



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ  
PRÓ-REITORIA DE ENSINO DE PÓS-GRADUAÇÃO  
COORDENADORIA GERAL DE PÓS-GRADUAÇÃO – [coor.pos@ufpi.edu.br](mailto:coor.pos@ufpi.edu.br)  
Campus Universitário Min. Petrônio Portella – Bairro Ininga – Bloco 06  
64049-550 – Teresina-PI – Fone (86) 3215-5562

## SELEÇÃO DE CANDIDATOS PARA O PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM MATEMÁTICA

A Universidade Federal do Piauí, através da Pró-Reitoria de Ensino de Pós-Graduação/Coordenadoria Geral de Pós-Graduação, torna público o **resultado retificado** do processo seletivo para o Programa de Pós-Graduação em **Matemática**, em nível de Mestrado, biênio 2013-2015, a ser realizado na cidade de Teresina – PI.

### RESULTADO FINAL DA SELEÇÃO

Nº DE INSCRIÇÃO	NOME	MÉDIA FINAL	RESULTADO	CLASSIFICAÇÃO	PERÍODO DE INGRESSO
883	Atécio Alves	10,0	Aprovado / Classificado	1º Lugar	2013.2
1212	Thiago Esteves Moura	9,7	Aprovado / Classificado	2º Lugar	2013.1
770	Elianderson Meneses Santos	9,5	Aprovado / Classificado	3º Lugar	2013.2
729	Lucas Vidal de Meireles	9,4	Aprovado / Classificado	4º Lugar	2013.1
2185	Alberone Fernandes de Sousa	9,3	Aprovado / Classificado	5º Lugar	2013.1
2223	Francisco Andreilino da Silva	9,2	Aprovado / Classificado	6º Lugar	2013.1
1100	Jéferson Nascimento Silva	8,7	Aprovado / Classificado	7º Lugar	2013.2
1129	Andressa Gomes	8,5	Aprovado / Classificado	8º Lugar	2013.2
924	Antonio Luiz Pereira	8,0	Aprovado / Classificado	9º Lugar	2013.2
774	Jaciel Antonio Pereira da Silva	7,4	Aprovado / Classificado	10º Lugar	2013.1
1022	Ismael Carlos Pereira de Carvalho	7,3	Aprovado / Classificado	11º Lugar	2013.1
2006	Adecio da Silva Santos	7,2	Aprovado / Classificado	12º Lugar	2013.2
896	Antônio Rafael Antunes Lopes	7,1	Aprovado / Classificado	13º Lugar	2013.1
916	Victor Carvalho de Oliveira	7,0	Aprovado / Classificado	14º Lugar	2013.1

Teresina (PI), 02 de abril de 2013.

  
Prof. Dr. Angel Alberto Hidalgo  
Coordenador Geral de Pós-Graduação

  
Prof. Dr. Helder Nunes da Cunha  
Pró-Reitor de Ensino de Pós-Graduação