

ATA N.º 122 DA CÂMARA DE EXTENSÃO DO DEPARTAMENTO DE MATEMÁTICA

Ata da reunião da Câmara de Extensão do Departamento de Matemática da Universidade Federal de Santa Catarina realizada no dia 13 de abril de 2015, às 09 horas na sala 202 do Departamento de Matemática.

1 No décimo terceiro dia do mês de abril do ano de dois mil e quinze, na sala 202, no Departamento
2 de Matemática, às nove horas, reuniu-se a Câmara de Extensão do Departamento de Matemática
3 com a presença dos seguintes membros: Danilo Royer (coordenador), Aldrovando Luiz Azeredo
4 Araújo, Martin Weilandt, Carmem Suzane Comitre Gimenez e Leonardo Koller Sacht. Havendo
5 quórum, foi declarada aberta a sessão. Inicialmente o coordenador colocou em votação a ata da
6 reunião anterior que foi aprovada, após uma correção na data, na linha 30. Após a aprovação da ata,
7 iniciou-se a sessão de análise de relatórios e projetos. Inicialmente foram homologadas as
8 aprovações Ad-Referendum dos projetos de atividades de extensão “Participação em Banca de
9 Doutorado (IMECC/UNICAMP)” e “Parecer de artigo científico - AMC” do professor Douglas
10 Soares Gonçalves. Após isso foram analisados e aprovados os projetos de atividades de extensão “X
11 Encontro da Olimpíada de Matemática de Santa Catarina”, “XVII Semana Olímpica da Olimpíada
12 Brasileira de Matemática”, “VI Enapet 2014”, “VI Feira Estudantil Redescobrimdo e Matemática –
13 Fermat”, “VII Feira Estudantil Redescobrimdo a Matemática – Fermat”, “Ciclo de Palestras
14 2015/1”, “Ciclo de Palestras 2013/2”, “Ciclo de Palestras 2014/1”, “Ciclo de Palestras 2014/2”,
15 “Gauss Pré-vestibular 2013”, “Gauss Pré-vestibular 2014”, “Gauss Pré-vestibular 2015”, “IX
16 Encontro da Olimpíada Regional de Matemática”, “Minicurso: Uma introdução ao Matlab 2013/2”
17 e “Minicurso: Matlab avançado” do professor José Luiz Rosas Pinho, “Seminário de Álgebra de
18 Operadores” do professor Alcides Buss, “V Olimpíada Regional de Mirim de Matemática
19 (ORMM)” da professora Carmem Suzane Comitre Gimenez e “Seminário de Equações Diferenciais
20 Parciais” do professor Jardel Moraes Pereira.. Também foi analisado e aprovado o pedido de
21 alteração de data de término do projeto “Laboratório de Estudos de Matemáticas e Tecnologias –
22 Lemat” (protocolo n. 2014.1008) da professora Flávia Tereza Giordani, de 12/03/2015 para
23 31/03/2015. A professora Carmem analisou o projeto “Laboratório de Estudos de Matemáticas e
24 Tecnologias – Lemat” (protocolo número 2015.0992) e sugeriu que fosse apresentado primeiro o
25 relatório de atividades do projeto n. 2014.1008, antes da aprovação do projeto n. 2015.0992 e a
26 sugestão foi aprovada pela câmara. Após isso foram analisados e aprovados os relatórios de
27 atividades de extensão “Semestre de Verão 2013-3-Projeto Piloto” e “Semestre de Verão em
28 Matemática 2014/3” do professor Oscar Ricardo Janesh, “Curso de Verão: Introdução a Matemática
29 Aplicada (com ênfase em álgebra linear) – DMA/IME/UNICAMP”, “Parecer de artigo científico” e
30 “Participação em banca de Doutorado (Imecc/Unicamp)” do professor Douglas Soares Gonçalves,
31 “XVII Olimpíada Regional de Matemática de Santa Catarina”, “Minicurso: Uma introdução ao
32 Matlab 2013/1” e “Ciclo de palestras 2013/3” do professor José Luiz Rosas Pinho, “Revista da
33 Olimpíada Regional de Matemática de Santa Catarina” do professor Danilo Royer, “Seminário de
34 Álgebra de Operadores” do professor Alcides Buss, e “IV Olimpíada Regional Mirim de
35 Matemática” da professora Carmem Suzane Comitre Gimenez. Nada mais havendo a tratar, a
36 reunião foi encerrada pelo coordenador, Danilo Royer, que lavrou a presente ata. Florianópolis, 13
37 de abril de 2015.