

Programa	Nível	Candidato (a)	Título	Orientador (a)	Co-orientador (a)
ELETRÔNICOS E DE AUTOMAÇÃO	Tese	Claudia Patricia Ochoa Diaz	USING A BIOMECHANICAL APPROACH	Antônio Padilha Lanari	
Engenharia Elétrica	Tese	Sérgio Luis Varricchio	MÉTODOS DE REDUÇÃO DA ORDEM DE MODELOS DINÂMICOS DE BAIXA E ALTA	Francisco Damasceno Freitas	Nelson Martins
Estruturas e Construção Civil	Tese	Elaine Jaricuna P. de Albuquerque	armadura de cisalhamento e pilar de canto reentrante	Guilherme Sales S. A. Melo	
Informática	Tese	Edans Flávio de Oliveira Sandes	para Alinhamento de Sequências Biológicas Longas	Alba Cristina M. A. de Melo	
Matemática	Tese	Emerson Ferreira de Melo	Grupos Finitos com um Grupo Metacíclico de Automorfismos	Shumyatsky	
Geociências Aplicadas	Tese	Weeberb João Réquia Júnior	FONTES DE POLUIÇÃO DO AR NO DISTRITO FEDERAL: o uso e ocupação do solo como variável preditora	Henrique Llacer Roig	Petros Koutrakis

Coordenador (a) do Programa

Mylene Christine Queiroz de Faria

Kleber Melo e Silva

Raul Dario Durand Farfan

Célia Ghedini Ralha

Marcelo Fernandes Furtado

Gustavo Macedo de Mello Baptista