

Ata da reunião da Câmara de Extensão do Departamento de Matemática da Universidade Federal de Santa Catarina realizada no dia 01 de setembro de 2017, às 15:00 horas na sala 112 do Departamento de Matemática.

1 No primeiro dia do mês de setembro do ano de dois mil e dezessete, na sala 112, no Departamento de
2 Matemática, às quinze horas, reuniu-se a Câmara de Extensão do Departamento de Matemática com
3 a presença dos seguintes membros: Alda Dayana Mattos Mortari (coordenadora), Leonardo Koller
4 Sacht, Paulo Mendes de Carvalho Neto, Rômulo Maia Vermersch e Sonia Elena Palomino Castro.
5 Havendo quórum, foi declarada aberta a sessão. Inicialmente, após discussão, a coordenadora colocou
6 em votação a ata da reunião anterior, que foi aprovada por unanimidade. **1. Homologação de**
7 **Aprovações Ad Referendum de Ações de Extensão.** Foram homologadas as aprovações ad
8 referendum das seguintes ações de extensão: "A non-monotone linear search algorithm with mixed
9 direction on Stiefel manifold, registro nº 201707149", do professor Juliano de Bem Francisco, "AMS
10 Mathematical Reviews, registro nº 201707431", do professor Douglas Soares Gonçalves, "Solitons
11 and breathers for nonisospectral mKdV equation with Darboux transformation, registro nº
12 201707536" e "Theoretical and Numerical Investigations on Solitary Wave Solutions of Gardner
13 Equation, registro nº 201707844", do professor Miguel Ángel Alejo Plana. **2. Análise de Ações de**
14 **Extensão em Aprovação.** A professora Sonia Elena Palomino Castro ausentou-se da sala e deu-se
15 início à análise da aprovação da ação de extensão "Modelagem matemática em Imuno-oncologia,
16 registro nº 201707408", da professora Sonia Elena Palomino Castro, que foi registrada no SIGPEX
17 após a sua execução. O atraso do registro foi justificado (por carta) pelo fato da professora Sonia
18 Elena Palomino Castro ter sido eleita Coordenadora dos Cursos de Graduação em Matemática desta
19 Universidade em período próximo a realização do evento. A justificativa apresentada foi aceita e foi
20 decidido por unanimidade aprovar esta ação. Após o encerramento desta análise a professora Sonia
21 Elena Palomino Castro retornou à sala e deu-se continuidade a reunião. **3. Análise de Relatórios**
22 **Finais de Ações de Extensão.** Os relatórios finais das ações de extensão registradas no SIGPEX "A
23 non-monotone linear search algorithm with mixed direction on Stiefel manifold, registro nº
24 201707149", do professor Juliano de Bem Francisco, "AMS Mathematical Reviews, registro nº
25 201707431", do professor Douglas Soares Gonçalves, "Satellite Conference on Operator Algebras,
26 registro nº 201706198", "Mathematical Congress of the Americas 2017 - MCA2017, registro nº
27 201706197", "Organização - Sessão Técnica - Álgebras de Operadores - XXII CLA 2017, registro nº
28 201702308", do professor Alcides Buss, "Avaliação de projetos individuais e institucionais - 2017 -
29 Março a Julho, registro nº 201703387" e "Minisimpósio: Modelamiento matemático de estructuras
30 aleatorias y sistemas complejos, registro nº 201702673", do professor Marcelo Sobottka, foram
31 analisados e aprovados por unanimidade. Em seguida, os relatórios finais das ações de extensão
32 registradas no NOTES "XV Escola de Verão - 2014, registro nº 2014.0915", do professor Ivan Pontual
33 Costa e Silva, "III WORKSHOP ON DYNAMICS, NUMERATION, TILINGS AND GRAPH
34 ALGEBRAS, registro nº 2016.6481", do professor Marcelo Sobottka, "Elaboração de Questões de
35 Matemática para FEPESE, registro nº 2014.1100", do professor Daniel Gonçalves, "Palestra no 6º
36 SOLISC, registro nº 2011.4842", da professora Melissa Weber Mendonça, "Organização do
37 Seminário de Matemática Aplicada, registro nº 2015.8149" e "Revisão de periódicos, registro nº
38 2016.4529", do professor Wagner Barbosa Muniz, "Ciclo de Palestras 2015/1, registro nº 2015.0436",
39 "Mini Curso Latex 2015.1, registro nº 2015.2091", "Segundo Mini curso Latex 2015.1, registro nº
40 2015.3656" e "Gauss Pré-Vestibular, registro nº 2015.0434", do professor José Luiz Rosas Pinho,
41 foram analisados e aprovados por unanimidade. Por fim, o relatório da ação de extensão registrada
42 no NOTES "XIX Olimpíada Regional de Matemática de Santa Catarina, registro nº 2016.0840", do
43 professor José Luiz Rosas Pinho, foi analisado sem a interferência dos professores Alda Dayana
44 Mattos Mortari e Leonardo Koller Sacht, uma vez que estes participam deste projeto, e foi aprovado
45 por unanimidade. **Outros Assuntos.** Durante a análise do relatório final da ação de extensão

46 "Minisimpósio: Modelamiento matemático de estructuras aleatórias y sistemas complejos" a Câmara
47 discutiu sobre a necessidade de seguir o artigo 12, do capítulo III, da Resolução Normativa Nº
48 88/2016/CUn, que diz o seguinte: “Artigo 12: **O coordenador terá prazo de até 30 (trinta) dias**
49 **após o término da ação de extensão para preencher o relatório final no sistema de registro de**
50 **ações de extensão**, e o órgão responsável terá prazo de 45 (quarenta e cinco) dias para aprová-lo ou
51 reprová-lo”. Após uma ampla discussão, foi decidido por unanimidade, que a partir da publicação
52 desta ata todo e qualquer relatório final que for registrado fora do prazo estipulado pela Resolução
53 mencionada acima será automaticamente reprovado por esta Câmara de Extensão. Por fim, a
54 coordenadora comunicou aos demais membros os prazos para inscrição no PROBOLSAS 2018 e da
55 necessidade dos projetos que forem concorrer a uma bolsa estarem aprovados no SIGPEX no
56 momento da submissão da candidatura. Ficou decidido, por unanimidade, que projetos que sejam
57 continuação de projetos que encerrarão no início de 2018 para serem aprovados, será necessário a
58 entrega de um relatório parcial referente ao projeto vigente juntamente com a submissão do novo
59 projeto. **Nada mais havendo para discutir, a reunião foi encerrada pela coordenadora, que**
60 **lavrou a presente ata. Florianópolis, 01 de Setembro de 2017.**