

ATA N.º 166 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 agosto de 2021, às 15:00 horas por web-conferência.

No décimo nono dia do mês de agosto do ano de dois mil e vinte e um, por web-conferência, às 15 horas, reuniu-se a Câmara de Extensão do Departamento de Matemática com a presença dos seguintes membros: Alda Dayana Mattos Mortari, Camila Aparecida Benedito Rodrigues de Lima, Felipe Lopes Castro (membro suplente), Joel Santos Souza, Mario Rodolfo Roldan Daquilema, Paulo Mendes de Carvalho Neto e Paulinho Demeneghi (coordenador). Havendo quórum, foi declarada aberta a sessão. Inicialmente o coordenador colocou em votação a ata da reunião 165. Foi destacado que o professor Felipe Lopes Castro estava presente na reunião 165, mas não na condição de membro da câmara, visto que a portaria de sua nomeação estava vencida. A ata da reunião 165 foi aprovada por unanimidade. Em seguida, a Câmara de Extensão analisou (1) os registros de ações de extensão, (2) os relatórios finais de ações de extensão, (3) os registros de atividades docentes, (4) os relatórios finais de atividades docentes e (5) os relatórios finais de atividades docentes atrasados. O professor Felipe Lopes Castro se ausentou durante a avaliação do registro de sua ação de extensão e dos relatórios finais de suas atividades docentes, o professor Mario Rodolfo Roldan Daquilema se ausentou durante a avaliação do registro de sua atividade docente e do relatório final de sua outra atividade docente, o professor Paulo Mendes de Carvalho Neto se ausentou durante a avaliação do registro de sua atividade docente e o professor Joel Santos Souza se ausentou durante a avaliação dos relatórios finais de suas atividades docentes. Ressalta-se que, na avaliação dos relatórios finais de atividades docentes atrasados, a Câmara de Extensão levou em consideração a decisão do Colegiado do Departamento de matemática na reunião 388 que, embasado pelo item 9 do Ofício n°43/2021/PROEX/UFSC, permitiu a análise dessas atividades desconsiderando o atraso. Abaixo segue uma relação dos itens avaliados pela Câmara e o parecer dado:

(1) Registros de ações de extensão:

Número	Título	Coordenador	Parecer
202115363	Web-Seminário de Álgebras de Operadores	Alcides Buss	Aprovado
202113224	Introdução ao LaTeX	Felipe Lopes Castro	Aprovado
202108863	Técnicas de Análise de Risco no Mercado de Eletricidade	Vinícius Viana Luiz Albani	Ad-referendum aprovado

(2) Relatórios finais de ações de extensão:

Número	Título	Coordenador	Parecer
202112341	Minicurso introdutório de MATLAB - Octave	Jose Luiz Rosas Pinho	Relatório final aprovado

202111708	Minicurso introdutório de GeoGebra como ferramenta de aprendizagem	Jose Luiz Rosas Pinho	Relatório final aprovado
-----------	--	-----------------------	--------------------------

(3) Registros de atividades docentes:

Número	Título	Coordenador	Parecer
202113022	On my collaboration with Siegfried Echterhoff	Alcides Buss	Ad-referendum aprovado
202113139	CONFIDENCIAL	Douglas Soares Gonçalves	Ad-referendum aprovado
202113140	CONFIDENCIAL	Douglas Soares Gonçalves	Ad-referendum aprovado
202110653	Modelos de previsão de inadimplência	Giuliano Boava	Ad-referendum aprovado
202110668	CONFIDENCIAL	Edson Cilos Vargas Júnior	Ad-referendum aprovado
202110654	Machine Learning para Previsão e Otimização de inadimplência em carteiras de crédito	Edson Cilos Vargas Júnior	Ad-referendum aprovado
202114719	CONFIDENCIAL	Leonardo Koller Sacht	Aprovado
202114721	CONFIDENCIAL	Leonardo Koller Sacht	Aprovado
202114400	Igor Mozolevski, Marcio A. Murad, Luciane A. Schuh, High order discontinuous Galerkin method for reduced flow models in fractured porous media, Mathematics and Computers in Simulation, Volume 190, 2021, Pages 1317-1341	Luciane Inês Assmann Schuh	Aprovado
202114037	33o Colóquio Brasileiro de Matemática	Mario Rodolfo Roldan Daquilema	Aprovado
202114191	Career Panel YMC*A - Painelista de Carreira	Alcides Buss	Aprovado
202114002	CONFIDENCIAL	Vinícius Viana Luiz Albani	Aprovado
202113701	CONFIDENCIAL	Leonardo Koller Sacht	Aprovado
202113137	Participação em banca de qualificação de doutorado de Tacildo Araújo (IMECC/UNICAMP)	Douglas Soares Gonçalves	Aprovado
202017214	DOI: https://doi.org/10.17648/acta.scientiae.5870	Jose Luiz Rosas Pinho	Aprovado
202113564	Fernández Ouaridi, A., Kaygorodov, I., Khrypchenko, M., and Volkov, Yu. Degenerations of nilpotent algebras. J. Pure Appl. Algebra 226, 3 (2022), 106850	Mykola Khrypchenko	Aprovado
202113375	CONFIDENCIAL	Paulo Mendes de Carvalho Neto	Aprovado

202114484	M. I. C. Gonçalves, D. Gonçalves, D. M. Barquero, C. M. González, M. S. Molina, Squares and associative representations of two dimensional evolution algebras, Journal of Algebra and Its Applications, v. 20, No. 6 (2021) 2150090 (38 pages) World Scientific Publishing Company DOI: 10.1142/S0219498821500900	Daniel Gonçalves	Reprovado
202113007	Introdução à Teoria dos feixes	Abdelmoubine Amar Henni	Reprovado
201906387	De Fortran a Julia: Computação Científica no Mundo Real	Melissa Weber Mendonça	Reprovado
201814688	Scientific Computing with a Scientific Bias	Melissa Weber Mendonça	Reprovado
201813053	New stopping criteria for the Block-Lanczos Spectral Projected Gradient algorithm with applications to large-scale Procrustes problems	Melissa Weber Mendonça	Reprovado

(4) Relatório final de atividade docente:

Número	Título	Coordenador	Parecer
202109768	33o Colóquio Brasileiro de Matemática - Sessão Especial - Folheações Holomorfas	Marianna Ravara Vago	Relatório final aprovado

(5) Relatórios finais de atividades docentes atrasados:

Número	Título	Coordenador	Parecer
202101712	Bandoleiro 2021	Abdelmoubine Amar Henni	Relatório final aprovado
202015744	Número de Intercambios Polinomiales	Mario Rodolfo Roldan Daquilema	Relatório final aprovado
202008258	M.M.Cavalcanti, V.N.Domingos Cavalcanti, S. Mansouri, V.H.Gonzalez Martinez, Z.Hajjejc, M.R.Astudillo Rojas, Asymptotic stability for a strongly coupled Klein-Gordon system in an inhomogeneous medium with locally distributed damping. Journal of Differential Equations, v. 268, p. 447-489, 2020.	María Rosario Astudillo Rojas	Relatório final aprovado
202002434	Encontro mineiro de geometria complexa e folheações. Trabalho: "O Teorema de Camacho Sad refinado em dimensão ≥ 3 "	Marianna Ravara Vago	Relatório final aprovado
201923492	Correção Unificada Nacional OBMEP 2019	Milton dos Santos Brait	Relatório final aprovado
201919329	Correção Unificada Nacional da OBMEP 2019	Felipe Lopes Castro	Relatório final aprovado

201920427	Correção unificada nacional da OBMEP 2019	Raphael Falcão da Hora	Relatório final aprovado
201920188	PROGEOPINHO- Projeto do professor Pinho	Jose Luiz Rosas Pinho	Relatório final aprovado
201919326	Correção Unificada Regional da OBMEP 2019	Felipe Lopes Castro	Relatório final aprovado
201920426	Correção regional da OBMEP	Raphael Falcão da Hora	Relatório final aprovado
201917613	Capacitação para Ingresso no Banco de Avaliadores do Sistema Nacional de Avaliação da Educação Superior (BASis)	Paul Krause	Relatório final aprovado
201913599	32o. Colóquio Brasileiro de Matemática	Joel Santos Souza	Relatório final aprovado
201910953	Bonotto, Everaldo M.; Souto, Ginnara M. On the Lyapunov stability theory for impulsive dynamical systems, Topol. Methods Nonlinear Anal. 53, No. 1, 127-150 (2019).	Matheus Cheque Bortolan	Relatório final aprovado
201909398	Lorenzo J. Díaz , Edgar Matias: Attracting graphs of skew products with non-contracting fiber maps, Mathematische Zeitschrift (2019) 291:1543–1568	Matheus Cheque Bortolan	Relatório final aprovado
201908717	E. V. Zhuzhoma and V. S. Medvedev: Conjugacy of Morse–Smale Diffeomorphisms with Three Nonwandering Points, Mathematical Notes, 2018, Vol. 104, No. 5, pp. 753–757. ISSN 0001-4346	Matheus Cheque Bortolan	Relatório final aprovado
201907155	DE069112091	Mykola Khrypchenko	Relatório final aprovado
201906697	MR3893838	Mykola Khrypchenko	Relatório final aprovado
201906525	MR3847107	Mykola Khrypchenko	Relatório final aprovado
201906514	CONFIDENCIAL	Mykola Khrypchenko	Relatório final aprovado
201900585	CONFIDENCIAL	Mykola Khrypchenko	Relatório final aprovado
201822885	III Congresso Brasileiro de Jovens Pesquisadores em Matemática Pura, Aplicada e Estatística - Sessão de Geometria Algebrica	Abdelmoubine Amar Henni	Relatório final aprovado

201822886	On the fixed locus of the moduli space of instanton sheaves on \mathbb{P}^3	Abdelmoubine Amar Henni	Relatório final aprovado
201821859	anais do XII Encontro Nacional de Análise Matemática e Aplicações (ENAMA), 2018, p. 17-18	Paul Krause	Relatório final aprovado
201820128	MR3846022	Mykola Khrypchenko	Relatório final aprovado
201820713	XII Encontro Nacional de Análise Matemática e Aplicações - XII ENAMA	Joel Santos Souza	Relatório final aprovado
201822887	The fixed rank 2 Instanton sheaves on \mathbb{P}^3	Abdelmoubine Amar Henni	Relatório final aprovado
201818758	MR3721029	Mykola Khrypchenko	Relatório final aprovado
201817871	Correção Unificada Regional da OBMEP 2018	Felipe Lopes Castro	Relatório final aprovado
201817982	CONFIDENCIAL	Mykola Khrypchenko	Relatório final aprovado
201816223	Zbl 06774680	Mykola Khrypchenko	Relatório final aprovado
201815375	CONFIDENCIAL	Mykola Khrypchenko	Relatório final aprovado
201814238	Emissão de parecer	Virginia Silva Rodrigues	Relatório final aprovado
201814580	CONFIDENCIAL	Mykola Khrypchenko	Relatório final aprovado
201812239	CONFIDENCIAL	Mykola Khrypchenko	Relatório final aprovado
201811240	CONFIDENCIAL	Mykola Khrypchenko	Relatório final aprovado
201807996	CONFIDENCIAL	Mykola Khrypchenko	Relatório final aprovado
201806463	CONFIDENCIAL	Mykola Khrypchenko	Relatório final aprovado
201806157	Revisão de artigos do CNMAC 2018	Luciane Inês Assmann Schuh	Relatório final aprovado

201805139	Partial group actions and partial Galois extensions (DE068372087)	Mykola Khrypchenko	Relatório final aprovado
201805092	Local Automorphisms of Finitary Incidence Algebras (MR3742620)	Mykola Khrypchenko	Relatório final aprovado
201802491	CONFIDENCIAL	Mykola Khrypchenko	Relatório final aprovado
201800498	CONFIDENCIAL	Mykola Khrypchenko	Relatório final aprovado
201800305	CONFIDENCIAL	Mykola Khrypchenko	Relatório final aprovado
201714385	Zbl 06655485	Mykola Khrypchenko	Relatório final aprovado
201713511	MR3657002	Mykola Khrypchenko	Relatório final aprovado
201713403	CONFIDENCIAL	Mykola Khrypchenko	Relatório final aprovado
201709379	Correção Unificada Regional da OBMEP 2017	Felipe Lopes Castro	Relatório final aprovado
201703297	Extremal product-one free sequences in some non-abelian groups and shifted Turán sieve method on tournaments	Eduardo Tengan	Relatório final aprovado
201704472	Parecer adhoc IC para Unochapecó	Maicon Marques Alves	Relatório final reprovado

Nada mais havendo a discutir, a reunião foi encerrada pelo coordenador, que lavrou a presente ata.

Florianópolis, 19 de agosto de 2021.

Cientes: