

ATA N.º 203 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 19 de fevereiro de 2026, às 10:30 horas, por web-conferência.

No décimo nono dia do mês de fevereiro do ano de dois mil e vinte e seis, por web-conferência, às 10:30 horas, reuniu-se a Câmara de Extensão do Departamento de Matemática com a presença dos seguintes membros: Alda Dayana Mattos Mortari (coordenadora), Felipe Lopes Castro, Leandro Batista Morgado, Mario Rodolfo Roldan Daquilema e Oscar Francisco Marquez Sosa. Havendo quórum, foi declarada aberta a sessão. Inicialmente a coordenadora colocou em votação a ata da reunião 202, que foi aprovada por unanimidade. A Câmara de Extensão analisou e homologou e/ou aprovou e/ou reprovou as seguintes atividades docentes e/ou ações (projetos, cursos ou eventos) de extensão:

Registros de ações de extensão:

Número	Título	Coordenador	Situação
202522483	Gauss Pré-Vestibular 2026 (Relatores: Felipe Lopes Castro e Leandro Batista Morgado.)	Alda Dayana Mattos Mortari	Ad-referendum Aprovado
202522482	XVI Feira Redescobrimo a Matemática (FERMAT) (Relatores: Mario Rodolfo Roldan Daquilema e Oscar Francisco Marquez Sosa.)	Alda Dayana Mattos Mortari	Ad-referendum Aprovado
202515633	LEMAT - Despertando o Raciocínio Lógico: a hora é agora!	Silvia Martini de Holanda	Aprovado

Relatórios de ações de extensão:

Número	Título	Coordenador	Situação
202502002	Gauss Pré-Vestibular 2025 (Relatores: Felipe Lopes Castro e Leandro Batista Morgado.)	Alda Dayana Mattos Mortari	Relatório aprovado
202419162	Coordenação Regional da 20a Olimpíada Brasileira de Matemática das Escolas Públicas - OBMEP 2025	Licio Hernanes Bezerra	Relatório aprovado
202103952	Laboratório de Estudos de Matemática e Tecnologias - LEMAT	Flavia Tereza Giordani	Relatório aprovado
202316509	LEMAT e HIJG juntos pelo ensino e aprendizagem da matemática	Silvia Martini de Holanda	Relatório aprovado

202415933	Tutoria UFScience	Raphael Falcao da Hora	Relatório reprovado
202416585	Círculo Matemático da UFSC 2025	Raphael Falcao da Hora	Relatório reprovado
202419163	Coordenação-orientação do 19. Programa de Iniciação Científica Junior (PIC)	Licio Hernanes Bezerra	Relatório aprovado
202419164	Coordenação do PICME - Programa de Iniciação Científica e Mestrado	Licio Hernanes Bezerra	Relatório aprovado
202414671	Seminários de Equações Diferenciais e Sistemas Dinâmicos	Alexandre do Nascimento Oliveira Sousa	Relatório reprovado

Registro de atividades docentes:

<b>Número</b>	<b>Título</b>	<b>Coordenador</b>	<b>Situação</b>
202518522	CONFIDENCIAL	Felipe Lopes Castro	Ad-referendum Aprovado
202600248	Lives e gravações para Concursos na área policial - Prodez Concursos III	Leandro Batista Morgado	Aprovado
202600913	BRAZIL CHESS SERIES CONGRESS 2026	Milton dos Santos Braitt	Aprovado
202600912	Motivos Geométricos no jogo de xadrez	Milton dos Santos Braitt	Aprovado
202600001	MR4853125	Mykola Khrypchenko	Aprovado
202600037	CONFIDENCIAL	Everton Boos	Aprovado
202600279	CONFIDENCIAL	Mykola Khrypchenko	Aprovado
202600542	CONFIDENCIAL	Mykola Khrypchenko	Aprovado
202600724	CONFIDENCIAL	Mykola Khrypchenko	Aprovado
202600786	CONFIDENCIAL	Douglas Soares Goncalves	Aprovado
202601029	<a href="https://doi.org/10.1139/cjp-2025-0147">https://doi.org/10.1139/cjp-2025-0147</a>	Marcelo Ferreira Lima Carvalho	Aprovado
202601089	ROYER, D.; GONCALVES, D. ; TASCA, F. A. . Nonwandering sets and the entropy of local homeomorphisms. DISCRETE AND CONTINUOUS DYNAMICAL SYSTEMS, v. 47, p. 286-307, 2026.	Danilo Royer	Aprovado

202601316	CONFIDENCIAL	Mykola Khrypchenko	Aprovado
202522750	CONFIDENCIAL	Licio Hernanes Bezerra	Aprovado
202522357	CONFIDENCIAL	Mykola Khrypchenko	Aprovado
202522393	CONFIDENCIAL	Cleverson Roberto da Luz	Aprovado
202522550	CONFIDENCIAL	Paulo Mendes de Carvalho Neto	Aprovado
202522740	CONFIDENCIAL	Everton Boos	Aprovado
202522741	R. Filippozzi, E. Boos, D. S. Gonçalves, F. S. V. Bazán, "Convergence analysis of Levenberg-Marquardt method with singular scaling for nonzero residual nonlinear least-squares problems", Numerical Algorithms, 2025, DOI: <a href="https://doi.org/10.1007/s11075-025-02227-1">https://doi.org/10.1007/s11075-025-02227-1</a> .	Everton Boos	Aprovado
202522763	Giuliano Boava, Gilles Gonçalves de Castro, Daniel Gonçalves, and Daniel W. van Wyk - The dynamical structure of partial group algebras with relations, with applications to subshift algebras - Communications in Contemporary Mathematics - <a href="https://doi.org/10.1142/S0219199726500100">https://doi.org/10.1142/S0219199726500100</a>	Gilles Goncalves de Castro	Aprovado
202522963	DE081187950	Mykola Khrypchenko	Aprovado
202600036	BORGES, L. S.; MORGADO, L. T.; FERRAZ, T.C.; SCHMITT, R. B. G. O Jogo Escova: Simulação Computacional e uma Estratégia para Aulas de Matemática no Ensino Médio. Revista ENSIN@ UFMS, Três Lagoas, v. 6, n. 10, p. 317-334. 2025.	Leonardo Silveira Borges	Aprovado
202600058	Daniel Gonçalves, Danilo Royer, Felipe Augusto Tasca. Nonwandering sets and the entropy of local homeomorphisms. Discrete and Continuous Dynamical Systems, 2026, 47: 286-307. doi: 10.3934/dcds.2025119	Daniel Goncalves	Aprovado
202600081	BORGES, L. S.; MORGADO, L. B.; FERRAZ, T.C.; SCHMITT, R. B. G. O Jogo Escova: Simulação Computacional e uma Estratégia para Aulas de	Leandro Batista Morgado	Aprovado

	Matemática no Ensino Médio. Revista ENSIN@ UFMS, Três Lagoas, v. 6, n. 10, p. 317-334. 2025.		
--	--	--	--

Relatórios finais de atividades docentes:

<b>Número</b>	<b>Título</b>	<b>Coordenador</b>	<b>Situação</b>
202510751	Lives e gravações para Concursos na área policial - Prodez Concursos II	Leandro Batista Morgado	Relatório final aprovado
202518522	CONFIDENCIAL	Felipe Lopes Castro	Relatório final aprovado
202518720	CONFIDENCIAL	Bruno de Lessa Victor	Relatório final aprovado
202520828	Exame Nacional de Qualificação PROFMAT 2025	Paulinho Demeneghi	Relatório final aprovado

Sobre os relatórios das ações de extensão que foram reprovados (registros no SIGPEX de número 202415933, 202416585 e 202414671), todos foram reprovados unicamente por terem sido enviados fora do prazo de 30 dias corridos após o término da ação, prazo este que está estipulado no artigo 12 da Resolução Normativa nº 88/2016/CUn. Todos os relatórios estavam completos e comprovavam que as ações foram executadas conforme o planejado.

Nada mais havendo a discutir, a reunião foi encerrada pela coordenadora, que lavrou a presente ata.

Florianópolis, 19 de fevereiro de 2026.

---

Alda Dayana Mattos Mortari  
Coordenadora de Extensão - MTM (Portaria 024/2025/CFM)