



Ministério da Educação
Universidade Federal de Santa Maria
Centro de Ciências Naturais e Exatas
Programa de Pós-Graduação em Meteorologia

ATA DE REUNIÃO DE COLEGIADO
06 de outubro de 2022


No dia seis de outubro de dois mil e vinte dois, às nove horas via Google Meet, reuniu-se o Colegiado do Programa de Pós-Graduação em Meteorologia (PPGMET) da Universidade Federal de Santa Maria (UFSM). Composto pelos professores DAMARIS KIRSCH PINHEIRO, Coordenadora do PPGMET-UFSM, VAGNER ANABOR, Vice-coordenador do PPGMET-UFSM, EVERSON DAL PIVA representante da linha de pesquisa Estudos e Aplicações em Tempo e Clima e ANDREZA DANTAS DOS SANTOS representante discente. Foi aprovada a solicitação de inscrição ao Programa de Pós-Doutorado do PPGMet do candidato DIEGO ENRIQUE PORTALANZA PERALTA, com a ressalva de que deverá ser ministrado um curso de no mínimo 60 (sessenta) horas por ano ou uma disciplina na Pós-Graduação ou na Graduação (neste caso, disciplinas extracurriculares) por ano; essa medida passa a valer a partir desta data para todos os candidatos que forem se candidatar ao Programa de Pós-Doutorado do PPGMet, conforme aprovada nesta ata de reunião de Colegiado. Foi apreciado e aprovado o Plano de Docência Orientada da discente de mestrado JÚLIA CREPALDI MUNHOZ, devendo ser verificada a carga horária da disciplina ao qual serão desenvolvidas as atividades. Foi aprovada a adesão do PPGMet à Primeira Edição do Programa GCUB de Mobilidade Internacional (GCUB-Mob), ofertando uma vaga para o Mestrado e uma vaga para o Doutorado para estudantes oriundos dos cinco continentes. Foram apreciadas e aprovadas as solicitações de prorrogação de prazo de defesa dos alunos ÉDRIA VALDENICE SANTOS DE SOUSA, PAMELLA OLÍMPIA ANDRADE MAIA e MÁRCIO AUGUSTO GONÇALVES OLIVEIRA. A Profª. Damaris Kirsch Pinheiro comunicou o resultado da Avaliação Quadrienal da CAPES do quadriênio de 2017 a 2020 onde o PPGMet subiu seu conceito de 4 para 5, agradecendo o esforço dos colegas e parabenizando a todos pelo aumento no conceito do PPGMet. Por fim, a Profª. Damaris comunicou também que, conforme aprovado na última reunião do colegiado, foi submetido o projeto e o Plano de Atividades à CAPES referente à Portaria CAPES Nº 155/2022, onde foram solicitadas duas quotas de bolsas de doutorado, mais R\$50.000,00 em custeio para despesas em 2023 e 2024. Nada mais havendo a constar a professora Damaris Kirsch Pinheiro deu por encerrada a reunião da qual foi lavrada a presente ata que, após lida e aprovada, vai assinada por todos os membros presentes do colegiado do PPGMET-UFSM.

Prof. Dra. Damaris Kirsch Pinheiro
(Coordenador do PPGMet)

Prof. Dr. Everson Dal Piva
(Representante da linha de pesquisa em Estudos e Aplicações em Tempo e Clima)

Prof. Dr. Vagner Anabor
(Vice-coordenador do PPGMet)

Andreza Dantas dos Santos
(Representante discente do PPGMET-UFSM)

NUP: 23081.119409/2022-65		Prioridade: Normal
Homologação de Ata 010 - Organização e Funcionamento		
COMPONENTE		
Ordem	Descrição	Nome do arquivo
2	Ata de reunião de colegiado (011)	ATA colegiado 06-10-2022.pdf
Assinaturas		
11/10/2022 18:06:32 DAMARIS KIRSCH PINHEIRO (PROFESSOR DO MAGISTÉRIO SUPERIOR) 02.10.17.00.0.0 - CURSO-PROGRAMA PG em METEOROLOGIA - CPPGMet		
12/10/2022 09:47:58 EVERSON DAL PIVA (PROFESSOR DO MAGISTÉRIO SUPERIOR) 02.32.00.00.0.0 - DEPARTAMENTO DE FÍSICA - DFSC		
19/10/2022 15:05:44 ANDREZA DANTAS DOS SANTOS (Aluno de Pós-Graduação) 02.10.17.01.0.0 - PG em Meteorologia - Mestrado - 42002010040M0		
20/10/2022 17:22:36 VAGNER ANABOR (PROFESSOR DO MAGISTÉRIO SUPERIOR) 02.32.00.00.0.0 - DEPARTAMENTO DE FÍSICA - DFSC		
<div><div>Código Verificador: 1985517</div><div>Código CRC: 6293b366</div><div>Consulte em: https://portal.ufsm.br/documentos/publico/autenticacao/assinaturas.html</div></div> <div></div>		