



Ata da 2ª Reunião Ordinária do Conselho de Coordenação dos Cursos de Graduação em Matemática de 2017

No dia 04 de julho do ano de dois mil e dezessete, às 16h:05min, em primeira chamada, iniciou-se, na Sala de Reuniões do Departamento de Matemática, a 2ª 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. Daniel Vendruscolo (DM)
- Prof.^a Dr.^a Bruna Oréfice Okamoto (DM)
- Prof. Dr. Dirceu Penteado (DM)
- Prof. Dr. Matheus Paes Lima (DF)
- Prof.^a Dr.^a Maria do Carmo de Sousa (DME)
- Franciele Santos Teixeira (Discente)
- Técnico Administrativo - Robinson Domingues da Silva (Secretário)

1 COMUNICAÇÕES DO PRESIDENTE

1.1. Os discentes Juliano Sartorelli Dias e Éder Aparecido Brambilla (do curso de Física) apresentaram uma proposta de Empresa Júnior da Matemática e esclareceram questões levantadas pelos conselheiros. Para a concretização do projeto, solicitaram o apoio da Coordenação, especialmente no que concerne a espaço físico e à indicação de um professor orientador. Foi disponibilizada uma sala de uso da Coordenação no DM para a Empresa Júnior, enquanto a indicação do docente para coordenar as atividades dos alunos ocorrerá após a deliberação do Conselho sobre o apoio institucional, baseada no estatuto da entidade estudantil.

1.2. Foi anunciado que, devido à informação de adiamento do início da vigência da Resolução nº 2, de 1º de Julho de 2015, permitindo um apuramento da proposta existente, a implementação dos novos currículos foi adiada para 2019/1.



- 1.3. Conforme aprovado em sua 1ª Reunião Ordinária de 2017, o Conselho da Coordenação dos Cursos de Matemática, sobre manifestação contra os prazos atuais de aprovação e adequação dos planos de ensino, foi elaborado o Of. CCM 64/2017 destinado à ProGrad, solicitando que sejam implementados novos prazos, que dentro do semestre letivo possibilitariam aos docentes fazerem ajustes necessários no plano de ensino, os quais em seguida seriam apreciados pelos Chefes dos Departamentos e Coordenadores de Cursos.
- 1.4. A Coordenação por meio de mensagem eletrônica enviada por e-mail e redes sociais realizou as seguintes divulgações junto aos alunos:
 - 1.4.1. Palestras da Graduação;
 - 1.4.2. XV Semana da Educação;
 - 1.4.3. Mulheres na Ciência 2017 – Educação sem distinção por gêneros;
 - 1.4.4. I Mostra de Estágio do Curso de Licenciatura em Educação Especial;
 - 1.4.5. Matemática, Ensino e Pesquisa – Entrevista com o Prof. Dr. Dr. Djairo Guedes Figueiredo;
 - 1.4.6. Edital PIBID;
 - 1.4.7. Ciclo de Palestras da pós: PI Álgebras e Matrizes;
 - 1.4.8. Novas Matrizes Curriculares dos Cursos de Matemática;
 - 1.4.9. Homenagem ao Prof. Dr. Dr. Elon Lages Lima;
 - 1.4.10. Grupo de Estudos NEAB (Núcleo de Estudos Afro-brasileiros);
 - 1.4.11. XII Ciclo de Palestras sobre Desenvolvimento Tecnológico.
- 1.5. Pré-agendamento das reuniões do CCCM de 2017/2, com previsão de 3(três) reuniões ao longo do semestre:
 - 1.5.1. 3ª semana de setembro/17;
 - 1.5.2. 2ª semana de novembro/17;
 - 1.5.3. 1ª semana de dezembro/17.
- 1.6. A ProGrad promoverá reuniões mensais com os coordenadores de curso, cuja primeira se realizou no último dia 03, onde o principal tema debatido pelos coordenadores foi a falta de informações no sistema SIGA.



2 COMUNICAÇÕES DOS MEMBROS

- 2.1. Professor Dr. Daniel comunicou que está participando do Grupo de Trabalho da Licenciatura na Prograd (GT-Licenciatura) como representante do Conselho da Coordenação dos Cursos de Graduação em Matemática e fez um breve relato do andamento dos trabalhos, destacando a divisão em torno do caráter do documento que será produzido pela Comissão, normativo ou norteador, cuja maioria deliberou pela primeira opção. Ainda elencou os principais tópicos nos quais se debruçarão: Trabalho de Conclusão de Curso, Prática como Componente Curricular e Estágio Curricular Obrigatório.
- 2.2. O novo papel da figura do professor na contemporaneidade, podendo no limite ocorrer a sua supressão foi dissertado pelo professor Dirceu.
- 2.3. O professor Daniel também relatou que para a apreciação das matrizes curriculares das atividades curriculares de responsabilidade do DM foi convocada uma plenária no DM para debatê-las com a fixação de um prazo para o envio de novas contribuições dos docentes do departamento para elaboração dos projetos pedagógicos.

3 ORDEM DO DIA

3.1. Decisões Ad-Referendum

3.1.1. Revalidações de diplomas obtidos no exterior:

3.1.1.1 José Miguel Mendoza Aranda;

3.1.1.2 Lorena Yanet Cáceres Tomaya.

Aprovação das revalidações supracitadas, colocadas em votação em bloco: 5(cinco) votaram favoravelmente, 0(zero) contra e 1(um) absteve, sendo aprovadas.

3.1.2. Fichas de Caracterização das atividades curriculares:

3.1.2.1 17.117-4 Coordenação Pedagógica;

3.1.2.2 XXXX-X Fundamentos de Administração Escolar;

3.1.2.3 17.139-5 Relações Sociais e Processo Educacional;



3.1.2.4 17.138-7 Sociologia, Sociedade e Educação

3.1.2.5 09.022-0 Física Geral 2.

Aprovação das fichas de caracterização acima listadas, colocado em votação: 6(seis) votaram favoravelmente, unanimidade, sendo aprovadas.

3.1.3. Horários para 2017/2. O professor Daniel sugeriu que nos próximos semestres, o horário das 16:00 às 18:00 de quartas-feiras não contemplasse disciplinas da graduação. Aprovação dos horários para 2017/2, colocado em votação: 6(seis) votaram favoravelmente, unanimidade, sendo aprovado.

3.1.4. Número de vagas para transferências internas e externas nos cursos de matemática para 2017/2. O professor Adilson indicou 15(quinze) vagas para o curso de matemática integral (matutino/vespertino) e 15(quinze) vagas para o curso de matemática integral (vespertino/noturno). Aprovação das vagas, colocado em votação: 5(cinco) votaram favoravelmente, 0(zero) contra e 1(um) absteve, sendo aprovado.

3.1.5. Pré-atribuição para o Projeto Primeiros Teoremas:

- Cálculo Diferencial e Integral A (A) – Prof. Dr. Renato José de Moura;
- Cálculo Diferencial e Integral A (B) – Prof. Dr. Rafael Fernando Barostichi;
- Fundamentos de Matemática 2 (A) – Prof. Dr. Luiz Roberto Hartmann Jr;
- Fundamentos de Matemática 2 (B) – Prof.^a Dr.^a Bruna Oréfice Okamoto;
- Instrumentação para o Ensino de Matemática A (A) – Prof. Dr. Roberto Ribeiro Paterlini;
- Instrumentação para o Ensino de Matemática A (B) – Prof. Dr. Rodrigo da Silva Rodrigues.

O Prof. Dr. Daniel comentou que no primeiro semestre do projeto se verificaram dificuldades gigantescas, mas que podem ser contornadas. Aprovação da solicitação da pré-atribuições supracitadas ao DM, colocado em votação: 5(cinco) votaram favoravelmente, 0(zero) contra e 1(um) absteve, sendo aprovada.



- 3.2. **Ata da 2ª Reunião Extraordinária do CCCM em 2017.** Após a leitura da ata, foi colocada em votação: 4(quatro) votaram favoravelmente, 0(zero) contra e 2(dois) abstiveram, sendo aprovada.
- 3.3. **Atualização do Projeto Pedagógico da Licenciatura e do Bacharelado – Currículo 2004.** As alterações realizadas na última atualização de 2007 foram detalhadas pelo professor Adilson. A leitura das novas versões dos projetos pedagógicos, conforme enviados para os membros, foi feita pelos professores Bruna e Adilson. Foi também eliminado o Art. 12., §17 dos Regimentos dos Trabalhos de Conclusão de Curso. Aprovação das alterações e da atualização do Projeto Pedagógico da Licenciatura e do Bacharelado, colocado em votação: 5(cinco) votaram favoravelmente 0(zero) contrario e 1(um) absteve, aprovado.
- 3.4. **Solicitação de dispensa da disciplina Introdução à Análise para Licenciandos para discente que cursou Análise na Reta.** Foram lidos os pareceres emitidos por 3(três) professores do DM ligados à área de análise. O professor Daniel lembrou do indeferimento de pedido similar em outrora ocasião, baseado na diferença dos objetivos pedagógicos entre as disciplinas. O professor Adilson, seguindo o encaminhamento sugerido pelo professor Daniel propôs adiar a deliberação para viabilizar mais 2(dois) ou 3(três) pareceres de professores do DM da área de ensino, com a finalidade de subsidiar o CCCM com uma análise apurada do caráter pedagógico da disciplina. Proposta de adiamento da decisão para a coleta de novos pareceres, colocado em votação: 6(seis) votaram favoravelmente, sendo aprovado por unanimidade.
- 3.5. **Relatório da Comissão Eleitoral para escolha dos representantes das áreas de Álgebra, Análise, Geometria e Ensino em Matemática.** Foi lido o documento com os seguintes eleitos: Álgebra: Prof. Dr. Daniel Vendrúsculo (titular) e Prof. Dr. Humberto Luiz Talpo (suplente); Análise: Prof.^a Dr.^a Alessandra Aparecida Verri (titular) e Prof.^a Dr.^a Bruna Oréfica Okamoto (suplente); Geometria: Prof.^a Dr.^a Karina Schiabel (titular) e Prof. Dr. Alexandre Paiva Barreto (suplente) e Ensino em Matemática: Prof. Dr. José Antonio



Salvador (titular) e Prof. Dr. Rafael Fernando Barostichi (suplente). Aprovação do relatório, colocado em votação: 5(cinco) votaram favoravelmente 0(zero) e 1(um) absteve, sendo aprovado.

3.6. **Composição do CCCM para o mandato de agosto/2017 à julho/2019.**

Com a indicação pelos pares, a composição para o CCCM de Agosto/2017 a Julho/2019 ficou:

Presidente

- Prof. Dr. Adilson Eduardo Presoto.

Vice-Presidente

- Prof. Dr. Rodrigo da Silva Rodrigues.

Área de Álgebra:

- Prof. Dr. Daniel Vendrusculo (titular);
- Prof. Dr. Humberto Luiz Talpo (suplente).

Área de Análise:

- Prof.^a Dr.^a Karina Schiabel (titular);
- Prof. Dr. Alexandre Paiva Barreto (suplente).

Área de Computação:

- Prof. Dr. Ricardo Cerri (titular);
- Prof. Dr. Auri Marcelo Rizzo Vicenzi (suplente).

Área de Educação:

- Prof.^a Dr.^a Maria do Carmo Sousa (titular);
- Prof.^a Dr.^a Denise Silva Vilela (suplente).

Área de Ensino de Matemática:

- Prof. Dr. José Antonio Salvador (titular);
- Prof. Dr. Rafael Fernando Barostichi (suplente).

Representante Técnico Administrativo:

- Sr. Robinson Domingues Silva.

Representantes discentes: não houve.



Aprovação da nova composição do CCCM, colocada em votação: 6(seis) votaram favoravelmente, aprovado por unanimidade.

3.7. **Parecer da Comissão de Análise da Viabilidade dos Cursos de Matemática Noturno.** Foi lido o relatório, enviado previamente aos membros. Devido ao horário avançado e não haver tempo para aprofundar a discussão sobre as propostas contidas no relatório, o professor Adilson com anuência de todos encaminhou o assunto para a próxima reunião.

Às 18h28min, o presidente deu por encerrada a reunião agradecendo a participação dos membros do conselho.

São Carlos, 04 de julho de 2017.

- Prof. Dr. Dr. Adilson Eduardo Presoto
- Prof. Dr. Dr. Daniel Vendruscolo
- Prof. Dr. Dirceu Penteado
- Prof.^a Dr.^a Bruna Oréfica Okamoto
- Prof.^a Dr.^a Maria do Carmo de Sousa
- Prof. Dr. Matheus Paes Lima
- Franciele Santos Teixeira
- Robinson Domingues da Silva

