

ATA N.º 120 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 02 de dezembro de 2014, às 10 horas na sala 302 do Departamento de Matemática.

1 No segundo dia do mês de dezembro do ano de dois mil e quatorze, na sala 302, no Departamento
2 de Matemática, às dez horas, reuniu-se a Câmara de Extensão do Departamento de Matemática com
3 a presença dos seguintes membros: Danilo Royer (coordenador), Aldrovando Luiz Azeredo Araújo,
4 Martin Weilandt, Carmem Suzane Comitre Gimenez e Leonardo Koller Sacht. Havendo quórum, foi
5 declarada aberta a sessão. Inicialmente o coordenador colocou em votação a ata da reunião anterior
6 que foi aprovada. Após a aprovação da ata, iniciou-se a sessão de análise de relatórios e projetos.
7 Inicialmente foram homologadas as aprovações Ad-Referendum do projeto de atividade de extensão
8 “Participação e apresentação de trabalho no XIII Workshop on Partial Differential Equations” do
9 professor Cleverton Roberto da Luz e “Apresentação de trabalho no WEDP” do professor Jauber
10 Cavalcante de Oliveira. Após isso foram analisados e aprovados os relatórios de atividade de
11 extensão “Mini-Curso em Programa de Pós-Graduação” do professor Luciano Bedin, “Correção
12 unificada regional da OBMEP 2014” do professor Lício Hernanes Bezerra, “Apresentação de
13 Trabalho e Participação no XIII WEDP” do professor Jauber Cavalcante de Oliveira, “Participação
14 e apresentação de trabalho no XIII Workshop on Partial Differential Equations” do professor
15 Cleverton Roberto da Luz, “Correção unificada nacional da OBMEP 2014” do professor Fernando
16 de Lacerda Mortari e “Gestar II – Programa Gestão de Aprendizagem Escolar” da professora Sílvia
17 Martini de Holanda Janesch. Na sequência foram analisados e aprovados os projeto de atividades de
18 extensão “XVI Escola de verão-2015” do professor Raphael Falcão da Hora, “Semestre de Verão
19 2014-3” e “Semestre de Verão 2013-3-Projeto Piloto” do professor Oscar Ricardo Janesch,
20 Introdução a Matemática Aplicada-Ênfase em Álgebra Linear-Curso de Verão DMA-IMECC-
21 Unicamp”, do professor Douglas Soares Gonçalves, e “Organização de Workshop em Análise
22 Funcional e Sistemas Dinâmicos” do professor Daniel Gonçalves. Também foi aprovada a
23 solicitação do professor José Luiz Rosas Pinho, de incluir dois participantes no projeto de extensão
24 “XVII Olimpíada Regional de Matemática de Santa Catarina”. Nada mais havendo a tratar, a
25 reunião foi encerrada pelo coordenador, Danilo Royer, que lavrou a presente ata. Florianópolis, 02
26 de dezembro de 2014.