



FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DE SÃO CARLOS
COORDENAÇÃO DOS CURSOS DE GRADUAÇÃO EM MATEMÁTICA -
CCM/CCET

Rod. Washington Luís km 235 - SP-310, s/n - Bairro Monjolinho, São Carlos/SP, CEP
13565-905
Telefone: (16) 33518221 - <http://www.ufscar.br>

Ata de Reunião nº 29/2022/CCM/CCET

Ata da 1ª Reunião Extraordinária de 2022

Data e horário:	25/03/2022, às 10:02h.
Local:	Por videoconferência, link meet.google.com/umv-pzwy-ndo
Presidência:	Profa. Dra. Karina Schiabel
Secretária:	Profa. Dra. Karina Schiabel
Membros presentes:	<ol style="list-style-type: none">1. Prof. Dr. Adilson Eduardo Presoto2. Prof. Dr. Alex Carlucci Rezende3. Prof. Dr. Humberto Luiz Talpo4. Prof. Dr. Luis Antonio Carvalho dos Santos5. Victor Lima das Virgens (representante discente)6. Prof. Dr. Wladimir Seixas

Aos vinte e cinco dias do mês de março de 2022, às 10h e 02min, reuniram-se por meio virtual, na plataforma Google Meet, no link meet.google.com/umv-pzwy-ndo, para a 1ª. Reunião Extraordinária de 2022 do Conselho da Coordenação dos Cursos de Graduação em Matemática, sob a presidência da Profª. Drª. Karina Schiabel, os seguintes membros do conselho: Prof. Dr. Adilson Eduardo Presoto, Prof. Dr. Alex Carlucci Rezende, Prof. Dr. Humberto Luiz Talpo, Prof. Dr. Luís Antonio Carvalho dos Santos, Prof. Dr. Wladimir Seixas e o representante discente Victor Lima das Virgens.

1. Comunicações da Presidência

A Presidente informou que foi realizado em 14 de março o evento do IDM 2022, tendo sido promovidas atividades na E.E. Prof. Marivaldo Carlos Degan, no período da manhã e palestras no Canal da Coordenação do Youtube no período da tarde. Comunicou que já foram realizadas as inscrições da 1a. chamada do SISU 2021, e que, por ora, as vagas dos Cursos de Matemática, tanto diurno como noturno, não foram completamente preenchidas. Recordou que nos próximos meses deverão dar início às discussões para as reformulação curricular dos cursos de Licenciatura em Matemática, para atender a Resolução CNE/CP Nº 2, DE 20 DE DEZEMBRO DE 2019.

2. Comunicações dos Membros

O Prof. Alex comunicou que já está em andamento a organização da V Semana da Matemática de 2022, que deverá ocorrer no formato híbrido, no período de 8 a 12 de agosto de 2022 e que já entrou em contato com SEaD para o apoio técnico.

3. Ordem do dia

A presidente solicitou a inclusão do item de pauta "Projetos Primeiros Teoremas para 2022/1". Tendo sido a inclusão aprovada por unanimidade, o item foi incluso como o item 3.5.

3.1 Aprovações ad referendum

3.1.1 Termos de compromisso e documentação adicional de estágios não obrigatórios: foram apreciados em bloco os seguintes documentos:

- Termo de compromisso e apólice de seguro do estudante William Morelli dos Santos (RA 770651)
- Termo de compromisso e apólice de seguro do estudante Julia Vieira Barbosa (RA 791713)
- Relatório parcial, ficha de avaliação do supervisor e ficha do orientador da estudante Isabela Melle Baptista (RA 632643)
- Termo de compromisso e apólice de seguro do estudante Alan Kauss Zampieron (RA 743216)

A documentação foi apreciada em bloco e aprovada por unanimidade.

3.2.1 IC-CCM: o relatório final da estudante Juliana Souza Paz (RA 760948) foi aprovado por unanimidade após parecer favorável de docente do DM.

3.2 Apreciação da Ata da 2ª Reunião Ordinária de 2022: após pequenas correções apontadas pelos Conselheiros, a ata foi aprovada com uma abstenção.

3.3 Alteração nas indicações de membros do DEs para os NDEs

A presidente comunicou que no dia 15 de março de 2022 recebeu um ofício da chefia do Departamento de Estatística retificando as indicações de representantes do DEs nos NDEs dos Cursos de Matemática. Com isso, a aprovação da composição dos NDEs foi retirada de pauta da reunião do Conselho do CCET, já que a nova proposta deveria ser aprovada pelo CCCM. As indicações do Prof. José Carlos Fogo como membro do NDE Bacharelado e o Prof. Marcio Alves Diniz como membro do NDE Licenciatura foram aprovadas por unanimidade.

3.4 Proposta de oferta e horários para as disciplinas em 2022/1

A Profa. Karina explicou que foi disponibilizado aos alunos um formulário do Google na tentativa de levantar a real demanda de disciplinas para os Cursos de Matemática e que foi feita uma reunião com os alunos para acerto dos horários com o intuito de atender o maior número possível de alunos após a oferta irregular de disciplinas de perfis par e ímpar nos ENPEs. A Presidente apresentou a proposta de oferta e horários das disciplinas de perfil, que constituem a oferta mínima, e que também deverão ser solicitadas as disciplinas Cálculo C, para os ingressantes de 2020, e as disciplinas Equações Diferenciais Parciais e Modelagem Matemática 1, para atender os candidatos a formatura do Bacharelado. O Prof. Humberto questionou a possibilidade de serem ofertadas aulas duplas das disciplinas Vetores e Geometria Analítica e Números e Funções Reais, com o intuito de melhor acompanhar os ingressantes de 2022, mas a presidente informou que tal mudança entraria em conflito com outras disciplinas que ficaram represadas nos últimos semestres e que essa proposta pode ser colocada em prática em 2023/1. O Prof. Humberto reforçou a importância de os horários passarem a ser fixos em todos os semestres assim que a oferta for regularizada, para melhor organização de discentes e docentes. Colocada em votação, a proposta de oferta e horários foi aprovada por unanimidade.

3.5 Projetos Primeiros Teoremas para 2022/1

A presidente informou que foi feita uma consulta aos docentes do DM para verificar se há interessados em atuar nas disciplinas do Projeto Primeiros Teoremas. Relatou que houve 5 interessados, o que torna possível a continuidade do Projeto, se aprovada nos Conselhos de Curso de Departamental. Os Conselheiros discutiram sobre a importância do Projeto e foi colocada em votação a seguinte proposta: encaminhar ao CD-DM a solicitação de manutenção do Projeto Primeiros Teoremas, retornando ao modelo do projeto que fora desenvolvido até 2019, incluindo trabalho docente em conjunto, avaliação diagnóstica dos alunos e, quando necessário, trabalho adicional de nivelamento. Além disso, ao final do período letivo, os docentes voluntários deverão apresentar relatório detalhado sobre as atividades desenvolvidas, a ser apreciado pelo

Conselho de Curso e Conselho Departamental. A proposta foi aprovada por unanimidade.

Nada mais havendo a tratar, a Presidência ofereceu a palavra a quem dela quisesse fazer uso. O Prof. Wladimir consultou a Presidência a respeito da modalidade em que ocorrerão as reuniões do CCCM após o retorno presencial, ao que a presidente respondeu que, havendo permissão por parte das instâncias superiores, as reuniões podem ser mantidas no formato remoto, se for da vontade dos conselheiros. Não havendo mais manifestações, a presidente agradeceu a presença e colaboração dos presentes, declarando, às 11:43h. encerrada a presente reunião.



Documento assinado eletronicamente por **Karina Schiabel, Coordenador(a) de Curso**, em 07/06/2022, às 14:49, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



Documento assinado eletronicamente por **Adilson Eduardo Presoto, Vice-Coordenador(a) de Curso**, em 11/06/2022, às 15:48, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



Documento assinado eletronicamente por **Alex Carlucci Rezende, Professor(a) do Magistério Superior**, em 08/07/2022, às 15:16, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



Documento assinado eletronicamente por **Humberto Luiz Talpo, Professor(a) do Magistério Superior**, em 08/07/2022, às 15:27, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



Documento assinado eletronicamente por **Wladimir Seixas, Professor(a) do Magistério Superior**, em 11/07/2022, às 10:06, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site <https://sei.ufscar.br/autenticacao>, informando o código verificador **0709244** e o código CRC **2A3915E9**.

Referência: Caso responda a este documento, indicar expressamente o Processo nº 23112.001858/2022-43

SEI nº 0709244

Modelo de Documento: Ata de Reunião, versão de 02/Agosto/2019