

Alunos Egressos 2005

Claudemir Silvino Leandro

Título : Mestre em Matemática

Orientador : Hilário Alencar

Co-Orientador : Fernando Codá Marques

Área de Concentração : Geometria Diferencial

Data da Defesa : 19/12/2005

Banca Examinadora :

Prof. Dr. Hilário Alencar da Silva (UFAL)

Prof. Dra. Walcy Santos (Universidade Federal do Rio de Janeiro)

Prof. Dr. Fernando Codá dos Santos Cavalcante Marques (Instituto de Matemática Pura e Aplicada/IMPA)

Dissertação : [Estimativas sobre o Primeiro Autovalor Não-Nulo de Stekloff](#)

Agência de Fomento : FAPCAL

Atividade atual : [Aluno de Doutorado do Instituto Nacional de Matemática Pura e Aplicada](#)

E-mail : claudemi@impa.br

Davy Christian Souza Cardoso

Título : Mestre em Matemática

Orientador : Adán Corcho

Área de Concentração : Análise

Data da Defesa : 16/05/2005

Banca Examinadora :

Prof. Dr. Adán José Corcho Fernández (UFAL/Orientador)

Prof. Dr. José Felipe Linares Ramirez (Instituto de Matemática Pura e Aplicada/IMPA)

Prof. Dr. Jaime Angulo Pava (Universidade Estadual de Campinas/UNICAMP)

Dissertação : [O Problema de Cauchy para o Sistema de Gross-Pitaevskii](#)

Agência de Fomento : FAPCAL

Atividade atual : [Professor da Universidade Federal de Sergipe](#)

E-mail : davychristian@hotmail.com

Márcio Henrique Batista da Silva

Título : Mestre em Matemática

Orientador : Krerley Oliveira

Área de Concentração : Sistemas dinâmicos

Data da Defesa : 08/12/2005

Banca Examinadora :

Prof. Dr. Krerley Irraciel Martins Oliveira (UFAL)

Prof. Dr. Ali Tahzibi (Universidade de São Paulo/USP)

Prof. Dr. Marcelo Miranda Viana da Silva (Instituto de Matemática Pura e Aplicada/IMPA)

Dissertação : [Estados de Equilíbrio](#)

Agência de Fomento : FAPCAL

Atividade atual : [Aluno de Doutorado do Instituto Nacional de Matemática Pura e Aplicada](#)

E-mail : mhbs28@impa.br

Sofia Carolina da Costa Melo

Título : Mestre em Matemática

Orientador : Hilário Alencar

Área de Concentração : Geometria Diferencial

Data da Defesa : 20/12/2005

Banca Examinadora :

Prof. Dr. Hilário Alencar da Silva (UFAL)

Prof. Dr. Fernando Codá dos Santos Cavalcante Marques (Instituto de Matemática Pura e Aplicada/IMPA)

Prof. Dra. Walcy Santos (Universidade Federal do Rio de Janeiro)

Dissertação: [Estabilidade de Hipersuperfícies com Curvatura Média Constante](#)

Agência de Fomento : FAPCAL

Atividade atual : [Aluna de Doutorado da Universidade Federal do Rio de Janeiro](#)

E-mail : sofiacarolinacm@hotmail.com

Alunos Egressos 2006

José Arnaldo dos Santos

Título : Mestre em Matemática

Orientador : Krerley Oliveira

Área de Concentração : Sistemas Dinâmicos

Data da Defesa : 25/07/2006

Banca Examinadora :

Prof. Dr. Krerley Irraciel Martins Oliveira (UFAL)

Prof. Dr. Vitor Domingos de Araújo (Universidade Federal do Rio de Janeiro/UFRJ)

Prof. Dr. Vilton Jeovan Viana Pinheiro (Universidade Federal da Bahia/UFBA)

Dissertação:[Dimensão do Hausdorff de Conjuntos Numéricos](#)

Agência de Fomento : FAPCAL

Atividade atual : [Professor da Universidade Federal de Alagoas](#)

E-mail : arnaldo@pos.mat.ufal.br

Maria de Andrade Costa

Título : Mestre em Matemática

Orientador : Hilário Alencar

Área de Concentração : Geometria Diferencial

Data da Defesa : 04/12/2006

Banca Examinadora :

Prof. Dr. Hilário Alencar da Silva (UFAL)

Prof. Dr. Manoel Perdigão do Carmo (Instituto de Matemática Pura e Aplicada/IMPA)

Prof. Dr. Fernando Codá dos Santos Cavalcante Marques (Instituto de Matemática Pura e Aplicada/IMPA)

Dissertação:[O Teorema de H. Hopf e as Inequações de Cauchy-Riemann](#)

Agência de Fomento : CAPES

Atividade atual : [Aluna de Doutorado do Instituto Nacional de Matemática Pura e Aplicada](#)

E-mail : mcosta@impa.br

Thiago Fontes Santos

Título : Mestre em Matemática

Orientador : Krerley Oliveira

Área de Concentração : Sistemas Dinâmicos

Data da Defesa : 21/12/2006

Banca Examinadora :

Prof. Dr. Krerley Irraciel Martins Oliveira (UFAL)

Prof. Dr. Jairo da Silva Bochi (Universidade Federal do Rio grande do Sul)

Prof. Leonardo Magalhães Macarini (Universidade Federal do Rio de Janeiro)

Dissertação:[Aproximações de Funções Preservando Formas Simpléticas](#)

Agência de Fomento : CAPES

Atividade atual : [Aluno de Doutorado da Universidade Federal de Minas Gerais](#)

E-mail : santostf@gmail.com

Alunos Egressos 2007

Clarissa Codá dos Santos Cavalcanti Marques

Título : Mestre em Matemática

Orientador : Adailson Peixoto

Área de Concentração : Computação Gráfica

Data da Defesa : 05/02/2007

Banca Examinadora :

Prof. Dr. Adailson Peixoto da Silva (UFAL)
Prof. Dr. Thomas Lewiner (Pontifícia Universidade Católica do Rio de Janeiro)
Prof. Dr. Luiz Carlos Pacheco Rodrigues Velho (Instituto de Matemática Pura e Aplicada/IMPA)
Dissertação: [Um Sistema de Calibração de Câmera](#)
Agência de Fomento : FAPESP
Atividade atual : [Aluna de Doutorado da Pontifícia Universidade Católica do Rio de Janeiro](#)
E-mail : clarissa_coda@yahoo.com.br

Júlio César de Souza Almeida

Título : Mestre em Matemática
Orientador : Adán José Corcho Fernández
Área de Concentração : Análise
Data da Defesa : 15/02/2007
Banca Examinadora :
Prof. Dr. Adán José Corcho Fernández (UFAL)
Prof. Dr. Amauri da Silva Barros (UFAL)
Prof. Dr. Krerley Irraciel Martins Oliveira (UFAL)
Prof. Dr. Marco Aurélio Soares (UFCG)
Dissertação: [Difeomorfismos que Preservam Volume e Problemas Elípticos](#)
Agência de Fomento : FAPESP
Atividade atual : [Aluno de Doutorado da Universidade Federal de Pernambuco](#)
E-mail : jcmath@gmail.com

Marcus Petrúcio de Almeida Cavalcante

Título : Mestre em Matemática
Orientador : Hilário Alencar
Área de Concentração : Geometria Diferencial
Data da Defesa : 14/12/2007
Banca Examinadora :
Prof. Dr. Hilário Alencar da Silva (UFAL)
Prof. Dr. Fernando Codá dos Santos Cavalcante Marques (Instituto de Matemática Pura e Aplicada/IMPA)
Prof. Dr. Enaldo Silva Vergasta (Universidade Federal da Bahia/UFBA)
Dissertação : [Teorema de Decomposição de Cheeger-Gromoll](#)
Agência de Fomento : CNPq
Atividade atual : [Professor da Universidade Federal Rural de Pernambuco - Unidade Acadêmica de Garanhuns.](#)
E-mail : marcius@pos.mat.ufal.br

Thales Miranda de Almeida Vieira

Título : Mestre em Matemática
Orientador : Adailson Peixoto
Área de Concentração : Computação Gráfica
Data da Defesa : 06/02/2007
Banca Examinadora :
Prof. Dr. Adailson Peixoto da Silva (UFAL)
Prof. Dr. Thomas Lewiner (Pontifícia Universidade Católica do Rio de Janeiro)
Prof. Dr. Luiz Carlos Pacheco Rodrigues Velho (Instituto de Matemática Pura e Aplicada/IMPA)
Dissertação: [Registro Automático de Superfícies Usando Spin-Image](#)
Agência de Fomento : FAPESP
Atividade atual : [Aluno de Doutorado da Pontifícia Universidade Católica do Rio de Janeiro](#)
E-mail : thales@pos.mat.ufal.br

Alunos Egressos 2008

André Pizzaia Butta

Título : Mestre em Matemática
Orientador : Marcos Petrúcio Cavalcante
Área de Concentração : Geometria Diferencial
Data da Defesa : 28/04/2008
Banca Examinadora :
Prof. Dr. Marcos Petrúcio de Almeida Cavalcante (UFAL)
Prof. Dr. Abdênago Alves de Barros (Universidade Federal do Ceará/UFC)
Prof. Dr. Fernando Enrique Echaiz Espinoza (UFAL)
Dissertação : [Hipersuperfícies de Curvatura Média Constante Folheadas por Esferas](#)
Agência de Fomento : CAPES
E-mail : andre@pos.mat.ufal.br

Daniel Nicolau Brandão

Título : Mestre em Matemática
Orientador : Adelailson Peixoto
Área de Concentração : Computação Gráfica
Data da Defesa : 29/02/2008
Banca Examinadora :
Prof. Dr. Adelailson Peixoto da Silva (UFAL)
Prof. Dr. Vinicius Moreira Mello (UFAL)
Prof. Dr. Dimas Martínez Morera (Instituto de Matemática Pura e Aplicada/IMPA)
Dissertação : [Métodos de Renderização Não-Fotorrealística](#)
Agência de Fomento : CAPES
Atividade atual : [Aluno de Doutorado da Universidade Federal de Pernambuco](#)
E-mail : dannbrandao@gmail.com

José Borges dos Santos Filho

Título : Mestre em Matemática
Orientador : Vinicius Moreira Mello
Área de Concentração : Computação Gráfica
Data da Defesa : 29/08/2008
Banca Examinadora :
Prof. Dr. Vinicius Moreira Mello (UFAL)
Prof. Dr. Perfilino Eugênio Ferreira Jr. (Universidade Federal da Bahia/UFBA)
Prof. Dr. Adelailson Peixoto da Silva (UFAL)
Dissertação: Operador Laplaciano discreto via triangulação de Delaunay intrínseca.
Agência de Fomento : FAPEAL
E-mail : jbsf@pos.mat.ufal.br

Leonardo de Oliveira Carvalho

Título : Mestre em Matemática
Orientador : Adelailson Peixoto
Área de Concentração : Computação Gráfica
Data da Defesa : 05/12/2008
Banca Examinadora :
Prof. Dr. Adelailson Peixoto da Silva (UFAL)
Prof. Dr. Thomas Lewiner (Pontifícia Universidade Católica do Rio de Janeiro)
Prof. Dr. Vinicius Moreira Mello (UFAL)
Dissertação : [Aproximação Isotópica Suave de Curvas e Superfícies Implícitas](#)
Agência de Fomento : CAPES/FAPEAL
Atividade atual : [Aluno de Doutorado do Instituto Nacional de Matemática Pura e Aplicada](#)
E-mail : leodocarvalho@gmail.com

Alunos Egressos 2009

Alex Santana dos Santos

Título : Mestre em Matemática
Orientador : Adán José Corcho Fernández
Área de Concentração : Análise
Data da Defesa : 04/02/2009
Banca Examinadora :
Prof. Dr. Carlos Mateus da Silva Santos (Collegè de France/Paris)
Prof. Dr. Ediel Azevedo Guerra (UFAL)
Prof. Dr. Adán José Corcho Fernández (UFAL)
Dissertação : [Estimativa de Strichartz e a Equação Não Linear de Schrödinger em Espaços Euclidianos](#)
Agência de Fomento : CAPES/FAPEAL
E-mail : alex@pos.mat.ufal.br

Arlyson Alves do Nascimento

Título : Mestre em Matemática
Orientador : Fernando Enrique Echaiz Espinoza
Área de Concentração : Geometria Diferencial
Data da Defesa : 23/04/2009
Banca Examinadora :
Prof. Dr. Fernando Enrique Echaiz Espinoza (UFAL)
Prof. Dr. Henrique Fernandes de Lima (Universidade Federal de Campina Grande/UFPG)
Prof. Dr. Marcos Petrúcio de Almeida Cavalcante (UFAL)
Dissertação : [Estabilidade de Variações que Preservam Área em Formas Espaciais](#)
Agência de Fomento : CAPES/FAPEAL
E-mail : arlyson@pos.mat.ufal.br

Carlos Alberto Silva dos Santos

Título : Mestre em Matemática
Orientador : Amauri da Silva Barros
Área de Concentração : Análise
Data da Defesa : 12/02/2009
Banca Examinadora :
Prof. Dr. Amauri da Silva Barros (UFAL/Orientador)
Prof. Dr. Lucas Catão de Freitas Ferreira (Universidade Estadual de Campinas/UNICAMP)
Prof. Dr. Adán José Corcho Fernández (UFAL)
Dissertação : [O Problema de Cauchy para as Equações KdV e mKdV](#)
Agência de Fomento : CAPES/FAPEAL
E-mail : carlos@pos.mat.ufal.br

Darliton Cezario Romão

Título : Mestre em Matemática
Orientador : Adán José Corcho Fernández
Área de Concentração : Análise
Data da Defesa : 25/03/2009
Banca Examinadora :
Prof. Dr. Adán José Corcho Fernández (UFAL)
Prof. Dr. José Felipe Linares Ramirez (Instituto de Matemática Pura e Aplicada/IMPA)
Prof. Dr. Ediel Azevedo Guerra (UFAL)
Dissertação : [Um Estudo Sobre a Boa Colocação Local da Equação não Linear de Schrödinger Cúbica Unidimensional em Espaços de Sobolev Periódicos](#)
Agência de Fomento : CAPES
E-mail : darliton@pos.mat.ufal.br

Erikson Alexandre Fonseca dos Santos

Título : Mestre em Matemática
Orientador : Marcos Petrúcio de Almeida Cavalcante
Área de Concentração : Geometria Diferencial
Data da Defesa : 27/02/2009

Banca Examinadora :

Prof. Dr. Marcos Petrúcio de Almeida Cavalcante (UFAL)

Prof. Dr. Fernando Enrique Echaiz Espinoza (UFAL)

Prof. Dr. Antonio Caminha Muniz Neto (UFC)

Dissertação : [O Teorema de Comparação de Volume de Bishop-Gromov](#)

Agência de Fomento : CAPES/FAPEAL

E-mail : erikson@pos.mat.ufal.br

Everson Fernando Santos Feitosa

Título : Mestre em Matemática

Orientador : Adán José Corcho Fernández

Área de Concentração : Análise

Data da Defesa : 11/02/2009

Banca Examinadora :

Prof. Dr. Adán José Corcho Fernández (UFAL)

Prof. Dr. Lucas Catão de Freitas Ferreira (Universidade Estadual de Campinas/UNICAMP)

Prof. Dr. Amauri da Silva Barros (UFAL/Orientador)

Dissertação : [O Problema de Cauchy para a Equação Não Linear de Schrödinger com Dados Não Nulos no Infinito](#)

Agência de Fomento : CAPES/FAPEAL

E-mail : everson@pos.mat.ufal.br

Gregório Manoel da Silva Neto

Título : Mestre em Matemática

Orientador : Hilário Alencar da Silva

Área de Concentração : Geometria Diferencial

Data da Defesa : 04/08/2009

Banca Examinadora :

Prof. Dr. Hilário Alencar da Silva (UFAL)

Prof. Dr. Marcos Petrúcio de Almeida Cavalcante (UFAL)

Prof. Dr. Abdênago Alves de Barros (UFC)

Dissertação : [O Teorema de Alexandrov](#)

Agência de Fomento : CNPq

E-mail : gregoriosilvaneto@hotmail.com

Isadora Maria de Jesus

Título : Mestre em Matemática

Orientador : Hilário Alencar da Silva

Área de Concentração : Geometria Diferencial

Data da Defesa : 04/08/2009

Banca Examinadora :

Prof. Dr. Hilário Alencar da Silva (UFAL)

Prof. Dr. Marcos Petrúcio de Almeida Cavalcante (UFAL)

Prof. Dr. Abdênago Alves de Barros (UFC)

Dissertação : [Hipersuperfícies com Curvatura Média Constante e Hipersuperfícies com Curvatura Escalar Constante na Esfera](#)

Agência de Fomento : CNPq

E-mail : isadora@pos.mat.ufal.br

Isnaldo Isaac Barbosa

Título : Mestre em Matemática

Orientador : Amauri da Silva Barros

Área de Concentração : Análise

Data da Defesa : 06/10/2009

Banca Examinadora :

Prof. Dr. Adán José Corcho Fernández (UFAL)

Prof. Dr. Claudionor Oliveira Alves (UFCG)

Prof. Dr. Amauri da Silva Barros (UFAL)

Dissertação : Existência e Estabilidade de soluções tipo Ondas Viajantes para a Equação KdV

Agência de Fomento : FAPEAL

E-mail : isnaldo@pos.mat.ufal.br

José Fábio Boia Porto

Título : Mestre em Matemática

Orientador : Adelailson Peixoto da Silva

Área de Concentração : Computação Gráfica

Data da Defesa : 29/05/2009

Banca Examinadora :

Prof. Dr. Adelailson Peixoto da Silva (UFAL)

Prof. Dr. Dimas Martinez Morera (UFAL)

Prof. Dr. Perfilino Eugênio Ferreira Jr. (Universidade Federal da Bahia/UFBA)

Dissertação : Visualização de Malhas com Resolução e Textura Adaptadas ao ponto de Vista do Observador

Agência de Fomento : CAPES

E-mail : fabioboia2009@gmail.com

Leandro Favacho da Costa

Título : Mestre em Matemática

Orientador : Amauri da Silva Barros

Área de Concentração : Análise

Data da Defesa : 05/02/2009

Banca Examinadora :

Prof. Dr. Amauri da Silva Barros (UFAL)

Prof. Dr. Carlos Matheus Silva Santos (Collège de France/Paris)

Prof. Dr. Adán José Corcho Fernández (UFAL)

Dissertação : O Problema de Cauchy para as Equações Kuramoto-Velarde e Super KdV

Agência de Fomento : CAPES/FAPEAL

E-mail : leandro@pos.mat.ufal.br

Priscila Santos Ramos

Título : Mestre em Matemática

Orientador : Ediel Azevedo Guerra

Área de Concentração : Análise

Data da Defesa : 26/02/2009

Banca Examinadora :

Prof. Dr. Ediel Azevedo Guerra (UFAL)

Prof. Dr. Adán José Corcho Fernández (UFAL)

Prof. Dr. Ramón Orestes Mendoza Ahumada (UFPE)

Dissertação : Uma Introdução aos Operadores de Schrödinger com Ênfase no Caso Unidimensional

Agência de Fomento : CAPES/FAPEAL

E-mail : priscila@pos.mat.ufal.br

Alexsandro da Silva Néo

Título : Mestre em Matemática

Orientador : Enoch Humberto Apaza Calla

Área de Concentração : Sistemas Dinâmicos

Data da Defesa : 18/12/2009

Banca Examinadora :

Krerley Irraciel Martins Oliveira (UFAL)

Vilton Jeovan Viana Pinheiro (UFBA)

Enoch Humberto Apaza Calla (UFAL).

Dissertação : Incompressibilidade de Toros Transversais a Fluxos Axioma A

Agência de Fomento : FAPEAL

E-mail : alexsandro.neo@gmail.com

Ana Maria Menezes de Jesus

Título : Mestre em Matemática

Orientador : Hilário Alencar da Silva

Área de Concentração : Geometria Diferencial

Data da Defesa : 04/12/2009

Banca Examinadora :

Walcy Santos (UFRJ)

Fernando Codá dos Santos Cavalcanti Marques (IMPA)

Hilário Alencar da Silva (UFAL).

Dissertação : [A Rigidez da Curvatura de Ricci do Hemisfério \$S^n\$](#)

Agência de Fomento : CAPES

E-mail : anamaria@pos.mat.ufal.br

Rodrigo Fernandes de Moura Melo

Título : Mestre em Matemática

Orientador : Fernando Enrique Echaiz Espinoza

Área de Concentração : Geometria Diferencial

Data da Defesa : 18/12/2009

Banca Examinadora :

Prof. Dr. Fernando Enrique Echaiz Espinoza (UFAL)

Prof. Dr. Fernando Codá dos Santos Cavalcanti Marques (IMPA)

Prof. Dr. Hilário Alencar da Silva (UFAL)

Dissertação : Hipersuperfícies em $R(p+q+2)$ de curvatura escalar nula invariantes por $O(p+1) \times O(q+1)$

Agência de Fomento : FAPEAL

E-mail : rodrigo@pos.mat.ufal.br

Alunos Egressos 2010

Allyson Ney Teodosio Cabral

Título : Mestre em Matemática

Orientador : Vinícius Moreira Mello

Área de Concentração : Computação Gráfica

Data da Defesa : 11/02/2010

Banca Examinadora :

Prof. Dr. Ralph Teixeira (UFF)

Prof. Dr. Adelailson Peixoto da Silva (UFAL)

Prof. Dr. Vinícius Moreira Mello (UFAL)

Dissertação: [Visualização da Curvatura de Objetos Implícitos em um Sistema Extensível](#)

Agência de Fomento : FAPEAL

E-mail : antc@pos.mat.ufal.br

Fábio Henrique de Carvalho

Título : Mestre em Matemática

Orientador : Adán José Corcho Fernández

Área de Concentração : Análise

Data da Defesa : 16/03/2010

Banca Examinadora :

Prof. Dr. Mahendra Prasad Panthee (Universidade do Minho - UM, Portugal)

Prof. Dr. Amauri da Silva Barros (UFAL)

Prof. Dr. Adán José Corcho Fernández (UFAL)

Dissertação : [O Grupo de Schrödinger em Espaços de Zhidkov](#)

Agência de Fomento : CNPq

E-mail : henrique@pos.mat.ufal.br

Kennerson Nascimento de Sousa Lima

Título : Mestre em Matemática

Orientador : Ediel Azevedo Guerra

Área de Concentração : Análise

Data da Defesa : 02/03/2010

Banca Examinadora :

Prof. Dr. Ramón Orestes Mendoza Ahumada (UFPE)

Prof. Dr. Feliciano Marcílio Aguiar Vitória (UFAL)

Prof. Dr. Ediel Azevedo Guerra (UFAL)

Dissertação: [As Esferas que Admitem uma Estrutura de Grupo de Lie](#)

Agência de Fomento : FAPEAL

Atividade atual : [Aluno de Doutorado da Universidade Federal de Alagoas - UFAL](#)

E-mail : kennerson@pos.mat.ufal.br

Natália Rocha Pinheiro

Título : Mestre em Matemática

Orientador : Hilário Alencar da Silva

Área de Concentração : Geometria Diferencial

Data da Defesa : 28/01/2010

Banca Examinadora :

Prof. Dr^a Walcy Santos (UFRJ)

Prof. Dr. Andênago Alves de Barros (UFC)

Prof. Dr. Hilário Alencar da Silva (UFAL)

Dissertação: [Hipersuperfícies com Curvatura Média Constante e Hiperplanos](#)

Agência de Fomento : CNPq

E-mail : natalia@pos.mat.ufal.br

Viviane de Oliveira Santos

Título : Mestre em Matemática

Orientador : Hilário Alencar da Silva

Área de Concentração : Geometria Diferencial

Data da Defesa : 29/01/2010

Banca Examinadora :

Prof. Dr^a Walcy Santos (UFRJ)

Prof. Dr. Andênago Alves de Barros (UFC)

Prof. Dr. Hilário Alencar da Silva (UFAL)

Dissertação: [Fórmulas Integrais para a Curvatura r-Média e Aplicações](#)

Agência de Fomento : CAPES

E-mail : viviane@pos.mat.ufal.br

Alunos Egressos 2011

Karla Katerine Barboza de Lima

Título : Mestre em Matemática

Orientador : Adán José Corcho Fernández

Área de Concentração : Análise

Data da Defesa : 04/10/2011

Banca Examinadora :

Prof. Dr. Adán José Corcho Fernández (Orientador)

Prof. Dr. Júlio Cesar Souza Almeida (UFAL)

Prof. Dr. Xavier Carvajal Paredes (UFRJ)

Dissertação : [O Problema de Carleson para Equação Linear Schrödinger](#)

Agência de Fomento : FAPEAL

E-mail : kkblimabio@gmail.com

Adalgisa Mendonça Mota

Título : Mestre em Matemática

Orientador : Adán José Corcho Fernández

Área de Concentração : Análise

Data da Defesa : 15/04/2011

Banca Examinadora :

Prof. Dr. Adán José Corcho Fernández (UFAL)

Prof. Dr. Júlio Cesar Souza Almeida (UFAL)

Prof. Dr. Pablo Gustavo Albuquerque Braz e Silva (UFPE)

Dissertação : [O Problema de Dirichlet em Domínios Limitados](#)

Agência de Fomento : FAPEAL

E-mail : adalgisa@pos.mat.ufal.br

Adina Rocha dos Santos

Título : Mestre em Matemática

Orientador : Hilário Alencar da Silva

Área de Concentração : Geometria Diferencial

Data da Defesa : 25/03/2011

Banca Examinadora :

Prof. Dr. Detang Zhou (UFF)

Prof. Dr. Mácio Henrique Batista da Silva (UFAL)

Prof. Dr. Hilário Alencar da Silva (UFAL)

Dissertação : [Teoremas de Comparação em Variedades Kähler e Aplicações](#)

Agência de Fomento : CNPq

E-mail : adina.mat19@gmail.com

Diogo Albuquerque Gonçalves

Título : Mestre em Matemática

Orientador : Márcio Henrique Batista da Silva

Área de Concentração : Sistemas Dinâmicos

Data da Defesa : 23/02/2011

Banca Examinadora :

Prof. Márcio Henrique Batista da Silva (IM/UFAL)

Prof. Feliciano Marcílio Aguiar Vitório (IM/UFAL)

Prof. Almir Rogério Silva Santos – UFS

Dissertação : [Superfícies de Curvatura Média Constante Imersas em um Slab](#)

Agência de Fomento : Capes

E-mail : dadoanj@hotmail.com

Douglas Cedrim Oliveira

Título : Mestre em Matemática

Orientador : Dimas Martínez Morera

Área de Concentração : Computação gráfica

Data da Defesa : 24/02/2011

Banca Examinadora :

Prof. Dr. Thomas Lewiner (PUC-RJ)

Prof. Dr. Dimas Martínez Morera (UFAL)

Prof. Dr. Adelailson Peixoto da Silva (UFAL)

Prof. Dr. Thales Miranda de Almeida Vieira (UFAL)

Dissertação : [Simplificação de malhas triangulares baseada no diagrama de Voronoi intrínseco](#)

Agência de Fomento : Capes

E-mail : cedrim@gmail.com

Giovane Ferreira Silva

Título : Mestre em Matemática

Orientador : Krerley Irraciel Mratins Oliveira

Área de Concentração : Sistemas Dinâmicos

Data da Defesa : 22/03/2011

Banca Examinadora :

Prof. Dr. Krerley Irraciel Mratins Oliveira (UFAL)

Prof. Dr. Marcus Augusto Bronzi (UFAL)

Prof. Dr. Nivaldo Costa Muniz (UFMA)

Dissertação : [Formalismo Termodinâmico do Conjunto Irregular para Médias de Birkhoff e os expoentes de Lyapunov](#)

Agência de Fomento : CNPq

E-mail : giovane.fsilva@gmail.com

Marcio Silva Santos

Título : Mestre em Matemática

Orientador : Prof. Feliciano Marcílio Aguiar Vitória

Área de Concentração : Geometria Diferencial

Data da Defesa : 28/02/2011

Banca Examinadora :

Prof. Feliciano Marcílio Aguiar Vitória (IM/UFAL)

Prof. Marcos Petrúcio Almeida Cavalcante (IM/UFAL)

Prof. Heudson Tosta Miranda (UFRJ)

Dissertação : [Superfícies de Curvatura Média Constante Um no Espaço Hiperbólico](#)

Agência de Fomento : CAPES/FAPEAL

E-mail : marciomat28@gmail.com

Rafael Nóbrega de Oliveira Lucena

Título : Mestre em Matemática

Orientador : Krerley Irraciel Martins Oliveira

Área de Concentração : Sistemas Dinâmicos

Data da Defesa : 15/03/2011

Banca Examinadora :

Prof. Dr. Krerley Irraciel Martins Oliveira - UFAL

Prof. Dr. Fernando Pereira Macena - UFAL

Prof. Dr. Maria José Pacífico - UFRJ

Dissertação : [Aspectos ergódicos do atrator de Lorenz](#)

Agência de Fomento : FAPEAL

E-mail : leafarnobrega@gmail.com

Alunos Egressos 2012

Adriano Oliveira Barbosa

Título : Mestre em Matemática

Orientador : Dimas Martínez Morera

Área de Concentração : Computação Gráfica

Data da Defesa : 07/05/2012

Banca Examinadora :

Prof. Dr. Dimas Martínez Morera (Orientador)

Prof. Dr. Thales Vieira (UFAL)

Prof. Dr. Marcelo Siqueira (UFRN)

Dissertação : [Estimativa de postura a partir de imagens de profundidade](#)

Agência de Fomento : FAPEAL

E-mail : adrianolinux@gmail.com

José Ivan da Silva Santos

Título : Mestre em Matemática

Orientador : Prof. Dr. Márcio Henrique Batista da Silva

Área de Concentração : Geometria Diferencial

Data da Defesa : 07/03/2012

Banca Examinadora :

Prof. Dr. Márcio Henrique Batista da Silva (Orientador)

Prof. Dr. Feliciano Marcílio Aguiar Vitório (UFAL)

Prof. Dr. Heudson Tosta Mirandola (UFRJ)

Dissertação : [Limitante Superior Extrínseco para o Primeiro Autovalor do Laplaciano](#)

Agência de Fomento :FAPEAL

E-mail : jissivan@gmail.com

Márcio Cavalcante de Melo

Título : Mestre em Matemática

Orientador : Adán José Corcho Fernández

Área de Concentração : Análise

Data da Defesa : 05/03/2012

Banca Examinadora :

Prof. Dr. Adán José Corcho Fernández (Orientador)

Prof. Dr. Ediel Azevedo Guerra (UFAL)

Prof. Dr. Fábio Matheus Amorin Natali (UEM)

Dissertação : [Um estudo qualitativo sobre o Problema de Cauchy para a equação Não Linear de Schrödinger Crítica](#)

Agência de Fomento : CAPES

E-mail: marciocavalcante1988@gmail.com