



Ata da 4ª Reunião Ordinária do Conselho de Coordenação dos Cursos de Graduação em Matemática de 2017

No dia 10 de novembro do ano de dois mil e dezessete, às 10h:03min, em primeira chamada, iniciou-se, na Sala de Reuniões do Departamento de Matemática, a 4ª Reunião Ordinária de 2017 do Conselho de Coordenação dos Cursos de Graduação em Matemática, sob a presidência do Prof. Dr. Adilson Eduardo Presoto com a presença dos seguintes membros do conselho:

- Prof. Dr. Rodrigo da Silva Rodrigues (Vice-Coordenador)
- Sr. Robinson Domingues da Silva (Secretário)
- Prof.^a Dr.^a Alessandra Aparecida Verri (DM)
- Prof. Dr. Daniel Vendrúscolo (DM)
- Prof.^a Dr.^a Karina Schiabel (DM)
- Prof. Dr. Matheus Paes Lima (DF)
- Prof.^a Dr.^a Maria do Carmo de Sousa (DME)
- Prof. Dr. Ricardo Cerri (DC)
- Sr. Gabriel Vinicius Contartesi (representante discente 2017-MN)
- Srta. Gabriela Pires Sandre (representante discente 2017-MN)

1 COMUNICAÇÕES DO PRESIDENTE

- 1.1 Todas Atividades Complementares que os alunos já entregaram foram inseridas no sistema SIGA e será encaminhado um e-mail informando-os sobre o novo procedimento de inserção semestral de novas atividades, independente se é candidato a formatura ou não.
- 1.2 O Presidente comunicou os planos de ensino que faltaram aprovação, tanto pelo CCCM como pelos conselhos departamentais, e de Desenho Geométrico B que foi o único sem preenchimento.
- 1.3 Os alunos da Matemática participaram ativamente na Universidade Aberta, tanto no estande da Universidade Aberta como no Circo da Ciência, em especial turmas do primeiro ano;



- 1.4 Projeto Somatório desenvolvido por estudantes do curso de Matemática com escolas públicas tem ocorrido ao longo do semestre e foram disponibilizados um total de R\$ 1.300,00, sendo R\$ 500,00 do RTN-Coordenações e R\$ 800,00 da Revalidação de diplomas para o custeamento de transporte e alimentação dos alunos participantes.
- 1.5 Foram informados todas as divulgações realizadas para os alunos por e-mail e rede sociais.
- 1.6 Gradualmente, os vídeos das palestras promovidas pela Coordenação serão postados na rede social da Coordenação e avalia-se criar um sítio para aloca-los dentro da página do DM.
- 1.7 Os alunos que desenvolveram Iniciação Científica com professores do Departamento de Matemática, principalmente os dos cursos de Matemática, foram convidados a apresentar o trabalho na Jornada da Matemática para a Graduação, que ocorrerá entre os dias vinte e dois e vinte e quatro de novembro.
- 1.8 Inclusão de item de pauta: situação da disciplina Desenho Geométrico Noturno. Colocado em votação, 7(sete) votaram favoravelmente, aprovado por unanimidade.

2 COMUNICAÇÕES DOS MEMBROS

- 2.1 A profa. Karina solicitou a inversão da pauta, apreciando o item 3.10 antes do 3.9. Consultado o conselho, por unanimidade, atendeu a solicitação.

3 ORDEM DO DIA

3.1 Decisões “Ad referendum”

3.1.1 Fichas de Caracterização de Atividades Curriculares do DFMC

3.1.1.1 (Novo código) Lógica 1;

3.1.1.2 100.087-7 Teoria do Conhecimento 1.

Colocado em votação, 7(sete) votaram favoravelmente, aprovado por unanimidade;



3.1.2 Estágios de discentes não obrigatórios:

- 3.1.2.1 Adriele Caroline Serafim;
- 3.1.2.2 Luan Felipe Garcia de Campos;
- 3.1.2.3 Arielton Aparecido Ferreira Silva;
- 3.1.2.4 Letícia Gonçalves Cardoso;
- 3.1.2.5 Larissa Teixeira da Cunha (termo aditivo) ;
- 3.1.2.6 Marcos Vinícius Costa.

O Prof. Daniel ponderou sobre a possibilidade de análise e divulgação de estágios que os alunos da Matemática têm realizado. O Prof. Rodrigo mencionou a necessidade de disciplinas optativas de outros departamentos que possam atender o interesse dos alunos em áreas correlatas e favorecê-los em sua inserção na iniciativa privada. Colocado em votação todos os subitens em bloco, 7(sete) votaram favoravelmente, aprovado por unanimidade.

3.1.3 Revalidação de diploma obtido no estrangeiro:

- 3.1.3.1 Ingrid Sofia Meza Sarmiento.

Colocado em votação, 7(sete) votaram favoravelmente, aprovado por unanimidade;

3.2 Aprovação da Ata da 3ª Reunião Ordinária do CCCM de 2017. Colocado em votação, 7 (sete) votaram favoravelmente, aprovado por unanimidade.

3.3 Parecer da Comissão de Análise da Viabilidade dos Cursos de Matemática Noturno. O Prof. Daniel comentou que a opção de extinção da ênfase Bacharelado vespertino/noturno não representa ganho. Enquanto a Prof.^a Maria do Carmo defende que a separação do curso da Licenciatura noturno do Bacharelado dará ensejo a um curso mais adequado para a formação de um licenciado, sem a preocupação de paralelamente existir o Bacharelado. Os discentes, Gabriela arguiu sobre a necessidade de ter disciplinas da Licenciatura nos cursos de Bacharelado, enquanto Gabriel acredita que, no noturno, a existência de apenas Licenciatura seria mais apropriado. Os professores Rodrigo e Ricardo ressaltaram a importância do



Bacharelado noturno para os alunos que não têm disponibilidade no período diurno. Questionado se todos sentiam confortáveis para a apreciação, os alunos pediram o adiamento para a próxima reunião. Consultado o Conselho, por 7(sete) votos favoráveis, unanimidade, adiou-se a apreciação do parecer.

Obs.: às 10h:43min. o Prof. Ricardo necessitou ausentar-se da reunião.

3.4 Horários 2018/1. O Prof. Rodrigo questionou o por quê da atividade curricular Fundamentos de Matemática 1, ofertada no período da tarde no ano anterior, ter sido proposto no período matutino. Como resposta, o Prof. Adilson arguiu que os próprios alunos na reunião de acerto de horário solicitaram que todas as disciplinas da licenciatura e do núcleo comum permanecessem no período matutino, pois a existência de muitas “janelas” dificultava o estudo contínuo, sendo complementado pelo Prof. Daniel que aludiu que a experiência revertida implicou em maiores dificuldades para alunos dedicados e mais ociosidade para os menos aplicados. Colocado em votação, 6(seis) votaram favoravelmente, aprovado por unanimidade;

3.5 Atividades Complementares realizadas antes do ingresso no curso. O Prof. Adilson, apresentou a resposta positiva que obteve quando questionou a ProGrad quanto à possibilidade de considerá-las. Depois dos membros apresentarem opiniões favoráveis, o Prof. Daniel propôs aceitar as horas de qualquer curso de nível superior realizado anteriormente pelo estudante. Colocado em votação, 6(seis) votaram favoravelmente, aprovado por unanimidade.

3.6 Número de vagas nos cursos de Matemática a partir de 2019/1. O Prof. Daniel indicou que o número de evasão nos cursos de Matemática é expressivo e defendeu o aumento do número de ingressantes com a inclusão de pré-requisito nas disciplinas subsequentes ao primeiro ano. O prof. Adilson, encaminhou então por consultar os departamentos que ofertam atividades curriculares para o primeiro ano dos cursos de matemática sobre a viabilidade de aumentar o número de vagas. Colocado em votação, 6(seis) votaram favoravelmente, aprovado por unanimidade; e consultar os departamentos que ofertam atividades curriculares para terceiro e quarto perfis dos cursos de



matemática sobre inclusão de pré-requisitos, colocado em votação, 5(cinco) votaram favoravelmente, 0(zero) contrariamente e 1(um) absteve; sendo aprovada as duas propostas.

3.7 Avaliação Complementar das atividades curriculares. O Prof. Adilson, devido à similaridade de caráter de prática das atividades curriculares abaixo com algumas que foram dispensadas na reunião anterior, analisou-se a dispensa prévia de mais 3(três) atividades curriculares do currículo da Matemática:

3.7.1 Ensino de Matemática Através da Resolução de Problemas. Colocado em votação, 6(seis) votaram favoravelmente, aprovado por unanimidade;

3.7.2 Informática Aplicada ao Ensino. Colocado em votação, 6(seis) votaram favoravelmente, aprovado por unanimidade;

3.7.3 História da Matemática. Colocado em votação, 6(seis) votaram favoravelmente, aprovado por unanimidade.

3.8 Minuta para a normatização da carga horária em atividades curriculares à distância. O Prof. Adilson elencou algumas divergências entre a proposta apresentada e as normativas da UFSCar e consultou os conselheiros se tinham mais alguma observação sobre a minuta. Sem acréscimos dos membros, por 6(seis) votos favoráveis, deliberou por levar os pontos levantados aos órgãos superiores competentes no momento de discussão.

3.9 Situação da atividade curricular Desenho Geométrico (MN). O Prof. Adilson relatou que foi informado que com o afastamento médico da docente responsável, os alunos estavam há tempo considerável sem aula, com a informação de que desde a primeira semana de outubro não tinham tido mais aulas. O Prof. Daniel comentou que tinha conhecimento de que em seis de outubro, as aulas ainda estavam regularmente ocorrendo. A discente Gabriela mencionou que foram feitas duas avaliações de cinco planejadas. O Prof. Adilson relatou também que tinha marcado uma reunião para o dia treze de novembro com os alunos para analisar se era ainda possível a conclusão da disciplina no calendário acadêmico vigente ou havia a necessidade de atribuir-



se conceito I. Consultado o conselho, 6(seis) votaram favoravelmente, aprovado por unanimidade.

Obs.: às 12h:05min. a Prof.^a Karina necessitou ausentar-se da reunião.

3.10 **Projeto Primeiros Teoremas.** Brevemente, professores participantes do projeto relataram o desenvolvimento do projeto implementado no início de 2017 e os resultados parciais que serão apresentados em relatório. Para o período letivo de 2018, propôs-se a Continuidade do projeto. Colocado em votação, 5 (cinco) votaram favoravelmente, aprovado por unanimidade. Em seguida, o Prof. Adilson colocou em votação a indicação dos docentes das disciplinas pelo Coordenador, e não pelo grupo de voluntários constituído. Colocado em votação, 2(dois) votaram favoravelmente, 3(três) contrariamente e 1(um) absteve, proposta foi rejeitada.

Às 12h19min, o presidente deu por encerrada a reunião agradecendo a participação dos membros do conselho.

São Carlos, 12 de março de 2018.

- Prof. Dr. Adilson Eduardo Presoto _____
- Prof. Dr. Rodrigo da Silva Rodrigues _____
- Sr. Robinson Domingues da Silva _____
- Prof. Dr. Daniel Vendruscolo _____
- Prof.^a Dr.^a Alessandra Aparecida Verri _____
- Prof.^a Dr.^a Karina Schiabel _____
- Prof. Dr. Matheus Paes Lima _____
- Prof.^a Dr.^a Maria do Carmo de Sousa _____
- Prof. Dr. Ricardo Cerri _____
- Srta. Gabriela Pires Sandre _____
- Sr. Gabriel Vinicius Contartesi _____