



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DE PELOTAS
INSTITUTO DE FÍSICA E MATEMÁTICA
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM MODELAGEM MATEMÁTICA

Pelotas, 18 de janeiro de 2016.

Candidatos ao Mestrado em Modelagem Matemática da UFPel 2016/1

Resultados da primeira fase:

	Candidatos com inscrição homologada	N1	N2	N3
1.	Anelise Girardi	7,99	0,7	
2.	Ana Carla F. Nicola Gomes	9,2	6,7	
3.	Angelica Theis dos Santos	8,75	4,8	
4.	Anna Clara de Souza Braz	7,49	0,3	
5.	Daiane Frighetto Frighetto	9,26	2,3	
6.	Dhuana da Rosa Marques	8,39	Zero	
7.	Gabriel de Oliveira Soares	9,41	4,4	
8.	Guilherme Luís Mello Ribeiro	7,47	0,3	
9.	Jonathan Brum Lauz	8,36	2,7	
10.	Luciano Rodrigues	8,44	3,4	
11.	Luis Felipe Kiesow de Macedo	7,75	2,4	
12.	Marcelo Luiz Argente Torres	8,43	1,0	
13.	Mariely Rodrigues anger	8,82	3,9	
14.	Matheus Gularte Tavares	7,99	Zero	
15.	Mônica Marques da Cunha	7,85	1,8	
16.	Nicolas Moro Muller	8,78	1,3	
17.	Nívea Maria Barreto Nunes Oleques	7,36	3,7	
18.	Noé Franco de Jesus	7,09	2,9	
19.	Rafaela Sehnem	9,12	3,8	
20.	Sersana Sabedra de Oliveira	7,68	7,2	
	Candidatos com inscrição não homologada	Motivo:		
1.	Alisson Rogério Relly	Disciplinas não compatíveis com a avaliação		
2.	Francine Lacerda Castro	Histórico sem notas		

A segunda fase consta de Prova Escrita (N3), não obrigatória, de caráter classificatório. A prova se realizará no dia **29 de janeiro** (sexta-feira) as 10h00 na sala 111 do prédio 16 do Instituto de Física e Matemática (IFM) no Campus Capão do Leão. Os candidatos que tiveram inscrição homologada podem prestar a prova.

Contato: pgmat.ufpel@gmail.com

Daniela Buske

Profa. Daniela Buske
Coordenadora do Programa de Mestrado em
Modelagem Matemática