

1 Ata da ducentésima trigésima segunda reunião do Colegiado do Curso de Matemática. Às  
2 quatorze horas do dia dezesseis de abril de dois mil e treze, reuniram-se na sala de reuniões da  
3 Direção do Centro de Ciências Físicas e Matemáticas os membros do Colegiado do Curso de  
4 Matemática. Estiveram presentes, além do Coordenador, professor Nereu Estanislau Burin, os  
5 seguintes professores: Danilo Royer, Silvia Martini de Holanda Janesch, Andréia Cristina  
6 Konrath, Nícia Luiza Duarte da Silveira, Juliano de Bem Francisco, Lício Hernanes Bezerra,  
7 Marcelo Sobottka e Lúcio Sartori Farenzena, além do representante discente Anderson Porfírio.  
8 Havendo *quorum* foi iniciada a sessão. O Coordenador deu início aos trabalhos falando sobre a  
9 falta de reuniões no ano de dois mil e doze devido à greve dos professores e servidores. Foi  
10 abordado também o assunto referente às eleições para Coordenador do Curso de Graduação em  
11 Matemática, que deve ocorrer em maio ou junho. O Professor Nereu explicou que seu atual  
12 mandato deveria ter-se encerrado dia 31 de março, mas pela portaria número 465/GR2013 foi  
13 prorrogado *pro tempore*. O Coordenador abordou alguns itens da ata anterior e em seguida  
14 colocou em votação, sendo aprovada pelos membros do colegiado. O próximo item colocado  
15 em pauta foi o referente às transferências e retornos para o semestre 2013.1. Foi debatido o fato  
16 de que os alunos que pedem retorno no mesmo curso para outra habilitação acabam  
17 reprovando, na sua grande maioria, por FI. Foi informado que tivemos 27 aprovados *ad*  
18 *referendum* nesse edital e o Colegiado as homologou. Na sequência, o Professor Nereu colocou  
19 em pauta os TCC's I, os quais foram aprovados os orientadores conforme a seguinte lista, aluno  
20 e orientador respectivamente: Amanda Piaceski Arceno – Professora Jane Bittencourt;  
21 Nathascha Sotero de Oliveira – Professor Aldrovando Luis Azeredo Araújo; Ado Raimundo  
22 Dalla Costa – Professor Danilo Royer; Gabriel Samuel de Andrade – Professor Giuliano  
23 Boava; Mike Christian Nascimento de Lima – Professora Cláudia Regina Flores; Luiz Gustavo  
24 Cordeiro – Professor Ivan Pontual Costa e Silva; Anderson Porfírio – Professora Melissa  
25 Weber Mendonça; Ricardo David Moraes da Silva – Profesora Alda Dayana Mattos Mortari;  
26 Edilaine Emília Bertolli – Professor David Antonio da Costa; Fernando Leandro – Professor  
27 Fernando de Lacerda Mortari; Diego Sérgio de Moura – Professor José Luiz Rosas Pinho;  
28 Alisson Cunha Chaurais – Professora Melissa Weber Mendonça. Também foram citados os  
29 alunos que ainda não entregaram o formulário e foi dado mais um prazo para que eles o  
30 entregassem. A seguir, o professor Nereu falou sobre a possibilidade de haver um professor  
31 específico de TCC I, com carga horária.. O professor Marcelo achou interessante a ideia. Foi  
32 decidido deixar como está, mas o assunto retornaria à pauta numa próxima reunião. Ainda  
33 falando sobre TCC's, a professora Sílvia abordou a dificuldade de alguns alunos conseguirem  
34 orientadores, o que é um problema, pois isso é um direito do aluno. O próximo item abordado  
35 foi o Programa de Licenciaturas Internacionais (PLI). Foi apresentado pelo Coordenador o  
36 Edital nº 017/2013 e ele solicitou que os membros do Colegiado se interessassem pelo projeto a  
37 fim de participarem da Comissão. Foi discutida a dificuldade do curso de Matemática em ter  
38 alunos que cumpram todos os requisitos necessários para a aprovação do projeto. A seguir, foi  
39 solicitada e aprovada a prorrogação de prazo por um semestre dos seguintes alunos: Caroline  
40 Medeiros Araújo, Fablício Santos de Freitas, Angela Cristina Puerari, Rafael Luchi Luz,  
41 Marcelo Natale Junkes e Michel Vieira Duarte. Após, falou-se sobre os ajustes de matrícula e  
42 as quebras de pré-requisitos solicitadas pelos alunos e estas foram aprovadas pelos membros do  
43 colegiado. Em seguida, foi falado sobre a falta de supervisores nas Bolsas oferecidas aos  
44 graduandos do Curso de Matemática e a dificuldade que a Coordenação do Curso enfrenta para

45 fiscalizar itens básicos do dia-a-dia, como a frequência dos bolsistas nas aulas. Também  
46 comentou-se o fato de os alunos terem que apresentar o atestado de frequência ao invés de  
47 apenas o atestado de matrícula para a compra de passagens de ônibus. Foi consenso entre os  
48 presentes de que esta era uma boa medida. O tema seguinte foi a renovação da Bolsa PIBID  
49 sem ser necessária a abertura de novo edital. Todos concordaram que o PIBID é de grande  
50 relevância para o aprimoramento profissional do aluno e que a sua renovação é de suma  
51 importância. Foi dito pelo coordenador que a verba existe, mas a Matemática continua  
52 enfrentando dificuldades em encontrar bolsistas que cumpram os requisitos. O professor Nereu  
53 falou da impossibilidade de ir de escola em escola para averiguar a situação e que era  
54 importante que os alunos dessem um retorno de como estavam indo as atividades. Após isso,  
55 foi dada a palavra ao representante discente, Anderson Porfírio, que colocou em pauta os  
56 seguintes assuntos: a solicitação dos alunos para que a Secretaria tivesse expediente noturno.  
57 Como desde o final do ano passado as terças e quintas têm tido um atendimento até às vinte  
58 horas e vinte minutos, houve consenso de que, na medida do possível, essa carência vinha  
59 sendo suprida. Anderson solicitou também que a Biblioteca Setorial do CFM tivesse expediente  
60 noturno, pois a mesma fecha às dezoito horas, o que dificulta o seu uso pelos alunos da noite.  
61 Nereu falou que essa solicitação já é antiga, mas que havia dificuldade de conseguir  
62 implementar esse horário devido ao número reduzido de funcionários da biblioteca e a  
63 dificuldade de se fazer um revezamento. O Coordenador falou que levaria esse assunto para a  
64 próxima reunião do Conselho da Unidade e que os alunos deveriam fazer uma solicitação  
65 escrita e formal. Anderson também falou sobre a necessidade de se fazer uma reforma  
66 curricular, principalmente a unificação das disciplinas de Cálculo e de Álgebra para as  
67 habilitações licenciatura e bacharelado. Falou também da dificuldade que ele, como aluno do  
68 bacharelado, enfrenta ao ter disciplinas em conjunto com os alunos do mestrado, o que  
69 prejudica o aprendizado daqueles que estão cursando a graduação, pois os professores acabam  
70 puxando para o nível do mestrado e também pela diferença de critérios de avaliação existentes  
71 entre a graduação e o mestrado. O último item abordado foi o NDE, Núcleo Docente  
72 Estruturante e a sua importância para debater os assuntos de sua competência, tais como os  
73 citados pelo discente Anderson Porfírio. Nada mais havendo a tratar, o Senhor Coordenador  
74 agradeceu a presença de todos e deu por encerrada a sessão às dezesseis horas, da qual eu,  
75 Juliano Schneider da Silva, lavrei a presente Ata que vai assinada por mim e com o visto do  
76 Coordenador.