



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARÁ  
CAMPUS UNIVERSITÁRIO DE CASTANHAL

ATA DE REUNIÃO Nº 42 / 2023 - CCAST (11.13)

Nº do Protocolo: 23073.069609/2023-40

Castanhal-PA, 22 de setembro de 2023.

## **ATA DA SÉTIMA SESSÃO (ORDINÁRIA) DO CONSELHO DA FACULDADE DE MATEMÁTICA DO CAMPUS UNIVERSITÁRIO DE CASTANHAL, REALIZADA NO DIA VINTE DE JULHO DE DOIS MIL E VINTE E TRÊS.**

Ao vigésimo dia do mês de julho de dois mil e vinte e três, às nove horas, na sala de reunião virtual pelo google meet, reuniu-se o Conselho da Faculdade de Matemática do *Campus* de Castanhal, com a presença dos membros do Conselho, os professores: José Geraldo Gonçalves da Silva, Arthur da Costa Almeida, Marcos Vinícius Orguem Gouveia, Samuel Levi Freitas da Luz, Renato Germano Reis Nunes (Vice Diretor da Faculdade), Nildsen Fernando Lisbôa da Silva, Kátia Liége Nunes Gonçalves, Roberta Modesto Braga (Diretora da Faculdade); a representante dos discentes (titular Amanda Chelly Nascimento de Castro) e Ruam Santos vice presidente do CAMAT. A profa. Gerlândia de Castro Silva Thijm justificou sua ausência por optar em ministrar disciplina nesse dia; ausência justificadas por férias: Maria Lídia Paula Ledoux, Valdelírio da Silva e Silva, bem como a técnica Andréia Ferreira da Silva (Secretária da Faculdade de Matemática). Também estava presente, como convidado, o representante de turma José Bruno Oliveira da Silva (Rep. suplente T2020 - Regular). **1. ABERTURA:** A Diretora da Faculdade de Matemática, Profa. Roberta Modesto Braga agradeceu a presença de todos, e deu início à reunião. Professora Kátia pediu a palavra para pontuar sua percepção ao longo dos anos nas reuniões do colegiado de Matemática, pois sente-se envergonhada diante dos estudantes pela ausência recorrente de professores da Faculdade em reuniões onde são tratados assuntos importantes, e que algumas tomadas de decisões ficam apenas nos poucos professores que frequentam assiduamente as reuniões do conselho, sugeriu a gestão a procurar a professora Joelma da Faculdade de Matemática do ICEN sobre a organização de sanções que eles implementam em professores que faltam as reuniões **2 INFORMES.** 2.1 Situação sobre a solicitação de contratação de professor substituto para atender ao componente de Libras, FTM de Educação Inclusiva, Prática de FTM de Educação Inclusiva, Diversidade e Diferença, e disciplinas do campo da Educação Matemática (PROCESSO 025876/2023), professora Roberta esclareceu que o tema foi solicitado como ponto de pauta na reunião ordinária de abril do campus de Castanhal e no entanto foi retirado da pauta e por isso foi solicitado novamente a inclusão no dia 26 de junho de 2023, onde a pauta foi discutida no conselho sobre a questão do lastro de vaga e decidiu-se por aprovar a demanda por necessidade e buscar lastro externo; 2.2 Sobre a Situação sobre Laboratório de Informática (PROCESSO 038090/2023) professora Roberta mencionou sua tristeza com o laboratório e que não temos previsão de solução para o mesmo, mencionou ainda que no período intervalar conseguimos fazer uso do laboratório da FACOMP, mas que o mesmo não é possível no regular. 2.3 III SAMATC - MATEMÁTICA, CIÊNCIA E TECNOLOGIA: FORMAÇÃO DOCENTE E APLICAÇÕES NO CONTEXTO AMAZÔNICO, a ser realizada no período de 25 a 27 de outubro de 2023, professora Roberta informou que teve projeto aprovado na chamada 001/2023 FAPESPA e que está tratando dos ajustes exigidos pelo órgão de fomento e aproveitou a oportunidade para solicitar empenho do colegiado para que

tenhamos um ótimo evento. 2.4 Sobre a solicitação de férias, professora Roberta reiterou a necessidade do professor ao solicitar as férias no sou.gov, que o mesmo precisa informar a faculdade para que a mesma solicite homologação ao CPGA, ao que professora Kátia reforçou que esse trâmite não é novo, é desde de 2018 que o professor precisa comunicar a faculdade sobre seu período de férias 2.5 Professora Roberta informou sobre o Posicionamento Coordenação Campus sobre funcionamento da cantina e xerox no período 2023.3, conforme Ofício Circular 11/2023 e esclareceu que solicitou em reunião do conselho do campus um comunicado oficial, pois as dificuldades no período intervalar são constantes; Professora Kátia frisou que essa situação é rotina no período intervalar, e que esses horários repassados ainda não são o ideal e mencionou que no campus de Belém, mesmo sem ter tanto curso intervalar como no interior, a xerox e cantinas funcionam normalmente; professora Marcos sugeriu descentralizar esse serviço da xerox, por exemplo que o CAMAT tenha uma máquina para que os estudantes de qualquer período tenham acesso, ao que o estudante Ruam Santos esclareceu ser uma pauta já discutida no centro. 2.6 Professora Roberta informou que ATAs cadastradas no SIPAC sem assinaturas deixa o documento indisponível, e que por isso todos devem verificar assinaturas pendentes no SIPAC, aproveitou para mencionar que o conselheiro ausente em reuniões pode acompanhar as decisões consultando as atas que são enviadas para complementação e aprovação por e-mail antes das reuniões subsequentes ou ainda podem ser consultadas no site [www.facmatcastanhal.ufpa.br](http://www.facmatcastanhal.ufpa.br). Outros informes: Professora Kátia informou que todos os estudantes podem ser convidados para reuniões de conselho e que assinam frequência por estar presente, não tem voto por ser convidado; a mesma quis registrar em ata por entender que isso é uma pauta que pensava estar superada. **3 PROPOSIÇÕES E INDICAÇÕES.** Não houve. **4 ORDEM DO DIA 4.1 Apreciação da Ata do Conselho da FACMAT nº 06/2023 (reunião realizada em 2/06//2023). Prazo para complementações. Até 10h do dia 14/07/202.** Foi informado que a ata foi disponibilizada por e-mail aos Conselheiros para alterações ou inclusões. Os conselheiros aprovaram a ata. **4.2 Módulo sistema de diploma digital (Ofício Circular nº 03/2023 CIAC.** Professora Roberta esclareceu que o cumprimento do Calendário Acadêmico é fundamental para implementação desse módulo e evitar contratempos com a integralização no prazo certo, reforçou questões de o estudante estar matriculado para poder cursar disciplina, reforçou sobre os professores e professoras concluírem as atividades acadêmicas conforme calendário e fazer os lançamentos dentro do prazo. Os conselheiros declararam ciência. **4.3 Recepção dos Calouros Matemática 2023 Vespertino,** o estudante Ruam informou que o CAMAT está organizando uma recepção descontraída para o dia 23 a tarde e professora Roberta convidou os professores para apresentação aos discentes no dia 24 de agosto a tarde juntamente com a apresentação da faculdade, PPC e projetos. Os conselheiros aprovaram a recepção dos calouros em dois momentos: 23/08/2023 com o camat e 24/08/2023 com facmat e professores. **4.4 Levantamento de temas de orientação de TCC para mutirão? em 2023.4 (definido na reunião do dia 22/06/2023)** Professora Roberta resumiu a decisão da reunião do dia 22 de junho do corrente ano e da necessidade da realização do mutirão no período 2023.4, para contemplar estudantes remanescente; reforçou que a Faculdade fez levantamento dos estudantes com possibilidade de concluir em 2023.4 para melhorar os índices da faculdade, pois as turmas concluintes foram prejudicadas com o período da pandemia e que o mutirão de TCC assomado a ofertas de componentes específicos para esses grupo de alunos traz chance real para que os estudantes consigam concluir o curso; professor Marcos perguntou sobre a modalidade de TCC para esses alunos, já que tem muitos do PPC antigo, ao que professora Roberta respondeu que para todos leva-se em consideração o regulamento de TCC atual e como são estudantes que não tem publicação, estima-se que todos façam por monografia. Então professora Roberta

sugeriu que todos os professores encaminhem pelo menos cinco temas sugestivos de orientação até o dia 03 de agosto; professora Kátia informou que já tem 2 orientandos remanescentes e 8 da turma intervalar de Curuçá. Os conselheiros concordaram com envio de temas para orientação para o e-mail da faculdade até o dia 03/08/2023. **4.5 Indicação de parecerista para relatório final de projeto de pesquisa intitulado ?SÉRIES TEMPORAIS DE DADOS CLIMÁTICOS DA REGIÃO DE BELÉM-PA?** coordenado pelo professor Dr. Arthur da Costa Almeida, período Agosto/2021 a Julho/2023. Professor Marcos se colocou à disposição para fazer o parecer. Os conselheiros concordaram com à autoindicação do professor Marcos como parecerista. **ENCERRAMENTO:** Nada mais havendo a tratar, a Profa. Roberta Modesto Braga, Diretora, agradeceu a presença dos Conselheiros e, às dez horas e quarenta minutos, deu por encerrada a Reunião, da qual, para constar, foi lavrada a presente ATA, que após aprovada, deverá ser assinada pela Presidente da sessão, e pelos demais presentes.

(Assinado digitalmente em 22/09/2023 14:55 )  
ARTHUR DA COSTA ALMEIDA  
PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR  
CCAST (11.13)  
Matrícula: ###848#2

(Assinado digitalmente em 23/09/2023 13:47 )  
JOSE GERALDO GONCALVES DA SILVA  
PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR  
CCAST (11.13)  
Matrícula: ###848#2

(Assinado digitalmente em 27/09/2023 09:52 )  
KATIA LIEGE NUNES GONCALVES  
PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR  
CCAST (11.13)  
Matrícula: ###048#9

(Assinado digitalmente em 22/09/2023 12:46 )  
MARCOS VINICIUS ORGUEN GOUVEA  
PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR  
CCAST (11.13)  
Matrícula: ###884#8

(Assinado digitalmente em 22/09/2023 11:41 )  
NILDSEN FERNANDO LISBOA DA SILVA  
PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR  
CCAST (11.13)  
Matrícula: ###079#2

(Assinado digitalmente em 22/09/2023 09:30 )  
RENATO GERMANO REIS NUNES  
PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR  
CCAST (11.13)  
Matrícula: ###752#0

(Assinado digitalmente em 22/09/2023 10:05 )  
ROBERTA MODESTO BRAGA  
DIRETOR DE FACULDADE - TITULAR  
FACMATEMAT (11.13.08)  
Matrícula: ###344#6

(Assinado digitalmente em 16/10/2023 17:15 )  
SAMUEL LEVI FREITAS DA LUZ  
PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR  
CCAST (11.13)  
Matrícula: ###709#0

(Assinado digitalmente em 25/09/2023 11:35 )  
AMANDA CHELLY NASCIMENTO DE CASTRO  
DISCENTE  
Matrícula: 2020#####4

(Assinado digitalmente em 25/09/2023 11:42 )  
RUAM WALDINEY SANTOS DOS REIS  
DISCENTE  
Matrícula: 2020#####9

Para verificar a autenticidade deste documento entre em <https://sipac.ufpa.br/public/documentos/index.jsp> informando seu número: **42**, ano: **2023**, tipo: **ATA DE REUNIÃO**, data de emissão: **22/09/2023** e o código de verificação: **11575e0fec**