forma, tornou-se necessário realizar a reforma do currículo atual de duplo diploma (resolução 24/15-CEPE) para adaptá-lo ao novo currículo de diplomação simples. Assim, solicitamos a apreciação dos seus departamentos do seguinte documento, aprovado pelo colegiado do curso (1939788) e pelo conselho setorial do Setor de Tecnologia (2263043): Novo currículo de dupla diplomação para o curso diurno (1939745)}. Na análise da minuta supra citada observa-se a manutenção da disciplina CEG001 – Desenho Técnico. Trata-se, portanto, de obter a concordância do Departamento de Expressão Gráfica para que tal disciplina seja mantida no currículo, por ocasião da dupla diplomação. Nesse sentido sou de parecer favorável à sua aprovação pelo Departamento”. Após discussões a reforma curricular foi aprovada por unanimidade (17 votos). **11.Referendo da composição da banca da progressão funcional da Professora Deise Maria Bertholdi Costa, aprovado “ad referendum” no dia 17/12/2019. Processo: 23075.088830/2019-09.** A professora Bárbara de Cássia Xavier Cassins Aguiar apresentou a necessidade de referendar a composição da banca de progressão funcional da professora Deise Maria Bertholdi Costa aprovada “ad referendum” através do ofício 07/2019-DEGRAF, no qual contam os seguintes nomes: Profa. Dra. Simone da Silva Soria Medina – UFPR; Prof. Dr. Gilson Braviano – UFSC; Prof. Dr. Luiz Fernando Nunes – UTFPR; Prof. Dr. Lauro Cesar Galvão – UTFPR; Prof. Dr. Rubens Robles Ortega Junior – UTFPR; Prof. Dr. Jomar Antonio Camarinha Filho – UFPR; Profa. Dra. Elizabeth Wegner Karas – UFPR. Aprovado por unanimidade (17 votos). **12.Referendo do relatório final do Evento “Meninas nas Exatas: por elas para todos”. Aprovado “ad referendum” no dia 18/02/2020. Relator: Rossano Silva.** A professora Bárbara de Cássia Xavier Cassins Aguiar passou a palavra ao professor Rossano Silva o qual fez o seguinte relato: “Histórico: O evento ocorreu no dia 11/02/2020, no período das 9h às 17h, em comemoração ao dia internacional das mulheres e meninas na Ciência e contou com a participação de 644 pessoas, entre colaboradores, palestrantes e estudantes de ensino fundamental e médio de escolas públicas e particulares de Curitiba. Foram ofertadas 44 atividades entre exposições, oficinas, palestras, visitas a espaços do Setor de Ciências Exatas, mesas redondas e estandes, contemplando as áreas do conhecimento pertinentes ao Setor (estática, expressão gráfica, física, informática, matemática e química. A organização do evento foi coordenada pela professora Barbara de Cassia Xavier Cassins Aguiar (DEGRAF) e teve a vice coordenação da professora Elizabeth Wegner Karas, além da participação de todos os cursos do Setor de Ciências Exatas. Recursos: O evento mobilizou 158 pessoas internas e externas a UFPR, sem remuneração., não tendo custos para a instituição. O evento foi gratuito aos participantes. Certificação: Todos os participantes receberam certificação. Parecer: Meu parecer é favorável à aprovação do relatório evento de extensão, sugere-se apenas que se indique que o evento recebeu um número maior de participantes que o previsto (inicial 350 – certificados 644). Aproveito também para salientar e parabenizar a equipe pelo evento destacando sua importância e relevância social”. Após discussões o evento foi referendado por unanimidade (17 votos). **Professor Rossano Silva deixou a reunião. 13.Aprovação do projeto de pesquisa do professor Leandro Carlos Fernandes. Processo: 23075.012911/2020-63. Relator: Anderson Roges Teixeira Góes.** A professora Bárbara de Cássia Xavier Cassins Aguiar passou a palavra ao professor Anderson Roges Teixeira Góes o qual fez o seguinte relato: “I. DESCRIÇÃO: O projeto de pesquisa “DIAGRAMAS ANTROPOCLIMÁTICOS: FERRAMENTAS E APOIO PARA PROJETOS DE EDIFICAÇÕES COM BAIXA DEMANDA ENERGÉTICA” do professor doutor Leandro Carlos Fernandes tem como objetivo desenvolver um diagrama para visualização de dados climáticos a partir da perspectiva das necessidades humanas. Com isso, busca-se contribuir para um melhor entendimento, por parte de arquitetos e engenheiros, das implicações e potencialidades do contexto climático paranaense. O estudo restringe-se aos climas de 22 cidades do estado do Paraná, com dados disponibilizados pelo INMET. Espera-se que a pesquisa e seus produtos contribuam para: minimizar os impactos ambientais da construção residencial e de seu uso ao longo do tempo e maior conforto para os usuários finais das edificações. O projeto está vinculado ao Programa de Pós-Graduação em Construção Civil da UFPR e ao Grupo de Pesquisa: Teoria e História do Ambiente Construído. O período de execução do projeto de pesquisa é de fevereiro de 2020 a dezembro de 2024. II.CONCLUSÃO: Considerando o texto apresentado, com objetivos (geral e específicos) definidos, metodologia pertinente ao tipo de pesquisa, cronograma e demais componentes. Considerando que a pesquisa possui relevância

para as discussões da área em que se insere e contribuirá para a discussão de tema presenciado em eventos como o GRAPHICA. O parecer é FAVORÁVEL à aprovação e execução do projeto de pesquisa submetido pela prof. Dr. Leandro Carlos Fernandes". Após discussões o projeto de pesquisa foi aprovado por unanimidade (16 votos). **14. Aprovação do projeto de pesquisa do professor Leandro Carlos Fernandes. Processo: 23075.012849/2020-18. Relator: Emerson Rolkouski.** A professora Bárbara de Cássia Xavier Cassins Aguiar passou a palavra ao professor Emerson Rolkouski o qual fez o seguinte relato: "Título: DESENVOLVIMENTO DE CÉLULA-TESTE PADRÃO PARA ESTUDOS DE CAMPO. PARECER: De acordo com o resumo tal projeto tem como objetivo desenvolver uma Célula-Teste padrão de baixo custo / Câmara Climática para Estudos de Campo. Justifica-se a proposta citando: a redução de custos e desperdícios; a possibilidade de comparação entre resultados de pesquisas diferentes; contribuição para a qualificação das pesquisas brasileiras na área do ambiente construído. Embora projeto coletivo, pretende-se que as colaborações sejam compiladas e gerenciadas pelos participantes da UFPR (coordenador, colaboradores e estudantes). As atividades programadas são: revisão bibliográfica sobre células-teste e câmaras climáticas, com atenção específica para iniciativas para padronização destes equipamentos; levantamentos e compilação das demandas dos diferentes pesquisadores e instituições participantes do projeto; elaboração do projeto de produto (estudo preliminar, anteprojeto e projeto executivo com as devidas especificações); produção de relatórios e artigos relacionados à pesquisa. O projeto é coordenado pelo professor Leandro Carlos Fernandes e tem como colaboradora a professora Francine Aidie Rossi do DEGRAF-UFPR e a professora Marcela Alvares Maciel da UFFS. Contará com a participação de 3 estudantes de graduação. E tem previsão de término no primeiro semestre de 2022. Do ponto de vista formal, o projeto contempla todos os quesitos necessários a sua aprovação e na leitura dos objetivos pode-se perceber o mérito de tal proposta. Pelos motivos já expostos, sou de parecer favorável a aprovação do presente projeto de pesquisa". Após discussões o projeto de pesquisa foi aprovado por unanimidade (16 votos). **Assuntos Gerais.** Nada mais havendo a tratar, o Presidente da mesa deixou livre a palavra e como ninguém dela quis fazer uso, agradeceu a presença de todos e declarou encerrada a reunião, da qual eu, Luciana Klug Madeira Françoia, lavrei a presente ata, a qual depois de aprovada será assinada pela Presidente, pelos demais professores e por mim. Curitiba, 04 de março de 2020.....



Documento assinado eletronicamente por **LUCIANA KLUG MADEIRA FRANCOIA, ASSISTENTE EM ADMINISTRACAO**, em 10/07/2020, às 08:41, conforme art. 1º, III, "b", da Lei 11.419/2006.



Documento assinado eletronicamente por **JUNIOR FERRI, ANALISTA DE TECNOLOGIA DA INFORMACAO**, em 10/07/2020, às 09:05, conforme art. 1º, III, "b", da Lei 11.419/2006.



Documento assinado eletronicamente por **PAULO HENRIQUE SIQUEIRA, PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR**, em 10/07/2020, às 09:15, conforme art. 1º, III, "b", da Lei 11.419/2006.



Documento assinado eletronicamente por **ISABELLA DE SOUZA SIERRA, PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR**, em 10/07/2020, às 09:41, conforme art. 1º, III, "b", da Lei 11.419/2006.



Documento assinado eletronicamente por **EMERSON ROLKOUSKI, PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR**, em 10/07/2020, às 09:54, conforme art. 1º, III, "b", da Lei 11.419/2006.



Documento assinado eletronicamente por **MARCIO FONTANA CATAPAN, PROFESSOR 3 GRAU**, em 10/07/2020, às 10:01, conforme art. 1º, III, "b", da Lei 11.419/2006.



Documento assinado eletronicamente por **BARBARA DE CASSIA XAVIER CASSINS AGUIAR, CHEFE DO DEPARTAMENTO DE EXPRESSAO GRAFICA**, em 10/07/2020, às 10:13, conforme art. 1º, III, "b", da Lei 11.419/2006.



Documento assinado eletronicamente por **ELEN ANDREA JANZEN LOR, PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR**, em 10/07/2020, às 10:34, conforme art. 1º, III, "b", da Lei 11.419/2006.



Documento assinado eletronicamente por **ANDERSON ROGES TEIXEIRA GOES, PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR**, em 10/07/2020, às 10:46, conforme art. 1º, III, "b", da Lei 11.419/2006.



Documento assinado eletronicamente por **FRANCISCO DE ALENCAR, PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR**, em 10/07/2020, às 16:16, conforme art. 1º, III, "b", da Lei 11.419/2006.



Documento assinado eletronicamente por **FRANCINE AIDIE ROSSI, PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR**, em 10/07/2020, às 16:21, conforme art. 1º, III, "b", da Lei 11.419/2006.



Documento assinado eletronicamente por **ROSSANO SILVA, PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR**, em 10/07/2020, às 17:39, conforme art. 1º, III, "b", da Lei 11.419/2006.



Documento assinado eletronicamente por **LEANDRO CARLOS FERNANDES, PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR**, em 11/07/2020, às 08:54, conforme art. 1º, III, "b", da Lei 11.419/2006.



Documento assinado eletronicamente por **ADRIANA VAZ, PROFESSOR 3 GRAU**, em 13/07/2020, às 08:09, conforme art. 1º, III, "b", da Lei 11.419/2006.



Documento assinado eletronicamente por **DEISE MARIA BERTHOLDI COSTA, PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR**, em 13/07/2020, às 16:01, conforme art. 1º, III, "b", da Lei 11.419/2006.



Documento assinado eletronicamente por **LUZIA VIDAL DE SOUZA, PROFESSOR 3 GRAU**, em 16/07/2020, às 12:13, conforme art. 1º, III, "b", da Lei 11.419/2006.



Documento assinado eletronicamente por **SIMONE DA SILVA SORIA MEDINA, PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR**, em 16/07/2020, às 16:44, conforme art. 1º, III, "b", da Lei 11.419/2006.



Documento assinado eletronicamente por **ARABELLA NATAL GALVAO DA SILVA, PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR**, em 17/07/2020, às 12:19, conforme art. 1º, III, "b", da Lei 11.419/2006.



Documento assinado eletronicamente por **ZULEICA FARIA DE MEDEIROS, PROFESSOR 3 GRAU**, em 03/08/2020, às 21:11, conforme art. 1º, III, "b", da Lei 11.419/2006.



Documento assinado eletronicamente por **EMILIO EIJI KAVAMURA, PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR**, em 28/09/2020, às 11:10, conforme art. 1º, III, "b", da Lei 11.419/2006.



A autenticidade do documento pode ser conferida [aqui](#) informando o código verificador **2800934** e o código CRC **7E860A9A**.
