

## Indicações para a Etapa Internacional – 27º SIICUSP - 2019

Inscrição	Autor	Título em Português	Departamento	Instituição Autor	Orientador
325	Luiza Gomes Accarini	Teoria Qualitativa de Equações Diferenciais Ordinárias	Matemática Aplicada e Estatística	Universidade de São Paulo	Everaldo de Mello Bonotto
562	Felipe Manfio Barbosa	Análise de Dados 3D visando a detecção de Zonas Seguras/Não Seguras para Navegação de Robôs Móveis Autônomos	Sistemas de Computação	Universidade de São Paulo	Fernando Santos Osório
2876	Giovanna Lia Iglesias	Riesz-Fischer e espaços de Hilbert separáveis: que relação existe?	Matemática	Universidade de São Paulo	Thaís Jordão
2183	Gabriel Longatto Clemente	Uma introdução às categorias de ordem superior	Matemática	Universidade Federal de São Carlos	Fabio Ferrari Ruffino
3836	Amanda Dias Falqueto	Geometria local da evoluta de uma curva plana e função distância ao quadrado	Matemática	Universidade de São Paulo	Ana Claudia Nabarro
323	Lucas Henrique Destro de Toledo	Teoria das Distribuições: uma introdução	Matemática	Universidade de São Paulo	Paulo Leandro Dattori da Silva
329	Renata Vinhaga dos Anjos	Geometria Computacional e o Operador HPR	Matemática Aplicada e Estatística	Universidade de São Paulo	Afonso Paiva Neto
3816	Joao Pedro Alvarenga Ramos da Silva	Mineração de Dados CUCo: Uma proposta de ação inclusiva	Física e Ciência dos Materiais	Universidade de São Paulo	Antonio Carlos Hernandes
880	Marcia Marinelli Pereira Silva	TEORIA DE SINGULARIDADES E APLICAÇÕES À GEOMETRIA	Matemática	Universidade de São Paulo	Roberta Godoi Wik Atique

\*09 Trabalhos indicados - conforme o edital apenas 15% dos trabalhos apresentados.