



UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARANÁ
COORDENAÇÃO DO CURSO DE ENGENHARIA CARTOGRÁFICA E DE
AGRIMENSURA

Av. Cel. Francisco Heráclito dos Santos, 100 - Centro Politécnico, Bloco Azul 2
Centro Politécnico Caixa Postal 19001 - Bairro Jardim das Américas, Curitiba/PR, CEP 81531-
970
Telefone: (41)3361 3038 - <http://www.ufpr.br/>

ATA DE REUNIÃO

ATA DA 135ª REUNIÃO ORDINÁRIA DO COLEGIADO DO CURSO DE ENGENHARIA CARTOGRÁFICA E DE AGRIMENSURA DO SETOR DE CIÊNCIAS DA TERRA DA UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARANÁ, REALIZADA EM 18 DE JUNHO DE 2020.

Ao décimo oitavo dia do mês de junho de dois mil e vinte, às 14:00h, de forma virtual, por meio da ferramenta Teams, da plataforma Office 365 reuniu-se o Colegiado do Curso de Engenharia Cartográfica e de Agrimensura, sob a presidência da Professora Érica Santos Matos Baluta, Coordenadora do Curso, com a presença dos professores, Daniele Regina Pontes, Henrique Firkowski, Hideo Araki, Maria Aparecida Z. Zanetti, Paulo Sérgio de Oliveira Junior, Regiane Dalazoana, Silvana Philippi Camboim, Claudia Pereira Krueger, Jorge Antonio Silva Centeno, Luciene Stamato Delazari, Maria Cecilia Bonato Brandalize e Wander da Cruz do Departamento de Geomática; a professora Stela Adami Vayego, do Departamento de Estatística; a professora Zuleica Faria de Medeiros, do Departamento de Expressão Gráfica; a professora Regina Tiemi Kishi, do Departamento de Hidráulica e Saneamento; a professora Anelise Schmitz do Departamento de Transportes; a professora Alessandra de Barros Bongioiolo, do Departamento de Geologia; os representantes discentes Maria Vitória Pagno, Giovane Santos Siqueira, Marina L. K. do Amaral, Giovane Santos Siqueira e Claudio Junior Potulski.

1. Aprovação das Atas Anteriores (133ª e 134ª reuniões). A Presidente coloca em discussão a ata da 133ª reunião ordinária, aberto a votação, aprovada por unanimidade. A Presidente coloca em discussão a ata da 134ª reunião extraordinária, aberto a votação, aprovada por unanimidade.

2. Homologações: 2.1. Equivalências de disciplinas ADRIANA DO AMARAL SANTOS GRR20202935. A Presidente apresentou a documentação com as ementas cursadas pela aluna na Universidade Federal do Paraná, junto às ementas previstas no Projeto Político Pedagógico do Curso de Engenharia Cartográfica e de Agrimensura e análises dos respectivos Departamentos das seguintes disciplinas: CE003 Estatística II, equivalente a CE009 INTRODUÇÃO À ESTATÍSTICA; CD027 Expressão Gráfica I, equivalente a CEG001 DESENHO TÉCNICO I; CF344 FÍSICA F, equivalente a CF106 Física F2; CI180 PROGRAMAÇÃO DE COMPUTADORES, equivalente a CI180 PROGRAMAÇÃO DE COMPUTADORES; CM045 Geometria Analítica e CM303 INTRODUÇÃO À GEOMETRIA ANALÍTICA E ÁLGEBRA LINEAR; CMA212 ÁLGEBRA LINEAR, equivalente a GA026 Topografia I, equivalente a GA100 Topografia I; GA071 Topografia II, equivalente a GA101 Topografia II; GA072 Projeto de Engenharia Cartográfica, equivalente as GA130 Projeto de Engenharia Cartográfica e de Agrimensura; GA118

Comunicação e Expressão; GA102 Cartografia Geral, equivalente a GA102 Cartografia Geral; GA103 Programação Aplicada, equivalente a GA153 PROGRAMAÇÃO APLICADA; GA104 Levantamentos Topográficos I, equivalente a GA104 Levantamentos Topográficos I; GA105 Cartografia Digital, equivalente a GA105 Cartografia Digital; GA107 Processamento Digital de Imagens I, equivalente a GA107 Processamento Digital de Imagens I; GA108 Levantamentos Topográficos II, equivalente a GA108 Levantamentos Topográficos II; GA111 Sensoriamento Remoto I, equivalente a GA111 Sensoriamento Remoto I; GA114 Fotogrametria I, equivalente a GA114 Fotogrametria I; GA115 Sensoriamento Remoto II, equivalente a GA115 Sensoriamento Remoto II; GA122 Sistemas de Informações Geográficas, equivalente a GA122 Sistemas de Informações Geográficas; GA133 Direito Agrário, equivalente a GA133 Direito Agrário; GA134 Gestão Territorial, equivalente a GA134 Gestão Territorial; GA135 Cadastro Territorial Multifinalitário, equivalente a GA135 Cadastro Territorial Multifinalitário; GA139 Perícias e Avaliações Patrimoniais, equivalente a GA139 Perícias e Avaliações Patrimoniais; GA150 História da Geodésia e Cartografia, equivalente a GA150 História da Geodésia e Cartografia; GB121 Elementos de Geomorfologia, equivalente a GB121 Elementos de Geomorfologia; GB122 Zoneamento Geográfico Ambiental, equivalente a GB122 Zoneamento Geográfico Ambiental; GC137 Fundamentos de Geologia e Geoquímica, equivalente a GC137 Fundamentos de Geologia e Geoquímica; GC138 Geofísica Básica, equivalente a GC138 Geofísica Básica; TT007 Economia de Engenharia I, equivalente a TT080 Economia de Engenharia; TT008 Administração e Organização de Empresas de Engenharia I, equivalente a TT081 ADMINISTRAÇÃO DE EMPRESAS. Aberto a votação, aprovado por unanimidade. **2.2. Equivalências de disciplinas**

ALEXANDRE DA LUZ LIMA GRR20205316. A Presidente apresentou a documentação com as ementas cursadas pelo aluno na *Pontífice Universidade Católica do Paraná*, junto às ementas previstas no Projeto Político Pedagógico do Curso de Engenharia Cartográfica e de Agrimensura e análises dos respectivos Departamentos das seguintes disciplinas; Geometria Descritiva e Desenho Técnico I, Geometria Descritiva e Desenho Técnico II equivalentes a CEG001 Desenho Técnico I; Física I e Física II, equivalentes a CF105 Física E2; Cálculo Numérico I e Cálculo Numérico II, equivalentes a CI181 Métodos Numéricos; Topografia I equivalente a GA100 Topografia I; Cálculo Diferencial e Integral I e Cálculo Diferencial e Integral II, equivalentes a CM300 Introdução ao Cálculo; Cálculo Diferencial e Integral III, equivalente a CM301 Cálculo em uma variável real; Cálculo Diferencial e Integral IV, equivalente a CM302 Cálculo em várias variáveis reais; Geometria Analítica e Álgebra Linear I e Geometria Analítica e Álgebra Linear II, equivalentes a CM303 Introdução à Geometria Analítica e Álgebra Linear; Mecânica Racional I e Mecânica Racional II, equivalentes a GA128 Mecânica e Estruturas Geodésicas I; Resistência dos Materiais I e Resistência dos Materiais II, equivalentes a GA132 Mecânica e Estruturas Geodésicas II; Probabilidade e Estatística I e Probabilidade e Estatística II, equivalentes a CE009 Introdução à Estatística; Engenharia e Geotécnica I, equivalente a GC137 Fundamentos de Geologia e Geoquímica; EE671 Administração e Economia I, EE672 Administração e Economia II e Engenharia Legal e Segurança do Trabalho II, equivalentes a TT081 Administração de Empresas; Estradas e Pavimentação I, Estradas e Pavimentação II, Transportes e Logística I e Transportes e Logística II, equivalentes a TT082 Projeto de Obras Viárias e Planejamento Urbano; Engenharia Sanitária e Ambiental I, Engenharia Sanitária e Ambiental II, Engenharia de Recursos Hídricos I e Engenharia de Recursos Hídricos II, equivalentes a TH048 Saneamento Básico e Ambiental. Aberto a votação, aprovado por unanimidade. **2.3. Equivalências de disciplinas**

EMANOELLY CHRISTINNY MACHADO GRR20202873. A Presidente apresentou a documentação com as ementas cursadas pela aluna na Universidade Federal do Paraná, junto às ementas previstas no Projeto Político Pedagógico do Curso de Engenharia Cartográfica e de Agrimensura e análises dos respectivos Departamentos das seguintes disciplinas: CD029 DESENHO TÉCNICO I, equivalente a, CEG001 DESENHO TÉCNICO I; CE003 Estatística II, equivalente a CE009 INTRODUÇÃO À ESTATÍSTICA; CF105 Física E2, equivalente a CF105 Física E2; CF106 Física F2, equivalente a CF106 Física F2; CI181 MÉTODOS NUMÉRICOS, equivalente a CI181 MÉTODOS NUMÉRICOS; CI208 Programação de Computadores, equivalente a CI180 PROGRAMAÇÃO

DE COMPUTADORES; CM041 Cálculo I, equivalente as CM300 INTRODUÇÃO AO CÁLCULO e CM301 CÁLCULO EM UMA VARIÁVEL REAL; CM045 Geometria Analítica e CMA212 ÁLGEBRA LINEAR, equivalentes a CM303 INTRODUÇÃO À GEOMETRIA ANALÍTICA E ÁLGEBRA LINEAR; GA026 Topografia I, equivalente a GA100 , Topografia I; GA071 Topografia II, equivalente a GA101 Topografia II; GA027 Cartografia Geral, equivalente a GA102 Cartografia Geral; GA104 Levantamentos Topográficos I, equivalente a GA104 Levantamentos Topográficos I; GA105 Cartografia Digital, equivalente a GA105 Cartografia Digital; GA106 Ajustamento I, equivalente a GA106 Ajustamento I; GA107 Processamento Digital de Imagens I, equivalente a GA107 Processamento Digital de Imagens I; GA108 Levantamentos Topográficos II, equivalente a GA108 Levantamentos Topográficos II; GA109 Projeções Cartográficas I, equivalente a GA109 Projeções Cartográficas I; GA110 Ajustamento II, equivalente a GA110 Ajustamento II; GA111 Sensoriamento Remoto I, equivalente a GA111 Sensoriamento Remoto I; GA112 Fundamentos em Geodésia, equivalente a GA112 Fundamentos em Geodésia; GA113 Projeções Cartográficas II, equivalente a GA113 Projeções Cartográficas II; GA114 Fotogrametria I, equivalente a GA114 Fotogrametria I; GA115 Sensoriamento Remoto II, equivalente a GA115 Sensoriamento Remoto II; GA116 Sistemas de Referência e Tempo, equivalente a GA116 Sistemas de Referência e Tempo; GA117 Banco de Dados Geográficos, equivalente a GA117 Banco de Dados Geográficos; GA118 Comunicação e Expressão, equivalente a GA118 Comunicação e Expressão; GA119 Métodos Geodésicos, equivalente a GA119 Métodos Geodésicos; GA120 Cartografia Topográfica, equivalente a GA120 Cartografia Topográfica; GA121 Fotogrametria II, equivalente a GA121 Fotogrametria II; GA122 Sistemas de Informações Geográficas, equivalente a GA122 Sistemas de Informações Geográficas; GA123 Projeto e Análise de Redes Geodésicas, equivalente a GA123 Projeto e Análise de Redes Geodésicas; GA124 Estágio Supervisionado, equivalente a GA124 Estágio Supervisionado; GA125 Levantamentos Geodésicos I, equivalente a GA125 Levantamentos Geodésicos I; GA126 Cartografia Temática, equivalente a GA126 Cartografia Temática ; GA127 Fotogrametria III, equivalente a GA127 Fotogrametria III; GA128 Mecânica e Estruturas Geodésicas I, equivalente a GA128 Mecânica e Estruturas Geodésicas I; GA129 Levantamento Geodésicos II, equivalente a GA129 Levantamento Geodésicos II; GA130 Projeto de Engenharia Cartográfica e de Agrimensura, equivalente a GA130 Projeto de Engenharia Cartográfica e de Agrimensura; GA131 Fotogrametria IV, equivalente a GA131 Fotogrametria IV; GA132 Mecânica e Estruturas Geodésicas II, equivalente a GA132 Mecânica e Estruturas Geodésicas II; GA133 Direito Agrário, equivalente a GA133 Direito Agrário; GA134 Gestão Territorial, equivalente a GA134 Gestão Territorial; GA135 Cadastro Territorial Multifinalitário, equivalente a GA135 Cadastro Territorial Multifinalitário; GA138 Topografia III, equivalente a GA138 Topografia III; GA144 Processamento Digital de Imagens II, equivalente a GA144 Processamento Digital de Imagens II; GA080 Programação Aplicada à Engenharia Cartográfica, equivalente a GA153 PROGRAMAÇÃO APLICADA; GB121 Elementos de Geomorfologia, equivalente a GB121 Elementos de Geomorfologia; GB122 Zoneamento Geográfico Ambiental, equivalente a GB122 Zoneamento Geográfico Ambiental; GC137 Fundamentos de Geologia e Geoquímica, equivalente a GC137 Fundamentos de Geologia e Geoquímica; GC138 Geofísica Básica, equivalente a GC138 Geofísica Básica; TH048 Saneamento Básico e Ambiental, equivalente a TH048 Saneamento Básico e Ambiental; TT080 Economia de Engenharia, equivalente a TT080 Economia de Engenharia; TT081 ADMINISTRAÇÃO DE EMPRESAS, equivalente a TT081 ADMINISTRAÇÃO DE EMPRESAS; TT082 Projeto de Obras Viárias e Planejamento Urbano, equivalente a TT082 Projeto de Obras Viárias e Planejamento Urbano; Aberto a Votação aprovado por unanimidade. **2.4. Equivalências de disciplinas FABIO CARRARO DOS SANTOS GRR20202876.** A Presidente apresentou a documentação com as ementas cursadas pelo aluno na Universidade Federal do Paraná, junto às ementas previstas no Projeto Político Pedagógico do Curso de Engenharia Cartográfica e de Agrimensura e análises dos respectivos Departamentos das seguintes disciplinas: CE009 INTRODUÇÃO À ESTATÍSTICA, equivalente a CE009 INTRODUÇÃO À ESTATÍSTICA; CEG001 DESENHO TÉCNICO I, equivalente a CEG001 DESENHO TÉCNICO I; CF105 Física E2, equivalente a CF105 Física E2; CI180 PROGRAMAÇÃO DE COMPUTADORES, equivalente a CI180 PROGRAMAÇÃO DE COMPUTADORES; CM300 INTRODUÇÃO AO CÁLCULO, equivalente a CM300 INTRODUÇÃO AO CÁLCULO; CM301 CÁLCULO EM UMA VARIÁVEL REAL, equivalente a CM301 CÁLCULO EM UMA VARIÁVEL REAL; GA100 Topografia I, equivalente a GA100 Topografia I; GA101 Topografia II, equivalente a GA101

Topografia II; GA102 Cartografia Geral, equivalente a GA102 Cartografia Geral; GA104 Levantamentos Topográficos I, equivalente a GA104 Levantamentos Topográficos I; GA105 Cartografia Digital, equivalente a GA105 Cartografia Digital; GA107 Processamento Digital de Imagens I, equivalente a GA107 Processamento Digital de Imagens I; GA108 Levantamentos Topográficos II, equivalente a GA108 Levantamentos Topográficos II; GA111 Sensoriamento Remoto I, equivalente a GA111 Sensoriamento Remoto I; GA112 Fundamentos em Geodésia, equivalente a GA112 Fundamentos em Geodésia; GA114 Fotogrametria I, equivalente a GA114 Fotogrametria I; GA118 Comunicação e Expressão, equivalente a GA118 Comunicação e Expressão; GA125 Levantamentos Geodésicos I, equivalente a GA125 Levantamentos Geodésicos I; GA133 Direito Agrário, equivalente a GA133 Direito Agrário; GA153 PROGRAMAÇÃO APLICADA, equivalente a GA153 PROGRAMAÇÃO APLICADA; GB121 Elementos de Geomorfologia, equivalente a GB121 Elementos de Geomorfologia; GC137 Fundamentos de Geologia e Geoquímica, equivalente a GC137 Fundamentos de Geologia e Geoquímica; GC138 Geofísica Básica, equivalente a GC138 Geofísica Básica; TH048 Saneamento Básico e Ambiental, equivalente a TH048 Saneamento Básico e Ambiental; **2.5. Equivalências de disciplinas**

GABRIEL BRAUN GRR20202849 A Presidente apresentou a documentação com as ementas cursadas pelo aluno na Universidade Federal do Paraná, junto às ementas previstas no Projeto Político Pedagógico do Curso de Engenharia Cartográfica e de Agrimensura e análises dos respectivos Departamentos das seguintes disciplinas: CE003 Estatística II, equivalente a CE009 INTRODUÇÃO À ESTATÍSTICA; CD029 DESENHO TECNICO I, equivalente a CEG001 DESENHO TÉCNICO I; CF105 Física E2, equivalente a CF105 Física E2; CI208 Programação de Computadores, equivalente a CI180 PROGRAMAÇÃO DE COMPUTADORES; CM041 Cálculo I, equivalente as CM300 INTRODUÇÃO AO CÁLCULO e CM301 CÁLCULO EM UMA VARIÁVEL REAL; CM045 Geometria Analítica e CM005 ÁLGEBRA LINEAR, equivalentes a CM303 INTRODUÇÃO À GEOMETRIA ANALÍTICA E ÁLGEBRA LINEAR; GA026 Topografia I, equivalente a GA100 Topografia I; GA071 Topografia II, equivalente a GA101 Topografia II; GA027 Cartografia Geral, equivalente a GA102 Cartografia Geral; GA104 Levantamentos Topográficos I, equivalente a GA104 Levantamentos Topográficos I; GA105 Cartografia Digital, equivalente a GA105 Cartografia Digital; GA106 Ajustamento I, equivalente a GA106 Ajustamento I; GA107 Processamento Digital de Imagens I, equivalente a GA107 Processamento Digital de Imagens I; GA114 Fotogrametria I, equivalente a GA114 Fotogrametria I; GC137 Fundamentos de Geologia e Geoquímica, equivalente a GC137 Fundamentos de Geologia e Geoquímica; GC138 Geofísica Básica, equivalente a GC138 Geofísica Básica; TT081 ADMINISTRAÇÃO DE EMPRESAS, equivalente a TT081 ADMINISTRAÇÃO DE EMPRESAS; Aberto a Votação aprovado por unanimidade. **2.6.**

Equivalências de disciplinas HENRIQUE KOBYLANSKI JUNIOR GRR20205317. A Presidente apresentou a documentação com as ementas cursadas pelo aluno no *Centro Universitário UNINGÁ*, junto às ementas previstas no Projeto Político Pedagógico do Curso de Engenharia Cartográfica e de Agrimensura e análises dos respectivos Departamentos das seguintes disciplinas, Cartografia, equivalente a GA102 Cartografia Geral; Matemática I e Matemática II equivalentes a CM300 Introdução ao Calculo e CM301 Calculo em uma Variavel Real; Direito Agrário e Legislação de Terra, equivalente a GA133 Direito Agrário; Introdução à Estatística Econômica I, Introdução à Estatística Econômica II, Estatística Econômica I e Estatística Econômica II, equivalentes a CE009 Introdução à Estatística; Geologia Básica e Pedologia equivalente a GC137 Fundamentos de Geologia e Geoquímica; Introdução à Economia I, Introdução à Economia II, Contabilidade Geral I, Contabilidade Geral II, Matemática Financeira I, Matemática Financeira II, Análise de Balanços I e Análise de Balanços II, equivalentes a TT080 Economia de Engenharia; aberto a votação, aprovado por unanimidade. **2.7. Equivalências de**

disciplinas KATHLEN MICKUS GRR20202868. A Presidente apresentou a documentação com as ementas cursadas pela aluna na Universidade Federal do Paraná, junto às ementas previstas no Projeto Político Pedagógico do Curso de Engenharia Cartográfica e de Agrimensura e análises dos respectivos Departamentos das seguintes disciplinas: Geoprocessamento Aplicado à Gestão Ambiental, equivalente a GA105 Cartografia Digital; Gestão Territorial

Ambiental e Políticas Públicas Ambientais, equivalentes a GA134 Gestão Territorial. Aberto a votação, aprovado por unanimidade. **2.8. Equivalências de disciplinas MATHEUS HENRIQUE SOEK GRR20200171.** A Presidente apresentou a documentação com as ementas cursadas pelo aluno na Universidade Federal do Paraná, junto às ementas previstas no Projeto Político Pedagógico do Curso de Engenharia Cartográfica e de Agrimensura e análises dos respectivos Departamentos das seguintes disciplinas: Cálculo Diferencial e Integral I e Cálculo Diferencial e Integral II, equivalentes as CM300 Introdução ao Cálculo, CM301 Cálculo em uma variável real e CM302 Cálculo em várias variáveis reais; CI208 Programação de Computadores, equivalente a CI180 Programação de Computadores; Aberto a votação, aprovado por unanimidade. **2.9. Equivalências de disciplinas VICENTE TORRES TOMAZI GRR20205297.** A Presidente apresentou a documentação com as ementas cursadas pelo aluno na Universidade Estadual de Londrina, junto às ementas previstas no Projeto Político Pedagógico do Curso de Engenharia Cartográfica e de Agrimensura e análises dos respectivos Departamentos das seguintes disciplinas: Fundamentos de Cartografia e Topografia, equivalente a GA102 Cartografia Geral; Geoprocessamento Aplicado à Geografia, equivalente a GA105 Cartografia Digital; Desenho Projetivo I, equivalente a CEG001 Desenho Técnico I; Estatística Básica A, equivalente a CE009 Introdução à Estatística; Fundamentos de Geologia, equivalente a GC137 Fundamentos de Geologia e Geoquímica; Sensoriamento Remoto Aplicado à Geografia, equivalente a GA111 Sensoriamento Remoto I; A Geografia no Planejamento e Políticas de Gestão Territorial, equivalentes a GA134 Gestão Territorial; Geomorfologia, equivalente a GB121 Elementos de Geomorfologia; A Geografia no Planejamento e Políticas de Gestão Territorial, equivalentes a GB122 Zoneamento Geográfico e Ambiental; Aberto a votação, aprovado por unanimidade. **3. Deliberações: 3.1. Minuta do Planejamento Estratégico da Coordenação do Curso de Engenharia Cartográfica e de Agrimensura (2020 - 2025).** A Senhora Presidente apresentou o conteúdo da minuta do Planejamento Estratégico da Coordenação do Curso de Engenharia Cartográfica e de Agrimensura (2020 - 2025), previamente discutida com o Núcleo Docente Estruturante, em reunião ocorrida no dia 15 de junho de 2020. A Senhora Presidente comentou da recomendação de atualização do planejamento estratégico a cada um ano. A Professora Maria Aparecida sugeriu a inserção de meta específica que trata da conscientização e incentivo de discentes, servidores docentes e técnico-administrativos nas avaliações institucionais promovidas pela CPA - Comissão Própria de Avaliação da UFPR. A Professora Daniele Pontes sugeriu a menção da integração de integração do curso com organizações públicas e privadas. A Professora Cláudia parabenizou a proposta apresentada. O professor Paulo Sérgio sugeriu a menção à ABEC-PR (Associação Brasileira dos Engenheiros Cartógrafos - Regional Paraná), por ser a entidade de classe profissional de grande atuação no Paraná. O discente Giovane sugeriu destaque para o incentivo à participação de discentes e docentes na Semana Acadêmica do Curso e o Professor Jorge Centeno sugeriu que sejam propostas ações coordenadas para o incentivo de participação de discentes e docentes na Feira de Profissões e Cursos. Encerrada a discussão, o encaminhamento dado pela Senhora Presidente foi pela votação da minuta com as alterações sugeridas na discussão. Aberto a votação, aprovada por unanimidade. O Planejamento Estratégico da Coordenação de Engenharia Cartográfica e de Agrimensura (2020 - 2025). **4. Comunicações: 4.1. SIGA - Graduação** A Presidente informou sobre a migração de sistema para discente, docentes e coordenação, os quais devem ser implantadas no período especial. **4.2. Indicação dos melhores TCC prêmio CREA-PR, modalidade Agrimensura, edição 2020.** A Presidente informou que em consulta aos docentes foram indicados dois trabalhos para participar da premiação, sendo os TCCs dos alunos Breno Correa Bueno e Renata Bonaldi Luiz Netto. **4.3. Nova minuta de período especial.** A Presidente comunicou sobre a minuta do CEPE ao qual será votada posteriormente para abertura de turmas no período especial em formato de Educação a Distância, ao qual será votada futuramente pelo colegiado do curso. **4.4. Divulgação: Edital - Programa Emergencial de Monitoria Digital - Etapa II.** A Presidente comunica sobre abertura do Programa de Monitoria, Professora Maria Aparecida recomenda a incentiva a participação dos docentes que pretendem abrir turmas no período

especial. Sendo só o que se apresentou para o momento, a Senhora Presidente deu por encerrada a sessão. E, para constar, eu, Jailson Carvalho da Silva, como secretário, lavrei a presente Ata, que será assinada por mim e por todos os membros do Colegiado presentes à reunião de sua discussão e aprovação.



Documento assinado eletronicamente por **ANELISE SCHMITZ, PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR**, em 29/08/2023, às 13:57, conforme art. 1º, III, "b", da Lei 11.419/2006.



Documento assinado eletronicamente por **PAULO SERGIO DE OLIVEIRA JUNIOR, PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR**, em 29/08/2023, às 14:29, conforme art. 1º, III, "b", da Lei 11.419/2006.



Documento assinado eletronicamente por **ERICA SANTOS MATOS BALUTA, PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR**, em 29/08/2023, às 14:33, conforme art. 1º, III, "b", da Lei 11.419/2006.



Documento assinado eletronicamente por **REGIANE DALAZOANA, PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR**, em 29/08/2023, às 14:44, conforme art. 1º, III, "b", da Lei 11.419/2006.



Documento assinado eletronicamente por **LUCIENE STAMATO DELAZARI, PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR**, em 29/08/2023, às 15:46, conforme art. 1º, III, "b", da Lei 11.419/2006.



Documento assinado eletronicamente por **SILVANA PHILIPPI CAMBOIM, PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR**, em 29/08/2023, às 16:18, conforme art. 1º, III, "b", da Lei 11.419/2006.



Documento assinado eletronicamente por **WANDER DA CRUZ, PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR**, em 29/08/2023, às 16:44, conforme art. 1º, III, "b", da Lei 11.419/2006.



Documento assinado eletronicamente por **HENRIQUE FIRKOWSKI, PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR**, em 30/08/2023, às 14:16, conforme art. 1º, III, "b", da Lei 11.419/2006.



Documento assinado eletronicamente por **JAILSON CARVALHO DA SILVA, ASSISTENTE EM ADMINISTRACAO**, em 31/08/2023, às 15:13, conforme art. 1º, III, "b", da Lei 11.419/2006.



Documento assinado eletronicamente por **ZULEICA FARIA DE MEDEIROS, PROFESSOR 3 GRAU**, em 01/09/2023, às 09:03, conforme art. 1º, III, "b", da Lei 11.419/2006.



Documento assinado eletronicamente por **HIDEO ARAKI, PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR**, em 04/09/2023, às 09:26, conforme art. 1º, III, "b", da Lei 11.419/2006.



Documento assinado eletronicamente por **ALESSANDRA DE BARROS E SILVA BONGIOLO, PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR**, em 06/09/2023, às 09:02, conforme art. 1º, III, "b", da Lei 11.419/2006.



Documento assinado eletronicamente por **DANIELE REGINA PONTES, PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR**, em 07/09/2023, às 20:49, conforme art. 1º, III, "b", da Lei 11.419/2006.



A autenticidade do documento pode ser conferida [aqui](#) informando o código verificador **5798455** e o código CRC **2EEFBC4C**.

Referência: Processo nº 23075.046865/2023-49

SEI nº 5798455