

Classificados				
Class.	Título	Professor	Nota	Contemplado com bolsa?
1	Estudo de compostos de coordenação de cobalto e ligantes tetradentados redox ativos	Marcos Antonio Ribeiro	94.0	SIM
2	Desenvolvimento de sondas fluorescentes reativas para aplicação em bioconjugação	Lucas Cunha Dias de Rezende	93.2	SIM
3	Oxidação catalítica de terpenos naturais e avaliação das suas atividades antimicrobianas	Luciana Alves Parreira Menini	67.0	SIM
4	Estudo ab initio de pequenas moléculas, clusters e nanoestruturas	Fernando Nespoli Nassar Pansini	64.4	SIM
5	Lixo Marinho em ambientes costeiros e oceânicos	Fabian Sa	63.0	SIM
6	Estudo do comportamento eletrônico coletivo em cristais bidimensionais emergentes	Wendel Silva Paz	59.4	SIM
7	Síntese de análogos da curcumina, como potenciais inibidores da acetilcolinesterase	Debora Pereira Araujo	41.6	SIM
8	Monitoramento e Análise da Resposta Galvânica da Pele	Rodrigo Laiola Guimaraes	40.2	SIM
9	Universal/CNPq - MobNext: Mobilidade, Algoritmos e Protocolos de comunicação para a próxima geração de redes móveis.	Vinicius Fernandes Soares Mota	38.4	SIM
10	Mecanismos de compreensão e interpretação da cor na visão computacional	Jacques Facon	37.2	SIM

11	Utilização da Aprendizagem de Máquina para a Modelagem de Materiais e suas Propriedades	Maicon Pierre Lourenço	33.8	SIM
12	Desenvolvimento de metodologia analítica para determinação quantitativa de antraquinona em amostras comerciais de pimenta do reino	Mellina Damasceno Rachid Santos	32.8	SIM
13	EVOLUÇÃO TECTONO-METAMÓRFICA E MAGMATISMO DO ORÓGENO ARAÇUAÍ (SUDESTE DO BRASIL)	Marilane Gonzaga de Melo	30.2	SIM
14	Métodos Computacionais em Otimização	Leonardo Delarmelina Secchin	29.0	SIM
15	Órbitas periódicas em dinâmica simplética	Marta Jakubowicz Batoreo	29.0	SIM
16	Tempo de parada ótima em passeios aleatórios clássicos e quânticos	Tharso Dominisini Fernandes	25.0	SIM
17	Asymptotic behavior for nonlocal diffusion equations on times scales	Jaqueline da Costa Ferreira	22.0	SIM
18	Recorrência na dinâmica dos Sistemas impulsivos	Ginnara Mexia Souto	20.0	SIM
19	Dinâmica da adsorção de água, CO <sub>2</sub> e hidróxidos metálicos em nanossilicatos	Mario Alberto Simonato Altoe	18.6	SIM
20	Análise Visual de Dados via Processamento de Sinal em Grafo	Alcebiades Dal Col Junior	14.0	SIM
21	Proposta de um aplicativo móvel para integração acadêmica e social de estudantes universitários	Giuliano Prado de Morais Giglio	14.0	SIM

22	A física dos instrumentos musicais	Giovanni Decot Galgano	13.6	SIM
23	O uso da Espectroscopia Fotoacústica na Detecção Sensível de Moléculas Gasosas (Sub projeto:Estudo das Equações de Navier Stokes em Células Fotoacústicas)	Guilherme Rodrigues Lima	11.6	SIM
24	Códigos e reticulados	Eleonesio Strey	9.2	SIM
25	Estudo e implementação de recursos para melhorar o Processamento de Linguagem Natural para o Português	Juliana Pinheiro Campos Pirovani	7.4	SIM
26	Localização dinâmica para operadores de Schrödinger discretos	Mariane Pigossi	6.6	SIM
27	Sobre Módulos de Weyl Truncados	Victor do Nascimento Martins	4.0	SIM
28	Geometria de domínios fundamentais grosseiros para grupos de Bianchi	Gisele Teixeira Paula	4.0	SIM
29	MODELAGEM CONCEITUAL BASEADA EM ONTOLOGIAS - DESENVOLVIMENTO E UTILIZAÇÃO EM DIFERENTES ÁREAS DE ATUAÇÃO	Maria das Gracas da Silva Teixeira	2.8	SIM
30	Princípios seletivos e propriedades de convergência em espaços de funções e outros hiperespaços	Renan Maneli Mezabarba	2.0	SIM
31	Sistemas Dinâmicos de tempo discreto e contínuo	Fabiana Maria Ferreira	0.6	SIM
32	Métodos Computacionais em Otimização	Oberlan Christo Romao	0.0	NÃO

<b>Desclassificados</b>			
	<b>Título</b>	<b>Professor</b>	<b>Nota</b>
1	Métodos de Elementos Finitos Multiescala e Esquemas de Avanço no Tempo para Solução de Equações Diferenciais Parciais	Sergio Souza Bento	11.2
2	Hough-Forensic DSI: Método de identificação forense de estruturas de dados em dumps binários danificados	Paulo Roberto Nunes de Souza	1.6